

Guida Veterinaria



-Heel

Guida Veterinaria

**Riservato al
corpo medico
veterinario**

-Heel

Biologische Heilmittel Heel GmbH
Baden-Baden

-Heel

Herba est ex luce



GUNA S.p.a.

Via Palmanova, 71 - 20132 MILANO
Tel. 02.28018.1 - Fax 02.2822234
Internet: www.guna.it - e-mail: info@guna.it

Il Dipartimento Scientifico della Guna S.p.a. è a disposizione dei Sigg. Veterinari per chiarimenti e approfondimenti su temi inerenti l'Omeopatia e l'Omotossicologia nella Medicina Veterinaria.

3^a edizione, 2008
© 2001, Guna S.p.a.

Finito di stampare nel mese di Ottobre 2008

Indice generale

Presentazione	5
Introduzione all’Omotossicologia	9
Come consultare la Guida Veterinaria	19
Elenco dei medicinali omeopatici veterinari per finalità terapeutica	21
Guida al dosaggio	31
Elenco dei farmaci ad uso veterinario	33
La terapia autoematica graduale	35
Indice terapeutico	37
■ Guida alla consultazione.....	39
■ Indice nosografico alfabetico.....	41
Indice farmacologico	173
■ La farmacologia omotossicologica.....	175
■ Preparati composti.....	179
■ Preparati unitari a diluizione scalare Injeel®.....	251
– <i>Rimedi unitari dell’Omeopatia classica</i>	252
– <i>Allopatrici omeopatizzati</i>	265
– <i>Catalizzatori intermedi</i>	269
– <i>Nosodi</i>	281
– <i>Preparati di organi di suino</i>	285
■ Preparati unitari in fiale a diluizione singola.....	291
■ Rimedi contenuti nei preparati composti.....	293

Presentazione

Questa nuova edizione della GUIDA VETERINARIA HEEL si caratterizza per l'impostazione estremamente pratica.

Con questa pubblicazione si offre al Medico Veterinario un'informazione aggiornata sull'Omotossicologia applicata alla Medicina Veterinaria, supportata da numerosi studi clinici e sperimentali condotti in vivo ed in vitro¹.

Le nostre radici

Le prime radici della Medicina Omeopatica Veterinaria si rintracciano nel XIX secolo, esattamente nel 1830 e nel 1832, anni in cui vengono pubblicate alcune relazioni nella "Allgemeine Homöopathische Zeitung". Il medico e veterinario, Dr. W. Lux, nel 1833 pubblica "Isopatia", ove esprime i concetti di isopatia e di "Aequalia aequalibus curentur", che, rispettivamente, ampliano quelli di Omeopatia e di "Similia similibus curentur". Si tratta della moderna metodica di autoemoterapia, vaccinazione e terapia nosodica. Tuttavia, la Medicina Omeopatica Veterinaria del XIX secolo non riesce a differenziarsi dalla Medicina Omeopatica Umana a motivo della mancanza di studi specifici di settore. Un notevole contributo alla Medicina Omeopatica Veterinaria del XIX secolo viene offerto principalmente da quattro medici veterinari: Genzke, Traeger, Bohem e Lord.

Il primo, che ha studiato presso la Scuola Berlese di Veterinaria, probabilmente medico oltre che veterinario, nel 1837 pubblica una "Farmacologia omeopatica per veterinari" di 450 pagine, ove riporta 67 esperimenti di rimedi su cani, cavalli, bovini, osservando che le differenti specie animali reagiscono diversamente ai rimedi omeopatici.

Traeger, che studia Farmacia e Veterinaria a Berlino, lavora per molti anni in scuderie militari austro-ungariche e prussiane, praticando la terapia omeopatica e dimostrandone l'efficacia a fronte di dati statistici. Frutto dei suoi studi è il testo "Studi ed esperienze in ippologia", di cui viene pubblicata anche una seconda edizione, più ampia della prima. Karl-Ludwig Boehm, anch'egli veterinario omeopata, di nazionalità boema, studia presso la Scuola di Veterinaria di Stoccarda e nel 1849 pubblica il suo primo libro dal titolo "Mantenimento e cura degli animali domestici"; inoltre, nel periodo compreso tra il 1855 ed il 1874, pubblica altri nove libri sulla terapia omeopatica di cavalli, bovini, pecore, maiali e cani, una farmacologia omeopatica ed una ricerca sulla febbre bovina e sul carbonchio. A queste pubblicazioni si aggiungono almeno 33 articoli e relazioni. Caratteristica comune di tutti i suoi lavori è la profonda conoscenza specialistica e bibliografica, che non trascurava gli eventuali risvolti negativi, corredata da uno stile conciso e meticoloso.

Un altro importante esponente della Medicina Veterinaria Omeopatica è senza dubbio l'inglese Lord. Questi, compiuti gli studi di Veterinaria ad Edinburgo, lavora come medico veterinario presso l'Armata Britannica. A causa di una dissenteria, costretto a tornare in Inghilterra, si fa curare con l'Omeopatia e ne scopre la notevole efficacia.

Decide così di sperimentare la terapia omeopatica sui cavalli, ottenendo l'ufficiale autorizzazione da parte dell'esercito e, successivamente, continua a praticare la propria attività privatamente. Nei numerosi articoli da lui pubblicati vengono esposti i casi più significativi in modo esauriente e dettagliato.

Nel periodo di passaggio dal XIX al XX secolo, la Veterinaria Omeopatica subisce uno stallo fino a che, intorno alla metà degli anni trenta, viene fondato in Germania un gruppo di studio di medici veterinari in campo omeopatico e, dopo la Prima Guerra Mondiale, viene istituito un vero e proprio "Gruppo di lavoro per l'omeopatia e la bioterapia in veterinaria".

Sempre in quegli anni, in Francia, Farré sperimenta 90 rimedi su diverse specie animali e ne pubblica i protocolli.

¹ Vedi alla voce Letteratura a pag. 6

In Europa, in sintesi, i medici veterinari tedeschi ed inglesi si concentrano maggiormente sull'utilizzo dell'Omeopatia sugli animali, mentre i francesi sulla sperimentazione dei rimedi sugli animali. Tutti, comunque, giungono alla conclusione che l'azione dei rimedi omeopatici sugli animali è analoga a quella sull'uomo, eccezion fatta per la sintomatologia che, mentre nell'uomo è di carattere sia oggettivo che soggettivo, nell'animale è esclusivamente di tipo oggettivo. Ad ogni modo, la sintomatologia riscontrabile negli animali, che si esplica in alterazioni dell'aspetto, del comportamento e delle funzioni fisiologiche, è di per sé sufficiente per la diagnosi della patologia.

L'Omotossicologia

A metà del XX secolo, per l'opera del Dr. H.H. Reckeweg, l'approccio omeopatico al paziente da empirico diviene scientifico e, soprattutto in sede di diagnosi, da soggettivo e secondario esclusivamente alla sintomatologia riferita dal paziente (interrogatorio omeopatico) ad oggettivo, basato sul quadro semeiologico clinico, sui dati di laboratorio e sui referti strumentali (approccio clinico moderno).

Grazie al contributo apportato dall'Omotossicologia, anche l'Omeopatia Veterinaria amplia il proprio campo di applicazione.

Le centinaia di lavori scientifici condotti in vitro ed in vivo su piccoli e grandi animali hanno consentito ad un crescente numero di veterinari, in Italia ed in tutto il mondo, di accostarsi alla Medicina Omeopatica soddisfacendo l'esigenza di oggettività scientifica propria del modello canonico della ricerca medica tradizionale.

Dopo questo breve excursus storico sulla Medicina Omeopatica Veterinaria, possiamo affermare che i medicinali omotossicologici occupano una posizione di rilievo nell'ambito di una metodica terapeutica non aggressiva, che mira a modulare o stimolare la reattività del Sistema immunitario del paziente (sia esso uomo o animale), favorendo l'autoguarigione. In generale si tratta di farmaci privi di controindicazioni ed effetti collaterali, che consentono di limitare o evitare l'utilizzo delle terapie sintomatiche convenzionali.

Dipartimento Scientifico Guna S.p.a.

Letteratura:

Aluigi M., Mosconi P., Ricciotti P.C.: *"Bio-mesoterapia veterinaria"* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '86

Boitor I., Bogdan L., Ghitulesco C., Bogdan I.: *"L'efficacia di Lachesis comp. e Ovarium Comp. ad uso veterinario"* - La Medicina Biologica Nr. 4 '94

Both G.: *"Profilassi e terapia del complesso MMA dei suini mediante farmaci biologici"* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '87

Both G.: *"Anestro delle scrofe. Profilassi e terapia con i medicinali omeopatici."* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 1 '91

Cattinelli S., Benini R.: *"Un nuovo approccio terapeutico in Medicina veterinaria: tre metodiche al servizio degli animali"* - La Medicina Biologica Nr. 1 '01

Dorekamp B.: *"Profilassi metabolica delle vacche da latte nel periodo della asciutta"* - La Medicina Biologica Nr. 2 '94

Dorenkamp B.: *"L'alternativa omeopatica nel trattamento della mastite dei bovini"* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '92

Enbergs H. et al.: *"Prevenzione dei disturbi del ciclo e di fertilità post partum nelle bovine ad alto rendimento con farmaci omeopatici"* - La Medicina Biologica Nr. 2 '99

Farca A.M.: *"Relazioni dalla prassi: piccoli animali: casi clinici"* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '90

Ferroni O., Marusi A.: *"La pseudogavidanza nella cagna: terapie convenzionali e biologiche"* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '93

- Ferroni O., Corbella E., Marusi A.:** *“Terapia omotossicologica delle mastiti cliniche”* - La Medicina Biologica Nr. 1 '95
- Ferroni O., Corbella A.:** *“Terapia omotossicologica della laminite equina”* - La Medicina Biologica Suppl. 2 '96
- Garelli V., Giulianelli C.:** *“Terapia omotossicologica in medicina veterinaria”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 3 '87
- Giulianelli C., Garelli V., Quaglino G.:** *“La terapia omotossicologica nell'ambito delle patologie osteoarticolari nella clinica dei piccoli animali”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 1 '90
- Gratz H.:** *“Terapia biologica nella peritonite felina infettiva”* - La Medicina Biologica Nr. 4 '95
- Hamalcik P.:** *“Terapia biologica in veterinaria”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 1 '87
- Kothbaner O.:** *“Agopuntura e biomesoterapia nei bovini”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 1 '89
- Ofner H.:** *“Terapia veterinaria dei traumi da infortunio e delle loro sequele”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 2 '89
- Orsi R.:** *“Una piastrinopenia immuno-mediata in un cane trattata con rimedi omeopatici”* - La Medicina Biologica Nr. 1 '94
- Patti S.:** *“Terapia omotossicologica ed omeopatica del cimurro nervoso”* - La Medicina Biologica Nr. 1 '96
- Pautzhe C.M.:** *“Terapia omeopatica dell'artrosi deformante dei cani”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 1 '93
- Pohler U.:** *“Terapia omeopatica della pseudogravidanza delle cagne”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 2 '92
- Rosler K.H.:** *“La terapia omotossicologica nella pratica veterinaria”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 2 '88
- Spat H.:** *“Tricopatite ed esperienze terapeutiche con bioterapici”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 1 '87
- Springolo D.:** *“Profilassi nell'allevamento cunicolo”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '89
- Wolf H.:** *“Bioterapìa in veterinaria”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 2 '87
- Urbich R.:** *“Esempi pratici di terapia omeopatica veterinaria”* - Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4 '88

Introduzione all'Omotossicologia

Nell'ambito del crescente interesse nei confronti delle bioterapie, l'Omotossicologia si pone come terapia d'avanguardia, e nasce come trait-d'union tra l'Omeopatia classica e il rigore della medicina tradizionale.

L'Omotossicologia si presenta sulla scena medica in Germania negli anni '30-'40, grazie all'opera del **Dr. Hans Heinrich Reckeweg**, esperto clinico, appassionato omeopata e ottimo musicista. Sono gli anni in cui **Biochimica e Immunologia** assurgono al ruolo di protagoniste della Medicina contemporanea, ed è proprio alla luce di queste due discipline che Reckeweg si sforza di interpretare i fondamenti hahnemanniani. Oggi, a 50 anni dalla nascita dell'Omotossicologia, appare chiaro il grande contributo portato da Reckeweg alla Scienza medica: essere riuscito ad integrare, in un'unica visione, i principi di Hahnemann e le nuove tendenze della moderna Medicina.

Alcuni studiosi hanno definito l'Omotossicologia "Omeopatia del 2000", altri vi hanno visto il punto d'incontro tra il geniale empirismo di Hahnemann, l'affascinante filosofia medica orientale e il severo scientismo occidentale, imperniato sulla più rigida sperimentazione.

In estrema sintesi, l'Omotossicologia, pur affondando le sue radici nell'Omeopatia classica, volge lo sguardo alla Fisiopatologia e a questa si rifà in sede di diagnosi, tornando però ad avvalersi di sostanze preparate secondo i canoni della farmacopea omeopatica in sede di terapia.

Proprio nella **farmacologia** sta uno dei risvolti più brillanti dell'intuizione di Reckeweg: accanto ai rimedi omeopatici classici egli introduce una serie di principi farmacologici originali, frutto dell'interpretazione biochimica e immunologica delle malattie: *nuovi ceppi nosodici*, che vanno al di là dei nosodi diatesici di Hahnemann, i *catalizzatori intermedi del ciclo di Krebs* e i *chinoni omeopatizzati*, gli *organoterapici suis*, gli *allopatrici omeopatizzati*, la rivoluzionaria classe dei *preparati composti*, questi ultimi concepiti come un'associazione di rimedi il cui principio guida è sintetizzabile in tre parole: sinergismo-complementarietà-completezza d'azione (principio di Bürgi).

Sono passati 200 anni dalla nascita dell'Omeopatia e mai i suoi principi e i suoi rimedi sono divenuti obsoleti.

Di contro, se oggi nel mondo non si muore più per una banale infezione o di parto, come solo avveniva alla fine dell'800, il merito è certamente della ricerca nel campo della farmacologia "tradizionale".

E' partendo da queste considerazioni, che si può affermare che l'Omotossicologia, figlia illustre dell'Omeopatia hahnemanniana, ma storicamente aperta ai progressi della Scienza medica, sarà la Medicina del III° millennio, una Medicina che nasce dalla tradizione e appartiene al futuro.

Profilo storico dell'Omeopatia

Quando alla fine del 1700 Samuel Hahnemann "scopriva" l'Omeopatia, la Medicina era qualcosa di mal definito e certamente di poco scientifico. Il medico di allora aveva ben poche armi terapeutiche (salassi, purghe, enteroclistmi) e ancor meno possibilità diagnostiche: non esisteva il termometro, non esisteva il fonendoscopio.

E' in questo contesto che il medico sassone concepisce il suo metodo diagnostico: **i sintomi riferiti dal paziente, e indagati minuziosamente dal medico, sono le "parole" con cui "si racconta" la malattia.**

Hahnemann, spirito libero, mente geniale e grande sperimentatore, avvalendosi dei suoi studi di farmacista aveva constatato che intossicando soggetti sani con dosi sub-ponderali di sostanze omeofarmacologicamente attive, si potevano evocare in essi dei sintomi **transitori ma molto netti e definiti**. Egli concluse che ad ogni sostanza corrisponde un quadro sindromico sperimentale (come dire: una **malattia medicamentosa artificiale**, espressione dell'"energia" del rimedio); questo quadro sintomatologico è

detto **Materia Medica** del rimedio. Orbene, **quando Materia Medica della sostanza e insieme dei sintomi patologici del paziente corrispondono** (sono cioè totalmente sovrapponibili) per curare la malattia si somministra al paziente la stessa sostanza, ma sotto forma di rimedio omeopatico, cioè in **dosi infinitesimali**, perché è a quelle dosi che si può eccitare, usando le parole di Hahnemann “...*la forza vitale del malato*”, cioè la sua capacità di autoguarigione.

Tuttavia, se questo linguaggio poteva andare bene 200 anni fa ed essere esaustivo per le poche conoscenze scientifiche del tempo, diventa certamente più ostico, all'alba del III° millennio, accettare senza verificare sperimentalmente la veridicità dei principi, invece mai divenuti obsoleti, dell'Omeopatia.

Il grande contributo portato da **Reckeweg** all'evoluzione del pensiero medico omeopatico, è consistito proprio nell'aver fornito una base scientifica e sperimentale ai fondamenti della Scienza omeopatica.

Come si è già detto in precedenza, Omotossicologia è fondamentalmente interpretazione in chiave biochimica e immunologica dell'Omeopatia; date queste premesse, appare chiaro perché la **farmacologia omotossicologica** rappresenti il passaggio dall'empirismo hahnemanniano alla scientificità della sperimentazione farmacologica moderna, riuscendo a coagulare in sé, in mirabile sintesi, **la filosofia del rimedio omeopatico e il criterio scientifico della sperimentazione farmacologica moderna**.

► Il principio di similitudine e la legge dell'effetto inverso: i pilastri dell'Omeopatia.

L'interpretazione omotossicologica del rimedio omeopatico

Quando il paziente presenta, ad esempio, un quadro influenzale caratterizzato da:

- pelle calda e arrossata
- tosse secca e dura
- inquietudine e febbre alta
- palpitazioni cardiache
- sensazione di freddo in tutto il corpo
- (e molti altri sintomi)

si somministra il rimedio omeopatico **ACONITUM**.

Perché Aconitum e non un altro fra i tantissimi rimedi della Farmacopea omeopatica? Se a rispondere fosse **Hahnemann** egli ci direbbe che Aconitum, in base al principio fondamentale dell'Omeopatia, il **principio di similitudine**, è in grado di provocare nel malato una malattia medicamentosa artificiale, **molto simile** a quella naturale; in ragione della estrema similitudine tra malattia naturale e malattia medicamentosa, quest'ultima, innescando un processo reattivo supplementare (la *Vis medicatrix naturae*) aiuterà l'organismo a vincere la battaglia contro la patologia.

E' chiaro che questa terminologia e questa spiegazione del meccanismo d'azione del rimedio omeopatico, certamente in linea con le poche e ingenuie conoscenze mediche di duecento anni fa, farebbero oggi sorridere il più sprovveduto dei medici. In realtà nelle semplici parole di Hahnemann è contenuta una **verità scientifica**, che molti anni dopo, grazie al lavoro di Reckeweg, avrebbe avuto il suffragio dell'evidenza sperimentale.

Se a rispondere alla domanda: perché Aconitum? fosse il **Dr. Reckeweg**, egli ci direbbe: in base alla legge di similitudine possiamo dedurre che il preciso quadro sintomatologico influenzale (pelle calda e arrossata, tosse secca e dura, ecc.) è causato da una **omotossina** (il virus influenzale o qualche proteina del virus “riasssemblata” dalla cellula ospite) che è **simile chimicamente** ai principi velenosi contenuti in Aconitum.

La sostanza chimica in diluizione opportuna (**per innescare l'inversione dell'effetto - vedi Legge di Arndt Shulz-**), intervenendo nelle **reazioni enzimatiche** (su cui agisce da induttore), e sul **Sistema Immunitario**, potrà attivare “sistemi difensivi” ancora in riserva. Essa induce in quanto simile (simile alla tossina causale) un **meccanismo difensivo aggiuntivo** contro tossine già presenti (malattia).

Enzimologicamente il meccanismo è interpretabile alla luce delle leggi della cinetica enzimatica (Michaelis -Menten su tutte).

Immunologicamente il meccanismo d'azione dei farmaci omeopatici ad azione immu-

nostimolante va ricercato nella capacità di eccitare la risposta immunitaria attraverso il **potere stimolante indotto dalle dosi infinitesimali, cioè omeopatiche**. E' noto infatti, che una sostanza tossica, omeofarmacologicamente attiva, a seconda del dosaggio, può essere **citotossica** (a dosi massicce) o **immunostimolante** (a dosi infinitesimali). E' dunque verosimile che i principi velenosi omeopatizzati, contenuti in Aconitum, siano in grado di indurre una risposta immunitaria, in quanto simili, ad esempio, ai lipopolisaccaridi dei batteri gram negativi.

La sostanza, in quanto diluita (cioè omeopatizzata), viene immediatamente neutralizzata dagli interpreti della risposta immune e tutto il nuovo apparato difensivo "allertato" potrà rivolgersi contro la tossina causale.

► I principi dell'Omotossicologia

L'Omeopatia antiomotossica o Omotossicologia identifica nelle noxae primarie ("omotossine") la causa cui ricondurre etiologicamente tutte le malattie.

Qualunque organismo è continuamente attraversato da un'enorme quantità di tossine **esogene** (batteri, virus, tossine alimentari, fattori di inquinamento ambientale, molecole farmacologiche di sintesi, ecc.) ed **endogene** (prodotti intermedi dei diversi metabolismi, cataboliti finali, ecc.).

In accordo alla teoria di von Bertalanffy, secondo cui l'organismo è un **sistema di flusso in equilibrio dinamico** (un equilibrio che cambia in continuazione, si adatta alle diverse circostanze, agli attacchi interni ed esterni, per mantenere la propria individualità), se l'omotossina non è particolarmente "virulenta" e se i sistemi emuntoriali (fegato, Apparato respiratorio, intestino, Apparato tegumentario, Apparato urinario) sono efficienti, essa attraversa l'**organismo-sistema di flusso** senza determinare alcuna interferenza nella sua omeostasi, pertanto l'organismo resterà nella condizione di equilibrio, cioè di salute. Se viceversa, o perchè la tossina è particolarmente "aggressiva" o perchè gli organi emuntori non sono efficienti, si determina un'alterazione dell'equilibrio, che l'organismo, nella sua naturale tendenza verso il mantenimento o il ripristino della sua "omeostasi ristretta" (Laborit), cercherà di compensare innescando meccanismi supplementari di tipo autodifensivo: **le malattie**.

Se per Hahnemann "la noxa è niente, il terreno è tutto", e negli anni successivi, da Pasteur in poi, ci si fossilizza invece in una guerra cieca e senza esclusione di colpi al "microbo", per Reckeweg la malattia è da interpretare come la risultante che scaturisce dall'interazione tra noxa patogena, fattori ambientali e soprattutto **reattività dell'organismo**. Per citare il padre dell'Omotossicologia: **"le malattie sono l'espressione della lotta dell'organismo contro le tossine, al fine di neutralizzarle ed espellerle; ovvero sono l'espressione della lotta che l'organismo compie per compensare i danni provocati irreversibilmente dalle tossine"**.

A seconda dell'entità dell'aggressione e dell'integrità del sistema difensivo autologo (che Reckeweg chiama **Sistema della Grande Difesa** - vedi fig. 1-), l'organismo manifesta quadri clinici differenti che si possono agevolmente classificare in 6 fasi.

Nella sua **Tavola delle Omotossicosi** (quadro sinottico che classifica le diverse patologie - vedi fig. 2 -), Reckeweg rappresenta i vari gradi di reattività attraverso i quali l'organismo cerca di mantenere o ripristinare la sua omeostasi, il suo equilibrio, il suo stato di salute. Ogni fase rappresenta l'espressione delle diverse capacità reattive (infiammatorie) dell'organismo, l'espressione di altrettanti tipi di equilibri di flusso raggiunti dall'organismo per conservare la propria omeostasi ristretta.

Si distinguono 2 fasi cosiddette **Umorali** (le patologie infiammatorie della Medicina Accademica), 2 fasi cosiddette **della Sostanza Fondamentale** (ovvero le patologie funzionali) e 2 fasi cosiddette **Cellulari** (ovvero le patologie d'organo).

Le Fasi umorali

Rappresentano situazioni patologiche in cui la prognosi è favorevole, in quanto espressioni di una buona reattività. Il "carico" omotossinico è allocato a livello dei vasi capillari ematici e linfatici, e a livello del liquido extra-cellulare.

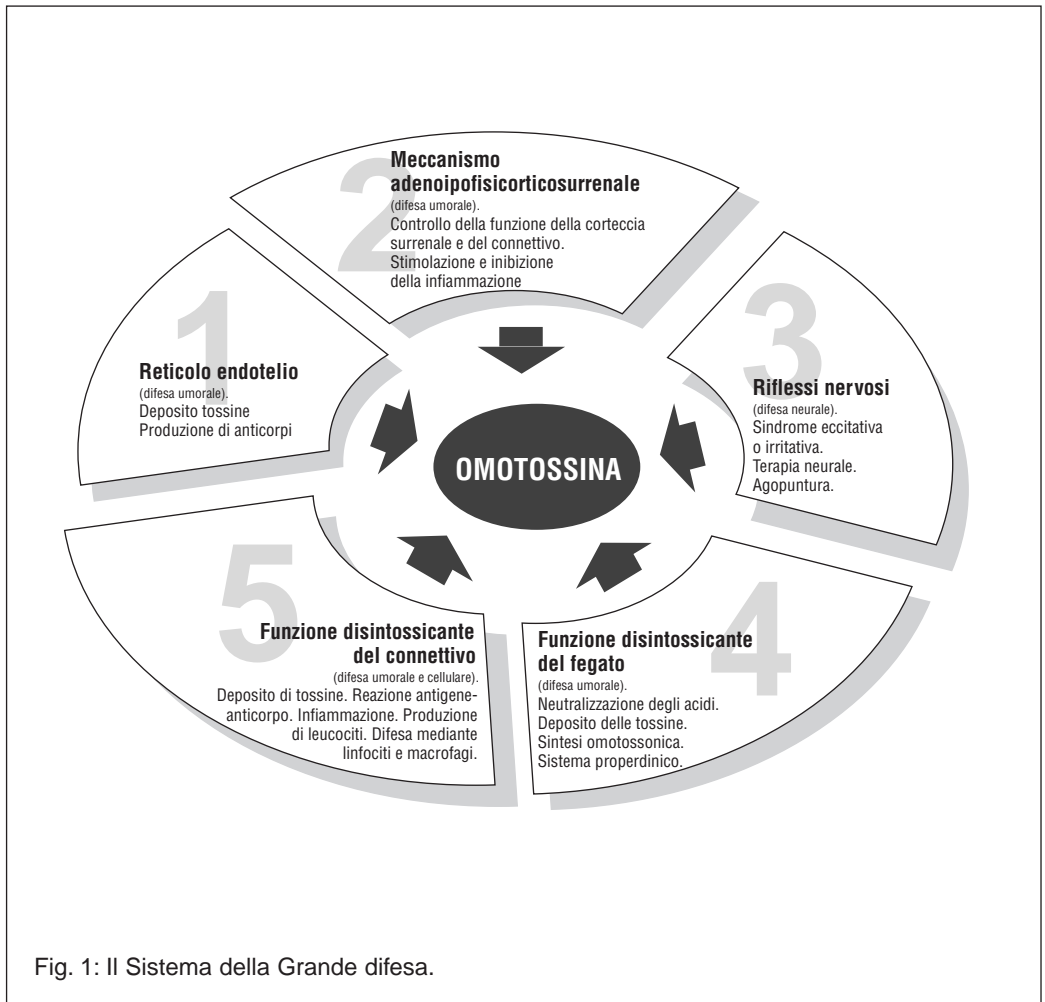


Fig. 1: Il Sistema della Grande difesa.

OMOTOSSICOLOGIA LA TAVOLA DELLE 6 FASI Tavola esemplificata

SISTEMI ORGANICI	FASI UMORALI		FASI DELLA SOSTANZA FONDAMENTALE (MATRICE)		FASI CELLULARI		
	fase di Escrezione	fase di Infiammazione (o di Reazione)	fase di Deposito		fase di Impregnazione	fase di Degenerazione	fase di Dedifferenziazione (o Neoplastica)
• CUTE E ANNESSI	sudorazione	acne	nevi	Divisione biologica	allergie	sclerodermia	melanoma
• SISTEMA NERVOSO	disturbi di concentrazione	meningite	sclerosi cerebrale		emicrania	morbo di Alzheimer	gliosarcoma
• SISTEMA SENSORIALE	lacrimazione, otorrea	congiuntivite, otite media	calazio, colesteatoma		iridociclite, tinnitus	degenerazione maculare, anosmia	amaurosi, neoplasia
• APPARATO LOCOMOTORE	artralgie	epicondilite	esostosi		poliartrite cronica	spondiliosi	sarcoma, condroma
• SISTEMA CARDIOCIRCOLATORIO	disturbi cardiaci funzionali	endo-, peri-, miocardite	malattie coronariche		insufficienza cardiaca	infarto del miocardio	endoteloma
• APPARATO UROGENITALE	polluria	infezione delle vie urinarie	calcoli vescicali, calcoli renali		infezioni croniche delle vie urinarie	rene atrofico	carcinoma
• SANGUE	reticolocitosi	leucocitosi, suppurazione	policitemia, trombocitosi		disturbi di aggregazione	anemia, trombocitopenia	leucemia
• SISTEMA LINFATICO	edema linfatico	linfangite, tonsillite, linfadenite	ipertrofia dei linfonodi		insufficienza del sistema linfatico	fibrosi	linfoma, linfoma Hodgkin e non-Hodgkin
• SISTEMA IMMUNITARIO	predisposizione ad infezioni	deficit immunitario, infezioni acute	iporeattività		malattie autoimmuni, deficit immunitario, infezioni croniche	alterazioni immunitarie, AIDS	blocco delle reazioni
• APPARATO RESPIRATORIO	tosse, espettorazione	bronchite acuta	silicosi, antracosi		bronchite cronica (ostruttiva)	bronchiectasia, enfisema	carcinoma bronchiale
• APPARATO GASTROINTESTINALE	gastralgie	gastroenterite, gastrite	gastrite iperplastica		gastrite cronica, malassorbimento	gastrite atrofica, cirrosi epatica	carcinoma dello stomaco, carcinoma del colon
• SISTEMA ENDOCRINO	"tensione" in regione tiroidea	tiroidite	gozzo, adenoma		tireotossicosi, intolleranza al glucosio	disturbi del climaterio	carcinoma tiroideo
• METABOLISMO	alterazione degli elettroliti	disturbi del metabolismo lipidico	gotta, adiposità		sindrome metabolica	diabete mellito	blocco reattivo
PSICHE	Alterazione	Reazione	Fissazione		Cronicizzazione	Deficit	Disaccoppiamento
	disturbi psichici funzionali	sindrome depressiva reattiva, sindrome iperinetica	psicosomatosi, nevrosi, fobie, depressione nevrotica		depressione endogena, psicosi, nevrosi da paura, sindrome psichica organica	schizofrenia, deficienza mentale	mania, catatonìa

Direzione Medica - Guna
II SEMESTRE, 2001

Dipartimento Scientifico - Heal
II SEMESTRE, 2000

Fig. 2: La Tavola delle Omotossicosi.

E' possibile identificare:

- a) **Fase di escrezione:** le tossine non arrivano neanche in contatto con le cellule epiteliali delle mucose, ma vengono inglobate ed espulse con le secrezioni fisiologiche
- b) **Fase di infiammazione (o di reazione):** grazie al processo dell'**infiammazione**, l'organismo neutralizza prima, ed espelle poi, le tossine entrate nel sistema di flusso.

Le Fasi della sostanza fondamentale (o delle matrice)

Rappresentano situazioni patologiche in cui il carico omotossinico è localizzato, dapprima a livello della matrice e poi, stante la situazione di "ingottamento" connettivale, a livello cellulare.

E' bene precisare che l'intossicazione cellulare segue un andamento bidirezionale, nel senso che essa può essere il risultato dell'impregnazione di omotossine che superano il livello di contenimento dello spazio interstiziale, così come il risultato della difficoltà della cellula di eliminare i cataboliti endocellulari a motivo dell'"inquinamento" mesenchimale e della congestione vasale (ematica e linfatica).

Le 2 fasi della Sostanza fondamentale sono denominate:

- c) **Fase di deposito:** in questo stadio di malattia l'organismo, nell'intento di mantenere inalterato il suo equilibrio, accantona a livello connettivale quelle tossine che gli emuntori, in prima battuta, non sono riusciti ad espellere, e che la successiva, compensatoria, fase di reazione non è riuscita a neutralizzare.
- d) **Fase di impregnazione:** a partire da questa fase le tossine sono localizzabili non più a livello del mesenchima ma del parenchima; infatti esse vengono canalizzate a livello organico verso un "locus minoris resistentiae" espressione di una meiorpragia costituzionale o frutto di una destrutturazione jatrogenica. Inglobate a questo livello, in parenchimi nobili, iniziano a destrutturare la cellula attaccando per primi i suoi meccanismi enzimatici.

Le Fasi cellulari

Rappresentano situazioni patologiche in cui la prognosi non è favorevole, in quanto espressioni della scarsa reattività tipica di una alterazione lesionale. In queste fasi l'omotossina è, evidentemente, rintracciabile all'interno dello spazio cellulare delimitato dalla membrana citoplasmatica.

Si distinguono:

- e) **Fase di degenerazione:** il perdurare dell'accumulo di tossine di impregnazione determina, dopo il parziale blocco enzimatico, il danno dell'organulo cellulare, e la conseguente degenerazione dei tessuti.
- f) **Fase di dedifferenziazione (o neoplastica):** la stimolazione infiammatoria cronica della cellula può determinare la sua dedifferenziazione in cellule anomale che, anche per il contemporaneo indebolimento-sovertimento delle difese organiche, prenderanno il sopravvento sull'intero organismo.

Grande importanza è data da Reckeweg alla **fase di infiammazione (o reazione)**. Si può dire che l'Omotossicologia prenda le mosse da una rivisitazione critica del fenomeno infiammatorio: il suo fisiologico innesco rappresenta infatti il meccanismo attraverso cui l'organismo assolve al compito di **ripristino** o **mantenimento** del suo stato di salute.

Si consideri che farmaci altamente attivi quali antibiotici, salicilati, cortisonici, sulfamidici ecc., intervenendo bruscamente nella fase essudativa di esordio dell'infiammazione, determinano il viraggio intempestivo dalla fase acidotossica (fisiologica durante l'infiammazione) a quella alcalotossica (che con sincronismo neuro-endocrino-immunologico subentra all'esaurirsi della flogosi). Si passa dalla solubilizzazione del connettivo alla sua gelificazione. Il risultato è lo stop dell'infiammazione: materiale incombusto, endotossine, tossine batteriche, cataboliti, molecole farmacologiche di sintesi, permangono così nel connettivo destrutturandone il telaio e impedendone il fisiologico successivo restauro.

La moderna Fisiologia insegna che la fase di alcalosi è caratterizzata dalla neosintesi di

molecole proteiche: se ora sul terreno sono presenti ancora molecole estranee, può verificarsi che questa intempestiva neo-sintesi porti alla formazione di proteine nelle quali gli aminoacidi si combinano anche con molecole estranee, residuo del blocco dell'infiammazione.

Si formano così polipeptidi anomali in parte self e in parte non-self.

E' il preludio per l'insorgere di una malattia da autoaggressione o quantomeno per il progressivo spostarsi della patologia da fase umorale a fase cellulare (**vicariazione progressiva**).

► La Farmacologia omotossicologica

Il rationale della terapia omotossicologica è il non sopprimere le reazioni dell'organismo e, viceversa, aiutare questo a **disintossicarsi** e riparare i danni causati dalle tossine. I protagonisti di questo ambizioso piano terapeutico sono i medicinali omotossicologici che, intervenendo nelle reazioni enzimatiche come induttori, e sul Sistema immunitario come regolatori, possono attivare "sistemi difensivi" ancora in riserva.

Queste sostanze inducono, in quanto simili alla tossina causale, un meccanismo di difesa aggiuntivo contro tossine già presenti, quelle stesse tossine che provocano la malattia.

Enzimologicamente, il meccanismo è interpretabile alla luce delle leggi della cinetica enzimatica².

Immunologicamente, il meccanismo d'azione del rimedio omotossicologico è interpretabile nel senso di un incremento della risposta immune, in particolare cellulo-mediata. La sostanza, in quanto diluita, cioè omeopatizzata, viene immediatamente neutralizzata e tutto il nuovo apparato difensivo potrà rivolgersi contro la tossina causale.

L'evoluzione dei rimedi omeopatici: il farmaco omotossicologico

Il contributo di H. H. Reckeweg allo sviluppo dell'Omeopatia è andato ben oltre l'aver proposto le chiavi di lettura per l'interpretazione scientifica del meccanismo d'azione del rimedio omeopatico. Con la Casa **HEEL**, da lui fondata nel 1936, Reckeweg ha introdotto, accanto ai rimedi omeopatici classici (derivazione vegetale, minerale, animale) una serie di nuovi rimedi che rappresentano l'attualizzazione omeopatica dell'Immunologia e della Biochimica.

Vediamoli da vicino.

■ I Catalizzatori intermedi

La terapia con i fattori del ciclo di Krebs e con i chinoni omeopatizzati ha come scopo quello di inviare un impulso stimolante a quell'insieme di reazioni enzimatiche (ciclo dell'acido citrico e catena di trasporto degli elettroni) che nella cellula assolvono al fondamentale ruolo di produrre energia. Il loro utilizzo in terapia è fondamentale nei casi di patologie caratterizzate da **down energetico**, per esempio le cronico-degenerative.

■ I nosodi

Sono preparati a partire da materiale patologico (secrezioni, tessuti ammalati, colture microbiche) opportunamente sterilizzato e reso inattivo, e diluito almeno 1 parte su 1 milione; la loro azione è "**patogenica**" sono in grado cioè di **mimare la malattia**, riinnescando la reattività in termini di risposta mirata contro la noxa.

Il loro meccanismo d'azione è di tipo immunologico (sono praticamente degli antigeni): la risposta immunitaria che evocano è **specificata** e **limitata** all'agente patogeno. Rappresentano il **simile eziologico** così come i rimedi omeopatici classici rappresentano il simile sintomatologico della malattia.

² **Conney e Burns** (*prova del metilcolantrene* – da Conney A. H. *Enzyme Regul.*, Vol. I, Oxford: Pergamon Press, 1963 -), **Hauss e coll.** (*prova del cortisone* – da Hauss, Junge-Husling, Gerlach: *Le reazioni mesenchimali non specifiche*, Thieme Ed., 1968 -), **Wallenfels e Weil** (*prova della fosfatasi alcalina* e *prova della galattosil-glicerina* – da Wallenfels e Weil, *Molekularbiologie*, Umschau-Verlag, 1967 -),

Il meccanismo d'azione del nosode è interpretabile nel senso di un incremento della risposta cellulo-mediata, ma non solo: è oggi noto che la risposta anticorpale è sì specifica verso l'antigene che l'ha innescata, ma può dirigersi anche verso qualsiasi bersaglio che abbia qualcosa di "simile" (anche solo una parte della molecola).

Nella rete complessa del sistema immunitario, il "ventaglio" anticorpale si può così allargare allo scopo di attaccare e neutralizzare antigeni non solo identici, ma anche somiglianti all'originale³.

La sostanza, in quanto diluita (cioè omeopatizzata) viene immediatamente neutralizzata e tutto il **nuovo apparato difensivo** potrà rivolgersi contro la tossina causale.

■ **Gli organoterapici "Suis" (derivati di organi di suino)**

Viene utilizzata, omeopatizzata, la proteina di maiale, per la somiglianza biochimica e immunologica tra la specie suina e le altre specie di mammiferi. In ragione di questa somiglianza si sviluppa uno spiccato **organotropismo** della proteina suis per l'omologa proteina (e quindi per il tessuto o l'organo) delle altre specie di mammiferi; cioè, con l'organoterapico suis si va a stimolare miratamente l'organo bersaglio.

Ancora, per la quasi totale inefficacia dei sistemi di detossificazione del maiale, i suoi tessuti, e quindi le sue proteine, sono particolarmente **tossiche** in quanto imbibite di tossine, degenerate in senso steatosico. Si viene così a disporre di un rimedio che ha le caratteristiche di un nosode, con in più la peculiarità dell'organotropismo. Il rimedio "suis", terapeuticamente, ha anche un'**azione trofica** sul tessuto bersaglio: lavorando sulla destrutturazione istopatologica, "nutre" il tessuto degenerato; esso possiede dunque una spiccata **azione anti-degenerativa**.

■ **Gli allopatrici omeopatizzati**

Questi preparati trovano uso in particolare nella cura delle **malattie jatrogene**, sulla base del noto principio isopatico secondo il quale la somministrazione del farmaco che ha indotto il danno terapeutico è di antidoto al danno jatrogeno stesso, se somministrato a una diluizione più alta.

■ **Ma la vera innovazione nel campo della farmacologia omeopatica è senza dubbio il Preparato Composto Omotossicologico.**

Esso è una **composizione ideale di rimedi**, è cioè una "**unità terapeutica**" il cui effetto globale è differente e superiore alla sommatoria degli effetti dei singoli componenti. A differenza del cosiddetto complesso alla francese, dove i rimedi sono assemblati insieme per "sparare" con un'ampia rosa di pallini sul bersaglio, il composto della Heel è concepito secondo uno specifico principio, il principio di Bùrgi, sintetizzabile in tre parole: **sinergismo** (i rimedi si potenziano sinergicamente fra di loro) - **complementarietà** (rimedi che da soli potrebbero avere un'azione troppo brutale, o al contrario essere poco efficaci, agiscono in maniera ottimale in presenza di altri rimedi che sostengono e complementarizzano la loro azione) - **completezza** (i rimedi sono associati in maniera da coprire tutti i possibili modi di estrinsecazione dell'alterazione patologica).

Per esempio, in **Arnica Compositum Heel** sono presenti i rimedi omeopatici specifici per tutte le diverse fasi dell'evoluzione del fenomeno infiammatorio; sono presenti i rimedi specifici per i traumi delle parti molli, delle ossa, dei tendini e dei legamenti, dei nervi; sono presenti i rimedi dei cinque segni clinici del fenomeno infiammatorio: calor, dolor, tumor, rubor, functio laesa.

► **La preparazione dei medicinali omeopatici**

La preparazione dei medicinali della Biologische Heilmittel Heel di Baden Baden, Germania, avviene secondo le indicazioni della Farmacopea Europea e della Farmacopea Omeopatica Ufficiale Tedesca (HAB).

Questo testo rappresenta l'unica farmacopea in Europa dedicata esclusivamente alle preparazioni omeopatiche; l'HAB, grazie al continuo lavoro di aggiornamento, specie in

³ Bellavite P., Signorini A.: "Fondamenti teorici e sperimentali della medicina omeopatica" – IPSA Editore, 1992

tema di controllo di qualità, è universalmente considerato un testo di indubbio valore e riferimento.

In Germania si utilizza abitualmente la scala di diluizione hahnemanniana decimale e i rimedi sono denominati in latino.

I ceppi omeopatici sono le forme galeniche elaborate con materie prime di origine vegetale, minerale, animale o di sintesi che servono come materiale di partenza per la preparazione delle diluizioni. Conformemente alla Farmacopea Omeopatica Tedesca (HAB), i requisiti richiesti per ciascun componente da utilizzare per l'elaborazione di un medicinale omeopatico sono fissati nella corrispondente monografia.

Nel caso di una materia prima di origine vegetale, nella monografia, viene specificata quale parte della pianta deve essere utilizzata: fiori, foglie o radici, ecc., e quale è il momento più opportuno per la raccolta, quali sono le tecniche e le metodiche di fabbricazione, ecc. La stessa cosa avviene per le sostanze di origine animale: si specifica se devono essere utilizzate alcune parti dell'animale o l'animale completo, ecc.

Grazie alla precisione delle direttive, alla descrizione, identificazione ed elaborazione dei componenti di partenza, è possibile la caratterizzazione ed il controllo del prodotto correttamente registrato.

Dal punto di vista galenico un farmaco è composto da una parte attiva e da un veicolo o supporto. Il veicolo impiegato deve essere adeguato alla via di somministrazione: orale, topica o parenterale.

La parte attiva o principi attivi, a cui si fa riferimento parlando di farmaci omeopatici, è costituita dalle potenze omeopatiche che si ottengono mediante operazioni successive di diluizione del ceppo di partenza in un veicolo inerte.

Le materie prime impiegate possono essere solubili o insolubili; in base alla loro forma verrà scelto il veicolo adeguato.

Le forme solubili si preparano mediante una triturazione iniziale che facilita l'ottenimento dei principi attivi. Si lascia quindi macerare la triturazione in alcool (ad una temperatura prestabilita e per un determinato periodo di tempo), poi viene filtrata e spremuta con l'obiettivo di ottenere l'estratto più ricco possibile.

Mediante la macerazione in alcool si libera una vasta gamma di principi attivi e una piccola frazione volatile (oli essenziali), pertanto la sostanza risultante è più completa di quella preparata per semplice infusione.

Il filtrato riceve il nome di **Tintura Madre** e si esprime mediante la sigla **TM** o il simbolo \emptyset . Queste Tinture Madri si trovano tra i componenti di alcune specialità Heel e sono molto utili in diverse patologie per la rapida azione sintomatica.

Le sostanze insolubili sono modificate per mezzo di un processo meccanico mediante il quale la sostanza solida viene diluita dopo miscelazione con un eccipiente inerte fisso, il lattosio, fino al raggiungimento di un certo grado di solubilità.

La **diluizione omeopatica** può essere definita come la ripartizione della Tintura Madre in un veicolo inerte (generalmente alcool 70%). A seconda della proporzione tra soluto e solvente, si possono distinguere due scale di diluizione: decimale e centesimale.

La **diluizione omeopatica decimale** si definisce quando il rapporto corrisponde ad una parte di soluto e 9 parti di solvente. Si può rappresentare con una delle seguenti sigle: **D, X, DH, XH**.

La **diluizione centesimale** si definisce quando la proporzione è tra una frazione di soluto e 99 di solvente. Si indica con: **C o CH**.

Considerando ora le diluizioni omeopatiche decimali l'ulteriore diluizione si ottiene prendendo una parte della diluizione precedente (D1), diluendola e dinamizzandola in 9 parti di soluzione idroalcolica. Si ottiene in tal modo la seconda decimale hahnemanniana (D2) e così via per le diluizioni successive. Per le diluizioni centesimali consecutive, si combina una parte della diluizione consecutiva (1CH), la si diluisce e dinamizza in 99 parti di solvente, risultando così la seconda centesimale hahnemanniana (2CH) e via di seguito (3CH, 4CH, ecc.).

Al termine dei passaggi appena descritti, si procede a combinare le diluizioni con il veicolo per ottenere la forma farmaceutica. Questa è l'ultima parte del procedimento di preparazione.

Dipartimento Scientifico Guna S.p.a.

Letteratura:

Bellavite P., Signorini A.: *“Fondamenti teorici e sperimentali della medicina omeopatica”* - IPSA Editore, 1992

Bianchi I.: *“Argomenti di Omotossicologia”* - Guna Editore, 1990

Bianchi I.: *“Repertorio omeopatico-omotossicologico e Materia Medica”* - Guna Editore, 1993

Bianchi I.: *“Omotossicologia nelle malattie da deficit immunologico”* - Rivista Italiana di Omotossicologia n° 3 '86

Fornasaro B.: *“Leader for Chemist”* n° 6 - 1995

Hahnemann S.C.F.: *“Saggio su un nuovo principio”* - Guna Editore, 1994
Heel, Ordinatio Antihomotoxica et Materia Medica

Herzberger G., Weiser M.: *“Terapia omeopatica delle infezioni di diversa origine”* - La Medicina Biologica n° 4 '97

Masci V.: *“Omeopatia: tradizione e attualità”* - Tecniche Nuove Editore, 1995

Reckeweg H.H.: *“Omotossicologia, prospettiva per una sintesi della medicina”* - Guna Editore, 1988

Wagner H.: *“Nuovi studi sull'azione immunostimolante di alcuni omeoterapici vegetali”* - Rivista Italiana di Omotossicologia n° 4 '85

Come consultare la Guida Veterinaria

Questa Guida Veterinaria è divisa in cinque sezioni.

1ª sezione (banda gialla)

Guida rapida di riferimento ai principali farmaci omotossicologici.

Si tratta della descrizione dei farmaci ordinati per gruppi terapeutici ed è stata sviluppata con la finalità di semplificare la scelta dei diversi preparati.

I gruppi terapeutici riguardano: Apparato cardiocircolatorio, digerente, locomotore, riproduttivo, respiratorio, tegumentario; Sistema immunitario, nervoso, urinario.

2ª sezione (banda rossa)

Dosaggio dei farmaci.

Vengono definiti il dosaggio e le vie di somministrazione dei farmaci Heel in Medicina Veterinaria. Questi elementi dipendono dalla specie, dalla razza e dall'età dei pazienti e dalle diverse forme di somministrazione (fiale iniettabili, compresse, gocce e pomate).

3ª sezione (banda blu)

Indice terapeutico.

Consiste nell'indice terapeutico veterinario disposto in ordine alfabetico. Dopo il nome della malattia è suggerita la fase omotossicologica a cui la malattia corrisponde. Successivamente è indicata una terapia di base e una terapia complementare: sarà il Veterinario a valutare il quadro clinico e a scegliere di conseguenza i farmaci principali o complementari più indicati.

4ª sezione (banda verde scuro)

Indice farmacologico dei farmaci composti.

In ordine alfabetico vengono presentate le schede tecniche dei farmaci (nome, forme farmaceutiche disponibili, composizione, indicazioni, posologia).

5ª sezione (banda verde chiaro)

Indice farmacologico dei prodotti unitari.

Elenco e descrizione dei rimedi unitari suddivisi in capitoli: preparati unitari a diluizione scalare, allopatrici omeopatizzati, catalizzatori intermedi, nosodi, preparati di organo di suino.

Elenco dei medicinali omeopatici veterinari per finalità terapeutica

► Apparato cardiocircolatorio

Cralonin®

- Disturbi cardiocircolatori, miocardiopatie.
- Cuore senile.

Cactus compositum

Cactus compositum ad uso vet.

- Disturbi cardiocircolatori, insufficienza coronarica.

Apis-Homaccord®

- Edemi di diversa localizzazione.

Drosera-Homaccord®

- Tosse convulsiva (anche di origine cardiaca).

Cocculus-Heel®

- Vertigini di diversa origine, cinetosi.



► Apparato digerente

Nux vomica-Homaccord®

Nux vomica-Homaccord® ad uso vet.

- Disordini funzionali gastrointestinali ed epatici.

Atropinum compositum

Atropinum compositum ad uso vet.

- Spasmi e sindromi dolorose.

Cuprum-Heel®

- Spasmi degli organi cavi.

Veratrum-Homaccord®

Veratrum-Homaccord® ad uso vet.

- Gastroenterite.

Belladonna-Homaccord®

Belladonna-Homaccord® ad uso vet.

- Infiammazioni, congestione, febbre.

Berberis-Homaccord®

Berberis-Homaccord® ad uso vet.

- Affezioni dei dotti biliari.

Hepeel®

Carduus compositum ad uso vet.

- Disturbi epatici, meteorismo, inappetenza.

Chelidonium-Homaccord®

Chelidonium-Homaccord® ad uso vet.

- Disturbi epatobiliari.

Lycopodium compositum

- Disturbi epatici, epatite, sostegno alla funzione disintossicante del fegato.

Tormentilla-Heel®

- Diarrea acuta e cronica.
- Gastroenterite.

Nux vomica-Heel®

- Gastrite.

Phosphor-Homaccord®

Phosphor-Homaccord® ad uso vet.

- Affezioni parenchimatose (in specie epatiche).

Mucosa compositum

Mucosa compositum ad uso vet.

- Affezioni delle mucose.



► Apparato locomotore

Arnica compositum

Arnica comp.-Heel®

Arnica compositum ad uso vet.

- Afezioni post-traumatiche.
- Processi infiammatori.

Zeel® T

Zeel® T ad uso vet.

- Artrosi, affezioni articolari degenerative.

Atropinum compositum

Atropinum compositum ad uso vet.

- Spasmi e sindromi dolorose.

Cuprum-Heel®

- Spasmi della muscolatura striata.

Ledum compositum

Ledum compositum (già Discus comp.) ad uso vet.

- Artropatie, osteocondrosi.

Osteoheel® s

- Periostite, esostosi.
- Disturbi della crescita, rachitismo.



► Apparato riproduttivo

Hormeel® S

Hormeel® ad uso vet.

- Disfunzioni endocrine.

Lilium compositum

Lilium compositum (già Ovarium comp.) ad uso vet.

- Disfunzioni ovariche.

Lachesis compositum ad uso vet.

- Mastopatie, profilassi e terapia della mastite e metrite.

Helonias-Heel®

- Processi infiammatori degli organi genitali femminili.

Apis-Homaccord®

- Edemi di diversa localizzazione.

Cantharis compositum s

Cantharis compositum ad uso vet.

- Afezioni dell'apparato urogenitale, cistite, nefrite.

Populus compositum sr

- Afezioni del tratto urogenitale.
- Afezioni prostatiche.

Mucosa compositum

Mucosa compositum ad uso vet.

- Afezioni delle mucose.



► Apparato respiratorio

Drosera-Homaccord®

- Tosse spastico-convulsiva.

Euphorbium compositum s

Euphorbium compositum ad uso vet.

- Afezioni delle vie respiratorie superiori.

Atropinum compositum

Atropinum compositum ad uso vet.

- Spasmi e sindromi dolorose.

Cuprum-Heel®

- Spasmi della muscolatura liscia.
- Laringospasmo (cani di piccola taglia).

Belladonna-Homaccord®

Belladonna-Homaccord® ad uso vet.

- Infiammazioni aspecifiche localizzate.
- Stati infiammatori congestizi.
- Febbre.

Echinacea compositum s

Echinacea compositum forte s

Echinacea compositum ad uso vet.

- Stimolazione delle difese dell'organismo, infezioni batteriche.

Engystol®

Engystol® N

Engystol® ad uso vet.

- Attivazione dei meccanismi di difesa aspecifici, infezioni virali.

Mucosa compositum

Mucosa compositum ad uso vet.

- Afezioni delle mucose.



► Apparato tegumentario

Thuja compositum

- Dermopatie di diversa origine.

Solanum compositum

- Alterazioni del trofismo dell'epidermide (di origine vascolare).

Psorinoheel®

- Malattie cutanee croniche.

Schwef-Heel®

- Dermatosi, specialmente eczema pruriginoso.
- Piodermite, stimolazione dei meccanismi di difesa.

Lymphomyosot®

- Edemi (post chirurgici e post traumatici).
- drenaggio linfatico.

Galium-Heel®

- Stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici, specialmente in caso di malattie croniche.

Coenzyme compositum

Coenzym compositum ad uso vet.

- Malattie degenerative.
- Eczemi cronici.

Belladonna-Homaccord®

Belladonna-Homaccord® ad uso vet.

- Infiammazioni aspecifiche localizzate.
- Stati infiammatori congestizi.
- Febbre.

Apis-Homaccord®

- Edemi.
- Eczemi.

Arnica compositum

Arnica comp.-Heel®

Arnica compositum® ad uso vet.

- Afezioni post traumatiche.
- Processi infiammatori.



► Sistema Immunitario

Engystol®

Engystol® N

Engystol® ad uso vet.

- Attivazione dei meccanismi di difesa aspecifici, infezioni virali.

Echinacea compositum s

Echinacea compositum forte s

Echinacea compositum ad uso vet.

- Stimolazione delle difese dell'organismo, infezioni batteriche.

Galium-Heel®

- Stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici, specialmente in caso di malattie croniche.

Lymphomyosot®

- Sostegno degli organi linfatici.
- Drenaggio linfatico e mesenchimale.

Coenzyme compositum

Coenzyme compositum ad uso vet.

- Malattie degenerative.
- Disfunzioni enzimatiche.



► Sistema nervoso

Valerianaheel®

- Sedativo negli stati di irrequietezza.

Selenium compositum N

- Alterazione delle funzioni cerebrali.

Cocculus-Heel®

- Vertigini di diversa origine.
- Cinetosi.

Ypsiloheel®

- Gravidanza isterica (pseudogavidanza).



► Sistema urinario

Berberis-Homaccord®

Berberis-Homaccord® ad uso vet.

- Afezioni del tratto urogenitale.

Pareira-Heel®

- Malattie infiammatorie delle vie urinarie, in presenza o meno di litiasi.

Cantharis compositum s

Cantharis compositum ad uso vet.

- Malattie dei reni e della vescica.
- Cistite.
- Nefrite.

Atropinum compositum

Atropinum compositum ad uso vet.

- Spasmi e sindromi dolorose.

Cuprum-Heel®

- Spasmi degli organi cavi.

Populus compositum SR

- Disfunzioni del tratto urogenitale.
- Afezioni prostatiche.

Mucosa compositum

Mucosa compositum ad uso vet.

- Afezioni delle mucose.



Guida al Dosaggio

Le diverse forme farmaceutiche sono finalizzate al trattamento sia dei grandi che dei piccoli animali.

Con i medicinali in forma orale il proprietario dell'animale ha la possibilità di continuare agevolmente a domicilio la cura iniettiva avviata in ambulatorio dal Veterinario.

	Fiale * da 1 a 3 volte alla settimana	Compresse	Gocce	Pomate
Cani e gatti				
Cuccioli appena nati	0,5/1 ml per volta	1cpr per 2 volte al giorno	5 gtt. per 3 volte al giorno	Applicare sulla parte lesionata senza massaggiare 2 o 3 volte al giorno
Cuccioli svezzati	1-2 ml per volta	1cpr per 3 volte al giorno	7 gtt. per 3 volte al giorno	
Gatti adulti	1-2 ml per volta	1cpr per 2-3 volte al giorno	5-12 gtt. per 3 volte al giorno	
Cani adulti	2-5 ml per volta	1cpr per 2-3 volte al giorno	5-12 gtt. per 3 volte al giorno	
Equini e bovini				
Puledri e vitelli	5 ml per volta	1-2 cpr per 3 volte al giorno	15-20 gtt. per 3 volte al giorno	
Adulti	4-10 ml per volta	2-3 cpr per 3 volte al giorno	20-30 gtt. per 3 volte al giorno	
Suini				
Suinetti	2-3 ml per volta	1cpr per 3 volte al giorno	10 gtt. per 3 volte al giorno	
Adulti	4-5 ml per volta	2 cpr per 3 volte al giorno	20 gtt. per 3 volte al giorno	
Uccelli in gabbia	1 ml diluito in 10 ml di acqua da bere	1cpr sciolta in 1 ml di acqua da bere	5 gtt. diluite in 10 ml di acqua da bere	
Roditori	0,2-0,5 ml per volta	1cpr per 2 volte al giorno	3 gtt. diluite in 10 ml di acqua da bere	

* I medicinali omeopatici iniettabili di maggior uso in veterinaria sono disponibili in fiale da 5ml. Nel caso di preparazioni disponibili solo in volumi di 1,1-2,2 ml/fiala, più fiale devono essere associate insieme fino al raggiungimento del volume necessario.

► Compresse e gocce

Non hanno un sapore particolare ed è possibile diluirle in acqua.

La posologia è giornaliera. Nei casi acuti può essere adottata la **terapia d'urto**, che consiste nel ripetere la somministrazione ogni quindici minuti fino al miglioramento, raggiunto il quale è possibile riprendere la terapia standard.

Nel caso di animali per i quali risulta difficoltosa la somministrazione orale esistono altre possibilità. Le compresse triturate, oppure le gocce, vengono mescolate con un po' di miele e vengono applicate su una parte dell'animale dove vi è predisposizione a leccarsi (ad esempio, per i gatti, sulle zampe anteriori). Un'altra possibilità consiste nell'aggiungere gocce e compresse in una piccola quantità di cibo (negli equini in un po' di pane secco, nelle carote o nella mela; per cani e gatti in un pezzo di formaggio o carne).

► Pomate

Le pomate rinforzano l'effetto delle forme orali e iniettabili nei disturbi localizzati. Sono sufficienti due o tre applicazioni al giorno sulla zona interessata senza massaggiare.

Se la zona è circoscritta si applicherà un bendaggio occlusivo.

► Fiale

La forma iniettiva amplia notevolmente le possibilità di utilizzo dell'Omeopatia in Veterinaria. Le fiale Heel possono essere somministrate **sottocute, intramuscolo, endovena, per via orale e mesoterapica**, sia singolarmente che associate tra loro.

La frequenza di somministrazione è di 2-3 volte alla settimana, nei casi gravi è giornaliera, più volte al giorno fino al miglioramento.

Le fiale sono somministrabili anche per via orale diluite nell'acqua da bere.

Le modalità di somministrazione possono essere:

Endovenose: agiscono in modo immediato, nell'arco di alcuni secondi. Sono le più adeguate nei quadri clinici acuti.

Intradermiche: utili quando si desiderano effetti neurali. Si effettuano inoculazioni a livello segmentale neurale sopra l'area interessata.

Sottocutane: in zone dolenti e nei punti di agopuntura. Spesso la risposta è evidente entro pochi minuti.

Intramuscolari: agiscono più lentamente ma l'effetto è più duraturo.

Per via Intralesionale o perifocale: ad esempio prima di eseguire la sutura versare il contenuto della fiala (iniettabile) nella ferita chirurgica o realizzare piccole papule ai bordi.

Pericapsulari e intraarticolari: contribuiscono a risolvere l'importante problema clinico del dolore: il trattamento del dolore continuo associato a lesioni muscolo-scheletriche, per le quali si rende necessaria una sostanza con proprietà analgesiche, che possa essere utilizzata per lunghi periodi di tempo e che non presenti effetti collaterali o indesiderati.

E' inoltre da tenere presente la **Terapia autoematica graduale***, innovazione introdotta da Reckeweg partendo dal metodo autoematico descritto da Haferkamp. Fondamentalmente è definibile come una bioterapia che consiste nella inoculazione intramuscolare del sangue del paziente in combinazione con i farmaci omeopatici adeguati. Generalmente si pratica nei casi di malattie infettive, dermatosi e processi allergici.

(Per maggiori dettagli, vedi a pag. 35).

* *cf.*

FRASE W. - "La terapia autoematica graduale". Rivista Italiana di Omotossicologia Nr. 4/1990.
GRAF VON INGELHEIM A.- "Omotossicologia e Terapia autoematica". La Medicina Biologica Nr. 3/1994.

Elenco dei farmaci ad uso veterinario

In questa sezione sono elencati i prodotti disponibili in fiale da 5 ml, in confezioni da 5 o 50 fiale, ad uso veterinario.

Per le composizioni, le indicazioni e le forme di somministrazione, eventuali controindicazioni, effetti collaterali o interazioni con altri farmaci, consultare le singole voci dell'Indice farmacologico.

- Arnica compositum ad uso vet.
- Atropinum compositum ad uso vet.
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet.
- Berberis-Homaccord® ad uso vet.
- Cactus compositum ad uso vet.
- Cantharis compositum ad uso vet.
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet.
- Coenzyme compositum ad uso vet.
- Echinacea compositum ad uso vet.
- Engystol® ad uso vet.
- Euphorbium compositum ad uso vet.
- Horneel® ad uso vet.
- Lachesis compositum ad uso vet.
- Ledum compositum ad uso vet.
- Lilium compositum ad uso vet.
- Mucosa compositum ad uso vet.
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet.
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet.
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet.
- Zeel® T ad uso vet.

La terapia autoematica graduale

In base alla legge dell'effetto inverso di Arndt-Schulz è possibile modificare, a scopo terapeutico, i prodotti tossici presenti nel sangue mediante progressive diluizioni omeopatiche di poche gocce di sangue del paziente stesso.

La Terapia autoematica graduale è una innovazione, apportata da Reckeweg, al metodo autoematico descritto da Haferkamp ed è eseguita con diverse diluizioni di una goccia di sangue del paziente. Se il sangue può essere considerato il "nastro trasportatore" delle più diverse omotossine, ne consegue che le sue diluizioni potranno indurre forti effetti antiomotossici.

Aumentando la diluizione, queste particelle ematiche perdono l'attività tossica e diventano molto attive dal punto di vista terapeutico. Inoltre, eseguendo le diluizioni con prodotti omeopatici, quali **Injeel®**, **Preparati di organi di suino**, **Nosodi**, ecc., le proteine del sangue si arricchiscono di un'ulteriore struttura antigenica, specifica, ad azione antitossica. Si ottengono cioè **apteni** altamente diluiti, ma proprio per via di questa diluizione, **biologicamente attivi** e per mezzo dei quali si possono stimolare **reazioni di guarigione mirate**.

Anche il complemento attivo contenuto nel sangue, in effetti, viene modificato con l'aumento delle diluizioni, nel senso dell'effetto inverso. Dato che per i processi di autoaggressione è indispensabile la presenza del complemento attivo, in questo modo, per l'effetto inverso del complemento, i processi di autoaggressione possono essere ridotti o addirittura completamente eliminati.

In pratica si procede effettuando in più tappe 4-5 diluizioni di una goccia di sangue del paziente, miscelata, di volta in volta, coi rimedi ritenuti più adeguati.

Questa goccia va prelevata dalla vena. Se, però, si è appena eseguita un'iniezione endovenosa di uno o più preparati Heel, può essere adoperata la stessa siringa poichè contiene ancora tracce di sangue.

Nella **prima fase** della Terapia autoematica graduale, quindi, si aspirano nella siringa contenente la goccia di sangue i preparati appropriati (un **Injeel®**, o un **preparato di organo di suino**, o un **allopatico omeopatizzato**, o un **preparato composto**, ecc.), lasciando un po' di spazio per agitare la soluzione (tappare l'ago per evitare la fuoriuscita del liquido durante la fase di agitazione) e quindi si agita circa 10 volte, secondo la metodica della dinamizzazione omeopatica. Quindi si inietta s.c., o i.m..

Adesso nella siringa – che contiene sulle sue pareti solo tracce della soluzione precedente, vengono aspirate di nuovo 1-2 fiale di **Injeel®** e di Nosodi adatti, eventualmente di preparati singoli in potenze più alte. Si agita circa 10 volte come in precedenza. È sempre bene lasciare l'ago sulla siringa durante le varie agitazioni e diluizioni.

In questa **seconda fase** questa soluzione viene iniettata per via s.c., segmentale i.c., in punti di agopuntura o dolorosi.

Con la stessa siringa – non pulita – si procede allo stesso modo, di nuovo aspirando i preparati adatti, agitando 10 volte, e con ciò ottenendo un'ulteriore diluizione (**terza fase**) delle tracce potenziate **degli Injeel®**, delle potenze ematiche del paziente, ecc., adoperati precedentemente per le prime due tappe.

Anche questa terza diluizione, ove si è ottenuto circa una 3CH o una D6 del sangue del paziente, vale a dire una diluizione di 1:1 milione, può venire iniettata per via i.m., s.c., i.c., eventualmente anche e.v..

La **quarta fase** viene preparata allo stesso modo con ulteriori fiale adatte, ed eventualmente può essere fatto un **quinto passaggio**. L'ultima tappa può essere iniettata anche per via endovenosa; in questo caso non vanno usati, come principio generale, degli **Injeel®-forte** o preparati di **organo suino** ad azione troppo reattiva e neanche dei **catalizzatori**, **Nosodi**, ecc. nella forma forte, ma solo **Injeel®** o **preparati di organo suino** in potenze elevate (D 200).

Solo nel caso di insufficiente formazione di anticorpi, cioè quando non sono evidenziate reazioni ed effetti della Terapia autoematica graduale, si possono usare **Injeel® forti**, adoperandone prima solo una o due ed eventualmente arricchendo la composizione

dell'iniezione progressivamente con più fiale del tipo forte, eventualmente associando anche dei **preparati composti**.

Nell'esecuzione pratica della Terapia autoematica graduale si è dimostrato che le prime tre o quattro diluizioni possono indurre profonde reazioni terapeutiche e che la quinta o sesta fase possono ottenere effetti di guarigione immediatamente favorevoli ed anche persistenti. Perciò si può anche iniettare solo la quinta diluizione, specialmente nelle malattie gravi costituzionali, nelle fasi degenerative, generalmente nelle fasi cellulari, per esempio nelle malattie degenerative del fegato, del cuore, ecc..

La **Terapia autoematica graduale** viene applicata in un'unica seduta. Chi è abituato, è in grado di effettuare i vari procedimenti nel giro di 5-10 minuti.

La **Terapia autoematica graduale** è indicata specialmente nelle cosiddette fasi cellulari, ottenendo spesso dei risultati sorprendenti. Nelle malattie gravi da degenerazione (cirrosi epatica, lupus eritematoso, sclerosi multipla, anemia, ecc.) si può ripetere la terapia ad intervalli 4-8 giorni. Dopo due o tre ripetizioni consigliamo di sospendere la cura per un certo periodo, per lasciare che si manifestino tutti gli effetti. Nella maggioranza dei casi compaiono le caratteristiche vicariazioni regressive corrispondenti alla rigenerazione delle funzioni cellulari.

Grazie alla grande quantità di rimedi disponibili sotto forma iniettabile, centinaia di prodotti singoli omeopatici, preparati composti ad azione antitossica, preparati di organo suino, nosodi, allopatrici omeopatizzati e catalizzatori, la terapia autoematica ha aperto nuove possibilità terapeutiche anche nelle fasi cellulari.

Indice terapeutico



Guida alla consultazione

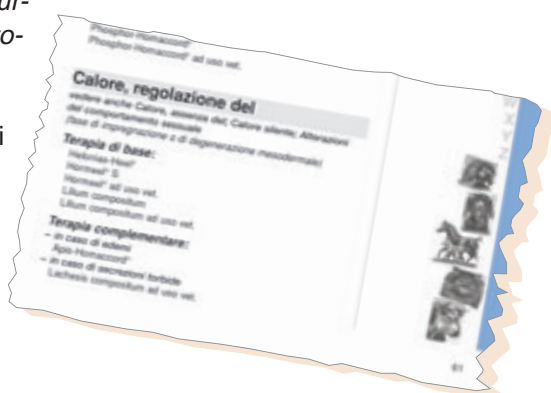
L'Indice Terapeutico della Guida Veterinaria Heel è così strutturato:

- in ordine alfabetico sono riportate le diverse patologie
- per ogni patologia è indicata la fase di inquadramento nella Tavola delle Omotossicosi
- per ogni patologia sono riportati i farmaci da utilizzare, suddivisi in **Terapia di base** e in **Terapia complementare**.*

I farmaci proposti, in ordine alfabetico, nella “categoria” **Terapia di base** rappresentano il o i farmaci principali della terapia, intendendo con “Terapia di base” i medicinali fondamentali per la cura della patologia. Si tratta generalmente di *farmaci ad ampio spettro*, miratamente efficaci come *terapia d'approccio al paziente*.

Sono i rimedi da utilizzare nella *terapia d'urto*, *particolarmente efficaci sulla sintomatologia morbosa*.

L'associazione riportata come Terapia di base può essere prescritta in toto come **protocollo standard**; oppure all'interno di tale protocollo si potrà **selezionare uno o più farmaci** in relazione alla specificità del caso e/o del paziente in esame.



Per esempio alla voce **CALORE, REGOLAZIONE DEL** (pag. 63)

si potrà impostare la Terapia di base con la prescrizione dell'associazione Helonias-Heel® + Hormeel® + Lilium compositum (**protocollo standard**), oppure l'associazione Helonias-Heel® + Hormeel®, piuttosto che Helonias-Heel® + Lilium compositum, ecc.

I medicinali presenti, in ordine alfabetico, nella “categoria” **Terapia Complementare** possono essere *utilizzati in associazione alla Terapia di base*, scelti in relazione alla **sintomatologia predominante o concomitante al momento della visita**.

Così, nell'esempio precedente (Calore, regolazione del), alla Terapia di base dovrà essere associato Apis-Homaccord® (se il paziente presenta edemi), oppure Lachesis compositum ad uso veterinario (in caso di secrezioni torpide).

*NOTA:

I medicinali disponibili sia in fiale da 2,2 ml che in fiale da 5 ml (ad uso vet.) sono riportati nei protocolli in entrambe le forme. Sarà il veterinario a scegliere l'una o l'altra forma in relazione alla specie o alla taglia dell'animale.



Indice nosografico alfabetico



A

Abomaso, spostamento del
Aborto embrionale
Aborto, minaccia di
Acanthosis nigricans
Acetonemia
Aciclia
Actinomicosi
Addison, morbo di
Adenoma prostatico
Aderenze
Adiposità
Affaticamento
Aggressività
Aggressività causata da ansia
Agorafobia
Albuminuria
Alitosi
Allattamento artificiale
Allergie
Alopecia
Alterazioni del comportamento
 sessuale femminile
Alterazioni del comportamento
 sessuale maschile
Ambliopia
Amenorrea
Amigdalite
Anaplasmosi
Anemia
Anestro
Anestro prolungato
Angina tonsillare
Anoressia
Ansia
Ansietà di separazione
Antidoti
Anuria
Apatia
Aritmia cardiaca
Arti, tremito degli
Articolari, affezioni
Articolari, infiammazioni
Articolari, reumatismi
Artrite
Artrosi
Artrosinoviti
Ascesso
Ascesso del sacco anale nei cani
Ascesso polmonare
Ascesso renale (nefrite purulenta)
Ascesso tonsillare
Ascesso, unghie
Ascite

Asma

Atonia intestinale
Atonia uterina
Atrofia muscolare dopo fratture
Auricolare, debolezza della cartilagine

B

Balanopostite
Basale metabolismo
Becco, danni al
Biliari, alterazioni
Biliari, coliche
Biliari, congestioni
Blefarite
Borsite
Bradycardia
Bronchite
Bronchite congestizia
Bronchite enfisematosa
Bronchite spastica
Broncopolmonite
Bruciore

C

Cachessia
Calazio
Calcio, alterazioni del metabolismo del
Calcoli urinari
Callo osseo, rapida formazione del
Calore silente
Calore, assenza del
Calore, regolazione del
Capillari, emorragie
Carbonchio
Cardiaca, insufficienza
Cardiaca, aritmia
Cardiaca, diminuzione della riserva
Cardiocircolatori, disturbi
Cardiotonica, terapia in seguito a infezioni
 o interventi chirurgici
Carie
Cataratta
Catarri
Cellule somatiche nel latte
Cerebrale, apoplessia
Cerebrale, commozione
Cerebrale, congestione
Cerebrale, disturbi della funzione
Cerebrale, edema
Cerebrale, emorragia
Cerebrale, stati di irritazione
Cerebrale, disturbi circolatori
Cheilite

Cheloide
 Cheratite
 Cheratite infettiva
 Cicatrici purulente
 Ciclo, alterazioni funzionali del
 Cimurro
 Cinetosi
 Circolatori, disturbi
 Circolatorio, collasso
 Cirrosi epatica
 Cisti delle ghiandole sudoripare
 Cisti follicolare
 Cisti ovariche
 Cisti sebacea
 Cistite
 Cistopielite
 Coccidiosi
 Colangite
 Colecistite
 Colibacillosi
 Coliche
 Coliche biliari
 Coliche renali
 Colienterotossitemia
 Colite mucosa ed ulcerosa
 Collasso, stati di
 Colpo di calore
 Colpo di sole
 Commozione cerebrale
 Complesso MMA
 Comportamento, alterazioni del
 Condotto uditivo, infiammazione del
 Congestione polmonare
 Congiuntivite
 Conta cellulare elevata
 Contrazione cicatriziale
 Contusioni
 Convalescenza prolungata
 Convalescenza ritardata
 Coriza contagiosa equina
 Cornea, alterazioni della
 Cornea, opacità della
 Corneale, ulcera
 Coronarica, insufficienza
 Corpi estranei nell'apparato digerente
 Corpo estraneo
 Corpo vitreo, opacità
 Costituzione
 Covata continua negli uccelli
 Crampi
 Cuore senile
 Cushing, morbo di
 Cutanee, malattie allergiche
 Cutanee, malattie di diversa eziologia

D

Deambulazione, disturbi della
 Debolezza della cartilagine auricolare
 Debolezza muscolare
 Debolezza, tremore
 Degenerative, malattie
 Degenerazione grassa
 Denti non saldi
 Dentizione

Dermatite
 Dermatomicosi
 Dermatosi
 Diabete
 Diarrea
 Diatesi essudativa
 Dictiocaulosi, protostrongilosi,
 metastrongilosi
 Difese dell'organismo, stimolazione
 Digestivi, disturbi
 Discopatie
 Disfagia
 Dislocazioni
 Dispepsia
 Displasia dell'anca
 Dispnea
 Dissenteria
 Distorsioni
 Disturbi circolatori
 Disturbi della funzione cerebrale
 Disturbi di fertilità
 Diuresi, stimolo della
 Dolore, situazioni di
 Duodenite

E

Eccitazione, stati di
 Eclampsia
 Eczema
 Edema mammario
 Edema
 Elmintiasi
 Emartro
 Ematogalattite
 Ematoma
 Ematoma del padiglione auricolare
 Ematuria
 Emolitica, anemia
 Emorragia indotta da sforzo
 Emorragia polmonare
 Emorragie
 Emottisi
 Encefalite
 Endocardite
 Endometrite
 Enfisema
 Enterite
 Enterite catarrale
 Enterite da enterovirus o parvovirus
 Enuresi
 Epatica, disturbi della funzione
 Epatica, stimolazione della funzione
 Epatite
 Epatobiliari, disturbi
 Epatomegalia
 Epidemia dei gatti
 Epilettici, stati
 Epistassi
 Epulide
 Equilibrio, alterazioni del
 Erisipela
 Ernia
 Esantema
 Esaurimento, stati di

Escoriazioni
Esostosi
Esplorazione rettale

F

Falso allattamento
Faringite
Favo
Febbre
Febbre vitularia
FeLV, gatti positivi
Ferite, trattamento delle
Ferropenia
Fertilità, disturbi della
Fibroma
Fischio laringeo negli equini
Fistole ossee
Fistole perianali
Fistole suppurative
Flatulenza
Flebite
Flemmone
Formella
Foruncolosi
Fotosensibilità
Fratture ossee

G

Gastrica, normalizzazione della funzione
Gastrite - Gastroduodenite
Gastroenterite
Gelosia
Gengivite
Geriatrics in piccoli animali
Ghiandole perianali, infiammazione delle
Gingivorragie
Glaucoma
Glomerulonefrite
Granuloma eosinofilo

I

Ictus
Idrartro
Ileo paralitico
Immunostimolazione
Impetigine
Inappetenza
Incidenti, conseguenze di
Incontinenza anale
Incontinenza urinaria
Indigestione
Inerzia uterina
Infezioni virali
Infiammazione
Infiammazione articolare
Infiammazione della vescica
Influenza
Influenza bovina
Influenza del suinetto
Influenzale, catarro
Ingluvite
Inseminazione artificiale, coadiuvante della

Insolazione
Insufficienza cardiaca
Insufficienza circolatoria
Intestinale, atonia
Intestinale, catarro
Intestinale, colica
Intestinale, ostruzione
Intestinale, tenesmo
Intossicazione da felce aquilina
Intossicazione da sulla
Intossicazione da trifoglio dolce
Intossicazioni
Ipercheratosi
Ipereccitabilità
Iperplasia prostatica diffusa
Ipersessualità
Ipertermia
Ipertrofia prostatica
Ipertrofia tonsillare
Ipocalcemia
Ittero

L

Lacrimazione
Laminite
Laringeo, catarro
Laringite
Legamenti, affezioni dei
Leptospirosi
Leucosi felina
Limax
Linfangite
Lombalgia
Lussazioni

M

Malattia di Addison
Malattie acute
Malattie croniche
Mammari, tumori
Mammaria, ghiandola
Mammelle, traumi
Mascellare, tumefazioni ossee ed esostosi
Massaggi, trattamento dopo allenamento o
eccessivo sforzo
Mastite
Mastopatia
Megacolon
Meningite
Metabolismo, alterazioni del
Meteorismo
Metrite
Metrorragia
Miatrofia nei vitelli
Micosi
Minzione, disturbi della
Miocardite
Mioclonia
Mioglobinuria paralitica
Miosite eosinofila
MMA, complesso
Monta naturale
Morbo di Legg-Perthes

Morsi
Muta prolungata
Muta, alterazioni

N

Nasale secrezione
Nausea
Necrosi
Necrosi vascolare
Nefrite
Nefrolitiasi
Nefrosi
Nervi, danni di
Nervosismo
Nevralgie
Nevrosi

O

Oftalmopatie
Onfalite
Onfaloflebite
Orchite
Orticaria
Orzaiole
Ossee, fistole
Ossee, fratture
Osteocondrosi
Osteomalacia
Osteomielite
Ostruzione intestinale
Otalgia
Otite esterna
Otite media
Otoematoma
Otosclerosi
Ovarica, ipoplasia

P

Palpazione rettale, spasmi durante la
Pancreatite cronica
Panleucopenia felina
Panosteite
Papillare, traumi del condotto
Papillomatosi virale
Papillomi
Paraimmunità, induzione della
Paralisi
Paralisi dell'arto anteriore
Paralisi del metacarpo
Paralisi puerperale (tetania puerperale)
Paralisi vescicale
Parapoxvirus, infezione da
Paresi post parto
Parodontosi
Parto, disturbi del
Parvovirus, enterite da
Pateruccio
"Pediatria" nei piccoli animali
Pelo arruffato
Pelo caduta del
Pelo fragile
Pemfigo

Perianali, fistole
Periartrite scapolo-omerale
Pericardite
Periostite
Peritonite
Pielite
Pielonefrite
Piodermite
Piometra
Placenta, ritenzione
Plantari, traumi
Pleurite
Pododermatite
Poliartrite
Polmonare, edema
Polmonare, infiammazione
Polmonite
Polmonite enzootica
Postchirurgico, trattamento
Prepuziale, catarro
Prolasso discale
Prolasso rettale
Prostatico, adenoma
Prostatite
Prurito
Pseudogestazione
Pterofagia
Puerperali, malattie
Punture di insetti
Pus, presenza di
Pustole

R

Rachitismo
Ragadi
Ragni, morsi di
Ranula
Renale, colica
Renale, edema
Renali e vescicali, catarri
Respiratorie, malattie delle vie
Reumatiche, malattie
Reumatismi articolari
Reumatismo muscolare
Riabilitazione
Ricostituenti
Rinite
Rinorrea
Rinotracheite bovina infettiva
Rinotracheite felina
Ritenzione della placenta
Ritenzione urinaria
Rumine, alterazioni del
Rumine, timpanismo del

S

Sacchi aerei, malattia dei
Sacco anale, ascesso del
Salmonellosi
Sarcoide
Scabbia
Scapolo-omerale, periartrite
Scottature

Seborrea
 Sedazione
 Senilità, sintomi
 Sessuale, ipereccitazione
 Settiche, malattie
 Sforzi muscolari eccessivi
 Sinusite
 Spasmi
 Spasmi bronchiali
 Spasmo del piloro
 Spasmodici, stati
 Spondilartrosi
 Steatosi
 Stimolazione delle difese dell'organismo
 Stipsi
 Stitichezza
 Stomatite
 Stress
 Struma
 Sublussazioni
 Suinetto, influenza del
 Suppurative, fistole

T

Tachicardia
 Talocrurale, idrartrosi
 Teckel, paralisi di
 Tendinite e tendovaginite
 Tenesmo intestinale
 Tenesmo vescicale
 Terza palpebra, infiammazione della
 Testicolo, eczema del
 Testicolo, indurimento del
 Testicolo, infiammazione del
 Tetania
 Tetania dei conigli
 Tetania della peristalsi
 Tetano
 Tibiale, malattia
 Tic
 Timpanismo
 Tiroide, disturbi della funzionalità
 Tonsillare, ascesso
 Tonsillite
 Tosse
 Tosse dei canili
 Toxoplasmosi

Tracheite
 Traumi
 Tricofitosi
 Tricomoniassi
 Tricoressi
 Trifoglio dolce, intossicazione da
 Tromboflebite
 Tumori

U

Ulcera corneale
 Ulcera gastrica e duodenale
 Ulcera gastrica e intestinale
 Ulcerazioni
 Ulcere da decubito
 Unghe, alterazioni delle
 Uremia
 Urina, ritenzione della
 Urine, sangue nelle
 Uroliti
 Uterina, atonia

V

Vaccinazioni, reazioni alle
 Vaccinazione, pustole da
 Vaginale, prolasso recidivante
 Vaginite
 Vaiolo delle vacche
 Ventre, sovraccarico del
 Ventre, timpanismo del
 Verruche
 Vertigini
 Vescica, calcoli della
 Vescicale, emorragia
 Vescicale, incontinenza
 Vescicale, paralisi (in seguito ad incidenti)
 Vescicale, tenesmo
 Viaggi, malattia da
 Virali, malattie
 Vomito
 Vomito, conati di
 Vulvovaginite pustolosa infettiva

Z

Zoccolo ferrato

Indice terapeutico

Abomaso, spostamento del

(in generale fase di deposito endodermale)

Terapia di base:

- Lycopodium compositum (fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Aborto embrionale (coadiuvante)

(fase di degenerazione mesodermale)

– nei bovini:

Terapia di base:

- Calcium phosphoricum-Injeel®

Terapia complementare:

- Hydrastis-Injeel®
- Sabina-Injeel®
- Secale cornutum-Injeel®

Aborto, minaccia di

(fase di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (comprese, fiale)
- Sabina-Injeel®

Terapia complementare:

- per migliorare la funzione endocrina
 - Hormeel® (fiale)
 - Hormeel® S (gocce)
 - Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- per disturbi della funzione ovarica
 - Lilium compositum (fiale)
 - Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Acanthosis nigricans

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Fucus compositum (fiale)
- Selenium compositum n (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

i farmaci della terapia di base possono essere somministrati anche in terapia autoematica graduale, meglio se associati a:

- Antimonium crudum-Injeel®
- Conium-Injeel®
- Thuja-Injeel®



Note:

Acetonemia

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

Carduus compositum ad uso vet.
 Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Hepeel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- *stimolazione dei sistemi enzimatici bloccati*
 Coenzyme compositum (fiale)
 Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- *per la detossicazione epatica*
 Lycopodium compositum (fiale)
- *nei disturbi digestivi*
 Nux vomica-Heel® (compresse)
 Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Ubichinon compositum (fiale)
- *nei bovini*
 Lycopodium-Injeel®
 Nux vomica-Injeel®
- *nelle forme nervose*
 Aconitum-Injeel®

Aciclia

vedere Calore, assenza di

Actinomicosi

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Kalium jodatum-Injeel®
 Osteoheel® s (compresse)

Terapia complementare:

- Os suis-Injeel®
- *bovini*
 Hekla lava-Injeel®
 Kalium jodatum-Injeel®

Addison, morbo di (coadiuvante)

(fase di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Galium-Heel® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *esaurimento, cachessia*
 Hormeel® (fiale)
 Hormeel® S (gocce)
 Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Adenoma prostatico

vedere Iperplasia prostatica diffusa



Note:

Aderenze

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Adiposità

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Fucus compositum (fiale)
- Spongia-Heel® forte (gocce)

Affaticamento

(fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *per colpi di caldo*
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *di origine circolatoria*
 - Cactus compositum (gocce, fiale)
 - Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cralonin® (gocce, fiale)
- *fasi retossiche, iatrogene*
 - Galium-Heel® (gocce, fiale)
- *eccessivo sforzo muscolare*
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Aggressività

(in generale fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Selenium compositum N (fiale)

Terapia complementare:

- *per paura*
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *per nervosismo*
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nel cane*
 - Hyoscyamus-Injeel®
 - Ignatia-Injeel®
 - Tarantula-Injeel®

Aggressività causata da ansia

vedere *Ansia*



Note:

Agorafobia

- nel cane pastore

Terapia di base:

Argentum nitricum-Injeel®

Albuminuria

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Pareira-Heel® (compresse)

Populus compositum SR (gocce)

Terebinthina-Heel® (compresse)

Alitosi

vedere anche Dentizione; Stomatite; Gastrite; Gastroenterite; Gengivite; Gingivorragie

(può essere dovuta a diverse fasi in diversi tessuti)

Terapia di base:

Nux vomica-Heel® (compresse)

Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)

Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Allattamento artificiale

vedere anche Stipsi

Terapia di base:

Nux vomica-Heel® (compresse)

Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)

Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Allergie

(fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

Galium-Heel® (gocce, fiale)

Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- nelle allergie orticanti e specialmente mediante terapia autoe-

matica graduale:

Apis-Homaccord® (gocce, fiale) + Engystol® N (fiale) + Echinacea compositum s (fiale) e eventualmente Galphimia-Injeel®

- come coadiuvante

Acidum formicicum-Injeel®

Carduus compositum ad uso vet.

Hepeel® (compresse, fiale)

Histamin-Injeel®

- per migliorare le funzioni enzimatiche

Coenzyme compositum (fiale)

Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)

- nelle allergie cutanee

Thuja compositum (fiale)

- come drenante del connettivo

Lymphomyosot® (gocce, fiale)

- nelle dermatosi croniche

Psorinoheel® N (gocce)

Psorinoheel® (fiale)

- per la rigenerazione degli enzimi solforati

Arnica compositum (fiale, pomata)

Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)

Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

- nel cane, orticaria

Apis-Injeel®

Calcium carbonicum-Injeel®



Note:

Alopecia

*vedere anche Pelo, caduta del
(in generale fase di infiammazione o di impregnazione ectodermale)*

Terapia di base:

- Selenium compositum N (fiale)
- Solanum compositum (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *nell'alopecia endocrina*
Galium-Heel® (gocce, fiale)
- *nell'alopecia endocrina nelle femmine*
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- *con prurito*
Psorinoheel® N (gocce)
Psorinoheel® (fiale)

Alterazioni del comportamento sessuale femminile

*vedere anche Vaginite
(in generale fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)*

Terapia di base:

- Helonias-Heel® (gocce)
- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Agnus castus-Injeel®
- Baryum carbonicum-Injeel®
- Bufo-Injeel®
- Cantharis-Injeel®
- Natrium muriaticum-Injeel®
- Platinum metallicum-Injeel®
- Tarantula-Injeel®
- *irritazione del tratto urogenitale*
Cantharis compositum s (fiale)
Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- *disturbi ovarici*
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- *sedativo negli stati di irrequietezza*
Valerianaheel® (gocce)

Alterazioni del comportamento sessuale maschile

(in generale fasi di impregnazione o di degenerazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *irritazione del tratto urogenitale*
Cantharis compositum s (fiale)
Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- *sedativo negli stati di irrequietezza*
Valerianaheel® (gocce)
- *nel cane*
Bufo rana-Injeel®
Staphisagria-Injeel®



Note:

Ambliopia da luce lunare

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Staphisagria-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

terapia autoematica graduale

Amenorrea

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Helonias-Heel® (gocce)
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Amigdalite

vedere Tonsillite

Anaplasmosi

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– nei bovini

China-Homaccord® s (gocce, fiale)
Crotalus-Injeel®
Glonoinum-Injeel®
Phytolacca-Injeel®

Anemia (ad eccezione dell'anemia infettiva equina)

vedere anche Emolitica, anemia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Ferrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Galium-Heel® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Anestro

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Aristolochia clematitis-Injeel®
Calcium carbonicum-Injeel®
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Anestro prolungato

vedere *Calore*, *regolazione del*

Angina tonsillare

vedere *Tonsillite*

Anoressia

vedere anche *Esaurimento*, *stati di*
(fase di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

- China-Homaccord® s (gocce, fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Molybdän compositum (compresse)
- *per la stimolazione della produzione degli acidi biliari*
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *per migliorare le funzioni enzimatiche*
 - Coenzyme compositum (fiale)
 - Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- *in seguito a diarrea*
 - Tormentilla-Heel® (compresse)
- *negli uccelli*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *per la disintossicazione epatica*
 - Carduus compositum ad uso vet.
 - Hepeel® (compresse, fiale)
 - Lycopodium compositum (fiale)
- *in situazioni dolorose*
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 - Arnica-Injeel®
- *nel cane*
 - Abrotanum-Injeel®
 - Ferrum phosphoricum-Injeel®

Ansia

vedere anche *Aggressività*
(In generale fasi di infiammazione, di deposito o di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Selenium compositum n (fiale)

Terapia complementare:

- *con alterazioni nervose*
 - Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Apis-Injeel®
 - Argentum nitricum-Injeel®
 - Arsenicum album-Injeel®
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Hyoscyamus-Injeel®
 - Kalium phosphoricum-Injeel®
 - Lachesis-Injeel®
 - Phosphorus-Injeel®
 - Zincum-Injeel®



Note:

- *con nevrosi*
Tormentilla-Heel® (compresse)
- *per ipertiroidismo*
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- *per malinconia*
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nel cane*
Kalium phosphoricum-Injeel®
Nux vomica-Injeel®
- *miscela di fiale di:*
Argentum nitricum-Injeel®
+ Arsenicum album-Injeel®
+ Calcium carbonicum-Injeel®
+ Hyoscyamus-Injeel®
+ Lycopodium-Injeel®
+ Phosphorus-Injeel®
+ Vipera berus-Injeel®

Ansietà di separazione

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Plantago-Homaccord® (gocce, fiale)
- Tormentilla-Heel® (compresse)
- Valerianaheel® (gocce)

Terapia complementare:

- *nel cane pastore*
Argentum nitricum-Injeel®

Antidoti

- *come sostegno nelle intossicazioni*

Terapia di base:

- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Anuria

(fase di impregnazione-degenerazione mesodermale)

- *nel cane e nei cavalli*

Terapia di base:

- Sabal-Homaccord® (gocce, fiale)

Apatia

*vedere anche Esaurimento, stati di e Basale, metabolismo
(in generale fase di impregnazione ectodermale)*

Terapia di base:

- Selenium compositum N (fiale)

Terapia complementare:

- Aesculus compositum (gocce)
- Arnica-Injeel®
- Carbo compositum (fiale)
- Lachesis-Injeel®
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *per migliorare le funzioni enzimatiche*
Coenzyme compositum (fiale)
Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- *negli uccelli*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)



- *nelle femmine con disturbi dell'apparato riproduttore*
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- *in situazioni di dolore*
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- *in seguito a disidratazione*
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Aritmia cardiaca

vedere *Cardiaca, aritmia*

Arti, tremito degli

- *nel cane*

Terapia di base:

Gelsemium-Injeel®

Terapia complementare:

Kalium phosphoricum-Injeel®
Magnesium phosphoricum-Injeel®

Articolari, affezioni

vedere anche *Artrite, Artrosi e Osteocondrosi*
(malattie articolari infiammatorie, traumatiche e degenerative)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Bryonia-Injeel®
- Colocynthis-Injeel®
- Kalmia compositum (gocce, fiale)
- *della colonna vertebrale*
Ledum compositum (fiale)
Ledum compositum ad uso vet. (fiale)

Articolari, infiammazioni

vedere *Artrite*

Articolari, reumatismi

vedere *Reumatismi articolari*

Artrite

vedere anche *Poliartrite e Intossicazioni*
(fase di infiammazione, di deposito o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Apis-Injeel®
Bryonia-Injeel®
Kalmia compositum (gocce, fiale)
Procainum compositum (fiale)

Note:

A



Note:

- Pulsatilla-Injeel®
- Rhus tox.-Homaccord® (fiale)
- Rhus tox.-Injeel® S
- **con spasmi muscolari**
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **negli stadi iniziali, articolazione calda**
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nei casi cronici**
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)
- **a livello vertebrale**
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)
- **per alterazioni nello sviluppo delle ossa**
- Osteoheel® s (compresse)
- **nel cane (pastore), nel gatto**
- Belladonna-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Ranunculus-Homaccord® (gocce, fiale)
- Rhus tox.-Injeel® S
- Symphytum-Injeel® forte
- **eventualmente anche durante o dopo una terapia cortisonica**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)

Artrosi

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **con spasmi muscolari**
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **nella riacutizzazione dei sintomi, artrosi scapolo-omerale, artrosi dell'anca (morbo di Perthes) e idrartro.**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Arnica-Heel® (gocce)
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Calcium carbonicum-Injeel® forte
- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Lithiumeel® (compresse)
- **spalla**
- Ferrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- **gomito**
- Rhus tox.-Homaccord® (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)
- **ginocchio, menisco**
- Arnica-Heel® (gocce)
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Kalmia compositum (gocce, fiale)
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)
- **colonna vertebrale**
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Artrosinoviti

(fase di infiammazione-deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Bryonia-Injeel®
- **emartro**
- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)

Ascesso

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Hepar sulfuris-Injeel®
- **negli ascessi podali**
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- **negli ascessi interdigitali**
- Thuja compositum (fiale)
- **nel cane**
- Calendula-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- **nel gatto**
- Calendula-Injeel®
- Hypericum-Injeel®
- **alla testa, dopo patologie ai denti, nei roditori:**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Echinacea compositum forte s (fiale)
- **interdigitale del piede, nel cane:**
- Hepar sulfuris-Injeel®
- **ghiandola perianale**
- Hamamelis-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Silicea-Injeel®
- **post-terapia**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Calcium fluoratum-Injeel®
- Silicea-Injeel®

Ascesso del sacco anale nei cani

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)

Ascesso polmonare (coadiuvante)

(fase di infiammazione entodermale)

- nei bovini

Terapia di base:

- Carbo vegetabilis-Injeel®



Note:

Terapia complementare:

Hepar sulfuris-Injeel®
Silicea-Injeel®

Ascesso renale (nefrite purulenta)

(fase di infiammazione mesodermale)
- nei bovini

Terapia di base:

Hepar sulfuris-Injeel®

Terapia complementare:

Silicea-Injeel®

Ascesso tonsillare

vedere anche *Tonsillite*
(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- nel cane
Hepar sulfuris-Injeel®
Sulfur jodatum-Injeel®

Ascesso delle unghie

vedere *Podoflemmatite*

Ascite

vedere anche *Diuresi, stimolo alla*
(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- nelle cardiopatie
Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Cralonin® (gocce, fiale)

Asma

vedere *Bronchite enfisematosa*

Asma cardiaco

vedere *Circolatori, disturbi*

Atonia intestinale

vedere *Intestinale, atonia*

Atonia uterina

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Helonias-Heel® (gocce)
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)
Sabina-Injeel®



Note:

Terapia complementare:

- Pulsatilla-Injeel®
- *specialmente nei casi di inerzia uterina*
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- *nel cane*
Secale cornutum-Injeel®

Atrofia muscolare dopo fratture**Terapia di base:**

Plumbum metallicum-Injeel®

Terapia complementare:

Aesculus compositum (gocce)

Auricolare, debolezza della cartilaginevedere *Debolezza della cartilagine auricolare***Balanopostite**vedere *Prepuziale, catarro***Basale, metabolismo** (per aumentare il ritmo metabolico)

(fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- *per aumentare l'attività enzimatica*
Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)

Becco, danni al**Terapia di base:**

Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

Silicea-Injeel®

Biliari, alterazioni

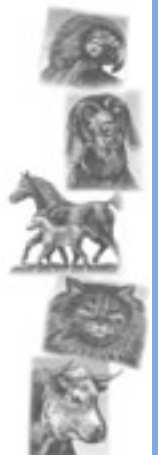
(fase di impregnazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Carduus compositum ad uso vet.
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Hepeel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- Lycopodium compositum (fiale)
- *per la stimolazione della peristalsi intestinale*
Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Biliari, colichevedere *coliche*A
B

Note:

Biliari, congestioni

(fase di infiammazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Blefarite

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Staphisagria-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

- *prurito*
 - Sulfur-Heel® (compresse)
- *allergica*
 - Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- *suppurativa*
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- *calazio*
 - Hepar sulfuris-Injeel® (favorisce l'evoluzione)
 - Sthaphisagria-Injeel®
- *calazio infetto*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 - Pyrogenium-Injeel®
 - Staphylococcus-Injeel®

Borsite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Silicea-Injeel®

Bradycardia

*vedere anche Cardiaca, aritmia
(in generale fase di impregnazione mesodermale)*

Terapia di base:

- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Carbo compositum (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Bronchite

*vedere anche Respiratorie, malattie delle vie
(fase di infiammazione entodermale)*

Terapia di base:

- Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Acidum formicicum-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
- Tartarus-Heel® (compresse)
- Tartephedreel® (gocce)
- **bronchite spastica**
- Atropinum compositum (fiale)
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- Husteel® (gocce)
- **di origine virale**
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **infezione batterica**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **recidivante**
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **umida**
- Schwef-Heel® (gocce)
- **nei cavalli**
- Acidum formicicum-Injeel® forte
- **nel cane e nel gatto**
- Aconitum-Injeel®
- Ipecacuanha-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- **catarrale**
- Kalium jodatum-Injeel®
- Lycopodium-Injeel®
- Sulfur-Injeel®
- Tartephedreel® (gocce)
- **nelle forme croniche**
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Sticta-Injeel®
- **con tosse spasmodica**
- Cuprum aceticum-Injeel®
- Dropertee® (compresse)
- Drosera-Injeel®
- Ipecacuanha-Injeel®

Bronchite congestiziavedere *Bronchite***Bronchite enfisematosa**vedere anche *Bronchite ed Enfisema*
(fase di infiammazione entodermale)**Terapia di base:**

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- Tartephedreel® (gocce)

Terapia complementare:

- Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
- Aconitum-Injeel®
- Dropertee® (compresse)
- Husteel® (gocce)
- **nelle forme croniche**
- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- **per la rigenerazione delle mucose**
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **come terapia da intercalare**
- Acidum formicicum-Injeel®
- Cuprum aceticum-Injeel®

B



Note:

Bronchite spastica

vedere *Bronchite*

Broncopolmonite

vedere anche *Respiratorie, malattie delle vie*
(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
Aconitum-Homaccord® (gocce, fiale)
Bryaconeel® (compresse)

– spastica

Atropinum compositum (fiale)
Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

– nello stadio iniziale

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

– negli stati cronici

Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

– fibrinosa

Bryonia-Injeel®

Bruciore

vedere anche *Cutanee, malattie di diversa eziologia; Dermatite; Orticaria*
(fase di infiammazione o di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

Psorinoheel® N (gocce)
Psorinoheel® (fiale)
Schwef-Heel® (gocce)

Cachessia

vedere anche *Anoressia*
(fasi di impregnazione o di degenerazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– in caso di malattie batteriche

Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

– in caso di malattie virali

Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)

Calazio

vedere *Blefarite*



Note:

Calcio, alterazioni del metabolismo del

vedere anche *Paralisi puerperale e Rachitismo*
(fase di impregnazione e degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Calcoheel® (compresse)

Terapia complementare:

– nel vitello

Calcium carbonicum-Injeel®
Calcium phosphoricum-Injeel®
Symphytum-Injeel® forte

Calcoli urinari

vedere *Uroliti*

Callo osseo, rapida formazione del

vedere anche *Fratture*
(in generale fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Osteoheel® s (compresse)

Calore silente

vedere anche *Calore, regolazione del*
(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Calore, assenza del

vedere anche *Calore, regolazione del*
(in generale fase di deposito o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– nei processi degenerativi

Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Calore, regolazione del

vedere anche *Calore, assenza del; Calore silente; Alterazioni del comportamento sessuale*
(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Helonias-Heel® (gocce)
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

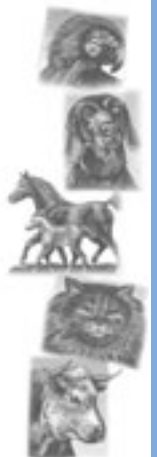
Terapia complementare:

– in caso di edemi

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)

– in caso di secrezioni torbide

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

B
C

Note:

Capillari, emorragie

vedere anche Emorragie

(fase di deposito, di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Carbonchio

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)

Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)

Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Echinacea compositum s (fiale)

Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Cardiaca, insufficienza

(fase di deposito o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

(qualora non sussista la necessità di glucosidi cardiaci)

Cactus compositum (gocce, fiale)

Cactus compositum ad uso vet. (fiale)

Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

Aurumheel® N (gocce)

Crataegus-Injeel® (gocce, fiale)

– edemi

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)

– funzione renale

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)

Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Cardiaca, aritmia

(in generale fase di deposito o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Cactus compositum (gocce, fiale)

Cactus compositum ad uso vet. (fiale)

Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

– negli stati di shock e collasso

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)

Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)

Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

– per stimolare la produzione degli acidi biliari

Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)

Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Cardiaca, diminuzione della riserva

(fase di deposito o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Cactus compositum (gocce, fiale)

Cactus compositum ad uso vet. (fiale)

Cralonin® (gocce, fiale)

Cardiocircolatori, disturbi

vedere Circolatori, disturbi



Note:

Cardiotonica, terapia in seguito a infezioni o interventi chirurgici

Terapia di base:

Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Cralonin® (gocce, fiale)

Carie

(fase di impregnazione e degenerazione ectodermale e mesodermale)

- nel cane

Terapia di base:

Kreosotum-Injeel®
Staphisagria-Injeel®

Cataratta

(fase di impregnazione - deposito ectodermale)

Terapia di base:

Corpus vitreum-suis-Injeel®

Terapia complementare:

Lens suis-Injeel®
Nervus opticus suis-Injeel®
Oculus totalis suis-Injeel®
Retina suis-Injeel®

Catarri

(vedere anche *Influenzale, catarro; Intestinale, catarro; Cimurro; Prepuziale, catarro; Renale e Vescicale, catarro; Tonsillite*)
(fase di reazione mesodermale)

Terapia di base:

Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- **per l'apparato respiratorio**
 - Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Bryonia-Injeel®
 - Tartephedreel® (gocce)
- **per il tratto gastrointestinale**
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Pulsatilla-Injeel®
- **in caso di infezione batterica**
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **in caso di infezione virale**
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **della laringe**
 - Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
 - Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
- **della laringe nel cane**
 - Aconitum-Injeel®
 - Spongia-Injeel®



Note:

- *tubarico*
Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
Tuba eustachii suis-Injeel®

Cavità paranasali, affezioni

Terapia di base:

- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engysto® (compresse)
- Engysto® N (fiale)
- Engysto® ad uso vet. (fiale)
- Sinusitis-Injeel®
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Cellule somatiche nel latte

vedere Conta cellulare elevata

Cerebrale, apoplessia

(fase di degenerazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Selenium compositum N (fiale)

Terapia complementare:

- *associata ad infiammazione*
Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *in seguito a traumi*
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- *nel cane*
Arnica-Injeel®
Belladonna-Injeel®
- *per forte apatia*
Baryum carbonicum-Injeel®
Carbo compositum (fiale)
Helleborus-Injeel®
Strophanthus compositum (fiale)

Cerebrale, commozione

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Injeel®
- Hypericum-Injeel®
- *con disturbi del comportamento*
Selenium compositum N (fiale)
- *con nausea*
Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)
- *disturbi generali come conseguenza (crampi)*
Arnica-Injeel®
Cuprum-Injeel®



Note:

Cerebrale, congestione*(fase di infiammazione o di degenerazione ectodermale)***Terapia di base:**

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Cerebrale, disturbi della funzione*vedere anche Aggressività**(fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)***Terapia di base:**

- Selenium compositum N (fiale)

Cerebrale, edema*(fase di deposito mesodermale)***Terapia di base:**

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– nei bovini

- Apis-Injeel®
- Belladonna-Injeel®

Cerebrale, emorragia*(fase di degenerazione mesodermale o ectodermale)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– nel gatto

- Arnica-Injeel®
- Belladonna-Injeel®

Cerebrale, stati di irritazione*vedere Collasso, stati di***Cerebrali, disturbi circolatori***vedere Circolatori, disturbi***Cheilite***(fase di infiammazione entodermale)***Terapia di base:**

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– in caso di anoressia

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

- *se sono presenti ferite*
 Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Cheloide

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

Silicea-Injeel®

Cheratite

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Euphrasia-Injeel®
 Staphisagria-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

- *nel gatto*
 Calcium carbonicum-Injeel®
 Conium-Injeel®
 Hepar sulfuris-Injeel®
 Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- *cheratite superficiale cronica*
 Coenzyme compositum (fiale)
- *I farmaci suddetti sono da consigliare per terapia autoemati-
 ca graduale, meglio se associati a:*
 Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Echinacea angustifolia-Injeel®

Cheratite infettiva

(fase di infiammazione o di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Coenzyme compositum (fiale)
 Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

- *I suddetti preparati insieme, specialmente mediante terapia
 autoemati-
 ca graduale*

Terapia complementare:

- *nel vitello*
 Acidum nitricum-Injeel®
 Aconitum-Injeel®
 Argentum nitricum-Injeel®
 Calendula-Injeel®
 Cuprum-Injeel®
 Hypericum-Injeel®
 Kalium jodatatum-Injeel®
 Silicea-Injeel®

Cicatrici purulente

(fase di infiammazione ectodermale)

- *nel cane*

Terapia di base:

Acidum fluoricum-Injeel® S



Terapia complementare:

Silicea-Injeel®
Staphisagria-Injeel®

Ciclo, alterazioni funzionali del

vedere *Calore, regolazione del*

Cimurro (fase iniziale)

vedere anche *Mioclonia*
(inizialmente fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *spasmi*
Selenium compositum N (fiale)
- *stimolazione delle difese immunitarie*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *disturbi del tratto gastrointestinale*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nel recupero*
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Cinetosi

vedere *Equilibrio, alterazioni del; Nausea; Vomito; Viaggi, malattia da*

Circolatori, disturbi

vedere anche *Cardiaca, insufficienza; Collasso, stati di; Flebite*
(fase di deposito, di impregnazione o di degenerazione mesodermale o ectodermale)

Terapia di base:

Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Cralonin® (gocce, fiale)
Aesculus compositum (gocce)

Terapia complementare:

- Aconitum-Injeel®
- Argentum-Homaccord® (fiale)
- Aurumheel® N (fiale)
- Baryum carbonicum-Injeel®
- Crataegus-Injeel® (gocce, fiale)
- Kalmia-Injeel®
- Kalium carbonicum-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- Strophanthin compositum (fiale)
- Strophanthus compositum (fiale)
- Secale-Heel® (gocce)
- *disturbi di origine cerebrale*
Selenium compositum N (fiale)
- *emorragie*
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *in seguito a traumi*
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

- **nel cane**
Crataegus-Injeel® (gocce, fiale)
- **nei collassi**
Arnica-Injeel®
Camphora-Injeel®
Rhus tox.-Injeel® S
Veratrum-Injeel®
- **acuti**
Camphora-Injeel®
Carbo vegetabilis-Injeel®
Cralonin® (gocce, fiale)
- **nel gatto**
Camphora-Injeel®
Carbo vegetabilis-Injeel®
Cralonin® (gocce, fiale)
- **nei piccoli animali domestici**
Cralonin® (gocce, fiale)
Carbo vegetabilis-Injeel®
Veratrum-Injeel®
- **nell'asma cardiaco**
Convallaria majalis-Injeel®

Circolatorio, collasso

vedere *Collasso, stati di*

Cirrosi epatica (come coadiuvante)

(fase di impregnazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- **drenaggio epatico**
Carduus compositum ad uso vet.
Hepeel® (compresse, fiale)
- **nelle epatiti**
Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nel periodo di convalescenza**
Lycopodium compositum (fiale)

Cisti delle ghiandole sudoripare

(fase di deposito ectodermale)

Terapia di base:

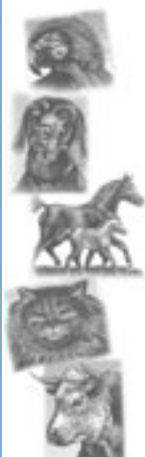
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Baryum carbonicum-Injeel®
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Cisti follicolare

vedere anche *Calore, regolazione del*

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)



Hormeel® ad uso vet. (fiale)
 Lilium compositum (fiale)
 Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Note:

Cisti ovariche

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

Hormeel® (fiale)
 Hormeel® S (gocce)
 Hormeel® ad uso vet. (fiale)
 Lilium compositum (fiale)
 Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Apis-Injeel®
 Aristolochia clematitis-Injeel®
 Helonias-Heel® (gocce)
 Lachesis-Injeel®
 Staphisagria-Injeel®
 – **sospette nei roditori**
 Metro-Injeel® (fiale)
 – **degenerazione in piccole cisti**
 Lilium compositum (fiale)
 Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Cisti sebacea

(fase di deposito di diversi tessuti)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Cistite

vedere anche *Alterazioni del comportamento sessuale e Prostatite*

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Pareira-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

Arnica-Heel® (gocce)
 Arsenicum album-Injeel®
 Cantharis compositum s (fiale)
 Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
 Cantharis-Injeel®
 Colocynthis-Injeel®
 Echinacea angustifolia-Injeel®
 Sabal-Homaccord® (gocce, fiale)
 Sabina-Injeel®
 Solidago compositum s (fiale)
 Terebinthina-Heel® (compresse)
 – **catarrale**
 Aconitum-Injeel®
 Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Apis-Injeel®
 – **stadio iniziale**
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 – **in caso di infezioni batteriche**
 Aconitum-Injeel®
 Cantharis-Injeel®



Note:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Lachesis-Injeel®
- **nelle femmine**
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **rigenerazione delle mucose**
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **associata ad ipertrofia prostatica**
- Populus compositum SR (gocce)
- **con gocce di urina**
- Cantharis-Injeel®
- **dopo imbibizione**
- Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
- Rhus tox.-Injeel® S
- **piccoli animali**
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- **nel gatto**
- Apis-Injeel®
- Belladonna-Injeel®
- Berberis vulgaris-Injeel®
- Cantharis-Injeel®
- Sulfur-Injeel®

Cistopielite

vedere Cistite

Coccidiosi

coadiuvante

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **nel vitello**
- Aconitum-Injeel®
- Arsenicum album-Injeel®
- China-Injeel®
- Ipecacuanha-Injeel®
- Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- Veratrum-Injeel®

Colangite

vedere anche Coliche

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- Carduus compositum ad uso vet.
- Hepeel® (compresse, fiale)
- Injeel-Chol® (fiale)
- **come trattamento costituzionale**
- Lycopodium compositum (fiale)
- **per la regolazione gastrointestinale**
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Colecistite

vedere Colangite e Coliche



Note:

Colibacillosi

coadiuvante

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– nel vitello

- Aconitum-Injeel®
- Arsenicum album-Injeel®
- Camphora-Injeel®
- Carbo vegetabilis-Injeel®
- China-Injeel®
- Dulcamara-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- Pyrogenium-Injeel®
- Veratrum-Injeel®

Coliche

(fase di infiammazione o di impregnazione di diversi tessuti, in generale di origine entodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (comprese, fiale)

Terapia complementare:

- Bryonia-Injeel®
- Colocynthis-Injeel®
- **catarrali**
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Aconitum-Injeel®
 - Belladonna-Injeel®
- **epatobiliari**
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **a superamento della fase acuta**
 - Coenzyme compositum (fiale)
 - Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- **per la regolazione del transito gastrointestinale**
 - Nux vomica-Heel® (comprese)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **con autointossicazione enterogena**
 - Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **rigenerazione delle mucose**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **con diarrea liquida**
 - Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **spastiche**
 - Belladonna-Injeel®
- **stitichezza tossica**
 - Lachesis-Injeel®
 - Nux vomica-Injeel®
- **nel cane**
 - Asa foetida-Injeel®
 - Colocynthis-Injeel®
 - Lycopodium-Injeel®
 - Nux vomica-Injeel®
 - Veratrum-Injeel®



Note:

- *nei cavalli*
Chelidonium-Injeel®
Colocynthis-Injeel®
Nux vomica-Injeel®
- *nei cavalli, post-terapia*
Coenzyme compositum (fiale)
Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Coliche biliari

vedere Colangite e Coliche

Coliche renali

vedere Renali, coliche

Colienterotossiemia

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *con edemi*
Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- *per la stimolazione dell'attività cardiaca*
Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Cralonin® (gocce, fiale)
- *per la regolazione del transito intestinale*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Colite mucosa ed ulcerosa

(fase di infiammazione/impregnazione entodermale)

Terapia di base:

- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Podophyllum compositum (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Mercurius-Heel® s (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Collasso, stati di

(fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

- Aurumheel® N (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

Carbo compositum (fiale)
Veratrum-Injeel®

– come cardiotonico

Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Cralonin® (gocce, fiale)

– nei traumi

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Colpo di calore*(fase di impregnazione ectodermale o mesodermale)***Terapia di base:**

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

– nel cane

Aconitum-Injeel®
Gelsemium-Injeel®
Glonoinum-Injeel®
Natrium carbonicum-Injeel®

– nei bovini

Sulfur-Injeel®

Colpo di sole*(fase di impregnazione ectodermale o mesodermale)***Terapia di base:**

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:**– come cardiotonico**

Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)

– nei bovini

Aconitum-Injeel®
Belladonna-Injeel®
Glonoinum-Injeel®

– nei conigli

Cralonin® (gocce, fiale)

Commozione cerebrale*vedere Cerebrale, commozione***Complesso MMA***vedere MMA complesso***Comportamento, alterazioni del***vedere anche Aggressività; Alterazioni del comportamento sessuale**(in generale fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)***Terapia di base:**

Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Selenium compositum n (fiale)
Valerianaheel® (gocce)

C



Note:

Condotto uditivo, infiammazione del

vedere Otite esterna

Congestione polmonare

– nei bovini

Terapia di base:

Aconitum-Injeel®

Congiuntivite

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)

Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)

Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)

Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Cornea suis-Injeel®

Corpus vitreum suis-Injeel®

Euphrasia-Injeel®

Oculus totalis suis-Injeel®

Staphisagria-Heel® (compresse)

– nella fase di recupero

Mucosa compositum (fiale)

Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Conta cellulare elevata *(cellule somatiche nel latte)*

vedere anche Mammaria, ghiandola e Mastite

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)

Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)

Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Contrazione cicatriziale

– nel cane

Terapia di base:

Acidum fluoricum-Injeel® S

Terapia complementare:

Calendula-Heel® s (pomata)

Graphites-Injeel®

Silicea-Injeel®

Contusioni

vedere Traumi

Convalescenza prolungata

(in generale fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

Echinacea compositum s (fiale)

Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Nux vomica-Heel® (compresse)

Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)

Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- *come cardiotonico*
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Convalescenza ritardata*(in generale fase di impregnazione di diversi tessuti)***Terapia di base:**

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®

Coriza contagiosa equina*(fase di reazione mesodermale)***Terapia di base:**

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® N (comprese, fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Specialmente mediante terapia autoemática graduale*

Cornea, alterazioni della**Terapia di base:**

- *nel cane*
- Euphrasia-Injeel®
- Kalium bichromicum-Injeel®
- Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- *nel gatto*
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Causticum-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®

Terapia complementare:

- *telangectasia*
- Aurum-Injeel®
- *con macchie e cicatrici*
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Conium-Injeel®
- *deposito nella cornea nei roditori*
- Para-benzochinon-Injeel®

Cornea, opacità della*(fase di infiammazione, di deposito o di impregnazione ectodermale)***Terapia di base:**

- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)

Corneale, ulcera*(fase di infiammazione ectodermale)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Mucosa compositum (fiale)
 Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
 Staphisagria-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

Argentum nitricum-Injeel®
 Cornea suis-Injeel®

Coronarica, insufficienza

*vedere anche Cardiaca, insufficienza
 (fase di impregnazione o di deposito mesodermale)*

Terapia di base:

Cactus compositum (gocce, fiale)
 Cactus compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Cralonin® (gocce, fiale)
 Kalmia compositum (gocce, fiale)

Corpi estranei nell'apparato digerente

(inizialmente provocano una fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

Nux vomica-Heel® (compresse)
 Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– nel trattamento farmacologico postchirurgico
 Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Corpo estraneo (osso di pollo)

Terapia di base:

Staphisagria-Injeel®

Terapia complementare:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Bellis perennis-Injeel®
 Hypericum-Injeel®
 Ledum-Injeel®

Corpo vitreo, opacità del

(fase di deposito ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Galium-Heel® (gocce, fiale)
 Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Costituzione

(a seconda del quadro patologico del farmaco)

Nux vomica-Heel® (compresse)
 Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Schwef-Heel® (gocce)



Note:

Covata continua negli uccelli

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Crampi

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Aesculus compositum (gocce)

Terapia complementare:

- Phosphorus-Injeel®
- nel cane
- Silicea-Injeel®

Cuore senile

vedere *Senilità, sintomi*

Cushing, Morbo di

(fase di degenerazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- *stimolazione della funzionalità cutanea*
- Thuja compositum (fiale)
- *stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici*
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Cutanee, eruzioni

(fase di deposito ectodermale)

Terapia di base:

- Thuja compositum (fiale)

Cutanee, malattie allergiche

vedere *Allergie*

Cutanee, malattie di diversa eziologia

vedere anche *Allergie e Dermatite*

(fase di deposito o di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)
- Selenium compositum N (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Fucus compositum (fiale)
- Phosphorus-Injeel®



Note:

- Sulfur-Injeel®
- Thalamus compositum (fiale)
- Ubichinon compositum (fiale)
- **edemi**
- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **infiammazioni localizzate**
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **infezioni**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione dei meccanismi di difesa nelle malattie croniche**
- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Sulfur-Heel® (compresse)
- **origine endocrina**
- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- **drenante mesenchimale**
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **origine ormonale**
- Damiana compositum (fiale)
- Lilium compositum (fiale)
- Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- **nelle ferite**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- **per il riequilibrio generale**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)

Deambulazione, disturbi della

(diverse fasi di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **spasmi muscolari**
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **disturbi nervosi a livello cerebrale**
- Selenium compositum N (fiale)
- **lesioni a livello vertebrale lombare**
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)

Debolezza della cartilagine auricolare

Terapia di base:

- Cartilago suis-Injeel® (compresse)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)



Note:

Debolezza muscolare

Terapia di base:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Aesculus compositum (gocce)

Debolezza, tremore

Terapia di base:

- Baryum carbonicum-Injeel®

Terapia complementare:

- Crataegus-Injeel® (gocce, fiale)
- Kalium carbonicum-Injeel®
- Phosphorus-Injeel® S

Degenerative, malattie

*vedere anche Artrosi e Malattie croniche
(fase di degenerazione in diversi tessuti)*

Terapia di base:

- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)

Degenerazione grassa

(fase di degenerazione in diversi tessuti)

Terapia di base:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Phosphorus-Injeel®

Denti: ipermobilità

Terapia di base:

- *nel gatto*
Symphytum-Injeel® forte
- *nel cane*
Argentum nitricum-Injeel®

Dentizione *(per rinforzare)*

Terapia di base:

- Osteoheel® s (compresse)

Terapia complementare:

- *al cambio dei denti*
Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *del cane, per irrobustire*
Calcium carbonicum-Injeel®
Calcium fluoratum-Injeel®
Calcium phosphoricum-Injeel®
Calcoheel® (compresse)

Dermatite

*vedere anche Piodermite e Pododermatite
(fase di infiammazione ectodermale)*

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)



Note:

Terapia complementare:

- Carduus compositum ad uso vet.
- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Hepeel® (compresse, fiale)
- Ledum-Injeel®
- Sulfur-Heel® (compresse)
- Ubichinon compositum (fiale)
- **dermatite acuta allergica**
- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **con alopecia**
- Selenium compositum N (fiale)
- **rigenerazione enzimatica**
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- **terapia di consolidamento**
- Thuja compositum (fiale)
- **stimolazione delle difese organiche**
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **“disinfezione” del terreno nelle forme croniche pruriginose**
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- **nelle forme acute**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Dermatomicosi (come coadiuvante)

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Echinacea angustifolia-Injeel®
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Dermatosi

vedere Cutanee, malattie di diversa eziologia e Dermatite

Diabete (coadiuvante)

(fase di impregnazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Syzygium compositum (gocce)

Terapia complementare:

- **nel gatto**
- Acidum phosphoricum-Injeel®
- Kreosotum-Injeel®
- Syzygium jambolanum-Injeel®

Diarrea

(si tratta in generale di una fase di escrezione entodermale favorevole, che non deve essere inibita retossicamente)

Terapia di base:

- Tormentilla-Heel® (compresse)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Aloe-Injeel®
- Arsenicum album-Injeel®
- Chelidonium-Injeel®



Note:

- Colocynthis-Injeel®
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- **spasmodica**
 - Asa foetida-Injeel®
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Colocynthis-Injeel®
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
 - Nux vomica-Injeel®
- **durante la dentizione**
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **di origine epatica**
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **dietetica**
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **persistente**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
 - Silicea-Injeel®
- **sanguinolenta**
 - Podophyllum-Injeel®
- **dei giovani animali**
 - Carbo vegetabilis-Injeel®
 - Podophyllum-Injeel®

Diatesi essudativa

(fase di infiammazione o di deposito mesodermale, altre volte ectodermale, con affezione della pelle)

Terapia di base:

Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

– urica

Populus compositum SR (gocce)

Solidago compositum s (fiale)

Dictiocaulosi, protostrongilosi, metastrongilosi

(come terapia coadiuvante)

(fase di deposito di diversi tessuti)

Terapia di base:

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)

Difese dell'organismo, stimolazione delle

(in generale fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Echinacea compositum s (fiale)

Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Engystol® (compresse)

Engystol® N (fiale)

Engystol® ad uso vet. (fiale)

Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

– setticemia

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

– drenaggio del mesenchima

Lymphomyosot® (gocce, fiale)

– malattie cutanee croniche

Psorinoheel® N (gocce)

Psorinoheel® (fiale)

D



Note:

Digestivi, disturbi

vedere anche Coliche; Diarrea; Dispepsia; Gastroenterite; Meteorismo; Ulcera gastrica e duodenale
(fase di infiammazione, di impregnazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **spasmi**
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- **coliche**
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **infezioni batteriche**
 - Belladonna-Injeel®
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **di origine virale**
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **per la rigenerazione delle mucose**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **diarrea acquosa**
 - Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **flatulenza**
 - Carbo vegetabilis-Injeel®
- **da parassiti, coadiuvante**
 - Abrotanum-Injeel®
 - Calcium carbonicum-Injeel®
- **nei bovini**
 - Carbo vegetabilis-Injeel®
- **dei piccoli animali domestici con alimentazione sbagliata**
 - Aloe-Injeel®
 - Lycopodium-Injeel®

Discopatie

(In generale fase di deposito o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **con spasmi muscolari**
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **con stipsi**
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nel cane**
 - Hypericum-Injeel®
- **negli animali anziani anche**
 - Procainum compositum (fiale)
- **con osteocondrosi della colonna vertebrale**
 - Colocynthis-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Ranunculus-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Rhus tox.-Homaccord® (fiale)



Note:

Disfagia *(vedere anche tonsillite)**(fase di infiammazione entodermale)***Terapia di base:**

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **con spasmi**
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **con ipertrofia gangliare**
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici nelle malattie croniche**
 - Galium-Heel® (gocce, fiale)
- **drenante mesenchimale**
 - Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Dislocazioni*vedere Sublussazioni***Dispepsia***(fase di infiammazione entodermale)***Terapia di base:**

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Tormentilla-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

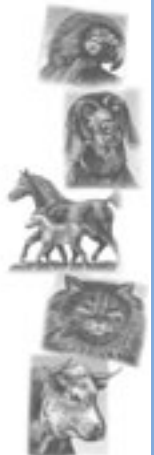
- Antimonium crudum-Injeel®
- Argentum nitricum-Injeel®
- Arsenicum album-Injeel®

Displasia dell'anca*(fase di deposito, di impregnazione o di degenerazione mesodermale)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **stimolazione delle funzioni enzimatiche**
 - Coenzyme compositum (fiale)
 - Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- **nel cane**
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Kalmia compositum (gocce, fiale)
 - Lithiumeel® (compresse)
 - Solanum compositum (fiale)

Dispnea*vedere Respiratorie, malattie delle vie*

Note:

Dissenteria

vedere *Diarrea*

Distorsioni

vedere *Sublussazioni*

Disturbi circolatori

vedere *Circolatori, disturbi*

Disturbi della funzione cerebrale

vedere *Cerebrale, disturbi della funzione*

Disturbi di fertilità

vedere *Calore, regolazione del*

Diuresi, stimolo della

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)
- Populus compositum SR (gocce)
- Solidago compositum s (fiale)

Dolore, situazioni di

(fase di impregnazione)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- *sedativo negli stati di irrequietezza*
Valerianaheel® (gocce)
- *dolori muscolari*
Ledum-Injee®
- *mialgia da sforzo nel cane*
Aesculus compositum (gocce)
Rhus tox.-Injee® S

Duodenite

vedere *Gastrite - Gastroduodenite*

Eccitazione, stati di

vedere *Nervosismo*

Eclampsia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale o ectodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)



Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Selenium compositum N (fiale)
 Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **spasmi**
 Atropinum compositum (fiale)
 Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- **contrazioni tonico-cloniche**
 Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **nel cane**
 Calcium phosphoricum-Injeel®
 Ferrum phosphoricum-Injeel®
 Hyoscyamus-Injeel®

Eczema

vedere anche Cutanee, malattie di diversa eziologia e Dermatite (fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Schwef-Heel® (gocce)
 Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- **pruriginoso**
 Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **secco con squame, prurito**
 Abropernol® (compresse)
 Arsenicum album-Injeel®
 Coenzyme compositum (fiale)
 Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
 Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
 Mezereum-Homaccord® (gocce, fiale)
 Petroleum-Injeel®
 Sulfur-Heel® (compresse)
- **stimolazione della funzione epatica**
 Lycopodium compositum (fiale)
- **cronico**
 Coenzyme compositum (fiale)
 Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
 Psorinoheel® N (gocce)
 Psorinoheel® (fiale)
 Ubichinon compositum (fiale)
- **umido**
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 Engystol® (compresse)
 Engystol® N (fiale)
 Engystol® ad uso vet. (fiale)
 Lycopodium compositum (fiale)
 Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
 Petroleum-Injeel®
 Psorinoheel® N (gocce)
 Psorinoheel® (fiale)
 Sulfur-Injeel®
- **alla testa**
 Lycopodium-Injeel®
- **alle labbra**
 Calendula-Injeel®
 Hepar sulfuris-Injeel®
 Kreosotum-Injeel®
 Lycopodium-Injeel®
 Natrium muriaticum-Injeel®
 Silicea-Injeel®
- **al margine delle orecchie**
 Acidum fluoricum-Injeel® S

Note:

D
E



Note:

- ***nella conchiglia auricolare***
Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
Sulfur-Heel® (comprese)
- ***nelle flessioni delle articolazioni***
Natrium muriaticum-Injeel®
Sepia-Injeel®
- ***nelle pieghe della pelle***
Abropernol® (comprese)
Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- ***tra le dita dei piedi***
Lamioflur® (gocce)
Natrium-Homaccord® (gocce, fiale)
Silicea-Injeel®
- ***degli organi sessuali esterni***
Ambra-Injeel®
Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel® (*femmine*)
Rhus tox.-Injeel® S
- ***all'ano***
Abropernol® (comprese)
Paeonia-Heel® (comprese)
- ***che peggiora in inverno***
Petroleum-Injeel®
- ***eczema estivo***
Acidum fluoricum-Injeel® S
Kreosotum-Injeel®
- ***danni da radiazioni (sole, raggi X)***
Fagopyrum-Injeel®
- ***nei piccoli animali domestici***
Psorinoheel® N (gocce)
Psorinoheel® (fiale)

Edema mammario

vedere Mastite

Edema

vedere anche Cerebrale, edema e Polmonare, edema
(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- ***nei disturbi urinari***
Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- ***nei disturbi cardiocircolatori***
Cactus compositum (gocce, fiale)
Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
Cralonin® (gocce, fiale)
- ***edemi renali***
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- ***collassi***
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- ***della glottide***
vedere terapia di base



Note:

Elmintiasi *(per risanare il terreno)* *(fase di deposito entodermale)*

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Abrotanum-Injeel®
- Arnica-Injeel®
- **in caso di spasmi**
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **anchilostomiasi nei felini**
 - Carduus compositum ad uso vet.
 - Hepeel® (compresse, fiale)
- **sintomi nervosi da parassiti**
 - Selenium compositum n (fiale)
 - Tanacet-Heel® (gocce)
 - Valerianaheel® (gocce)
- **nel trattamento delle mucose contro i parassiti**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **nel gatto, per ascaridi**
 - Abropernal® (compresse)
- **nel gatto per tenia**
 - China-Injeel®
- **nel gatto, per coccidiosi**
 - Acidum phosphoricum-Injeel®

Emartro

vedere *Artrosinoviti*

Ematogalattite

vedere *Mammaria, ghiandola; Mastite*

Ematoma

vedere anche *Traumi accidentali*
(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Ematoma del padiglione auricolare

vedere anche *Otite esterna*
(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Ematuria

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

E



Note:

Pareira-Heel® (compresse)
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **con spasmi**
Atropinum compositum (fiale)
Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **con irritazione del tratto urinario**
Cantharis compositum s (fiale)
Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- **con disturbi renali**
Populus compositum SR (gocce)
- **nei bovini**
China-Injeel®
Crotalus-Injeel®
Phosphorus-Injeel®

Emolitica, anemia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Emorragia indotta da sforzo

vedere Emorragie

Emorragia polmonare (coadiuvante)

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

- **nei bovini**

Terapia di base:

Aconitum-Injeel®

Terapia complementare:

Arnica-Injeel®
Phosphorus-Injeel®

Emorragie (coadiuvante)

vedere anche Cerebrale, emorragia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **emorragie arteriose e capillari**
Aconitum-Injeel®
Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Belladonna-Injeel®
Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
Sabina-Injeel®
- **venose**
Crotalus-Injeel®
Hamamelis-Injeel®
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

- Lachesis-Injeel®
 Secale cornutum-Injeel®
 Vipera berus-Injeel®
- **di origine traumatica**
 Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 - **con versamenti**
 Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
 Ipecacuanha-Injeel®
 Sabina-Injeel®
 - **coagulazione ritardata**
 Chamomilla-Injeel®
 Phosphorus-Injeel®
 - **Utero post-partum**
 Arnica-Injeel®
 Bellis perennis-Injeel®
 Cinnamomum-Injeel®
 Sabina-Injeel®

Emottisi *(terapia coadiuvante)*

vedere anche **Cardiaca, insufficienza; Elmintiasi e Respiratorie, malattie delle vie**

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Encefalite *(terapia coadiuvante)*

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **terapia di mantenimento**
 Selenium compositum N (fiale)
- **nei bovini**
 Aconitum-Injeel®
 Apis-Injeel®
 Belladonna-Injeel®
 Cuprum-Injeel®
 Hyoscyamus-Injeel®
 Stramonium-Injeel®
 Zincum metallicum-Injeel®

Endocardite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Cactus compositum (gocce, fiale)
 Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- **nel cane**
 Arsenicum album-Injeel®
 Aurum-Injeel®



Note:

Endometrite

*vedere anche Metrite
(fase di infiammazione mesodermale))*

Terapia di base:

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Helonias-Heel® (gocce)
- Lamioflur® (gocce)
- Lilium compositum (fiale)
- Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- Metro-Injeel® (fiale)
- Pulsatilla compositum (fiale)
- **nei bovini**
 - Belladonna-Injeel®
 - Echinacea angustifolia-Injeel®
 - Sabina-Injeel®
 - Secale cornutum-Injeel®
 - Veratrum-Injeel®
- **cronica**
 - Aristolochia clematitis-Injeel®
 - Chamomilla-Injeel®
 - Hormeel® (fiale)
 - Hormeel® S (gocce)
 - Hormeel® ad uso vet. (fiale)
 - Lamioflur® (gocce)
 - Metro-Injeel® (fiale)
 - Pulsatilla-Injeel®
 - Sabina-Injeel®
 - Sepia-Injeel®
- **sanguinante, ulcerosa**
 - Phosphorus-Injeel®
- **settica, gangrenosa**
 - Argentum nitricum-Injeel®
 - Calcium sulfuricum-Injeel®
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 - Kreosotum-Injeel®
- **secca, tenace**
 - Hydrastis-Injeel®
 - Kalium bichromicum-Injeel®
 - Naphtalin-Injeel®

Enfisema *(terapia coadiuvante)*

(fase di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

Atropinum compositum (fiale)
Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- **se di origine allergica**
 - Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **nei bovini**
 - Apis-Injeel®
 - Arsenicum album-Injeel®
 - Bryonia-Injeel®
 - Drosera-Injeel®
 - Lycopodium-Injeel®
 - Phosphorus-Injeel®
- **nei cavalli**
 - Acidum formicicum-Injeel®



Note:

Enterite

*vedere anche Gastroenterite
(fase di infiammazione entodermale)*

Terapia di base:

Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Carbo vegetabilis-Injeel®
Podophyllum-Injeel®
– *acuta nei bovini*
Aconitum-Injeel®
Arsenicum album-Injeel®
Colocynthis-Injeel®
Croton tiglium-Injeel®
Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
– *nel gatto*
Pulsatilla-Injeel®
– *cronica*
Silicea-Injeel®
– *particolarmente di notte*
Arsenicum album-Injeel®
– *con erosioni all'ano*
Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
– *con diarrea*
Podophyllum-Injeel®
– *inutile stimolo a defecare*
Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®

Enterite catarrale

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Colocynthis-Injeel®
– *nei cani*
Mercurius solubilis-Injeel®
Podophyllum-Injeel®
Pulsatilla-Injeel®
– *con dimagrimento ed esaurimento, intossicazione*
Arsenicum album-Injeel®
– *cronica*
Graphites-Injeel®
Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
Sulfur-Injeel®
– *dopo la lattazione*
Calcium carbonicum-Injeel®
– *solo al mattino*
Sulfur-Injeel®
– *al pomeriggio*
China-Injeel®
– *di notte*
Arsenicum album-Injeel®
– *subito dopo mangiato*
China-Injeel®
Pulsatilla-Injeel®
– *dopo aver bevuto*
Dulcamara-Injeel®
Rhus tox.-Injeel® S



Note:

- *per ansia*
Argentum nitricum-Injeel®
Gelsemium-Injeel®
- *dopo lunghi viaggi*
Cocculus-Injeel®

Enterite da enterovirus o parvovirus

vedere *Parvovirus, enterite da*

Enuresi

vedere *Incontinenza urinaria*

Epatica, disturbi della funzione

vedere anche *Cirrosi epatica; Epatite; Ittero e Intossicazioni (fase di impregnazione o di degenerazione entodermale)*

Terapia di base:

- Carduus compositum ad uso vet.
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Hepeel® (compresse, fiale)
- Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Natrium sulfuricum-Injeel®
- *con diarrea inodore*
Coenzyme compositum (fiale)
Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
Ubichinon compositum (fiale)
- *con disturbi del transito intestinale*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *cronici*
Lycopodium-Injeel®
Nux vomica-Injeel®
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Phosphorus-Injeel®
- *tossici metabolici e alimentari*
Carduus marianus-Injeel®
- *nel gatto*
Nux vomica-Injeel®
Phosphorus-Injeel®
Lycopodium-Injeel®

Epatica, stimolazione della funzione

(diverse fasi entodermali)

Terapia di base:

- Carduus compositum ad uso vet.
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Hepeel® (compresse, fiale)
- Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *disturbi del transito intestinale*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Epatite *(coadiuvante)*

vedere anche Epatica, disturbi della funzione (fase di infiammazione o di impregnazione entodermali)

Terapia di base:

Carduus compositum ad uso vet.
Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Hepeel® (comprese, fiale)
Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- **virale**
Engystol® N (comprese, fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **suppurativa, nei bovini**
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
Lachesis-Injeel®
Phosphorus-Injeel®
Silicea-Injeel®
- **cronica**
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Epatobiliari, disturbi

vedere Biliari, alterazioni e Epatica, disturbi della funzione (fase di impregnazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Injeel-Chol® (fiale)
Lycopodium compositum (fiale)

Epatomegalia

vedere anche Degenerazione grassa (fase di infiammazione o di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

Carduus compositum ad uso vet.
Hepeel® (comprese, fiale)

Epidemia dei gatti

Terapia di base:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Mercurius corrosivus-Injeel®
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
Nux vomica-Heel® (comprese)
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Epilettici, stati

vedere anche Cardiaca, insufficienza; Collasso, stati di; Encefalite; Spasmi, Elmintiasi; Encefalite (fase di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

Atropinum compositum (fiale)



Note:

Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
 Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- **controllo vegetativo centrale**
 Selenium compositum N (fiale)
 Thalamus compositum (fiale)
- **stimolo reattivo**
 Schwef-Heel® (gocce)
- **nel cane**
 Belladonna-Injeel®
 Cuprum-Injeel®
 Oenanthe-Injeel®
 Silicea-Injeel®
 Stramonium-Injeel®
 Sulfur-Injeel®
 Zincum-Injeel®

Epistassi

vedere anche Emorragie

Terapia di base:

- **nei cavalli**
 Arnica-Injeel®
 Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
 Equisetum arvense-Injeel®
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nei bovini**
 Arnica-Injeel®
 Belladonna-Injeel®
- **nel cane**
 Arnica-Injeel®
 Hamamelis-Injeel®

Epulide

(fase di infiammazione-deposito entodermale)

Terapia di base:

Lymphomyosot® (gocce, fiale)
 Osteoheel® s (compresse)
 Para-Benzo-chinon-Injeel®

Terapia complementare:

- **nel cane**
 Calcium fluoratum-Injeel®
 Hekla lava-Injeel®
 Symphytum-Injeel® forte
 Thuja-Injeel®
- **nel gatto, debole**
 Thuja-Injeel®
- **ruvida**
 Symphytum-Injeel® forte
- **dura**
 Calcium fluoratum-Injeel®

Equilibrio, alterazioni del

*vedere anche Nausea; Viaggi, malattia da, Vomito
 (fase di impregnazione ectodermale)*

Terapia di base:

Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)
 Selenium compositum N (fiale)



Note:

Erisipela

(fase di infiammazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Ernia

(fase di deposito e impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *destra*
 - Lycopodium-Injeel®
- *incarcerata*
 - Tabacum-Injeel®
- *aderenze*
 - Funiculus umbilicalis suis-Injeel®
 - Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)

Esantema

(fase di infiammazione ectodermale, sviluppata a partire da una fase di impregnazione)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- *stimolazione della fisiologia cutanea*
 - Thuja compositum (fiale)
- *stimolazione delle difese immunitarie*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)
- *irritante*
 - Schwef-Heel® (gocce)
 - Sulfur-Injeel®

Esaurimento, stati di

vedere anche *Circolatori, disturbi*
(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- China-Homaccord® s (gocce, fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Ginseng compositum (gocce)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Procainum compositum (fiale)
- *negli uccelli*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

- **nelle femmine**
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- **nei maschi**
Damiana compositum (fiale)
- **per dolori**
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
Arnica-Injeel®
- **successivamente a disidratazione**
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Escoriazioni

vedere *Ulcerazioni*

Esostosi

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

Osteoheel® s (compresse)

Terapia complementare:

- **riattivazione enzimatica**
Galium-Heel® (gocce, fiale)
- **drenaggio**
Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **articolazioni**
Hekla lava-Injeel®
Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
Zeel® T ad uso vet. (fiale)
- **delle ossa mascellari nel cane**
Calcium fluoratum-Injeel®
Hekla lava-Injeel®
Osteoheel® s (compresse)

Esplorazione rettale

vedere *Palpazione rettale, spasmi durante la*

Falso allattamento

(fase di escrezione ectodermale)

Terapia di base:

Helonias-Heel® (gocce)
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Lilium compositum (fiale)
Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Apis-Injeel®
- Asa foetida-Injeel®
- Ignatia-Injeel®
- Mercurius solubilis-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- Urtica-Injeel®
- **edema mammario**
Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **disturbi dell'apparato genitale femminile**
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **azione sul Sistema nervoso**
Lac defloratum-Injeel®
Moschus-Injeel®
Ypsiloheel (compresse)



Note:

Faringite

vedere anche Tonsillite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- **nel gatto**
- Apis-Injeel®
- Baptisia-Injeel®
- Belladonna-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®

Favo

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Lachesis-Injeel®

Febbre

(in generale fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum forte s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
- Aconitum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Aconitum-Injeel®
- Belladonna-Injeel®
- Ferrum phosphoricum-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- **nello stadio iniziale e per il caldo**
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **coadiuvante cardiocircolatorio**
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)
- **dopo trattamento con antibiotici**
- Lycopodium compositum (fiale)
- **nelle femmine**
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **in caso di eccessivo sforzo**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

E
F

Note:

Febbre vitularia

vedere *Paralisi puerperale*

FeLV, gatti positivi (palliativo)

Terapia di base:

Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Coenzyme compositum (fiale)
Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
Ubichinon compositum (fiale)
Galium-Heel® (gocce, fiale)

Ferite, trattamento delle

(fasi di infiammazione o impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Aristolochia clematitis-Injeel®
- Bellis perennis-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Chamomilla-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- Mercurius solubilis hanemanni-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S
- Ruta-Injeel®
- Sabina-Injeel®
- *post chirurgiche o settiche*
- Arnica-Injeel®
- Graphites-Injeel®
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- Lachesis-Injeel®
- Ledum-Injeel®
- Pyrogenium-Injeel®
- Silicea-Injeel®
- Staphisagria-Injeel®
- *ferita fresca*
- Arnica-Injeel®
- *vecchia o sporca*
- Arnica-Injeel®
- Calendula-Injeel®
- Hypericum-Injeel®
- *purulenta*
- Calendula-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- *degli orifizi del corpo*
- Lamioflur® (gocce)
- *punture*
- Ledum-Injeel®
- *cicatrizzazione ritardata*
- Staphisagria-Injeel®
- *coliche cicatriziali*
- Acidum fluoricum-Injeel® S
- Silicea-Injeel®
- *da taglio nel cane*
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)



Note:

- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Arnica-Injeel®
- Staphisagria-Injeel®
- **da graffio nel gatto**
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- Pyrogenium-Injeel®
- **con emorragia**
- Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
- Calendula-Injeel®
- **con lesioni ai nervi**
- Hypericum-Injeel®
- **con lesioni ai muscoli e ai tendini**
- Symphytum-Injeel® forte

Ferropenia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

Ferrum-Homaccord® (gocce, fiale)

- **nei bovini**

China-Injeel®

Fertilità, disturbi della

vedere *Calore*, *regolazione del*

Fibroma

(fase di deposito o di dedifferenziazione mesodermale o ectodermale)

Terapia di base:

Coenzyme compositum (fiale)

Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)

Galium-Heel® (gocce, fiale)

Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- **nel cane**

Calcium fluoratum-Injeel®

Conium-Injeel®

Phytolacca-Injeel®

Fischio laringeo negli equini

(fase di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)

Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)

Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Fistole ossee

vedere *Ossee*, *fistole*

Fistole perianali

vedere *Perianali*, *fistole*



F

Note:

Fistole suppurative

vedere *Suppurative, fistole*

Flatulenza

vedere *Meteorismo*

Flebite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Hamamelis-Homaccord® (gocce, fiale)
- *nei bovini*
- Hamamelis-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- Vipera berus-Injeel®

Flemmone

(fase di infiammazione mesenchimale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Lachesis-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- *stimolazione delle difese immunitarie*
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *rischio di setticemia*
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- *nel gatto*
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®

Formella

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Osteoheel® s (compresse)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Foruncolosi

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- Mercurius-Heel
- **per lo stimolo del Sistema immunitario**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **di lunga durata**
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **cronica grave**
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- **nel cane**
- Aristolochia-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S
- **nei cani vecchi**
- Kalium bromatum-Injeel®

Fotosensibilità*(fase di infiammazione ectodermale)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- **nei bovini**
- Arsenicum album-Injeel®
- Chelidonium-Injeel®
- Fagopyrum-Injeel®
- Hypericum-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S
- Sulfur-Injeel®

Fratture ossee*(fase di infiammazione o di impregnazione di diversi tessuti)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **per il sostegno conservativo**
- Arnica-Injeel®
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Calcium phosphoricum-Injeel®
- Osteoheel® s (compresse)
- Silicea-Heel® (compresse)
- Silicea-Injeel®
- Symphytum-Injeel® forte
- **per una rapida formazione del callo osseo**
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Osteoheel® s (compresse)
- Symphytum-Injeel® forte
- **nel cane**
- Calcium phosphoricum-Injeel®
- Plumbum-Injeel®
- Ruta-Injeel®
- Symphytum-Injeel® forte
- **rigonfiamenti periostei**
- Conium-Injeel®
- Hekla lava-Injeel®



F

Note:

Gastrica, normalizzazione della funzione

vedere *Gastrite*

Gastrite - Gastroduodenite

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *con diarrea*
 - Tormentilla-Heel® (compresse)
- *per la protezione della mucosa gastrica*
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- *duodenite*
 - Erigoheel (fiale)
 - Ipeca-Heel® (compresse)
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- *nel gatto*
 - Nux vomica-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
- *dopo aver assunto cibo avariato*
 - Arsenicum album-Injeel®
- *cronica*
 - Carbo vegetabilis-Injeel®
 - Nux vomica-Injeel®
- *con appetito variabile*
 - Ferrum metallicum-Injeel®

Gastroenterite

vedere anche *Diarrea e Digestivi, disturbi*
(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Tormentilla-Heel® (compresse)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Chelidonium-Injeel®
- Colocynthis-Injeel®
- Ipeca-Heel® (compresse)
- Ipecacuanha-Injeel®
- Sabina-Injeel®
- *con spasmi*
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- *con disturbi epatici*
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nelle malattie infettive*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *epidemica nei cani*
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)



Note:

- *con diarrea sanguinolenta*
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
Lachesis-Injeel®
- *per la protezione delle mucose*
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Gelosia

come Alterazione del comportamento affettivo, vedere anche Aggressività
(in generale fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

Valerianaheel® (gocce)

Terapia complementare:

- *nel cane*
Hyoscyamus-Injeel®
Platinum-Injeel®

Gengivite

vedere anche Gingivorragie e Parodontosi
(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *nelle infezioni*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *per la protezione delle mucose*
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- *per stimolare la digestione*
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nel cane*
Calcium carbonicum-Injeel®
Chamomilla-Injeel®
- *nel gatto*
Arnica-Injeel®

Geriatrics in piccoli animali

vedere Senilità, sintomi

Ghiandole perianali, infiammazione delle

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *stimolazione delle difese*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *regolazione del transito intestinale*
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Gingivorragie

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Crotalus-Injeel®
 Ruta-Injeel®

Glaucoma

(fase di infiammazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- nel cane

Calcium fluoratum-Injeel®
 Euphrasia-Injeel®
 Magnesium carbonicum-Injeel®
 Phosphorus-Injeel®
 Silicea-Injeel®

- nel gatto

Belladonna-Injeel®
 Calcium fluoratum-Injeel®
 Natrium muriaticum-Injeel®
 Phosphorus-Injeel®
 Silicea-Injeel®

Glomerulonefrite

(fase di infiammazione, di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Pareira-Heel® (compresse)
 Populus compositum SR (gocce)

Terapia complementare:

- edemi

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)

- drenante

Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Granuloma eosinofilo

(fase di degenerazione ectodermale e mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Galium-Heel® (gocce, fiale)
 Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
 Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

- nella precancerosi

Viscum compositum (fiale)



- **linfangite**
Pyrogenium-Injeel®
- **impregnazioni retossiche**
Tonsillitis nosode-Injeel®
- **terapia nosodica**
Granuloma dentis-Injeel®
I suddetti preparati in terapia autoematica graduale con Gingiva suis-Injeel®

Ictus

vedere *Cerebrale, apoplessia*

Idrartro

vedere *Artrosinoviti*

Ileo paralitico (anche postchirurgico)

(reazione di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Immunostimolazione

vedere *Difese dell'organismo, stimolazione*

Impetigine

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Natrium muriaticum-Injeel®
- **particolarmente in inverno (nel cane)**
Petroleum-Injeel®

Inappetenza

vedere *Anoressia*

Incidenti, conseguenze di

(fase di impregnazione o di degenerazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Phosphorus-Injeel®
- **In caso di emorragia**
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **In caso di nausea**
Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)

Note:

G
I



Note:

Incontinenza anale

(fase di impregnazione - degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Nux vomica-Homaccord® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- *incontinenza dello sfintere anale*
Veratrum-Homaccord® (compresse, fiale)
- *incontinenza con prolasso*
Ignatia-Homaccord® (compresse, fiale)
- *stato irritativo dello sfintere*
Paeonia-Heel® (compresse)
- *atonìa rettale*
Alumina-Heel® (gocce)
- *distonie vegetative*
Selenium compositum N (fiale)
- *azione specifica*
Aloe-Injeel®
- *terapia di consolidamento*
Mucosa compositum (fiale)

Incontinenza urinaria

vedere anche Nervosismo e Vescicale, incontinenza

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale o ectodermale)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Causticum compositum (gocce, fiale)
Pareira-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

- Calcium carbonicum-Injeel®
Solidago compositum S (fiale)
- *distonia neurovegetativa*
Selenium compositum N (fiale)
- *affezioni prostatiche concomitanti*
Populus compositum SR (gocce)
Sabal-Homaccord® (gocce, fiale)
- *enuresi*
Plantago-Homaccord® (gocce, fiale)

Indigestione

vedere Digestivi, disturbi

Inerzia uterina

vedere Digestivi, disturbi

Infezioni virali

(fase di impregnazione)

Terapia di base:

Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *influenzale o catarrale*
Echinacea compositum S (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *negli equini*
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- *con tendenza al collasso*
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Inflammatione

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **a seconda dello stadio dell'infiammazione**
 - Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **dei condotti biliari ed urinari**
 - Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **epatica**
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **con infezione batterica**
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **molto avanzata**
 - Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **sierosa e mucosa**
 - Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
 - Bryaconeel® (compresse)
 - Lamioflur (mucosa vaginale)
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **cronica**
 - Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **prostatica**
 - Populus compositum SR (gocce)
- **nel tratto urogenitale**
 - Cantharis compositum s (fiale)
 - Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
 - Pareira-Heel® (compresse)
 - Solidago compositum s (fiale)
- **nei bovini**
 - Baryum carbonicum-Injeel®
 - Belladonna-Injeel®
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Phytolacca-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
- **tendenza a generalizzarsi**
 - Arnica-Heel® (gocce)
- **della parotide, particolarmente nel cane**
 - Arsenicum album-Injeel®
 - Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
- **orecchio interno**
 - Pulsatilla-Injeel®
- **agli orifici del corpo**
 - Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Lamioflur® (gocce)
- **1° stadio**
 - Aconitum-Injeel®
 - Belladonna-Injeel®
 - Ferrum phosphoricum-Injeel®
 - Glonoinum-Injeel®
- **2° stadio**
 - Apis-Injeel®
 - Cantharis-Injeel®
 - Helleborus-Injeel®
 - Rhus tox.-Injeel® S
 - Urtica-Injeel®
- **3° stadio**
 - Bryonia-Injeel®



Note:

- 4° stadio
 - Baptisia-Injeel®
 - Crotalus-Injeel®
 - Lachesis-Injeel®
 - Phosphorus-Injeel®
 - Vipera berus-Injeel®
- *suppurativa*
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®

Inflammatione articolare

vedere *Artrite*

Inflammatione della vescica

vedere *Cistite*

Influenza

vedere *Influenzale, catarro e Influenza bovina*

Influenza bovina

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Coffea-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- Vincetoxicum-Injeel®
- nello stato iniziale
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Influenza del suinetto

vedere *Suinetto, influenza del*

Influenzale, catarro

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Ingluvite (inflammatione del gozzo)

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Inseminazione artificiale, coadiuvante della

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- Lilium compositum (fiale)
- Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *spasmi durante l'esplorazione*
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- *metrite*
 - Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Insolazione

vedere *Collasso, stati di*

Insufficienza cardiaca

vedere *Cardiaca, insufficienza*

Insufficienza circolatoria

vedere anche *Circolatori, disturbi*
(fase di deposito o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Intestinale, atonia

vedere anche *Stipsi e Megacolon*
(in generale fase di deposito o impregnazione entodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *se è presente meteorismo*
 - Tormentilla-Heel® (compresse)

Intestinale, catarro

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Tormentilla-Heel® (compresse)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *per la regolazione del transito gastrointestinale*
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
- *cronico*
 - Schwef-Heel® (gocce)
- *per paura*
 - Valerianaheel® (gocce)
- *dopo viaggi*
 - Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)



Note:

Intestinale, colica

vedere Coliche

Intestinale, ostruzione

vedere anche Stipsi

(in generale fase di deposito entodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– con spasmi

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

– alternata a diarrea

- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Intestinale, tenesmo

(In generale fase di impregnazione endodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

– per la regolazione del transito gastrointestinale

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Intossicazione da felce aquilina

(in generale fase di impregnazione, eventualmente anche fase di degenerazione)

– nei bovini

Terapia di base:

- Crotalus-Injeel®

Terapia complementare:

- Ipecacuanha-Injeel®
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Intossicazione da sulla

(in generale fase di impregnazione, eventualmente anche fase di degenerazione)

– nei bovini

Terapia di base:

- Crotalus-Injeel®

Terapia complementare:

- Ferrum phosphoricum-Injeel®
- Ipecacuanha-Injeel®
- Sabina-Injeel®

Intossicazione da trifoglio dolce

vedere Trifoglio dolce, intossicazione da



Note:

Intossicazioni *(terapia coadiuvante)*

(in generale fasi di impregnazione, eventualmente anche fasi di degenerazione)

Terapia di base:

- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Cantharis compositum s (fiale)
- Ipecacuanha-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- Lycopodium compositum (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Sabina-Injeel®
- **do po terapie con corticosteroidi**
 - Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)
 - Pulsatilla compositum (fiale)
- **regolazione della funzione epatica**
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **con diarrea**
 - Arsenicum album-Injeel®
 - Camphora-Injeel®
 - China-Injeel®
 - Tabacum-Injeel®
 - Tormentilla-Heel® (compresse)
 - Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione della disintossicazione epatica**
 - Lycopodium compositum (fiale)
- **drenante del mesenchima**
 - Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **do po lesioni delle mucose**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **diatesi emorragiche e affezioni parenchimatose**
 - Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nausea e vertigini, anche in caso di otite**
 - Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)
- **nei piccoli animali**
 - Lachesis-Injeel®
- **nei cavalli**
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **da cibo**
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **da cibo nel vitello**
 - Conium-Injeel®
 - Curare-Injeel®
 - Gelsemium-Injeel®
 - Lathyrus sativus-Injeel®
 - Plumbum metallicum-Injeel®
- **da cibo nel cane**
 - Arsenicum album-Injeel®
- **nel gatto**
 - Ipecacuanha-Injeel®
- **da cumarine**
 - Lachesis-Injeel®



Note:

- *da ferro*
Pulsatilla-Injeel®
- *per sostenere la circolazione*
Cactus compositum
Crataegus-Injeel® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Ipercheratosi

- *nel vitello*

Terapia di base:

Acidum nitricum-Injeel®

Terapia complementare:

Bacillinum-Injeel®
Graphites-Injeel®
Hydrocotyle asiatica-Injeel®
Kalium jodatum-Injeel®
Lycopodium-Injeel®

Ipereccitabilità

vedere Nervosismo

Iperplasia prostatica diffusa

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

Galium Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- *stimolazione della peristalsi intestinale*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nei disturbi della minzione*
Populus compositum SR (gocce)
- *I° stadio dell'adenoma prostatico*
Populus compositum SR (gocce)
Sabal-Homaccord® (gocce, fiale)
Solidago compositum s (fiale)
Staphisagria-Injeel®
- *nel cane*
Magnesium carbonicum-Injeel®
Magnesium chloratum-Injeel®
Magnesium phosphoricum-Injeel®
Thuja-Injeel®

Ipersessualità

vedere anche Alterazioni del comportamento sessuale

(in generale fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Agnus castus-Injeel®
Damiana compositum (fiale)
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Cantharis-Injeel®
Gelsemium-Injeel®
Hiosciamus-Injeel®



- *nel cane*
- Platinum-Injeel®
- Ustilago-Injeel®
- Tarantula-Injeel®

Note:

Ipertermia

vedere *Febbre*

Ipertrofia prostatica

vedere *Prostatite*

Ipertrofia tonsillare

vedere *Tonsillite*

Ipocalcemia (terapia coadiuvante)

vedere anche *Paralisi puerperale*

Terapia di base:

Belladonna-Injeel®

Terapia complementare:

Magnesium phosphoricum-Injeel®

Stramonium-Injeel®

Ittero

vedere anche *Anemia e Epatica, disturbi della funzione (fase di impregnazione entodermale)*

Terapia di base:

Carduus compositum ad uso vet.

Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)

Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Hepeel® (compresse, fiale)

Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *disturbi epatici ad eziologia virale*

Engystol® (compresse)

Engystol® N (fiale)

Engystol® ad uso vet. (fiale)

- *cani e gatti*

Natrium sulfuricum-Injeel®

Taraxacum-Injeel®

Lacrimazione

Terapia di base:

Euphrasia-Injeel®

Pulsatilla-Injeel®

Terapia complementare:

- *nel cane da entrambe le parti*

Silicea-Injeel®

Staphisagria-Injeel®

- *limitata*

Kalium bichromaticum-Injeel®

Lycopodium-Injeel®



Note:

Laminite

(In generale fase di infiammazione o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *stimolazione della disintossicazione epatica*
Lycopodium compositum (fiale)
- *regolazione del transito intestinale*
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nei casi cronici*
Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Laringeo, catarro

vedere anche *Catarri*

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *tosse persistente ed irritante*
Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)

Laringite

vedere anche *Respiratorie, malattie delle vie*

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Bryonia-Injeel®
- Tartepedreel
- *infettiva*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *cronica*
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nel gatto*
Spongia-Injeel®
- *nei bovini*
Aconitum-Injeel®
Drosera-Injeel®
Rhus tox.-Injeel® S
Sanguinaria-Injeel®
Spongia-Injeel®



Note:

Legamenti, affezioni dei

(fase di infiammazione - impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Kalmia compositum (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Bryonia-Heel® (compresse)
- Rhus tox.-Injeel® S
- *lassità dei legamenti*
- Calcium fluoratum-Injeel®
- *lesione dei legamenti crociati*
- Calcium sulfuricum-Injeel®
- Manganum aceticum-Injeel®

Leptosirosi (terapia coadiuvante)

(fase di infiammazione -degenerazione entodermale e ectodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *nei bovini*
- Aconitum-Injeel®
- Berberis vulgaris-Injeel®
- Crotalus-Injeel®
- Ipecacuanha-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- *nei vitelli*
- Aconitum-Injeel®
- Berberis vulgaris-Injeel®
- Crotalus-Injeel®
- Lycopodium-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®

Leucosi felina

vedere *Panleucopenia felina*

Limax

- *nei bovini*

Terapia di base:

- Calcium fluoratum-Injeel®

Terapia complementare:

- Silicea-Injeel®

Linfangite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)



Note:

Terapia complementare:

- *in caso di manifestazioni settiche*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Lombalgia

(fase di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Colocynthis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Ginseng compositum (gocce)
- *stimolazione renale-surrenale*
Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Lussazioni

vedere anche Sublussazioni

(diverse fasi di infiammazione o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Rhus tox.-Injeel® S
- Ruta-Injeel®

Terapia complementare:

- *nel cane*
Chamomilla-Injeel®
- *nel gatto*
Arnica-Heel® (gocce)
- *della patella (abituale)*
Calcium fluoratum-Injeel®
Rhus tox.-Injeel® S

Malattia di Addison

vedere Addison, morbo di

Malattie acute

(in generale fase di infiammazione)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)



Engystol® (compresse)
 Engystol® N (fiale)
 Engystol® ad uso vet. (fiale)
 Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Populus compositum SR (gocce)
 Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Note:

Malattie croniche

vedere anche Artrosi; Cutanee, malattie di diversa eziologia e Degenerative, malattie

(in generale fase di impregnazione e degenerazione)

Terapia di base:

Coenzyme compositum (fiale)
 Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
 Psorinoheel® N (gocce)
 Psorinoheel® (fiale)
 Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- Acidum formicicum-Injeel®
 Glyoxal compositum (fiale)
 Sulfur-Heel® (compresse)
 Ubichinon compositum (fiale)
- **batteriche**
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **virali**
 Engystol® (compresse)
 Engystol® N (fiale)
 Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici nelle malattie croniche**
 Galium-Heel® (gocce, fiale)

Mammari, tumori

vedere Tumori

Mammaria, ghiandola

vedere anche Papillare, traumi del condotto; Conta cellulare elevata; Tumori e Mammelle, traumi

(diverse fasi ectodermali o mesodermali)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Borax-Injeel®
 Calendula-Injeel®
 Kreosotum-Injeel®
 Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- **nel recupero e nei processi catarrali**
 Mucosa compositum (fiale)
 Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **nei processi cronici, elevato numero cellulare ed ematogalattia**
 Lachesis-Injeel®
 Lycopodium compositum (fiale)
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)



Note:

- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Sulfur-Injeel®
- **sviluppo insufficiente**
- Phytolacca-Injeel®
- **lattazione carente**
- Asa foetida-Injeel®
- Phytolacca-Injeel®
- **perdita di latte**
- Camphora-Injeel®
- Chamomilla-Injeel®
- **sangue nel latte**
- Ipecacuanha-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- **nell'indurimento della mammella**
- Conium-Injeel®
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®

Mammelle, traumi

*vedere anche Mammaria, ghiandola e Mastite
(inizialmente fase di infiammazione di diversi tessuti)*

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Mascellare, tumefazioni ossee ed esostosi

vedere Esostosi

Massaggi, trattamento dopo allenamento o eccessivo sforzo

*vedere anche Tendinite e Tendovaginite
(fase di infiammazione mesodermale o entodermale)*

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *nella riabilitazione delle lesioni ossee*
- Osteoheel® s (compresse)

Mastite

*vedere anche Mammaria, ghiandola e MMA, complesso
(fase di infiammazione ectodermale o mesodermale)*

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *con edema mammario*
- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- *emorragica*
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *infettiva*
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)



- **settica**
Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- **cronica**
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **stadio iniziale**
Aconitum-Injeel®
- **sete e avversione al movimento con appetito**
Bryonia-Injeel®
Phytolacca-Injeel®
- **con compromissione dello stato generale**
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
Lachesis-Injeel®
- **catarrale**
Aconitum-Injeel®
Phytolacca-Injeel®
- **nel cane**
Apis-Injeel®
Belladonna-Injeel®
- **nel gatto**
Apis-Injeel®
Belladonna-Injeel®
Lachesis-Injeel®

Note:

Mastopatia

vedere *Mammaria, ghiandola*

Megacolon

vedere anche *Intestinale, atonia*

Terapia di base:

Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Meningite

vedere *Encefalite*

Metabolismo, alterazioni del

Terapia di base:

Carduus compositum ad uso vet.
Coenzyme compositum (fiale)
Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
Hepeel® (compresse, fiale)
Lycopodium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- **malattie infettive**
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione del transito gastrointestinale**
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **malattie croniche**
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **del metabolismo dei minerali**
Calcoheel® (compresse)
Molybdän compositum (compresse)



Note:

Meteorismo

(fase di deposito entodermale)

Terapia di base:

- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *con diarrea*
 - Tormentilla-Heel® (compresse)
- *stimolazione della disintossicazione epatica*
 - Lycopodium compositum (fiale)
- *nei bovini*
 - Antimonium crudum-Injeel®
 - Apis-Injeel®
 - Carbo vegetabilis-Injeel®
- *nei conigli*
 - Carbo compositum (fiale)
 - Carbo vegetabilis-Injeel®
 - Nux vomica-Injeel®
 - Veratrum-Injeel®

Metrite

vedere anche MMA, complesso

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- Lilium compositum (fiale)
- Lilium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *cronica*
 - Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Arnica-Heel® (gocce)
 - Lilium tigrinum-Injeel®
 - Metro-Injeel® (fiale)
 - Pulsatilla-Injeel®
 - Sepia-Injeel®
- *acuta*
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Echinacea angustifolia-Injeel®
 - Lachesis-Injeel®
 - Metro-Injeel® (fiale)
- *con febbre*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *infiammazione dell'apparato genitale*
 - Helonias-Heel® (gocce)
- *nel recupero*
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- *con sanguinamento*
 - Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *effetto antisuppurativo*
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Metrorragia

(degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Helonias-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- nelle affezioni genitali
 - Metro-Injeel® (fiale)
- emorragia viscosa
 - Crotalus-Injeel®
- effetto specifico
 - Ambra-Injeel®

Miatrofia nei vitelli

(in generale fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- Conium-Injeel®
- Cuprum-Injeel®
- Curare-Injeel®

Micosi (terapia sistemica coadiuvante)

(fase di infiammazione e di degenerazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord ad uso vet. (fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- nel cane
 - Arsenicum album-Injeel®
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Lycopodium-Injeel® (fiale)
 - Natrium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Sulfur-Injeel®

Minzione, disturbi della

vedere *Incontinenza urinaria*

Miocardite

vedere *Circolatori, disturbi*

Mioclonia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- terapia degli spasmi
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)



Note:

- *nel cane*
Phosphorus-Injeel®
- *dopo cimurro*
Agaricus-Injeel®
Phosphorus-Injeel®
- *a sinistra*
Cuprum-Injeel®
Tarantula-Injeel®
- *a destra*
Arsenicum-Injeel®
Causticum-Injeel®
- *origine non nota*
Calcium phosphoricum-Injeel®
Kalium phosphoricum-Injeel®
Magnesium phosphoricum-Injeel®

Mioglobinuria paralitica

vedere Lombalgia

Miosite eosinofila

(in generale fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Gelsemium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Rhus tox.-Homaccord® (fiale)

MMA, complesso (Metrite - Mastite - Agalattia)

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Bryonia-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- Lachesis-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- Pyrogenium-Injeel®
- Sabina-Injeel®
- *in caso di intossicazione alimentare*
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Monta naturale

vedere Calore, regolazione del

Morbo di Legg-Perthes (necrosi asettica della testa del femore)

(fase di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- Os suis-Injeel®
- Solanum compositum (fiale)



Note:

Morsi

vedere *Ferite, trattamento delle*

Muta prolungata

vedere anche *Muta, alterazioni*

(fasi di impregnazione o di degenerazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)

Terapia complementare:

- Selenium compositum N (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Muta, alterazioni

(fase di impregnazione o di degenerazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Selenium compositum N (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Nasale secrezione *(rinorrea)*

vedere anche *Catarrî; Rinite e Rinotracheite felina*

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *nel cane, acuta*
Euphrasia-Injeel®
Pulsatilla-Injeel®
- *densa, gialla, filamentosa*
Hydrastis canadensis-Injeel®
- *acquosa*
Cinnabaris-Injeel®
Hepar sulfuris-Injeel®
Lachesis-Injeel®
Natrium muriaticum-Injeel®
- *cronica*
Cinnabaris-Injeel®
Kalium bichromicum-Injeel®

Nausea

vedere anche *Equilibrio, alterazioni del ; Intossicazioni; Otite esterna; Otite media; Viaggi, malattia da; Vomito*

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)

Terapia complementare:

- *con vomito*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

M
N

Note:

Necrosi

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Acidum fluoricum-Injeel® S
 Acidum nitricum-Injeel®
 Kreosotum-Injeel®
 Pyrogenium-Injeel®
 Sempervivum tectorum-Injeel®
 Tarantula-Injeel®

Necrosi vascolare (morbo di Legg-Perthes)

vedere Morbo di Legg-Perthes

Nefrite

vedere anche Nefrosi

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Pareira-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

Acidum nitricum-Injeel®
 Arsenicum album-Injeel®
 Lachesis-Injeel®
 Lyocodium-Injeel®
 Sabina-Injeel®

- edemi

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)

- irritazione del tratto genitourinario

Atropinum compositum (fiale)
 Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)

- stimolazione delle difese immunitarie

Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

- nelle femmine

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

- con ematuria

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Cinnamomum-Injeel®
 Hamamelis-Injeel®
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

- recidivante

Populus compositum SR (gocce)

- nei felini

Apis-Injeel®
 Arsenicum album-Injeel®
 Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
 Schwef-Heel® (gocce)
 Sulfur-Injeel®

- con spasmi dolorosi

Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

- nei bovini, acuta

Aconitum-Injeel®
 Apis-Injeel®
 Arsenicum album-Injeel®
 Berberis vulgaris-Injeel®
 Terebinthina-Injeel®



Note:

- Uva ursi-Injeel®
- **nel cane**
- Aconitum-Injeel®
- Apis-Injeel®
- Cantharis-Injeel®
- **post-terapia generale**
- Arsenicum album-Injeel®
- China-Injeel®
- **subacuta**
- Arsenicum album-Injeel®
- **cronica**
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- **con grande escrezione di albumina**
- Arsenicum album-Injeel®
- Terebinthina-Heel® (compresse)
- **con dolore**
- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Plantago-Homaccord® (gocce, fiale)
- Terebinthina-Heel® (compresse)

Nefrolitiasi

vedere *Uroliti*

Nefrosi

vedere anche *Nefrite*

(fase di impregnazione e degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

- **in presenza di edemi**
- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **associata a prostatite per stimolare la secrezione**
- Populus compositum SR (gocce)

Nervi, danni ai

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Hypericum-Injeel®
- Selenium compositum N (fiale)

Terapia complementare:

- **schacciamento**
- Arnica-Injeel®
- **paralisi**
- Plumbum-Injeel®
- **rigidità post parto**
- Hypericum-Injeel®
- **negli uccelli, lesioni traumatiche ai nervi periferici**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Nervosismo

vedere anche *Alterazioni del comportamento sessuale*

(in generale fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Selenium compositum N (fiale)
- Valerianaheel® (gocce)



N

Note:

Terapia complementare:

- **farmaco costituzionale**
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **per dolore**
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- **nei cavalli**
Stramonium-Injeel®
- **nel cane**
Hyoscyamus-Injeel® forte

Nevralgie

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- **dopo traumi**
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
Hypericum-Injeel®
- **sedativo negli stati di irrequietezza**
Valerianaheel® (gocce)
- **nel cane**
Aconitum-Injeel®
Belladonna-Injeel®
Nux vomica-Injeel®

Nevrosi

(fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Oftalmopatie

vedere Ambliopia; Congiuntivite; Cornea, opacità della; Corneale, ulcera; Corpo vitreo, opacità del; Glaucoma e Cheratite infettiva

Onfalite

(fasi di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **nel vitello**
Acidum benzoicum-Injeel®
Aconitum-Injeel®
Bryonia-Injeel®
Ledum-Injeel®
Ruta-Injeel®
Streptococcus-Nosode-Injeel®



Note:

Onfaloflebite

vedere *Onfalite*

Orchite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **batterica**
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **virale**
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)

Orticaria

vedere anche *Bruciore*

(fase di infiammazione o di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- Urtica urens-Injeel®

Orzaiolo

(fase di infiammazione o di deposito ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **nel cane**
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Staphisagria-Injeel®

Ossee, fistole

(in generale fasi di infiammazione mesodermale)

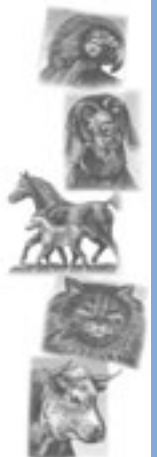
Terapia di base:

- Osteoheel® s (compresse)
- Silicea-Injeel®

Ossee, fratture

vedere *Fratture ossee*

NO



Note:

Osteocondrosi

*vedere anche Discali, affezioni
(fase di deposito o di degenerazione mesodermale)*

Terapia di base:

Ledum compositum (fiale)
Ledum compositum ad uso vet. (fiale)
Osteoheel® s (compresse)
Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *drenante mesenchimale*
Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- *colonna vertebrale-cervicale*
Cimicifuga-Homaccord® (gocce, fiale)
Gelsemium-Homaccord® (gocce, fiale)
- *colonna vertebrale-lombare*
Colocynthis-Homaccord® (gocce, fiale)
- *generalizzata*
Calcium fluoratum-Injeel®

Osteomalacia

(fase di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Galium-Heel® (gocce, fiale)
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)
Osteoheel® s (compresse)

Terapia complementare:

- *nelle forme osteodegenerative*
Calcoheel® (compresse)
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
Zeel® T ad uso vet. (fiale)
- *nei bovini*
Calcium carbonicum-Injeel®
Calcium phosphoricum-Injeel®
Coenzyme compositum (fiale)
Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
Glandula suprarenalis suis-Injeel® forte
- *avanzata*
Fucus compositum (fiale)
Glyoxal compositum (fiale)
Hypophysis suis-Injeel® forte
Lymphomyosot® (gocce, fiale)
Parathyreoidea suis-Injeel® forte
Phosphorus-Injeel®
Ubichinon compositum (fiale)

Osteomielite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
Specialmente con terapia autoematica graduale

Terapia complementare:

- *nella convalescenza*
Ledum compositum (fiale)
Ledum compositum ad uso vet. (fiale)
Solanum compositum (fiale)



Note:

Ostruzione intestinale

vedere *Intestinale, ostruzione*

Otalgia

vedere anche *Otite esterna, Otite media*
(fase di impregnazione entodermale o ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Otite esterna

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **cronica**
 - Psorinoheel® N (gocce)
 - Psorinoheel® (fiale)
- **di origine allergica**
 - Schwef Heel® (gocce)
- **con ferite**
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- **asciutta, arrossata**
 - Petroleum-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
 - Sulfur-Injeel®
- **con intenso prurito**
 - Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- **fissurazioni e screpolature**
 - Petroleum-Injeel®
- **cronica**
 - Causticum-Injeel®
 - Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
 - Psorinum-Injeel®
 - Sulfur-Injeel®
- **con molto cerume**
 - Graphites-Injeel®
 - Silicea-Injeel®
- **con secrezione giallo-marrone**
 - Psorinum-Injeel®
 - Sulfur-Injeel®
- **con secrezione gialla e con sangue, densa maleodorante**
 - Hepar sulfuris-Injeel®
- **con pus, maleodorante**
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- **con secrezione che odora di formaggio**
 - Acidum nitricum-Injeel®
 - Belladonna-Injeel®
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Silicea-Injeel®
 - Sulfur-Injeel®



Note:

Otite media *(terapia coadiuvante)*

*vedere anche Intossicazioni e Otite esterna
(fase di infiammazione entodermale)*

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
 Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Otitis media-Nosode-Injeel®
 – **infettiva**
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 – **cronica**
 Lamioflur® (gocce)
 – **nel gatto**
 Ferrum phosphoricum-Injeel®
 Lycopodium compositum (fiale)
 Pulsatilla-Injeel®

Otoematoma

vedere Ematoma del padiglione auricolare

Otosclerosi

(fase di impregnazione o degenerazione ento-mesodermale)

Terapia di base:

Galium-Heel® (gocce, fiale)
 Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
 Osteoheel® s (compresse)
 Aesculus compositum (gocce)

Terapia complementare:

– **rimedio di reazione**
 Engystol® (compresse)
 Engystol® N (fiale)
 – **vertigini, movimenti di maneggio**
 Coccus-Heel® (gocce, compresse, fiale)
 – **sordità in evoluzione**
 Luesinum-Injeel®
 Medorrhinum-Injeel®
 – **danni da antibiotici**
 Chininum salicylicum-Injeel®
 Streptomycin-Injeel®
 – **miglioramento della circolazione**
 Solanum compositum (fiale)
 – **arteriosclerosi**
 Selenium compositum N (fiale)

Ovarica, ipoplasia

vedere Calore, regolazione del

Palpazione rettale, spasmi durante la

Terapia di base:

Atropinum compositum (fiale)
 Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 Cuprum-Heel® (compresse, fiale)



Note:

Pancreatite cronica

(fase di infiammazione, eventualmente di impregnazione o degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Tormentilla-Heel® (comprese)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Leptandra compositum (gocce, fiale)
- Lycopodium-Injeel®
- Momordica compositum (fiale)
- Natrium muriaticum-Injeel®
- Nux vomica-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- Sulfur-Injeel®
- **disturbi gastrointestinali**
- Nux vomica-Heel® (comprese)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **atrofia pancreatica**
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Panleucopenia felina (come palliativo)

(fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (comprese)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Apomorfina-Heel® (gocce)
- Cralonin® (gocce, fiale)
- Podophyllum compositum (gocce, fiale)
- **infiammazioni localizzate**
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **disturbi del tratto gastrointestinale**
- Nux vomica-Heel® (comprese)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nel recupero**
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **diarrea**
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Panosteite

vedere anche Osteomielite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (comprese)
- Silicea-Heel® (comprese)

O
P

Note:

Papillare, traumi del condotto

(inizialmente fase di infiammazione ectodermale e mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Papillomatosi virale

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Engysto® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)

Terapia complementare:

- *stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici nelle malattie croniche*
 - Galium-Heel® (gocce, fiale)
- *nel cane*
 - Acidum nitricum-Injeel®
 - Causticum-Injeel®
 - Graphites-Injeel®
 - Thuja-Injeel®
- *nei bovini*
 - Acidum nitricum-Injeel®
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Causticum-Injeel®
 - Dulcamara-Injeel®
 - Sabina-Injeel®
 - Thuja-Injeel®

Papillomi

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- Antimonium crudum-Injeel®
- Calcium fluoratum-Injeel®
- Conium-Injeel®
- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Graphites-Injeel®
- Thuja-Injeel®

Paraimmunità, induzione della

vedere Difese dell'organismo, stimolazione delle

Paralisi

(fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- *in seguito a cimurro e ad attacchi epilettici*
 - Curare-Injeel®
 - Gelsemium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Selenium compositum N (fiale)



- *spastica, nei cani*
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *flaccida*
 - Colocynthis-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Gnaphalium-Injeel®
 - Hypericum-Injeel®
 - Poliomyelitis-Nosode-Injeel®
 - Plumbum-Injeel®
 - Rhus tox.-Injeel® S
- *causata dal freddo umido*
 - Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
- *causata da reumatismi*
 - Rhus tox.-Homaccord® (fiale)
 - Rhus tox.-Injeel® S
- *paralisi facciale*
 - Causticum-Injeel®
- *dello sfintere della vescica*
 - Causticum compositum (gocce, fiale)
 - Hyosciamus-Injeel®

Note:

Paralisi dell'arto anteriore negli equini

(fase di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica-Injeel®
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)

Paralisi del metacarpo

(fase di degenerazione ectodermale)

- *dopo morsi nei piccoli animali domestici*

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Hypericum-Injeel®

Paralisi puerperale (tetania puerperale)

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *paresi spastica*
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- *disturbi cardiocircolatori*
 - Cactus compositum (gocce, fiale)
 - Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cralonin® (gocce, fiale)
- *alterazioni funzionali epatiche*
 - Carduus compositum ad uso vet.
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Hepeel® (compresse, fiale)



Note:

- *stimolazione della disintossicazione epatica*
Lycopodium compositum (fiale)
- *terapia costituzionale*
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *negli animali caduti, per fatica o eccessivo sforzo*
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Paralisi vescicale

vedere *Vescicale, paralisi*

Parapoxvirus, infezione da

vedere *Verruche*

Paresi post parto

vedere *Paralisi puerperale*

Parodontosi

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Osteoheel® s (compresse)
- Parodontium compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *nel cane*
Silicea-Injeel®

Parto, disturbi del

(diverse fasi di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *processi infiammatori di organi genitali femminili*
Helonias Heel® (gocce)
- *disturbi ormonali post parto*
Hormee® (fiale)
Hormee® S (gocce)
Hormee® ad uso vet. (fiale)
- *pre parto e post parto*
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- *per il rilassamento e la dilatazione delle vie genitali femminili*
Pulsatilla-Injeel®

Parvovirus, enterite da

(inizialmente fase di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- **terapia cardiocircolatoria**
 - Cactus compositum (gocce, fiale)
 - Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cralonin® (gocce, fiale)
- **disturbi dell'apparato digerente**
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **nel recupero**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Paterecciovedere anche *Flemmone**(fase di reazione mesodermale)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Hepar sulfuris-Injeel®
- Mercurius-Heel® s (compresse)
- Thuja compositum (fiale)
- **nei bovini**
 - Calcium fluoratum-Injeel®
 - Hepar sulfuris-Injeel®

“Pediatria” nei piccoli animalivedere *Difese dell'organismo, stimolazione; Allattamento artificiale***Pelo arruffato***(diverse fasi di diversi tessuti)***Terapia di base:**

- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- **nel cane**
 - Acidum fluoricum-Injeel® S
 - Sulfur-Injeel®
- **nel gatto**
 - Calcium fluoratum-Injeel®

Pelo caduta del*(in generale fase di infiammazione o di impregnazione ectodermale)***Terapia di base:**

- Selenium compositum N (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- **post parto**
 - Helonias-Heel® (gocce)
 - Hormeel® (fiale)
 - Hormeel® S (gocce)
 - Hormeel® ad uso vet. (fiale)
 - Sepia-Injeel®
- **stimolazione della disintossicazione epatica**
 - Lycopodium compositum (fiale)



Note:

- **endocrina**
 Hormeel® (fiale)
 Hormeel® S (gocce)
 Hormeel® ad uso vet. (fiale)
 Lachesis-Injeel®
 Lilium compositum (fiale)
 Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
 Sepia-Injeel®
- **con prurito**
 Psorinoheel® N (gocce)
 Psorinoheel® (fiale)
- **rimedio reattivo**
 Coenzyme compositum (fiale)
 Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
 Schwef-Heel® (gocce)
- **nel cane:**
 Damiana compositum (fiale)
 Lycopodium-Injeel®
 Sulfur-Injeel®
- **nel gatto**
 Acidum phosphoricum-Injeel®
- **dopo gravi malattie**
 China-Homaccord® s (gocce, fiale)
 Ferrum metallicum-Injeel®
- **pelle secca, screpolata**
 Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- **per animali anziani con funzioni ormonali scarse**
 Damiana compositum (fiale)
 Lilium compositum (fiale)
 Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- **per somministrazione di cibo in scatola**
 Natrium muriaticum-Injeel®
- **caduta dei peli del garrese**
 Lycopodium-Injeel®
- **caduta della lana sottostante il garrese**
 Silicea-Injeel®

Pelo fragile

(diverse fasi di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Lycopodium compositum (fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **scarsa lucentezza**
 Selenium compositum N (fiale)

Pemfigo

(fase di infiammazione-degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Mercurius-Heel® s (compresse)

Terapia complementare:

- **regolazione ormonale**
 Hormeel® (fiale)
 Hormeel® S (gocce)
 Hormeel ad uso vet. (fiale)
- **come drenante mesenchimale**
 Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **ad azione specifica**
 Anacardium-Homaccord® (gocce, fiale)
- **specialmente nei cuccioli**
 Ranunculus-Homaccord® (gocce, fiale)



- *per la stimolazione delle difese immunitarie*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 - Staphylococcus-Injeel®
- *per la stimolazione delle difese, in somministrazione non ripetibile*
 - Glyoxal compositum (fiale)
- *terapia di mantenimento*
 - Thuja compositum (fiale)

Note:

Perianali, fistole

(in generale fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *nel cane*
 - Acidum nitricum-Injeel®
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Calcium fluoratum-Injeel®
 - Silicea-Heel® (compresse)
 - Silicea-Injeel® forte

Periartrite scapolo omerale

vedere Artrite

Pericardite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- *nei bovini*
 - Apis-Injeel®
 - Bryonia-Injeel®
 - Calcium fluoratum-Injeel®

Periostite

(fase di infiammazione-deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)

Terapia complementare:

- Kalmia compositum (gocce, fiale)
- Ruta-Injeel®
- *infiammazioni localizzate*
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *dismetabolismo osseo*
 - Ledum compositum (fiale)
 - Ledum compositum ad uso vet. (fiale)



P

Note:

- nei bovini
- Aconitum-Injeel®
- Belladonna-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Cantharis-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S

Peritonite

(fase di reazione mesodermale)

Terapia di base:

- Bryaconeel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- forme gastroenteriche gravi
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- spasmi intestinali
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- drenaggio su emuntore renale
- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- drenaggio mesenchimale
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- stimolazione alla detossicazione epatica
- Hepeel® (compresse, fiale)
- stimolazione difese organiche
- Echinacea compositum s (fiale)
- nell'evoluzione purulenta
- Pyrogenium-Injeel®
- condizioni settiche gravi
- Baptisia-Injeel®
- rimedio per le sierose
- Bryonia-Injeel®

Note: è consigliata la terapia autoemática graduale.

Pielite

vedere Nefrite

Pielonefrite

vedere anche Nefrite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Cantharis compositum s (fiale)
- Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)
- Solidago compositum s (fiale)
- nei bovini
- Acidum benzoicum-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- Silicea-Injeel®



Note:

Piodermite

vedere anche Cutanee, malattie di diversa eziologia e Dermatite (fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- Solanum compositum (fiale)
- **sistemi enzimatici alterati**
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione della funzionalità cutanea**
- Thuja compositum (fiale)
- **stimolazione della disintossicazione epatica**
- Lycopodium compositum (fiale)
- **quadri acuti**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- Sulfur-Injeel®

Piometra

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Hydrastis-Injeel®
- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Sabina-Injeel®
- Sulfur-Heel® (compresse)
- **irritazione del tratto genitale femminile**
- Cantharis compositum s (fiale)
- Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- Helonias-Heel® (gocce)
- **stimolazione dei meccanismi di difesa immunitaria**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **disfunzioni ormonali**
- Hormeel® (fiale)
- Hormeel® S (gocce)
- Hormeel® ad uso vet. (fiale)
- Lilium compositum (fiale)
- Lilium compositum ad uso vet. (fiale)
- **nello stadio iniziale**
- Lachesis-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- **nel gatto**
- Lachesis-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- Sepia-Injeel®

Placenta, ritenzione della

vedere Ritenzione della placenta



Note:

Plantari, traumi

vedere Traumi

Pleurite

*vedere anche Respiratorie, malattie delle vie
(fase di infiammazione entodermale)*

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
- Husteel® (gocce)
- Lachesis-Injeel®

- nei bovini

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Apis-Injeel®
- Arsenicum jodatum-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Kalium carbonicum-Injeel®

- nel gatto

- Arsenicum album-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Mercurius solubilis-Injeel®

Pododermatite

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- non purulenta

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica-Heel® (gocce)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Calcium fluoratum-Injeel®
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Silicea-Injeel®

- purulenta

- Graphites-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- Silicea-Injeel®

Podoflemmatite

(fase di infiammazione ectodermale)

- nei bovini

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

Aconitum-Injeel®
 Belladonna-Injeel®
 Hepar sulfuris-Injeel®
 Silicea-Injeel®

Poliartrite*(fase di infiammazione mesodermale)***Terapia di base:**

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Bryaconeel® (compresse)
 Rhododendroneel® s (gocce)
 – **infettiva**
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 – **senile**
 Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
 Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Polmonare, edema *(terapia coadiuvante)**(fase di deposito o di degenerazione mesodermale o entodermale)***Terapia di base:**

Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Cactus compositum (gocce, fiale)
 Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

Carbo vegetabilis-Injeel®
 Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 – **nei bovini**
 Apis-Injeel®

Polmonare, infiammazione*vedere Respiratorie, malattie delle vie***Polmonite***vedere anche Respiratorie, malattie delle vie**(fase di infiammazione entodermale)***Terapia di base:**

– **1° stadio**
 Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
 Aconitum-Homaccord® (gocce, fiale)
 – **2° stadio**
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

– **essudazione iniziale**
 Bryaconeel® (compresse)
 Bryonia-Injeel®
 – **sostegno della funzione del parenchima polmonare**
 Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 – **nei bovini**
 Aconitum-Injeel®
 Antimonium-Injeel®



P

Note:

Bryonia-Injeel®
 Drosera-Injeel®
 Lycopodium-Injeel®
 Phosphorus-Injeel®

– **nel cane**

Aconitum-Injeel®
 Belladonna-Injeel®
 Bryonia-Injeel®
 Phosphorus-Injeel®

– **nei piccoli animali domestici**

Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
 Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Polmonite enzootica *(terapia coadiuvante)*

– **nel vitello**

Terapia di base:

Engysto® (compresse)
 Engysto® N (fiale)
 Engysto® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
 Aconitum-Injeel®
 Arsenicum album-Injeel®
 Bryonia-Injeel®
 Drosera-Injeel®
 Phosphorus-Injeel®
 Rhus tox.-Injeel® S

Postchirurgiche, ferite

vedere Ferite, trattamento

Postchirurgico, trattamento

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

– **flatulenza, vomito da indigestione, paralisi intestinale e stipsi**

Nux vomica-Heel® (compresse)
 Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

– **negli equini**

Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Prepuziale, catarro *(balanopostite)*

vedere anche Alterazioni del comportamento sessuale

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Hormeel® (fiale)
 Hormeel® S (gocce)
 Hormeel® ad uso vet. (fiale)
 Mucosa compositum (fiale)
 Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- *cronico*
 - Calendula-Injeel®
 - Echinacea angustifolia-Injeel®
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 - Silicea-Injeel®
- *con secrezione giallo-verde*
 - Hepar sulfuris-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
- *con secrezione escoriante*
 - Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®

Prolasso discale*vedere Teckel, paralisi del***Prolasso rettale***(fase di deposito entodermale)***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *terapia di mantenimento*
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- *nel gatto*
 - Arnica-Injeel®
 - Hypericum-Injeel®
- *nel cane*
 - Ignatia-Injeel®
 - Ruta-Injeel®

Prostatico, adenoma*vedere Iperplasia prostatica diffusa***Prostatite***vedere anche Cistite e Alterazioni del comportamento sessuale (fase di infiammazione mesodermale)***Terapia di base:**

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Populus compositum SR (gocce)

Terapia complementare:

- *stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici nelle malattie croniche*
 - Galium-Heel® (gocce, fiale)
- *regolazione del transito intestinale*
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *nel cane*
 - Belladonna-Injeel®
 - Bryonia-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
 - Thuja-Injeel®



P

Note:

Prurito

vedere *Bruciore ed orticaria*

Pseudogestazione

vedere *Falso allattamento*

Pterofagia

(*possibilmente fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale*)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Selenium compositum N (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Puerperali, malattie

vedere *Metrite; Paralisi puerperale e Ritenzione della placenta*

Punture di insetti

(*inizialmente fase di infiammazione ectodermale*)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Pus, presenza di

vedere *Suppuranti, fistole*

Pustole

vedere *Dermatite e Vaccinazione, pustole da*

Rachitismo

(*fase di impregnazione e di degenerazione mesodermale*)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Calcoheel® (compresse)
- *spasmi muscolari*
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- *nei bovini*
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Calcium fluoratum-Injeel®
 - Calcium phosphoricum-Injeel®
 - Phosphorus-Injeel®
- *nel cane*
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Calcium phosphoricum-Injeel®



Note:

Ragadi

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

Petroleum-Injeel®

Terapia complementare:

– *in inverno*

Abropernal® (compresse)

Arnica compositum (fiale, pomata)

Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)

Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

– *agli angoli della bocca nel cane*

Graphites-Injeel®

Ragni, morsi di

vedere Ferite, trattamento delle

Ranula

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

– *nel cane*

Sulfur-Injeel®

– *nel gatto*

Thuja-Injeel®

Renale, colica

(fase di infiammazione o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Atropinum compositum (fiale)

Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)

Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

– *affezioni a livello del tratto urogenitale*

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)

Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

– *alterazioni del tratto urogenitale, prostatite*

Populus compositum SR (gocce)

– *malattie infiammatorie del tratto urinario, con o senza formazione di calcoli*

Pareira-Heel® (compresse)

Renale, edema

vedere Edemi

Renali e vescicali, catarri

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)

Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Pareira-Heel® (compresse)

Populus compositum SR (gocce)

Terapia complementare:

– *spasmi*

Atropinum compositum (fiale)

Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)

Cuprum-Heel® (compresse, fiale)



Note:

Respiratorie, malattie delle vie

*vedere anche Broncopolmonite e Bronchite
(diverse fasi entodermali)*

Terapia di base:

- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Aconitum-Injeel®
- Belladonna-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- **tosse**
 - Husteel® (gocce)
 - Tartephedreel® (gocce)
- **tosse spasmodica**
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum aceticum-Injeel®
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
 - Droperteel® (compresse)
- **infiammazioni localizzate**
 - Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **coadiuvante cardiocircolatorio**
 - Cactus compositum (gocce, fiale)
 - Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cralonin® (gocce, fiale)
- **batteriche**
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **virali**
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **drenaggio**
 - Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **nelle forme croniche**
 - Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **inspirazione dolorosa**
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- **nei bovini**
 - Aconitum-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Coenzyme compositum fiale)
 - Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
 - Coxsackie-Virus-A9-Injeel® forte
 - Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Gelsemium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Grippe-Nosode-Injeel®
 - Klebsiella pneumoniae-Injeel® forte
- **malattie subacute**
 - Ferrum phosphoricum-Injeel®

Reumatiche, malattie

vedere anche Articolari, affezioni; Artrosi; Reumatismi muscolari e Reumatismi articolari

(fase di deposito, eventualmente anche di infiammazione o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- *spasmi muscolari*
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Reumatismi articolarivedere anche *Articolari, affezioni; Artrosi e Reumatiche, malattie***Terapia di base:**

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Bryonia-Injeel®
- Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
- Lithiumeel® (compresse)
- Rhododendron-Injeel®

Reumatismo muscolarevedere anche *Reumatiche, malattie*
(fase di infiammazione o di impregnazione mesodermale)**Terapia di base:**

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Aconitum-Injeel®
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Colocythis-Injeel®
- Dulcamara-Injeel®
- Rhus tox.-Homaccord® (fiale)
- *alla nuca*
- Bryonia-Injeel®
- Gelsemium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Phosphorus-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S
- *nel cane*
- Belladonna-Injeel®
- Cimicifuga-Injeel®
- Ranunculus bulbosus-Injeel®
- *alla schiena*
- Acidum formicicum-Injeel®
- Bryonia-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S

Riabilitazionevedere *Massaggi, trattamento successivo ad allenamento o sforzi eccessivi*

R

Note:

Ricostituenti

Terapia di base:

- Carbo vegetabilis-Injeel®
- Molybdän compositum (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *eccitabilità generale*
Kalium phosphoricum-Injeel®
- *dopo malattie*
Arsenicum album-Injeel®
Calcium phosphoricum-Injeel®
- *animali nervosi con eccitabilità sessuale*
Staphisagria-Injeel®
- *dopo perdita di liquidi*
China-Injeel®

Rinite

*vedere anche Sinusite
(fase di infiammazione entodermale)*

Terapia di base:

- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Cistus-Heel® (gocce)
- Sinusitis-Injeel®
- *cronica e purulenta*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
Hydrastis-Injeel®
Kalium bichromicum-Injeel®
Mercurius solubilis-Injeel®
Silicea-Injeel®
- *nel recupero*
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- *nei bovini*
Aconitum-Injeel®
Allium cepa-Injeel®
Arsenicum album-Injeel®
Dulcamara-Injeel®
Hydrastis-Injeel®
Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
Pulsatilla-Injeel®
Silicea-Injeel®
- *nei piccoli animali domestici*
Aconitum-Heel® (compresse, fiale)

Rinorrea

vedere Catarri; Nasale, secrezione; Rinite e Rinotracheite felina

Rinotracheite bovina infettiva (terapia coadiuvante)

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Aconitum-Injeel®
- Argentum nitricum-Injeel®
- Arsenicum album-Injeel®
- Arsenicum jodatum-Injeel®
- Belladonna-Injeel®
- Drosera-Injeel®
- Euphrasia-Injeel®
- Kalium bichromicum-Injeel®
- Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®
- **infiammazione delle vie respiratorie superiori**
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione dei meccanismi di difesa immunitaria**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **nelle malattie virali**
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **nel recupero**
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Rinotracheite felina*(fase di infiammazione entodermale)***Terapia di base:**

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici**
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- **stimolazione dei meccanismi di difesa antivirale**
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **nel recupero**
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Ritenzione della placenta*(in generale fase di deposito mesodermale)***Terapia di base:**

- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Sabina-Injeel®
- **profilassi**
- Lachesis-Injeel®

Ritenzione urinaria*vedere Urina, ritenzione***Rumine, alterazioni del***vedere Meteorismo e Ventre, sovraccarico***Rumine, timpanismo del***vedere Meteorismo*

R

Note:

Sacchi aerei, malattia dei

Terapia di base:

- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Sacco anale, accesso del

vedere Accesso del sacco anale nei cani

Salmonellosi (terapia coadiuvante)

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *nel vitello*
 - Aconitum-Injeel®
 - Arsenicum album-Injeel®
 - Bryonia-Injeel®
 - Pyrogenium-Injeel® forte
 - Rhus tox.-Injeel® S
 - Salmonella-paratyphi B-Injeel®
 - Salmonella typhi-Injeel®
 - Veratrum-Injeel®

Sarcoide

(fase di dedifferenziazione)

Terapia di base:

- Anthrachinon-Injeel® forte
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Glyoxal compositum (fiale)
- Para-Benzoichinon-Injeel®
- Thuja compositum (fiale)
- Ubichinon compositum (fiale)

Scabbia (terapia coadiuvante)

(fase di infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Psorinoheel® N (gocce)
- Psorinoheel® (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *stimolazione delle difese cutanee*
 - Thuja compositum (fiale)
- *per il suo contenuto di zolfo*
 - Engysto® (compresse)
 - Engysto® N (fiale)
 - Engysto® ad uso vet. (fiale)
- *da associare nel caso di complicanze purulente*
 - Arnica compositum (fiale, pomata)
 - Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 - Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- *nei bovini*
 - Psorinum-Injeel®
 - Sulfur-Injeel®
- *nel cane*
 - Sulfur-Injeel®



Note:

Scapolo-omerale, periartrite

vedere Artrite

Scottature

(fase di infiammazione o di impregnazione ectodermale o mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Causticum compositum (gocce, fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **di primo grado**
 - Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **coadiuvante cardiocircolatorio**
 - Cactus compositum (gocce, fiale)
 - Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cralonin® (gocce, fiale)
- **di secondo grado**
 - Cantharis compositum s (fiale)
 - Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- **stati di collasso**
 - Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **piccoli animali**
 - Calendula-Injeel®
 - Echinacea angustifolia-Injeel®
 - Hypericum-Injeel®

Seborrea

(fase di escrezione o infiammazione ectodermale)

Terapia di base:

- Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- Abroperno® (compresse)
- **nel gatto**
 - Calcium carbonicum-Injeel®

Sedazione

Terapia di base:

- Valerianaheel® (gocce)

Terapia complementare:

- Arnica-Injeel®

Senilità, sintomi

vedere anche Intestinale, atonia; Reumatismi muscolari e Reumatismi articolari

(fasi di deposito o di impregnazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)
- Selenium compositum n (fiale)

Terapia complementare:

- Acidum formicicum-Injeel®
- Ambra-Injeel®



S

Note:

- Arsenicum album-Injeel®
- Baryum carbonicum-Injeel®
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Crataegus-Injeel® (gocce, fiale)
- Ginseng compositum (gocce)
- Procainum compositum (fiale)
- Strychninum nitricum-Injeel®
- Zincum-Injeel®
- **negli animali in gabbia**
- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Ubichinon compositum (fiale)
- **regolazione del transito intestinale**
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **modificazioni ossee**
- Osteoheel® s (compresse)
- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Sessuale, ipereccitazione

vedere *Alterazioni del comportamento sessuale*

Settiche, malattie

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Lachesis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Lachesis-Injeel®
- Pyrogenium-Injeel®
- **terapia cardiocircolatoria**
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Sforzi muscolari eccessivi

vedere *Massaggi, trattamento successivo ad allenamento o eccessivo sforzo*

Shock post-traumatico

(fase di impregnazione-degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Sinusite

vedere anche *Rinite*

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
- Arnica-Heel® (gocce)
- Arsenicum album-Injeel®
- Echinacea angustifolia-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Sinusitis-Injeel®
- *stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici*
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *stimolazione dei meccanismi di difesa in caso di malattie virali*
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- *secrezioni dense, gialle con sangue*
- Hydrastis-Injeel®
- *cronica, purulenta, mucosa*
- Cinnabaris-Injeel®
- *con tosse*
- Sticta pulmonaris-Injeel®
- *nel vitello*
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Kalium bichromicum-Injeel®
- Mercurius corrosivus-Injeel®
- Silicea-Injeel®

Spasmi

vedere anche *Epilettici, stati; Palpazione rettale, spasmi durante (fase di impregnazione ectodermale)*

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

Terapia complementare:

- *apparato urinario*
- Cantharis compositum s (fiale)
- Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)
- *disturbi della funzione epatica*
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Lycopodium compositum (fiale)
- *apparato respiratorio e piloro nei cani*
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
- *apparato digerente*
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Spasmi bronchiali

vedere *Bronchite*

Spasmo del piloro

vedere *Spasmi*

Spasmodici, stati

vedere *Spasmi*



Note:

Spondilartrosi

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)
- Rhus tox.-Homaccord® (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Steatosi

vedere Degenerazione grassa

Stimolazione delle difese dell'organismo

vedere Difese dell'organismo, stimolazione delle

Stipsi

(fase di deposito entodermale)

Terapia di base:

- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Plumbum-Injeel®
- *con spasmi*
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- *disturbi della funzione epatica*
 - Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 - Lycopodium compositum (fiale)
- *sospetta atonia intestinale*
 - Natrium-Homaccord® (gocce, fiale)
- *nei cavalli*
 - Nux vomica-Injeel®
- *atonica, nella cavalla*
 - Graphites-Injeel®
- *nel gatto*
 - Bryonia-Injeel®
 - Calcium carbonicum-Injeel®
 - Graphites-Injeel®
 - Nux vomica-Injeel®
- *nei piccoli animali domestici*
 - Carbo vegetabilis-Injeel®

Stitichezza

vedere Stipsi

Stomatite

vedere anche Uremia

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)



Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 Mucosa compositum (fiale)
 Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **acuta**
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **virale**
 Engystol® (compresse)
 Engystol® N (fiale)
 Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **effetto drenante**
 Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **ulcerosa**
 Mercurius-Heel® s (compresse)
- **purulenta, edematosa**
 Acidum nitricum-Injeel®
 Belladonna-Injeel®
 Carbo vegetabilis-Injeel®
 Mercurius corrosivus-Injeel®
- **con vesciche e ulcere**
 Acidum sulfuricum-Injeel®
 Mercurius corrosivus-Injeel®
- **allergica**
 Borax-Injeel®
 Hypericum-Injeel®
- **nei bovini**
 Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
 Nux vomica-Injeel®
- **nel gatto**
 Aconitum-Injeel®
 Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel®
- **nel cane**
 Belladonna-Injeel®
 Echinacea angustifolia-Injeel®

Stress

vedere *Affaticamento*

Struma

Terapia di base:

Fucus compositum (fiale)
 Spongia-Heel® forte (gocce)

Terapia complementare:

- **nel cane**
 Calcium carbonicum-Injeel®
 Calcium fluoratum-Injeel®
 Jodum-Injeel®
 Spongia-Injeel®
 Thyreoidea-Injeel®

Sublussazioni

(diverse fase di infiammazione o di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

Arnica compositum (fiale, pomata)
 Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
 Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

Note:

S



Note:

Terapia complementare:

- Arnica-Heel® (gocce)
- Bellis perennis-Injeel®
- Calendula-Injeel®
- Rhododendron-Injeel®
- **spasmi muscolari**
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **con trauma del periostio**
- Bryonia-Injeel®
- Osteoheel® s (compresse)
- Ruta-Injeel®
- Symphytum-Injeel® forte
- **recidivanti**
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)
- **strappi dei legamenti**
- Kalmia compositum (gocce, fiale)
- Rhus tox.-Injeel® s
- Silicea-Injeel®
- **con lesioni delle vie nervose**
- Hypericum-Injeel®

Suinetto, influenza del

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engysto® (compresse)
- Engysto® N (fiale)
- Engysto® ad uso vet. (fiale)

Suppurative, fistole

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Calcium carbonicum-Injeel®
- Calcium sulfuricum-Injeel®
- Hepar sulfuris-Injeel®
- Silicea-Heel® (compresse)
- Silicea-Injeel®

Tachicardia

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- **sedativo negli stati di irrequietezza**
- Valerianaheel® (gocce)

Talocrurale, idrartrosi

vedere Artrosi



Note:

Teckel, paralisi di

(in generale fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **terapia degli spasmi e del dolore**
 - Atropinum compositum (fiale)
 - Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 - Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **dopo la remissione dei sintomi acuti**
 - Selenium compositum N (fiale)
- **regolazione del transito intestinale**
 - Nux vomica-Heel® (compresse)
 - Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Tendinite e tendovaginite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S
- Ruta-Injeel®

Tenesmo intestinale

vedere *Intestinale, tenesmo*

Tenesmo vescicale

vedere *Vescicale, tenesmo*

Terza palpebra, infiammazione della

vedere *Congiuntivite*

Testicolo, eczema del

(fase di infiammazione ectodermale)

- nel cane

Terapia di base:

- Croton tiglium-Injeel®
- Rhus tox.-Injeel® S

Testicolo, indurimento del

(fase di impregnazione mesodermale)

- nel cane

Terapia di base:

- Conium-Injeel®
- Thuja-Injeel®



Note:

Testicolo, infiammazione del

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *nel cane*
 - Arnica-Injeel®
 - Pulsatilla-Injeel®
 - Spongia-Injeel®
- *cronica*
 - Conium-Injeel®
 - Thuja-Injeel®
- *sinistra*
 - Rhododendron-Injeel®

Tetania

vedere *Paralisi puerperale*

Tetania dei conigli

(fase di impregnazione o di degenerazione entodermale)

Terapia di base:

- Cralonin® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Veratrum-Homaccord® (gocce, fiale)
- Veratrum-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Tetania della peristalsi

(fase di impregnazione entodermale)

- *nei bovini*

Terapia di base:

- Agaricus-Injeel®

Terapia complementare:

- Belladonna-Injeel®
- Calcium phosphoricum-Injeel®
- Cuprum-Injeel®
- Magnesium phosphoricum-Injeel®

Tetano

(fase di degenerazione neurodermale)

- *nei bovini*

Terapia di base (oltre alla sieroterapia):

- Colchicum-Injeel® forte S

Terapia complementare:

- Cuprum-Injeel®
- Hypericum-Injeel®
- Ledum-Injeel®
- Nux vomica-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- Strychninum-Injeel®



Note:

Tibiale, malattia

(in generale fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Osteoheel® s (compresse)

Terapia complementare:

– terapia costituzionale

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Tic

(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Selenium compositum n (fiale)

Terapia complementare:

- Agaricum-Injeel®
- *sedativo negli stati di irrequietezza*
- Valerianaheel® (gocce)

Timpanismo

vedere Meteorismo

Tiroide, disturbi della funzionalità

Terapia di base:

- Fucus compositum (fiale)
- Spongia-Heel® (compresse)

Tonsillare, ascesso

vedere Ascesso tonsillare

Tonsillite

(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- Mercurius-Heel® s (compresse)
- Phytolacca-Heel® (compresse)
- Vis-Heel® (fiale)

Terapia complementare:

- *infettiva*
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *con foci di infezioni concomitanti a livello dei seni paranasali*
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)
- *drenante mesenchimale*
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- *nel recupero*
- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)



Note:

- **cronica**
Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **recidivante**
Psorinoheel® N (gocce)
Psorinoheel® (fiale)
- **negli ascessi**
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- **nel cane**
Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
Apis-Injeel®
Belladonna-Injeel®
Lachesis-Injeel®
Mercurius solubilis-Injeel®
Phytolacca-Injeel®
- **nel gatto**
Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Injeel®
- **nell'ipertrofia tonsillare**
Barijodeel® (compresse)
Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Tosse

(in generale fase di infiammazione o di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

Aconitum-Injeel®
Bryonia-Injeel®
Cuprum-Injeel®
Droperteel® (compresse)
Dulcamara-Homaccord® (gocce, fiale)
Husteel® (gocce)
Phosphorus-Injeel®
Tartephedreel® (gocce)

- convulsiva

Atropinum compositum (fiale)
Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
Cuprum-Heel® (compresse, fiale)

- cronica

Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

- irritativa

Ipecacuanha-Injeel®
Schwef-Heel® (gocce)

- irritativa nel cane

Sulfur-Injeel®

- da polvere di fieno

Acidum formicicum-Injeel®
Husteel® (gocce)

- nei bovini

Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)

Tosse dei canili

(diverse fasi in diversi tessuti)

Terapia di base:

Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Husteel® (gocce)
- Euphorbium compositum s (gocce, fiale)
- Euphorbium compositum ad uso vet. (fiale)

Toxoplasmosi (terapia coadiuvante)

(fase di impregnazione mesodermale o ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- **stimolazione delle difese**
 - Engystol® (compresse)
 - Engystol® N (fiale)
 - Engystol® ad uso vet. (fiale)
- **drenante mesenchimale**
 - Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **nei bovini**
 - Aconitum-Injeel®
 - Belladonna-Injeel®
 - Conium-Injeel®
 - Cuprum-Injeel®
 - Lathyrus sativus-Injeel®
 - Phosphorus-Injeel®
 - Stramonium-Injeel®
- **nel cane e nel gatto**
 - Echinacea angustifolia-Injeel®
 - Toxoplasmose-Nosode-Injeel® forte

Tracheite

(fase di infiammazione entodermale)

Terapia di base:

- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Drosera-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Aconitum-Heel® (compresse, fiale)
- Echinacea compositum s (fiale)
- Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Tartepedreel® (gocce)
- **nella tosse crupale**
 - Lycopodium compositum (fiale)
- **drenante mesenchimale**
 - Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **per favorire il recupero**
 - Mucosa compositum (fiale)
 - Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- **nei bovini**
 - Aconitum-Injeel®
 - Bryonia-Injeel®
 - Drosera-Injeel®
 - Dulcamara-Injeel®



Note:

Traumi

vedere anche Ferite, trattamento

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *plantari*
 - Thuja compositum (fiale)
- *con rischio di infezione*
 - Echinacea compositum s (fiale)
 - Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *con emorragie*
 - Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
 - Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *tagli, punture, contusioni, schiacciamento*
 - Arnica-Injeel®
 - Hypericum-Injeel®
 - Ledum-Injeel®
 - Staphisagria-Injeel®
 - Symphytum-Injeel® forte

Tricofitosi *(coadiuvante)*

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Engystol® (compresse)
- Engystol® N (fiale)
- Engystol® ad uso vet. (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *nei bovini*
 - Bacillinum-Nosode-Injeel®

Tricomoniasi *(coadiuvante)*

(fase di infiammazione)

Terapia di base:

- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- *nei bovini*
 - Apis-Injeel®
 - Caulopyllum-Injeel®
 - Hydrastis-Injeel®
 - Sepia-Injeel®

Tricoressi *(fragilità del pelo)*

Terapia di base:

- Selenium compositum N (fiale)

Terapia complementare:

- Arsenicum album-Injeel®
- Lycopodium compositum (fiale)
- Lycopodium-Injeel®
- Nux vomica-Injeel®
- Sulfur-Injeel®



Note:

Trifoglio dolce, intossicazione da

(in generale fasi di impregnazione, possibilmente anche fasi di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

- Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
- Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Tromboflebite

(fase di reazione-impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Hamamelis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
- Arnica-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- **regolazione della circolazione periferica**
Aesculus comp. (gocce)
- **drenante mesenchimale**
Lymphomyosot® (gocce, fiale)
- **negli edemi**
Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- **nelle fasi di impregnazione**
Galium-Heel® (gocce, fiale)
- **associato a Traumeel**
Echinacea compositum s (fiale)
- **specifico per la tromboflebite**
Vipera berus-Injeel®
- **nei difetti circolatori**
Argentum-Homaccord® (fiale)
- **aumento dell'irrorazione sanguigna**
Solanum compositum (fiale)

Note: si consiglia la terapia autoemática graduale aggiungendo *Funiculus umbilicalis suis-Injeel®* e *Vena suis-Injeel®*.

Tumori

(fase di dedifferenziazione)

Terapia di base:

- Coenzyme compositum (fiale)
- Coenzyme compositum ad uso vet. (fiale)
- Galium-Heel® (gocce, fiale)
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Terapia complementare:

- Glyoxal compositum (fiale)
- Para-Benzoichinon-Injeel®
- Ubichinon compositum (fiale)
- Viscum compositum (fiale)
- **della tiroide**
Thuja-Injeel®
- **nel cane, agli sfinteri**
Acidum nitricum-Injeel®
Arsenicum jodatatum-Injeel®
- **nel cane, al pene**
Acidum nitricum-Injeel®
Thuja-Injeel®
- **alla mammella della cagna (vedi anche Tumori mammari)**
Conium-Injeel®
Phytolacca-Injeel®
Thuja-Injeel®
Viscum compositum (fiale)
- **della vagina**
Kreosotum-Injeel®



Note:

- *nel gatto*
 Arsenicum album-Injeel®
 Calcium fluoratum-Injeel®
 Conium-Injeel®
 Phytolacca-Injeel®
- *nel pappagallino*
 Para-Benzochinon-Injeel®

Ulcera corneale

vedere *Corneale, ulcera*

Ulcera gastrica e duodenale

(fase di infiammazione o di impregnazione entodermale)

Terapia di base:

- Mucosa compositum (fiale)
- Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Anacardium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Erigotheel® (fiale)
- Ignatia-Homaccord® (gocce, fiale)
- Ipeca-Heel® (compresse)
- *in caso di spasmi gastrointestinali*
 Atropinum compositum (fiale)
 Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
 Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- *per la disintossicazione epatica*
 Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
 Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Ulcera gastrica e intestinale

vedere *Ulcera gastrica e duodenale*

Ulcerazioni

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- *delle labbra*
 Calcium fluoratum-Injeel®
 Echinacea compositum s (fiale)
 Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
 Engystol® (compresse)
 Engystol® N (fiale)
 Engystol® ad uso vet. (fiale)
 Silicea-Injeel®

Ulcere da decubito

(fase di infiammazione o di degenerazione ectodermale, eventualmente mesodermale)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)



Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
 Belladonna-Homaccord® (gocce, fiale)
 Belladonna-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- nel cane
- Arnica-Injeel®
- Calendula-Heel® s
- Silicea-Injeel®

Unghie, alterazioni delle

(diverse fasi ectodermali)

Terapia di base:

Thuja compositum (fiale)

Terapia complementare:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet., con ferite.
- fragili
- Graphites-Homaccord® (gocce, fiale)
- Silicea-Injeel®
- del cane, anormalità
- Antimonium crudum-Injeel®
- Graphites-Injeel®
- Schwef-Heel® (gocce)
- Silicea-Injeel®
- Sulfur-Injeel®
- Thuja-Injeel®

Uremia

vedere anche *Stomatite e Vomito*
 (fase di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Galium-Heel® (gocce, fiale)
 Pareira-Heel® (compresse)
 Populus compositum SR (gocce)

Terapia complementare:

- con edemi
- Apis-Homaccord® (gocce, fiale)
- per la disintossicazione epatica
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- drenante mesenchimale
- Lymphomyosot® (gocce, fiale)

Urina, ritenzione della

(diverse fasi di diversi tessuti)

Terapia di base:

Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
 Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
 Pareira-Heel® (compresse)
 Populus compositum SR (gocce)

Urine, sangue nelle

vedere *Ematuria*

Note:

U



Note:

Uroliti

*vedere anche Cistite
(fase di deposito mesodermale)*

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)

Terapia complementare:

- *irritazione dell'apparato urogenitale*
Cantharis compositum s (fiale)
Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)
- *in caso di disturbi della minzione*
Populus compositum SR (gocce)
- *attacchi acuti*
Sabal-Homaccord® (gocce, fiale)
- *disturbi da sedimenti urinari*
Lycopodium-Injeel®
Magnesium carbonicum-Injeel®
Sabal-Homaccord® (gocce, fiale)

Uterina, atonia

vedere Atonia uterina

Vaccinazioni, reazioni alle

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Schwef-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

- Silicea-Injeel®
- Sulfur-Injeel®
- Thuja-Injeel®
- *in caso di febbre e per stimolare i meccanismi di difesa aspecifica*
Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
- *stimolazione dei meccanismi di difesa aspecifici di fronte a malattie virali*
Engysto® (compresse)
Engysto® N (fiale)
Engysto® ad uso vet. (fiale)
- *nel gatto*
Thuja-Injeel®

Vaccinazione, pustole da

(fase di infiammazione di diversi tessuti)

Terapia di base:

- Engysto® (compresse)
- Engysto® N (fiale)
- Engysto® ad uso vet. (fiale)

Vaginale, prolasso recidivante

(fase di deposito mesodermale)

Terapia di base:

- Helonias-Heel® (gocce)
- Lilium tigrinum-Injeel®
- Sepia-Injeel®



Note:

Vaginite

vedere anche *Alterazioni del comportamento sessuale*
(fase di infiammazione mesodermale)

Terapia di base:

Echinacea compositum s (fiale)
Echinacea compositum ad uso vet. (fiale)
Helonias-Heel® (gocce)

Terapia complementare:

Calcium fluoratum-Injeel®
Hepar sulfuris-Injeel®
Lamioflur® (gocce)
Thuja-Injeel®

– *irritazione del tratto urogenitale*
Cantharis compositum s (fiale)
Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)

– *regolazione ormonale*
Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)

– *superata la fase acuta*
Mucosa compositum (fiale)
Mucosa compositum ad uso vet. (fiale)

– *in caso di ferite*
Arnica compositum (fiale, pomata)
Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
Arnica compositum ad uso vet. (fiale)

– *nel gatto*
Cantharis-Injeel®
Hydrastis-Injeel®
Kalium bichromicum-Injeel®

Vaiolo delle vacche

Terapia di base:

Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)
Engystol® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

Antimonium crudum-Injeel®
Kalium bichloratum-Injeel®
Ranunculus bulbosus-Injeel®
Vaccinium-Injeel®

Ventre, sovraccarico del

(diverse fasi entodermali)

Terapia di base:

Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Ventre, timpanismo del

vedere *Meteorismo*

Verruche

(fase di deposito ectodermale)

Terapia di base:

Engystol® (compresse)
Engystol® N (fiale)

U
V

Note:

Engystol® ad uso vet. (fiale)
Galium-Heel® (gocce, fiale)
Psorinoheel® N (gocce)
Psorinoheel® (fiale)
Thuja-Injeel®

Terapia complementare:

- Abropernol® (compresse)
- Acidum nitricum-Injeel®
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Causticum compositum (gocce, fiale)
- **nel cane**
- Calcium carbonicum-Injeel®
- **all'orecchio**
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Causticum-Injeel®
- **alle palpebre**
- Acidum nitricum-Injeel®
- **nella cavità orale**
- Acidum nitricum-Injeel®
- Calcium carbonicum-Injeel®

Vertigini

*vedere anche Otite media
(fase di impregnazione ectodermale)*

Terapia di base:

Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)

Terapia complementare:

- Kalium carbonicum-Injeel®
- **nelle vertigini di origine circolatoria**
- Cactus compositum (gocce, fiale)
- Cactus compositum ad uso vet. (fiale)
- Cralonin® (gocce, fiale)

Vescica, calcoli della

vedere Uroliti

Vescicale, emorragia

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Phosphor-Homaccord® (gocce, fiale)
Phosphor-Homaccord® ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- **urolitiasi**
- Berberis-Homaccord® (gocce, fiale)
- Berberis-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)
- **cistite, prostatite**
- Populus compositum SR (gocce)
- **stravasi sanguigni**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Cinnamomum-Homaccord® N (gocce, fiale)

Vescicale, incontinenza *(di origine endocrina)*

(fase di impregnazione o di degenerazione mesodermale)

Terapia di base:

Hormeel® (fiale)
Hormeel® S (gocce)
Hormeel® ad uso vet. (fiale)



Note:

Vescicale, paralisi (in seguito ad incidenti)

(fase di impregnazione o di degenerazione ectodermale)

Terapia di base:

- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse, pomata, fiale)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- Ledum compositum (fiale)
- Ledum compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- *in seguito a malattie del midollo osseo*
Strychninum nitricum-Injeel®
- *dopo traumi*
Hypericum-Injeel®
- *a causa di cimurro al cervello*
Gelsemium-Homaccord® (gocce, fiale)

Vescicale, tenesmo

(fase di impregnazione mesodermale)

Terapia di base:

- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cantharis compositum s (fiale)
- Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- Pareira-Heel® (compresse)

Viaggi, malattia da

vedere anche *Equilibrio, alterazioni del; Nausea e Vomito*
(fase di impregnazione ectodermale)

Terapia di base:

- Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)

Terapia complementare:

- *in caso di vomito e diarrea*
Nux vomica-Heel® (compresse)
Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- *sedativo negli stati di irrequietezza*
Valerianaheel® (gocce)
- *per iniziare la terapia qualche giorno prima del viaggio*
Cocculus-Homaccord® (gocce, fiale)
- *nel cane*
Nux vomica-Injeel®
Petroleum-Injeel®

Virali, malattie

vedere *Infezione virale*

Vomito

vedere anche *Digestivi, disturbi; Equilibrio, alterazioni del; Spasmi; Nausea; Uremia e Viaggi, malattia da*
(senza causa organica, fase di escrezione entodermale)

Terapia di base:

- Apomorfina-Heel® (gocce)
- Nux vomica-Heel® (compresse)
- Nux vomica-Homaccord® (gocce, fiale)
- Nux vomica-Homaccord® ad uso vet. (fiale)



Note:

Terapia complementare:

- Apomorphinum hydrochloricum-Injeel®
- Arsenicum album-Injeel®
- Chelidonium-Injeel®
- Ipecacuanha-Injeel®
- Kreosotum-Injeel®
- Phosphorus-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- **terapia degli spasmi**
- Atropinum compositum (fiale)
- Atropinum compositum ad uso vet. (fiale)
- Cuprum-Heel® (compresse, fiale)
- **nel vomito biliare**
- Chelidonium-Homaccord® (gocce, fiale)
- Chelidonium-Homaccord® ad uso vet. (fiale)
- **cronico**
- Calcium carbonicum-Injeel®
- Lycopodium-Injeel®
- Mercurius-Injeel®
- Natrium muriaticum-Injeel®
- Nux vomica-Injeel®
- Schwef-Heel® (gocce)
- Silicea-Injeel®
- Sulfur-Injeel®
- Thuja-Injeel®
- **in caso di eccitazione cerebrale**
- Arnica compositum (fiale, pomata)
- Arnica comp.-Heel® (gocce, compresse)
- Arnica compositum ad uso vet. (fiale)
- **ad alzarsi**
- Cocculus-Heel® (gocce, compresse, fiale)
- Cocculus-Homaccord® (gocce, fiale)
- **nel cane e nel gatto**
- Ipecacuanha-Injeel®
- Nux vomica-Injeel®
- Pulsatilla-Injeel®
- Veratrum-Injeel®
- **da commozione cerebrale**
- Arnica-Injeel®
- Hypericum-Injeel®
- **gastrite catarrale**
- Ipecacuanha-Injeel®
- **itterizia**
- Natrium sulfuricum-Injeel®
- **per cibo non digerito**
- Kreosotum-Injeel®
- **al mattino**
- Bryonia-Injeel®

Vomito, conati di*vedere Spasmi***Vulvovaginite pustolosa infettiva***(fase di infiammazione mesodermale)***Terapia di base:**

- Acidum nitricum-Injeel®
- Cantharis compositum s (fiale)
- Cantharis compositum ad uso vet. (fiale)

Terapia complementare:

- Cantharis-Injeel®
- Hydrastis-Injeel®
- Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel®

Zoccolo ferrato*(può prodursi una fase di infiammazione mesodermale)***Terapia di base:**

- Osteoheel® s (compresse)
- Zeel® T (compresse, fiale, pomata)
- Zeel® T ad uso vet. (fiale)



Indice farmacologico



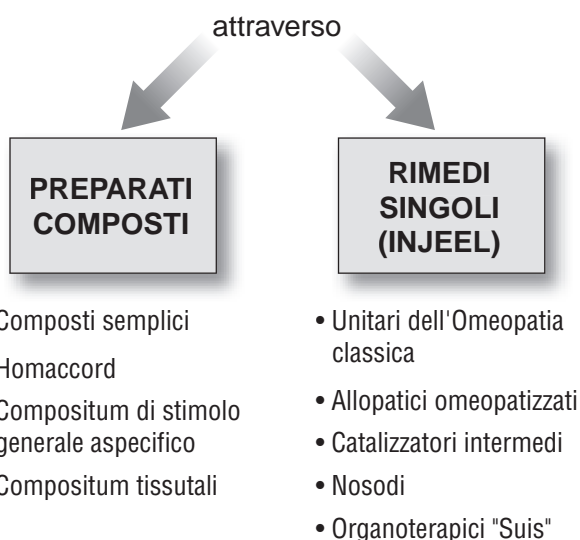
La farmacologia omotossicologica

L'evoluzione dei rimedi omeopatici: il farmaco omotossicologico

Il contributo di H. H. Reckeweg allo sviluppo dell'Omeopatia è andato ben oltre l'aver proposto le chiavi di lettura per l'interpretazione scientifica del meccanismo d'azione del rimedio omeopatico. Con la Casa **HEEL**, da lui fondata nel 1936, Reckeweg ha affiancato ai rimedi omeopatici classici (derivazione vegetale, minerale, animale) una serie di nuovi rimedi che rappresentano l'**attualizzazione omeopatica dell'Immunologia e della Biochimica**.

CLASSIFICAZIONE DEI FARMACI HEEL

L'omotossicologia, col suo ampio ventaglio farmacologico, offre una duplice possibilità di intervento terapeutico



Preparati composti

Sono classificati in:

A) COMPOSTI SEMPLICI

Costituiti dai rimedi unitari dell'Omeopatia Classica (**regno vegetale, minerale, animale**) a **bassa diluizione**, con **tropismo tissutale specifico e sovrapponibile**.

La presenza delle sole basse diluizioni rende possibile un'individualizzazione clinica legata solo alla problematica istopatologica.

- Sono i farmaci della patologia acuta, in particolare su base infiammatoria.
- La loro azione è inquadrabile come modulazione-drenaggio.



Note:

B) HOMACCORD

Costituiti da un **numero relativamente limitato di rimedi del regno vegetale, animale, minerale**, con **caratteristiche funzionali analoghe**, e un **tropismo organico affine ma non sovrapponibile**, cioè agiscono su tessuti o organi tra loro vicini o correlati anatomicamente o funzionalmente.

Ogni rimedio è presente in più diluizioni (range basso-range medio-range alto).

Ricordiamo che tanto più un rimedio è diluito e dinamizzato tanto più profondamente agirà sulle strutture organiche (cellule del parenchima, organuli intracellulari, forse il nucleo), tanto più filogeneticamente importanti saranno i tessuti bersaglio dell'azione del rimedio (parenchimi nobili, tessuto nervoso), tanto più antiche potranno essere le alterazioni che il rimedio potrà curare (patologie croniche); di contro, tanto più è alta la diluizione utilizzata, tanto più spiccato dovrà essere il quadro di similitudine tra la totalità dei sintomi del paziente e la totalità dei sintomi patogenetici del rimedio (materia medica del rimedio)

Fra i preparati composti sono gli Homaccord a presentare le diluizioni più alte; questo consente loro di lavorare sulle strutture organiche più profonde, di colpire i tessuti filogeneticamente più importanti, di agire sulle alterazioni più antiche.

La contemporanea presenza nell'Homaccord di diluizioni basse, medie e alte consente la prescrizione del farmaco indipendentemente dalla repertorizzazione della totalità dei sintomi.

*Anche gli Homaccord sono farmaci del sintomo, ma in una comprensione più profonda e articolata che tiene conto anche dell'etiologia **anatomica, funzionale o costituzionale** dello stesso, rendendoli così eccezionalmente efficaci nella terapia delle **patologie su base psicosomatica**.*

C) COMPOSITUM

C1) COMPOSITUM DI STIMOLO GENERALE ASPECIFICO

Nella loro composizione figurano, **oltre ai rimedi dell'Omeopatia Classica, anche nosodi, catalizzatori intermedi, allopatrici omeopatizzati, sostanze ad azione rivitalizzante, vitamine omeopatizzate**

- **Non figura l'organoterapico suis.**
- Non possiedono tropismo organico ma di funzione.
- Non attivano l'organo ma la funzione lesa.

La loro azione è duplice:

- antispastica-antinfiammatoria
- antidegenerativa-antineoplastica

C2) COMPOSITUM TISSUTALI

La loro composizione è caratterizzata dalla triade:

1. **rimedio dell'Omeopatia classica**
2. **catalizzatore intermedio**
3. **organoterapico suis.**

Vi figurano inoltre: vitamine omeopatizzate, nosodi, fattori rivitalizzanti cellulari.

➔ **E' l'organoterapico Suis a determinare il tropismo tissutale o d'organo.**

Indicati nelle insufficienze d'organo, nella degenerazione d'organo, nell'ingorgo d'organo.

"Controindicati" nelle patologie funzionali dell'organo o del tessuto bersaglio.



CARATTERISTICHE E USO CLINICO DEI PREPARATI COMPOSTI

I Composti omotossicologici offrono una estrema maneggevolezza d'uso clinico.

La loro prescrizione, a differenza dei rimedi omeopatici unitari per i quali è richiesto un ragionamento di tipo analogico (quadro di similitudine tra Materia Medica del rimedio e quadro sintomatologico del paziente), gode di una particolare linearità, di una **correlazione diretta farmaco-patologia**.

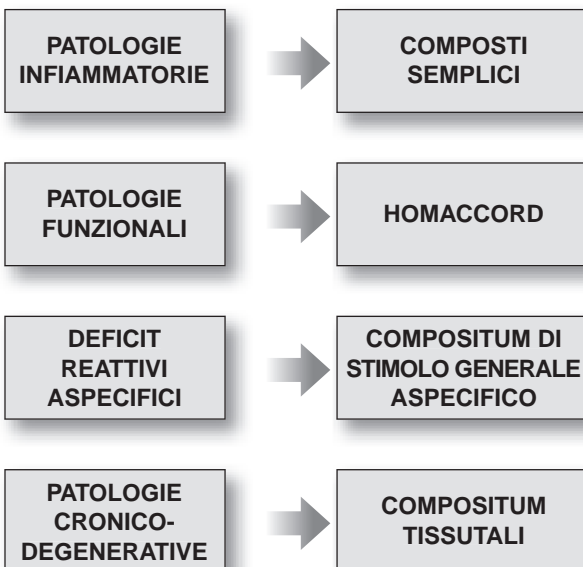
Infatti la particolare composizione dei preparati fa sì che il medicinale composto –Heel sia qualcosa di diverso dalla semplice associazione, seppur sinergica, di più componenti. In esso, i diversi componenti perdono, in parte, la loro individualità e diventano altro in relazione con le altre sostanze, ovvero, il composto diviene qualcosa di unico e di diverso, con una sua precisa e inimitabile identità (si pensi che in alcuni composti –Heel è possibile identificare rimedi tra loro antidoti!!!).

Si può affermare che nella struttura omeofarmacologica del preparato composto –Heel sia inscritto il suo rationale d'uso clinico secondo la corretta metodologia omotossicologica.

Infatti, a seconda della loro composizione essi dovranno essere utilizzati nei diversi stadi delle patologie, ovvero, dovranno essere utilizzati a seconda dell'inquadramento della patologia nella Tavola delle Omotossicosi, ed **essi stessi possono essere inquadrati nella Tavola:**



Ovvero, ad ogni tipo di patologia corrisponde un preciso e specifico tipo di farmaco composto:



Note:

A determinare la peculiarità del preparato composto omotossicologico –Heel è il **PRINCIPIO DI BÜRGI** riassumibile in tre termini.



SINERGISMO: I rimedi si potenziano sinergicamente tra di loro. L'effetto globale è superiore alla sommatoria degli effetti dei singoli rimedi. Per esempio in Arnica comp., Aconitum esalta l'azione dei rimedi della fase vasale, modulando e tenendo sotto controllo la fase neurogena.

COMPLEMENTARIETÀ: rimedi che da soli potrebbero avere un'azione troppo brutale, o al contrario essere poco efficaci, ecc., possono agire in maniera ottimale in presenza di altri rimedi che sostengono e complementarizzano la loro azione.

COMPLETEZZA: I rimedi sono associati in maniera tale da coprire tutte le possibili patologie del tessuto o organo che si vuole interessare o tutti i possibili modi di esplicazione di un'alterazione patologica. Per esempio: Strophantin comp.: è sia inotropo che cronotropo, sia coronarodilatatore che euritmico, ecc.

Si può affermare che in base al Principio di Bürgi, il preparato composto –Heel rappresenta l'unica composizione ideale di rimedi, una vera e propria unità terapeutica specifica per la patologia e per lo stadio della patologia.



Preparati composti

Abroperno[®]

compresse

Composizione:

1 compressa contiene: Abrotanum D4, Pulsatilla D4, Calcium fluoratum D12 ana 0,06 g; Petroleum rectificatum D6, Agaricus muscarius D5, Acidum nitricum D8, Hamamelis D4 ana 0,03 g.

Indicazioni:

Intertrigine, eczema, eritema essudativo multiforme e nodoso, iperidrosi, ipercheratosi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Gestazione.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Acidum phosphoricum-Homaccord[®]

fiale

Composizione:

1,1 ml cont.: Acidum phosphoricum D10, Acidum phosphoricum D30, Argentum nitricum D10, Argentum nitricum D30, Platinum metallicum D10, Platinum metallicum D30, Sepia D10, Sepia D30, Valeriana D10, Valeriana D30 ana 1,1 µl; Avena sativa D10, Avena sativa D30, Ignatia D10, Ignatia D30 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Malattie psicosomatiche, esaurimento mentale.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Aconitum-Heel[®]

compresse - fiale

Composizione:

Compresse: 1 compressa cont.: Aconitum D4 120 mg; Bryonia D4, Lachesis D12 ana 60 mg; Eupatorium perfoliatum D3, Phosphorus D5 ana 30 mg.

Fiale: 1,1 ml cont.: Aconitum D3 4 ml; Eupatorium perfoliatum D2, Phosphorus D4 ana 1,1 µl; Lachesis D11, Bryonia D3 ana 2,2 µl.



Note:

Indicazioni:

Influenza e infezioni influenzali. Trattamento delle sindromi influenzali.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Aconitum-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Aconitum D2, Aconitum D10, Aconitum D30, Aconitum D200, Eucalyptus D2, Eucalyptus D10, Eucalyptus D30 ana 4,4 µg; Ipecacuanha D2, Ipecacuanha D10, Ipecacuanha D30, Ipecacuanha D200 ana 0,2 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Aconitum D4, Aconitum D10, Aconitum D30, Aconitum D200, Eucalyptus D4, Eucalyptus D10, Eucalyptus D30 ana 0,4 µl; Ipecacuanha D4, Ipecacuanha D10, Ipecacuanha D30, Ipecacuanha D200 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Infezioni influenzali e catarrali (specie allo stato iniziale).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Aesculus compositum**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Aesculus D3 10 g; Secale cornutum D3, Viscum album D2, Tabacum D10, Solanum nigrum D6, Arnica D3, Echinacea D2, Baptisia D4, Rhus toxicodendron D4, Cuprum D13, Ruta D4, Dulcamara D4, Colchicum D4, Barium iodatum D6, Hamamelis D4, Apis mellifica D4, Acidum benzoicum e resina D4, Eupatorium cannabinum D3, Arteria suis D10, Natrium pyruvicum D8 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Disturbi della circolazione periferica come: condizioni gangrenose degli arti dovute a claudicatio intermittens, endarteritis obliterans, arteriosclerosi, piaghe da decubito, elefantiasi, iper-colesterolemia, sordità dell'orecchio interno, disordini circolatori postembolici, linfatisimo, stato apoplettico e di post-infarto.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Note:

Controindicazioni:

Non utilizzare in caso di malattie alla tiroide. Ipersensibilità alle Anacardiacee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Aesculus-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Aesculus D4 100 g. Contiene 51 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Stasi venosa, vene varicose, emorroidi, eczema varicoso.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Aletris-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Aletris farinosa D4, Kalium carbonicum D4, Coccus D4, Helonias dioica D4 ana 45 mg; Acidum picricum D6, Chininum arsenicosum D6 ana 15 mg; Sepia D6 60 mg; Natrium chloratum D6 30 mg.

Indicazioni:

Condizioni di esaurimento e stati di debilitazione.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità al chinino.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Alumina-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Lycopodium D4 20 g; Sulfur D6, Phosphorus D6 ana 25 g; Alumina D8 30 g. Contiene 41 Vol.-% Alcool.



A

Note:

Indicazioni:

Atonia rettale; catarro.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Anacardium-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Anacardium D6, Anacardium D10, Anacardium D30, Anacardium D200 ana 0,4 g; Jodum D30, Jodum D200, Jodum D1000; Ipecacuanha D4, Ipecacuanha D10, Ipecacuanha D30, Ipecacuanha D200 ana 0,3 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Anacardium D8, Anacardium D10, Anacardium D30, Anacardium D200 ana 4,4 µl; Jodum D30, Jodum D200, Jodum D1000, Ipecacuanha D6, Ipecacuanha D10, Ipecacuanha D30, Ipecacuanha D200 ana 3,3 µl.

Indicazioni:

Sindrome duodenale, ulcera duodenale, sindrome dumping, vomito mattutino.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Apis-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Apis mellifica D2, Apis mellifica D10, Apis mellifica D30, Apis mellifica D200, Apis mellifica D1000 ana 0,1 g; Apisinum D6, Apisinum D30; Scilla D2, Scilla D10, Scilla D30 ana 0,25 g; Kalium stibyltartaricum D2, Kalium stibyltartaricum D10, Kalium stibyltartaricum D30, Kalium stibyltartaricum D200 ana 0,4 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Apis mellifica D4, Apis mellifica D10, Apis mellifica D30, Apis mellifica D200, Apis mellifica D1000 ana 1,1 µl; Apisinum D8, Apisinum D30, Scilla D4, Scilla D10, Scilla D30 ana 2,75 µl; Kalium stibyltartaricum D4, Kalium stibyltartaricum D10, Kalium stibyltartaricum D30, Kalium stibyltartaricum D200 ana 4,4 µl.

Indicazioni:

Edemi. Eczema pustoloso e bulboso, stati di eretismo cerebrale.



Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità al veleno di api.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Apomorfina-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Ipecacuanha D4, Aethusa D4, Nux vomica D4 ana 10 g; Apomorphini hydrochloridum D6 15 g; Colchicum D6 25 g; Ignatia D6 30 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Vomito e nausea di varia origine.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Argentum-Homaccord®**fiale****Composizione:**

1,1 ml cont.: Argentum metallicum D10, Argentum metallicum D30, Argentum metallicum D200, Arsenicum album D10, Arsenicum album D30, Arsenicum album D200, Barium iodatum D10, Barium iodatum D30, Barium iodatum D200, Calcium carbonicum Hahnemanni D10, Calcium carbonicum Hahnemanni D30, Calcium carbonicum Hahnemanni D200, Curare D10, Curare D30, Curare D200, Solanum nigrum D10, Solanum nigrum D30, Solanum nigrum D200, Tabacum D10, Tabacum D30, Tabacum D200 ana 1,1 µl; Secale cornutum D6, Secale cornutum D10, Secale cornutum D30, Secale cornutum D200 ana 3,3 µl.

Indicazioni:

Disturbi della circolazione periferica, acroparestesia.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

A



Note:

Arnica compositum (fiale · pomata) Arnica comp.-Heel® (gocce · compresse) Arnica compositum ad uso vet.

gocce · compresse · pomata · fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Arnica D2, Calendula D2, Hamamelis D2, Millefolium D3 ana 5 g; Belladonna D4 25 g; Aconitum D3, Mercurius solubilis Hahnemanni D8, Hepar sulfuris D8 ana 10 g; Chamomilla D3, Symphytum D8 ana 8 g; Bellis perennis D2, Echinacea D2, Echinacea purpurea D2 ana 2 g; Hypericum D2 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Compresse: 1 compressa cont.: Arnica D2, Calendula D2, Hamamelis D2, Millefolium D3 ana 15 mg; Belladonna D4 75 mg; Aconitum D3, Mercurius solubilis Hahnemanni D8, Hepar sulfuris D8 ana 30 mg; Chamomilla D3, Symphytum D8 ana 24 mg; Bellis perennis D2, Echinacea D2, Echinacea purpurea D2 ana 6 mg; Hypericum D2 3 mg.

Pomata: 100 g cont.: Arnica D3 1,5 g; Calendula Ø, Hamamelis Ø ana 0,45 g; Echinacea Ø, Echinacea purpurea Ø, Chamomilla Ø ana 0,15 g; Symphytum D4, Bellis perennis Ø ana 0,1 g; Hypericum D6, Millefolium Ø ana 0,09 g; Aconitum D1, Belladonna D1 ana 0,05 g; Mercurius solubilis Hahnemanni D6 ana 0,04 g; Hepar sulfuris D6 0,025 g. Contiene eccipiente idrofilo con etanolo al 12,5%.

Fiale: 2,2 ml cont.: Arnica D2, Calendula D2, Chamomilla D3, Symphytum D6, Millefolium D3, Belladonna D2 ana 2,2 µl; Aconitum D2 1,32 µl; Bellis perennis D2 1,1 µl; Hypericum D2 0,66 µl; Echinacea D2, Echinacea purpurea D2 ana 0,55 µl; Hamamelis D1 0,22 µl; Mercurius solubilis Hahnemanni D6 1,1 mg; Hepar sulfuris D6 2,2 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Arnica montana D2; Calendula officinalis D2; Chamomilla recutita D3; Symphytum officinale D6; Achillea millefolium D3; Atropa belladonna D2; Hypericum perforatum D2; Echinacea angustifolia D2; Echinacea purpurea D2; Hamamelis virginiana D1; Mercurius solubilis Hahnemanni D6; Hepar sulfuris D6; Aconitum napellus D2; Bellis perennis D2.

Indicazioni:

Conseguenze di traumi, commozione cerebrale, fratture, lussazioni, contusioni, bruciature. Edemi dei tessuti molli, post chirurgici e post traumatici, ematomi. Processi infiammatori di diverso tipo e localizzazione come, per esempio: flemmoni, ascessi, infiammazione del sacco anale, otite, fluor albus, dermatite, congiuntivite, mastite. Processi degenerativi ed infiammatori o associati ad infiammazioni, specialmente a livello osseo e locomotore: artrite, tendovaginite, borsite, sinovite dell'articolazione tibiotarsica.

Posologia e forme di somministrazione:

Fiale: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Iniezione intraarticolare: da 1 a 3 ml secondo il volume della cavità articolare. Le infiltrazioni periarticolari (intorno alla zona lesionata) con aghi da insulina, consistono in piccole papule nelle quali si inoculano 0,5 cc.

Nei quadri in cui si ritenga necessario, è possibile ripetere il dosaggio consigliato ogni 24 ore; come posologia standard: da 1 a 3 volte alla settimana. Nelle malattie croniche, recidive e trattamenti prolungati o terapie di sostegno, si somministrerà 1 fiala ogni 4 giorni.

Gocce: terapia standard. Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Compresse: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Pomata: alla mattina e alla sera (con maggiore frequenza se necessario), applicare sopra le zone interessate con un leggero massaggio. Se necessario, coprire la parte con un bendaggio.

Avvertenza

Evitare l'applicazione di Arnica compositum pomata in zone molto estese.



Note:

Applicazioni terapeutiche

In base ai singoli componenti omeopatici di Arnica comp.-Heel® e Arnica compositum si delineano le seguenti possibilità terapeutiche: traumi, dislocazioni e lussazioni, contusioni, versamenti ematici ed articolari, fratture. Edemi post-chirurgici e post-traumatici e infiammazioni dei tessuti molli. Processi infiammatori associati ad infiammazioni e processi degenerativi in diversi organi e tessuti, specialmente a carico dell'Apparato locomotore e dei legamenti (tendovaginite, stiloidite, epicondilita, borsite, periartrite scapolo-omerale, artrosi), lesioni discali ed altre malattie degenerative della colonna vertebrale. Commozione cerebrale. Otite media, acuta e cronica. Sinusite. Infiammazioni suppurative come ascessi, foruncoli, mastite puerperale. Eczema. Stimolazione generale degli enzimi solforosi, nelle malattie iatrogene e degenerative.

Il meccanismo di azione di Arnica comp.-Heel® e Arnica compositum è il risultato dell'effetto sinergico e complementare di fattori vegetali e chimico-minerali conformemente al principio di Bürgi (effetto di potenziamento dei diversi rimedi assunti contemporaneamente) caratterizzati dalle seguenti proprietà:

1. Azione antivirale ed antiinfiammatoria.
2. Aumento del tono vasale (Aconitum, Arnica); vasocostrizione (azione del calcio). Eliminazione della stasi venosa ed effetto antitrombotico (Hamamelis) ed emostatico (Millefolium), insieme ad una normalizzazione del livello di proptrombina.
3. Sostegno ed aumento della respirazione cellulare e dei processi di ossidazione mediante il solfuro di calcio e il polisolfuro (Hepar sulfuris).
4. Stimolazione del Sistema della Grande Difesa.
5. Stimolazione del tessuto di granulazione e controllo dello shock (Arnica, Calendula, Echinacea, Symphytum); formazione del pus "bonum et laudabile".
6. Azione analgesica (Aconitum, Arnica, Chamomilla, Hamamelis, Hypericum).
7. Azione emostatica (Aconitum, Arnica, Hamamelis [venosa], Hypericum, Millefolium [arteriosa]; solfato di calcio e polifosfato di calcio [vasocostrizione]).

I principali effetti di Arnica comp.-Heel® e Arnica compositum sono quindi: rigenerativo, antiessudativo e antiinfiammatorio.

Controindicazioni:

Pomata: Ipersensibilità all'arnica.

Fiale: Ipersensibilità alle composite.

Effetti collaterali:

Gocce, fiale: Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Fiale: Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura. L'applicazione intraarticolare può provocare, in rari casi, stati di irritazione e dolori alle articolazioni, eventualmente con formazione di versamento sterile. Una terapia antiinfiammatoria elimina i dolori. In rari casi possono subentrare reazioni allergiche anafilattiche alle composite.

Pomata: L'impiego di Arnica compositum pomata può provocare in rari casi reazioni allergiche della pelle.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Arnica-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Arnica D3, Bryonia D4, Acidum benzoicum e resina D3, Colchicum D4, Mercurialis perennis D3, Eupatorium cannabinum D4, Solanum lycopersicum D3, Echinacea D3 ana 5 g; Rhus toxicodendron D6, Eucalyptus D4, Baptisia D4, Solanum nigrum D4, Dulcamara D4, Apis mellifica D4 ana 10 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Infiammazioni sub-acute e sub-croniche localizzate e di qualsiasi tipo.

A



Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Gestazione e ipersensibilità alle Solanacee e alle Anacardiacee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Arnica-Heel® s**pomata****Composizione:**

100 g cont.: Arnica montana Ø 10,0 g. Contiene eccipiente idrofilo con etanolo al 17,7 %.

Indicazioni:

Mialgie, malattie del sistema venoso e arterioso.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità all'arnica. Ipersensibilità ai componenti.

Effetti collaterali:

Raramente possono manifestarsi reazioni allergiche della pelle.

Avvertenze:

Può verificarsi un peggioramento iniziale, che è privo di alcun pericolo. Deve essere evitato il contatto con gli occhi e con ferite aperte. Dolori, arrossamenti, gonfiori o riscaldamento nella zona delle arterie può essere espressione di una grave malattia.

Applicazioni:

Spalmare più volte al giorno sulla zona interessata.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

**Atropinum compositum
Atropinum compositum ad uso vet.****fiale****Composizione:**

2,2 ml cont.: Bryonia Ø 0,44 ml; Cuprum aceticum D2, Berberis Ø, Pareira brava Ø, Colocynthis Ø, Veratrum album Ø, Arsenicum album D4 ana 0,22 ml; Baptisia Ø, Chelidonium Ø ana 66 µl; Cantharis D5, Medorrhinum D10 ana 22 ml; Thuja Ø, Clematis recta Ø ana 6,6 µl; Argentum nitricum D1 0,22 µl; Atropinum sulfuricum D6 2,198 ml.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Atropinum sulfuricum D4; Cuprum aceticum D4; Citrullus colocynthis D4; Veratrum album D4; Acidum arsenicosum D6; Lytta vesicatoria D6; Bryonia D4.

Indicazioni:

Spasmi degli organi con muscolatura liscia, coliche gastrointestinali e renali, bronchite enfisematosa, tosse convulsiva.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



In generale il dosaggio raccomandato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario, è possibile ripetere la somministrazione ogni 6 ore. In caso di intensi dolori e coliche si può aumentare la dose individuale secondo il livello di tolleranza, fino ad un massimo di 3 volte il dosaggio standard (dose massima giornaliera).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Aurumheel® N

gocce

Composizione:

100 g cont.: Aurum muriaticum natronatum D6 10 g; Valeriana D4 5 g; Spartium scoparium D1, Convallaria majalis D2 ana 2 g; Arnica D1 1 g; Crataegus D3 60 g. Contiene 45 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Disturbi circolatori e cardiaci di origine neurovegetativa e funzionale; ipotensione; disturbi del ritmo cardiaco.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Barijodeel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Barium carbonicum D12, Ignatia D6, Stramonium D4, Kalium phosphoricum D6, Arnica D4 ana 30 mg; Causticum D6, Anacardium D6, Aconitum D12 ana 45 mg; Calcium jodatum D4 15 mg.

Indicazioni:

Arteriosclerosi (indicazioni tipiche in medicina umana); linfatismo.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

A
B



Note:

Belladonna-Homaccord® Belladonna-Homaccord® ad uso vet.

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Belladonna D2, Belladonna D10, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000; Echinacea D10, Echinacea D30, Echinacea D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Belladonna D4, Belladonna D10, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000, Echinacea D10, Echinacea D30, Echinacea D200 ana 5,5 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Atropa belladonna D4; Atropa belladonna D10; Atropa belladonna D30; Atropa belladonna D200; Atropa belladonna D1000; Echinacea angustifolia D10; Echinacea angustifolia D30; Echinacea angustifolia D200.

Indicazioni:

Infiammazioni nella fase di iperemia; processi infiammatori congestizi ed iperemici, per esempio bronchite, mastite, flemmone, foruncoli, eczema, metrite acuta, sinusite, otite esterna, stati di irritazione cerebrale (insolazione).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non noti.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Berberis-Homaccord® Berberis-Homaccord® ad uso vet.

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Berberis D2, Berberis D10, Berberis D30, Berberis D200 ana 0,4 g; Colocynthis D2, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Colocynthis D200; Veratrum album D3, Veratrum album D10, Veratrum album D30, Veratrum album D200 ana 0,3 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Berberis D4, Berberis D10, Berberis D30, Berberis D200 ana 4,4 µl; Colocynthis D4, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Colocynthis D200; Veratrum album D5, Veratrum album D10, Veratrum album D30, Veratrum album D200 ana 3,3 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Berberis vulgaris D4; Berberis vulgaris D10; Berberis vulgaris D30; Berberis vulgaris D200; Colocynthis D4; Colocynthis D10; Colocynthis D30; Colocynthis D200; Veratrum D5; Veratrum D10; Veratrum D30; Veratrum D200.

Indicazioni:

Stati di irritazione e infiammazione (con o senza calcoli) nella regione del tratto urogenitale e dei dotti biliari. Coliche renali, cistopielite, nefrosi, urolitiasi (specialmente fosfati), cistite.

Posologia e forme di somministrazione:

Fiale: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario è possibile ripetere il dosaggio segnalato ogni 24 ore. Come terapia standard: da 1 a 3



Note:

volte alla settimana. Nelle malattie croniche, recidivanti e nei trattamenti prolungati o nelle terapie di supporto, la somministrazione è di 1 fiala ogni 4 giorni.

Gocce: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio deve essere adattato in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nelle malattie acute, inizialmente il dosaggio raccomandato è ogni 15 minuti per un periodo massimo di 2 ore. La somministrazione di questo farmaco per un periodo prolungato (diversi mesi) si deve seguire sotto stretto controllo veterinario.

Applicazioni terapeutiche

In base ai singoli componenti omeopatici di Berberis-Homaccord® si delineano le seguenti possibilità terapeutiche: situazioni di irritazione e infiammazione nel tratto urogenitale e nei dotti biliari; nefrolitiasi, coliche per calcolosi renale. Cistite, cistopielite e lesioni vescicolari. Condizioni di stress con dolori nella loggia renale. Stimolazione della funzione delle ghiandole surrenali.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Bryaconeel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Bryonia D4 120 mg; Aconitum D4 150 mg; Phosphorus D5 30 mg.

Indicazioni:

Nevralgie di origine reumatica, infezioni influenzali.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Bryonia-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Rhus toxicodendron D6, Bryonia D4, Causticum D4, Arnica D4, Ferrum phosphoricum D6 ana 60 mg.

Indicazioni:

Reumatismi dei tessuti molli; disturbi periatritici.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



B

Note:

Controindicazioni:
Ipersensibilità alla Anacardiacee.

Effetti collaterali:
Non noti.

Interazioni con altri farmaci:
Non note.

Cactus compositum Cactus compositum ad uso vet.

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Cactus D1, Spigelia D3, Kalium carbonicum D3 ana 1 g; Glonoinum D2 0,6 g; Crataegus D2 96,4 g. Contiene 52 Vol.-% Alcool.

Fiale: 2,2 ml cont.: Crataegus D2, Spigelia D5, Kalium carbonicum D5, Cactus D3 ana 22 µl; Glonoinum D5 13,2 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Cactus D3; Crataegus D2; Glonoinum D5; Kalium carbonicum D5; Spigelia D5.

Indicazioni:

Disturbi cardiaci e circolatori, insufficienza coronarica, endocardite, miocardite, pericardite; come terapia di sostegno delle funzioni cardiache e circolatorie nei processi settici febbrili.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri clinici nei quali si ritenga necessario (acuti) è possibile ripetere il dosaggio per via endovenosa ogni 2 o 3 ore. Nelle malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati o terapie di sostegno, somministrare periodicamente 1 fiala ogni 2-3 giorni.

Controindicazioni:
Non note.

Effetti collaterali:
Non noti.

Interazioni con altri farmaci:
Non noti.

Cactus-Homaccord®

fiale

Composizione:

1,1 ml cont.: Acidum formicicum D10, Acidum formicicum D30, Acidum formicicum D200, Asclepias tuberosa D10, Asclepias tuberosa D30, Asclepias tuberosa D200, Cactus D10, Cactus D30, Cactus D200, Castoreum sibiricum D10, Castoreum sibiricum D30, Castoreum sibiricum D200, Crataegus D10, Crataegus D30, Crataegus D200, Plumbum jodatum D10, Plumbum jodatum D30, Plumbum jodatum D200 ana 1,1 µl; Glonoinum D10, Glonoinum D30, Glonoinum D200, Spigelia D10, Spigelia D30, Spigelia D200 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Disordini coronarici e anginosi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Note:

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie alla tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Calcoheel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Calcium carbonicum Hahnemanni D8 180 mg; Dulcamara D6, Chamomilla D4 ana 30 mg; Carbo vegetabilis D12 60 mg.

Indicazioni:

Disordini del metabolismo del calcio, diatesi essudativa, scrofulosi, linfatismo.

Posologia e forme di somministrazione:Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).**Controindicazioni:**

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Calendula-Heel® s**pomata****Composizione:**

100 g cont.: Calendula officinalis Ø 10 g. Contiene eccipiente idrofilo con etanolo al 14,3%.

Indicazioni:

Ferite con difficoltà di cicatrizzazione.

Posologia e forme di somministrazione:Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).**Controindicazioni:**

Non note.

Effetti collaterali:

In rari casi possono verificarsi reazioni allergiche al conservante utilizzato.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

**Cantharis compositum s
Cantharis compositum ad uso vet.****fiale****Composizione:**

2,2 ml cont.: Cantharis D4, Arsenicum album D8, Mercurius solubilis Hahnemanni D8, Hepar sulfuris D8 ana 2,2 µl.



C

Note:

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Cantharis D4; Arsenicum album D4; Hepar sulfuris D6; Mercurius solubilis Hahnemanni D6.

Indicazioni:

Cistite, nefrite. Afezioni delle vie urinarie; infiammazione acuta e cronica del bacinetto renale, cistopielite, pielite, emorragia renale-vescicale, tenesmo vescicale.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In generale il dosaggio raccomandato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei quadri in cui si ritenga necessario è possibile ripetere la somministrazione ogni 24 ore. Nelle affezioni gravi la dose consigliata è di 1 fiala 1-2 volte al giorno. Nelle malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati la posologia è di 1 fiala ogni 4 giorni.

Controindicazioni:

Non noti.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Carbo compositum

fiale**Composizione:**

2,2 ml cont.: Carbo vegetabilis D10, Lachesis D10, Mellilotus officinalis D8, Belladonna D6, Arnica D6 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Effetto regolatore antiemotossico nell'ictus cerebrale e nell'infarto.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Carduus compositum ad uso vet.

fiale**Composizione:**

5 ml cont.: Silybum marianum D1, Chelidonium D3, China D2, Colocynthis D5, Lycopodium clavatum D2, Nux moschata D3, Veratrum D5, Phosphorus D5.

Indicazioni:

Disordini primari e secondari del fegato; fegato danneggiato.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In casi gravi, ripetere le dosi ogni 24 ore.

Nelle recidive e nei casi cronici, effettuare una terapia a lunga durata: somministrare ogni dose a distanza di 4 giorni.



Note:

Osservazioni farmacologiche e cliniche:

In base ai singoli componenti omeopatici si delineano le seguenti possibilità terapeutiche: nei disturbi delle funzioni epatiche di tipo primario e secondario; danni al fegato; stati di irritazione colangitici e colecistici; meteorismo; inappetenza; numerose altre malattie (eczema, poliartrite, ecc.) nelle quali devono venire stimolate le funzioni disintossicanti del fegato. *Carduus compositum* può essere somministrato in tutte le fasi cellulari.

Una cura combinata con *Chelidonium-Homaccord*[®] nella colecistite, colangite e altre affezioni delle vie biliari con danni al parenchima epatico (colostasi), con *Nux vomica-Homaccord*[®] o *Nux vomica-Heel*[®] nella gastrite e nella sintomatologia gastrocardiaca e con *Ceanothus-Homaccord*[®] nelle pancreopatie, come pure con *Hepar suis-Injeel*[®], porta spesso a ottimi risultati terapeutici.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Causticum compositum

gocce - fiale**Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Causticum D3, Natrium oxalaceticum D8, Acidum- α -ketoglutaricum D10, Acidum fumaricum D10, Arsenicum album D10, Sulfur D12, Arnica D4, Pulsatilla D6, Embryo totalis suis D10, Histaminum D18 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 2,2 ml cont.: Causticum D3, Natrium oxalaceticum D8, Acidum- α -ketoglutaricum D10, Acidum fumaricum D10, Arsenicum album D10, Sulfur D12, Arnica D4, Pulsatilla D6, Embryo totalis suis D10, Histaminum D18 ana 2,2 μ l.

Indicazioni:

Come coadiuvante nelle scottature di tutti i tipi; malattie da radiazioni, disturbi da esposizione a isotopi radioattivi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ceanothus-Homaccord[®]

gocce**Composizione:**

100 g cont.: *Ceanothus americanus* D10, *Ceanothus americanus* D30, *Ceanothus americanus* D200; *Lachesis* D10, *Lachesis* D30, *Lachesis* D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Sindrome epigastrica, pancreopatia.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



C

Note:

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Chamomilla-Heel® s**pomata****Composizione:**

100 g cont.: Chamomilla recutita Ø 10 g. Contiene eccipiente idrofilo con etanolo al 14,8 %.

Indicazioni:

Per pelli secche, con tendenza alla infiammazione; ferite, scottature (da sole, da radiazioni e raggi UV).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità ai componenti.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Raramente possono manifestarsi reazioni allergiche della pelle.

**Chelidonium-Homaccord®
Chelidonium-Homaccord® ad uso vet.****gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Chelidonium D10, Chelidonium D30, Chelidonium D200 ana 0,6 µl; Belladonna D10, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000 ana 0,3 g; Fel tauri D10, Fel tauri D30, Fel tauri D200 ana 0,1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Chelidonium D10, Chelidonium D30, Chelidonium D200 ana 0,6 ml; Belladonna D10, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000 ana 3,3 µl; Fel tauri D10, Fel tauri D30, Fel tauri D200 ana 1,1 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Chelidonium majus D10; Chelidonium majus D30; Chelidonium majus D200; Atropa belladonna D10; Atropa belladonna D30; Atropa belladonna D200; Atropa belladonna D1000; Fel tauri D10; Fel tauri D30; Fel tauri D200.

Indicazioni:

Disturbi epatobiliari. Colangite, epatite, malattie catarrali delle mucose del tratto gastrointestinale. Stati convulsivi nelle malattie intestinali acute, specialmente negli equini.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In generale il dosaggio raccomandato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario, è possibile ripetere la somministrazione ogni 24 ore. Nelle malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati o terapia di sostegno, somministrare 1 fiala ogni 4 giorni.



Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Note:

China-Homaccord® s**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: China D2, China D10, China D30, China D200 ana 0,6 g; Sepia D2, Sepia D30, Sepia D200, Sepia D1000 ana 0,4 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: China D4, China D10, China D30, China D200 ana 0,6 µl; Sepia officinalis D6, Sepia officinalis D30, Sepia officinalis D200, Sepia officinalis D1000 ana 4,4 µl.

Indicazioni:

Esaurimenti e debolezza; terapia di base della osteocondrosi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Cimicifuga-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Cimicifuga D2, Cimicifuga D10, Cimicifuga D30, Cimicifuga D200 ana 0,8 g; Strontium carbonicum D8, Strontium carbonicum D30, Strontium carbonicum D200 ana 0,2 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Cimicifuga D4, Cimicifuga D10, Cimicifuga D30, Cimicifuga D200 ana 8,8 µl; Strontium carbonicum D8, Strontium carbonicum D30, Strontium carbonicum D200 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Osteocondrosi, in particolare della colonna vertebrale cervicale; cervicobrachialgie; nevralgia di origine vertebrale, neuropatie.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



C

Note:

Cinnamomum-Homaccord® N

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Cinnamomum D1 1 g; Cinnamomum D 10, Cinnamomum D30, Cinnamomum D200; Hamamelis D3, Hamamelis D10, Hamamelis D30, Hamamelis D200 ana 0,1 g; Millefolium D4, Millefolium D10, Millefolium D30, Millefolium D200 ana 0,8 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Cinnamomum D3 11 µl; Cinnamomum D10, Cinnamomum D30, Cinnamomum D200; Hamamelis D3, Hamamelis D10, Hamamelis D30, Hamamelis D200 ana 1,1 µl; Millefolium D4, Millefolium D10, Millefolium D30, Millefolium D200 ana 8,8 µl.

Indicazioni:

Emorragie capillari, tendenza al sanguinamento.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Cistus-Heel®

gocce

Composizione:

100 g cont.: Cistus canadensis D4, Arum maculatum D4, Melilotus officinalis D3, Vinca minor D3, Veronica D3, Mercurius bijodatus D8, Ammonium carbonicum D3, Lemna minor D3 ana 5 g; Cinnabaris D8, Sticta D4, Phosphorus D6, Kalium bichromicum D5, Hydrastis D4, Aurum muriaticum natronatum D6 ana 10 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Riniti acute e croniche con o senza sinusite.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità al cromo.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione possono subentrare salivazione e reazioni allergiche della pelle; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Cocculus-Heel®

gocce - compresse - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Cocculus D4 70 g; Conium D3, Ambra D6, Petroleum rectificatum D8 ana 10 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.



Compresse: 1 compressa cont.: Cocculus D4 210 mg; Conium D3, Ambra D6, Petroleum rectificatum D8 ana 30 mg.

Fiale: 1,1 ml cont.: Cocculus D3 7,7 µl; Conium D2, Ambra D5, Petroleum rectificatum D7 ana 1,1 µl.

Indicazioni:

Vertigini di diversa origine, cinetosi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Applicazioni terapeutiche

Le sostanze contenute in Cocculus Heel® (Conium maculatum, Anamirta cocculus, Ambra e Petroleum) corrispondono ad una combinazione di rimedi che, secondo il principio del Bürgi, esplicano una azione sinergica e basata sulla legge dell'effetto inverso di Arndt-Schulz.

Oltre ad oligoelementi ad effetto oligodinamico, come solfati, malati, acetati, cloruri, nitrati, fosfati di calcio, potassio, sodio, magnesio, ferro e manganese, che sono identificabili nell'estratto di Conium, l'effetto farmacologico principale è attribuibile al primo alcaloide prodotto sinteticamente (Landenburg, 1888), la coniina, una propil-piperidina.

La picrotossina contenuta in Anamirta cocculus è uno stimolante di tutti i centri efferenti del Sistema Nervoso Centrale. Agisce sul cervello, il bulbo rachideo e il midollo spinale. Favorisce anche la secrezione di adrenalina e rinforza significativamente Conium. I componenti aromatici contenuti nella ambrina, simile alla colesterina, oltre agli idrocarburi presenti nel petrolio (nausea e vertigini per mal d'auto) intensificano l'effetto globale nel senso di un potenziamento reciproco.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

C

Cocculus-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Cocculus D4, Cocculus D10, Cocculus D30, Cocculus D200; Petroleum rectificatum D6, Petroleum rectificatum D10, Petroleum rectificatum D30, Petroleum rectificatum D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Cocculus D6, Cocculus D10, Cocculus D30, Cocculus D200; Petroleum rectificatum D8, Petroleum rectificatum D10, Petroleum rectificatum D30, Petroleum rectificatum D200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Cinetosi, esaurimento da sovraffaticamento.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Coenzyme compositum Coenzyme compositum ad uso vet.

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Acidum ascorbicum D6, Thiamini hydrochloridum D6, Riboflavinum D6, Pyridoxini hydrochloridum D6, Nicotinamidum D6, Acidum cis aconitum D8, Acidum citricum D8, Acidum fumaricum D8, Acidum α -ketoglutaricum D8, Acidum malicum D8, Acidum succinicum D8, Baryum oxalsuccinicum D10, Natrium oxalaceticum D6, Natrium pyruvicum D8, Cysteinum D6, Pulsatilla D6, Hepar sulfuris D10, Sulfur D10, ATP D10, NAD D8, Manganum phosphoricum D6, Acidum α -lipoicum D6, Coenzyme A D8, Cerium oxalicum D8, Magnesium oroticum D6, Beta vulgaris rubra D4.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Acidum ascorbicum D6, Natrium riboflavinum phosphoricum D6, Thiamini hydrochloridum D6, Pyridoxini hydrochloridum D6, Nicotinamidum D6, Acidum cis aconitum D8, Acidum citricum D8, Acidum fumaricum D8, Acidum α -ketoglutaricum D8, Acidum malicum D8, Acidum succinicum D8, Baryum oxalsuccinicum D10, Natrium pyruvicum D8, Cysteinum D6, Pulsatilla D6, Hepar sulfuris D10, Sulfur D10, ATP D10, NAD D8, Coenzyme A D8, Beta vulgaris rubra D4, Natrium diethyloxalaceticum D6, Manganum phosphoricum D6, Magnesium oroticum D6, Cerium oxalicum D8, Acidum α -lipoicum D6.

Indicazioni:

Stimolazione dei sistemi enzimatici bloccati, nelle malattie degenerative come nel caso di alterazioni delle funzioni enzimatiche; stimolazione della respirazione cellulare. Alterazioni del metabolismo, indebolimento, eczemi cronici.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In generale il dosaggio raccomandato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei quadri in cui si ritenga necessario, è possibile ripetere la somministrazione ogni 24 ore. Nelle malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati, si somministrerà 1 fiala ogni 4 giorni.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Colchicum compositum medium s Colchicum compositum forte s

fiale

Composizione:

Colchicum compositum medium s: 2,2 ml cont.: Colchicum D5, Conium D3, Galium aparine D3, Podophyllum D3, Hydrastis D3 ana 22 μ l.

Colchicum compositum forte s: 2,2 ml cont.: Colchicum D 4, Conium D 2, Galium aparine D 2, Podophyllum D 2, Hydrastis D 3 ana 22 μ l.

Indicazioni:

Terapia ausiliaria pre e post-chirurgica delle neoplasie.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Note:

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto durante la gestazione e l'allattamento.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Colnadul®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Colocynthis D4, Dulcamara D4 ana 40 g; Natrium carbonicum D4 20 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Condizioni artritiche e reumatismi dei tessuti molli, specie se c'è peggioramento con tempo umido.

Posologia e forme di somministrazione:Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).**Controindicazioni:**

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Colocynthis-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:***Gocce:* 100 g cont.: Colocynthis D2, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Colocynthis D200 ana 0,8 g; Gnaphalium polycephalum D1, Gnaphalium polycephalum D10, Gnaphalium polycephalum D30, Gnaphalium polycephalum D200 ana 0,2 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.*Fiale:* 1,1 ml cont.: Colocynthis D4, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Colocynthis D200 ana 8,8 µl; Gnaphalium polycephalum D3, Gnaphalium polycephalum D10, Gnaphalium polycephalum D30, Gnaphalium polycephalum D200 ana 2,2 µl.**Indicazioni:**

Nevralgie, specie ischialgie; osteocondrosi, specie della colonna lombare.

Posologia e forme di somministrazione:Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).**Controindicazioni:**

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



C

Note:

Cralonin®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Crataegus D2 70 g; Spigelia D2, Kalium carbonicum D3 ana 1 g. Contiene 45 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Crataegus D2 8,8 µl; Spigelia D1, Kalium carbonicum D2 ana 1,1 µl.

Indicazioni:

Insufficienza cardiaca, debolezza cardiaca, lesioni miocardiche, disturbi cardiocircolatori, specialmente durante e dopo infezioni o interventi chirurgici. Stati di esaurimento nei cavalli dopo l'allenamento; senilità canina; trasporto di animali.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Avvertenza:

Le insufficienze cardiache che richiedono digitale, necessitano di una combinazione di Cralonin® con glicosidi del digitale.

Applicazioni terapeutiche:

Crataegus agisce fundamentalmente sul cuore affaticato che ha sofferto lesioni muscolari e nel quale si è ridotta l'efficienza per processi fisiologici di invecchiamento. Crataegus aumenta il volume del flusso coronario, favorendo l'apporto di sangue ed ossigeno al miocardio e regola la pressione sanguigna. Questa azione si sviluppa sinergicamente con Spigelia anthelmia e Kalium carbonicum (aritmia, debolezza del miocardio, dolori nella parte destra del torace), poichè questi hanno una influenza favorevole nei deficit del potassio nelle cellule invecchiate del miocardio.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Cuprum-Heel®

compresse - fiale

Composizione:

Compresse: 1 compressa cont.: Colocynthis D4, Ammonium bromatum D4, Atropinum sulfuricum D6, Veratrum D6, Magnesium phosphoricum D6, Gelsemium D6 ana 30 mg; Passiflora incarnata D2, Agaricus muscarius D4, Chamomilla D3, Cuprum sulfuricum D6 ana 15 mg; Aconitum D6 60 mg.

Fiale: 1,1 ml cont.: Colocynthis D4, Ammonium bromatum D4, Atropinum sulfuricum D6, Veratrum album D6, Magnesium phosphoricum D6, Gelsemium D6 ana 1,1 µl; Passiflora incarnata D2, Agaricus muscarius D4, Chamomilla D3, Cuprum sulfuricum D6 ana 0,55 µl; Aconitum D6 2,2 µl.

Indicazioni:

Spasmi degli organi cavi con muscolatura liscia come stomaco, intestino, vescica biliare, utero e vie urinarie. Spasmi della muscolatura striata.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nei quadri in cui si ritenga necessario, è



possibile ripetere il dosaggio consigliato diverse volte al giorno; in generale 1 fiala da 1 a 3 volte alla settimana. Nelle malattie croniche, recidive e trattamenti prolungati o terapie di sostegno, la somministrazione è di 1 fiala ogni 4 giorni.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Damiana compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Testis suis D4, Embryo totalis suis D8, Glandula suprarenalis suis D13, Kalium picrinicum D6, Ginseng D4, Damiana D8, Caladium seguinum D6, Cor suis D8, Cortisone acetate D13, Agnus castus D6, Selenium D10, Strychninum phosphoricum D6, Cantharis D8, Curare D8, Conium D28, Lycopodium D28, Phosphorus D8, Diencephalon suis D10, Magnesium phosphoricum D10, Ferrum phosphoricum D10, Manganum phosphoricum D8, Zincum metallicum D10, Acidum ascorbicum D6 ana 22 µl.

Indicazioni:

Stimolazione degli organi sessuali maschili: impotenza maschile, eiaculazione precoce, esaurimento, osteomalacia.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Discus compositum ad uso vet.

Vedi *Ledum compositum*

Droperteel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Drosera D4 90 mg; Lachesis D12, Carbo vegetabilis D12 ana 75 mg; Coccus cacti D4, Kalium carbonicum D12 ana 30 mg.

Indicazioni:

Bronchite di varia origine; coadiuvante nelle congestioni bronchiali.

C
D



Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Drosera-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Drosera D2, Drosera D10, Drosera D30, Drosera D200; Cuprum aceticum D4, Cuprum aceticum D10, Cuprum aceticum D30, Cuprum aceticum D200 ana 0.5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Drosera D4, Drosera D10, Drosera D30, Drosera D200; Cuprum aceticum D6, Cuprum aceticum D10, Cuprum aceticum D30, Cuprum aceticum D200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Tosse convulsiva, bronchite, bronchite enfisematosa, conati di vomito nei cani.

Posologia e forme di somministrazione:

Terapia standard.

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si determina in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nei casi acuti, inizialmente ogni 15 minuti la dose raccomandata (per un periodo massimo di 2 ore).

Controindicazioni:

Non noti.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Dulcamara-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Dulcamara D 2, Dulcamara D 10, Dulcamara D 30, Dulcamara D 200; Aranea diadema D 6, Aranea diadema D 10, Aranea diadema D 30, Aranea diadema D 200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Dulcamara D 4, Dulcamara D 10, Dulcamara D 30, Dulcamara D 200; Aranea diadema D 8, Aranea diadema D 10, Aranea diadema D 30, Aranea diadema D 200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Peggioramento di ogni disturbo collegato al tempo umido; ipertrofia tonsillare.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Echinacea compositum s

Echinacea compositum forte s

Echinacea compositum ad uso vet.

fiale**Composizione:**

Echinacea compositum s: 2,2 ml cont.: Echinacea D3, Aconitum D3, Sanguinaria D4, Sulfur D8, Baptisia D4, Lachesis D10, Bryonia D6, Eupatorium perfoliatum D6, Pulsatilla D8, Hydrargyrum bichloratum D8, Thuja D8, Grippe-Nosode D13, Phosphorus D8, Cortisone acetate D13, Streptococcinum D18, Staphylococcinum D18, Phytolacca D6, Pyrogenium D198, Zincum metallicum D10, Gelsemium D6, Hepar sulfuris D10, Rhus toxicodendron D4, Arnica D4, Acidum arsenicosum D8, Argentum nitricum D8, Euphorbium D6 ana 22 µl.

Echinacea compositum forte s: 2,2 ml cont.: Echinacea D3 0,44 ml; Aconitum D5, Sanguinaria D6, Sulfur D10, Baptisia D6, Lachesis D 12, Bryonia D 8, Eupatorium perfoliatum D 8, Pulsatilla D10, Mercurius sublimatus corrosivus D8, Thuja D10, Grippe-Nosode D15, Phosphorus D10, Cortisone acetate D15, Streptococcinum D20, Staphylococcinum D20, Phytolacca D8, Pyrogenium D200, Zincum metallicum D12, Gelsemium D8, Hepar sulfuris D12, Rhus toxicodendron D6, Arnica D6, Acidum arsenicosum D10, Argentum nitricum D10, Euphorbium D8 ana 22 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Echinacea angustifolia D3; Aconitum napellus D4; Sulfur D8; Lachesis D10; Bryonia D6; Hydrargyrum bichloratum D6; Phosphorus D8; Arnica D6.

Indicazioni:

Febbre e infiammazioni, stimolazione delle difese dell'organismo, ascessi, foruncoli, flemmone, gengivite, sinusite, gastroenterite, enterocolite, cistite, pielite, colpite, fistole suppurative, osteomielite, otite, malattie cutanee, mastite, broncopolmonite bovina ed influenza del suinetto, convalescenza prolungata.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario è possibile ripetere le dose ogni 24 ore. Per la stimolazione generale del Sistema della Grande Difesa, il dosaggio consigliato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. L'iniezione i.m. o e.v. ed il corrispondente dosaggio sono da adattare individualmente alla patologia e alla reattività del paziente. Se si desidera una azione rapida e marcata, si consiglia la somministrazione di Echinacea compositum forte.

Controindicazioni:

Echinacea compositum s: Ipersensibilità alla Anacardiaceae.

Echinacea compositum forte s: Infiammazioni croniche progressive, leucemia, diabete mellito, ipersensibilità alle piante composite.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare ipersalivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

D
E

Note:

Engystol® (comprese) Engystol® N (fiale) Engystol® ad uso vet.

comprese - fiale

Composizione:

Comprese: 1 compressa cont.: Vincetoxicum hirundinaria D6, Vincetoxicum hirundinaria D10, Vincetoxicum hirundinaria D30 ana 75 mg; Sulfur D4, Sulfur D10 ana 37,5 mg.

Fiale: 1,1 ml cont.: Vincetoxicum D6, Vincetoxicum D10, Vincetoxicum D30 ana 6,6 µl; Sulfur D4, Sulfur D10 ana 3,3 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Vincetoxicum hirundinaria D6; Vincetoxicum hirundinaria D10; Vincetoxicum hirundinaria D30; Cynanchum vincetoxicum D30; Sulfur D4; Sulfur D10.

Indicazioni:

Stimolazione dei sistemi di difesa dell'organismo con azione vascolare e simpatica, nelle malattie virali febbrili, per esempio broncopolmonite bovina, influenza porcina, cimurro (inizio), herpes virus, parvovirus. In generale, rigenerante nelle malattie cutanee, eczemi, prurito, otite esterna, paralisi di Teckel.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. In generale il dosaggio consigliato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei casi in cui si ritenga necessario è possibile ripetere la somministrazione ogni 24 ore per un massimo di 5 giorni consecutivi.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Erigotheel®

fiale

Composizione:

1,1 ml cont.: Origanum vulgare D6, Origanum vulgare D10, Origanum vulgare D30 ana 6,6 µl; Erythraea centaurium D10, Erythraea centaurium D30 ana 4,4 µl.

Indicazioni:

Ulcera gastrica e duodenale.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Euphorbium compositum s Euphorbium compositum ad uso vet.

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Euphorbium D3, Pulsatilla D2, Luffa operculata D6, Mercurius bijodatus D8, Mucosa nasalis suis D8, Hepar sulfuris D10, Argentum nitricum D10, Sinusitis D13 ana 1 g. Contiene 45 Vol.-% Alcool.

Fiale: 2,2 ml cont.: Euphorbium D4, Pulsatilla D2, Luffa operculata D6, Mercurius bijodatus D8, Mucosa nasalis suis D8, Hepar sulfuris D10, Argentum nitricum D10, Sinusitis D13 ana 22 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Pulsatilla D2; Luffa operculata D6; Mercurius bijodatus D6; Mucosa nasalis suis D8; Hepar sulfuris D10; Argentum nitricum D10; Sinusitis D13; Euphorbium D4.

Indicazioni:

Sinusite acuta, subacuta e cronica, affezioni delle brose gutturali, rinite, catarro laringeo e bronchiale, rinotracheite infettiva felina. Infezione delle sacche aeree.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario è possibile ripetere il dosaggio consigliato ogni 24 ore. In generale 1 fiala da 1 a 3 volte alla settimana.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Euphrasia-Heel®

collirio

Composizione:

1 fiala monodose da 0,45 ml (= 0,45 g) contiene: Euphrasia officinalis D5 110,7 mg, Cochlearia officinalis D5 110,7 mg, Jaborandi D5 110,7 mg, Echinacea D5 110,7 mg. Eccipiente q.b. 0,45 ml.

Indicazioni:

Congiuntiviti e secchezza oculare. Per alleviare le congestioni oculari (prurito, bruciore, eccessiva lacrimazione, arrossamento, fotosensibilità) provocate da cause diverse (raffreddore, allergeni, ambienti inquinati, fumo o vapori irritanti, polvere, luce solare, riflesso della neve). Fatica o stanchezza degli occhi per sforzo prolungato della vista (indicazione tipica in medicina umana).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

in generale 1 o 2 gocce nell'occhio; 3-4 volte al giorno o più volte, se necessario.

Controindicazioni:

non note

Effetti collaterali:

non noti

Interazioni con altri medicinali:

non note



E

Note:

Ferrum-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Ferrum metallicum D8, Ferrum metallicum D30, Ferrum metallicum D200, Ferrum phosphoricum D8, Ferrum phosphoricum D30, Ferrum phosphoricum D200 ana 0,2 g; Ferrum sulfuricum D6, Ferrum sulfuricum D10, Ferrum sulfuricum D30, Ferrum sulfuricum D200 ana 0,1 g; Ferrum sesquichloratum D4, Ferrum sesquichloratum D10, Ferrum sesquichloratum D30, Ferrum sesquichloratum D200 ana 0,05 g; Spiraea ulmaria D2, Spiraea ulmaria D10, Spiraea ulmaria D30, Spiraea ulmaria D200 ana 0,45 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Ferrum metallicum D10, Ferrum metallicum D30, Ferrum metallicum D200; Ferrum phosphoricum D10, Ferrum phosphoricum D30, Ferrum phosphoricum D200 ana 2,2 µl; Ferrum sulfuricum D8, Ferrum sulfuricum D10, Ferrum sulfuricum D30, Ferrum sulfuricum D200 ana 1,1 µl; Ferrum sesquichloratum D6, Ferrum sesquichloratum D10, Ferrum sesquichloratum D30, Ferrum sesquichloratum D200 ana 0,55 µl; Spiraea ulmaria D4, Spiraea ulmaria D10, Spiraea ulmaria D30, Spiraea ulmaria D200 ana 4,95 µl.

Indicazioni:

Epicondilitis, artrite scapolo-omeroale, sub-lussazione scapolo-omeroale, osteocondrite dissecante della spalla (tipica del cane).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Fucus compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Glandula thyroidea suis D8, Glandula thymi suis D10, Corpus pineale suis D8, Splen suis D10, Medulla ossis suis D10, Funiculus umbilicalis suis D10, Hepar suis D10, Galium aparine D4, Sedum acre D6, Sempervivum tectorum D6, Conium D4, Spongia D8, Acidum sarcosolacticum D3, Fucus vesiculosus D6, Calcium fluoratum D10, Colchicum D4, Viscum album D3, Cortisone acetate D28, Pulsatilla D8, Sulfur D10, Natrium oxalaceticum D8, Acidum fumaricum D8, Acidum malicum D8, Acidum α -ketoglutaricum D8, ATP (Adenosin-trifosfato) D8 ana 22 µl.

Indicazioni:

Disfunzioni tiroidee, stimolazione delle funzioni ghiandolari e dei sistemi difensivi dell'organismo; stimolazione delle funzioni del tessuto connettivo.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Gestazione. Non utilizzare il prodotto in caso di malattie della tiroide.



Note:

Effetti collaterali:

Nell'ipertiroidismo la funzionalità della tiroide può essere eccessivamente stimolata. Le iniezioni intravenose possono raramente causare reazioni allergiche e crisi ipotensive.

Galium-Heel®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Galium aparine D3, Galium album D3 ana 4 g; Sedum acre D3, Sempervivum tectorum D4, Clematis recta D4, Thuja D3, Caltha palustris D3, Ononis spinosa D4, Juniperus communis D4, Hedera helix D4, Betula alba D2, Saponaria officinalis D4, Echinacea D5, Calcium fluoratum D8, Phosphorus D8, Aurum metallicum D10, Argentum metallicum D8, Apis mellifica D12, Acidum nitricum D6, Pyrogenium D6 ana 5 g; Urtica urens D3 2 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Galium aparine D3, Galium album D3 ana 0,44 ml; Sedum acre D3, Sempervivum tectorum D4, Clematis recta D4, Thuja D3, Caltha palustris D3, Ononis spinosa D4, Juniperus communis D4, Hedera helix D4, Betula alba D2, Saponaria officinalis D4, Echinacea D5, Calcium fluoratum D8, Phosphorus D8, Aurum metallicum D10, Argentum metallicum D8, Apis mellifica D12, Acidum nitricum D6, Pyrogenium D6 ana 0,55 µl; Urtica urens D3 0,22 µl.

Indicazioni:

Per stimolare i meccanismi di difesa aspecifici, specialmente in caso di malattie croniche: allergie, sindrome di Cushing, neoplasie.

Posologia e forme di somministrazione:

Terapia standard.

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si determina in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Gelsemium-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Gelsemium D2, Gelsemium D10, Gelsemium D30, Gelsemium D200 ana 0,4 g; Rhus toxicodendron D3, Rhus toxicodendron D10, Rhus toxicodendron D30, Rhus toxicodendron D200, Cimicifuga D2, Cimicifuga D10, Cimicifuga D30, Cimicifuga D200 ana 0,3 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Gelsemium D4, Gelsemium D10, Gelsemium D30, Gelsemium D200 ana 4,4 µl; Rhus toxicodendron D5, Rhus toxicodendron D10, Rhus toxicodendron D30, Rhus toxicodendron D200, Cimicifuga D4, Cimicifuga D10, Cimicifuga D30, Cimicifuga D200 ana 3,3 µl.

Indicazioni:

Osteocondrosi della regione cervicale, nevralgie in genere.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

F
G

Note:

Controindicazioni:

Gocce: Ipersensibilità alla Anacardiacee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ginseng compositum

gocce

Composizione:

100 g cont.: Ginseng Ø 20 g; Acidum sarcolacticum D2, Hydrastis D10, Conium D10, Psorinum D28, Colchicum D10, Pulsatilla D10, Kreosotum D10, Viscum album D8, Sulfur D10, China D10, Galium aparine D8, Sempervivum tectorum D8, Coenzyme A D10, Natrium oxalaceticum D8, Adenosin-triphosphat (ATP) D10, Nicotinamid-adenin-dinucleotid (NAD) D10 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Intossicazione del sistema difensivo; azione rivitalizzante.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Glonoin-Homaccord® N

gocce

Composizione:

100 g cont.: Glonoinum D3, Glonoinum D10, Glonoinum D30; Lycopus virginicus D1, Lycopus virginicus D4, Lycopus virginicus D10, Lycopus virginicus D30 ana 0,1 g; Crataegus D4 60 g. Contiene 45 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Tachicardia, in particolare collegata ad un eccesso di secrezione da parte della tiroide, disturbi anginosi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Glyoxal compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Methylglyoxal D10, Glyoxal D10 ana 22 µl.

Indicazioni:

Stimolazione dei meccanismi di difesa contro tossine quando vi è un blocco enzimatico o una disfunzione ghiandolare; malattie degenerative (fase cellulare).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Graphites-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Graphites D10, Graphites D30, Graphites D200, Calcium carbonicum Hahnemanni D10, Calcium carbonicum Hahnemanni D30, Calcium carbonicum Hahnemanni D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Graphites D10, Graphites D30, Graphites D200, Calcium carbonicum Hahnemanni D10, Calcium carbonicum Hahnemanni D30, Calcium carbonicum Hahnemanni D200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Eczema secco, cronico; trattamenti prolungati di cicatrici e cheloidi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Hamamelis-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Hamamelis D2, Hamamelis D30, Hamamelis D200 ana 0,8 g; Carduus marianus D6, Carduus marianus D30, Carduus marianus D200 ana 0,2 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Hamamelis D4, Hamamelis D30, Hamamelis D200 ana 8,8 µl; Carduus marianus D6, Carduus marianus D30, Carduus marianus D200 ana 2,2 µl.

G
H



Note:

Indicazioni:

Stasi venosa, eczema varicoso, tromboflebiti.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Hamamelis® pomata s

pomata

Composizione:

100 g cont.: Hamamelis virginiana Ø 10 g. Contiene eccipiente idrofilo con etanolo al 14,5%.

Indicazioni:

Stasi venosa. Per la cura delle pelli sensibili e irritate con tendenza alla infiammazione.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

In rari casi può manifestarsi ipersensibilità al conservante utilizzato.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Helonias-Heel®

gocce

Composizione:

100 g cont.: Apis mellifica D4, Ammonium bromatum D4, Lilium tigrinum D4, Aurum jodatum D12, Crabro vespa D4, Helonias dioica D4, Palladium metallicum D12, Platinum metallicum D12, Naja tripudians D12 ana 10 g; Melilotus officinalis D3, Viburnum opulus D2 ana 5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Processi infiammatori degli organi genitali femminili, per esempio: miometrite, endometrite. Edema mammario nei cani.

Posologia e forme di somministrazione:

Terapia standard.

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si determina in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nelle affezioni acute, inizialmente ogni 15 minuti la dose raccomandata (per un periodo massimo di 2 ore).

Applicazioni terapeutiche:

In base ai componenti individuali di Helonias-Heel® si configurano applicazioni terapeutiche atte alla modulazione dell'infiammazione. Helonias-Heel® è in grado di regolare la funzionalità di tutta la sfera genitale femminile.



Controindicazioni:

Patologie tiroidee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Note:

Hepeel®**compresse - fiale****Composizione:**

Compresse: 1 compressa cont.: Lycopodium D3, Chelidonium D4, China D3, Nux moschata D4 ana 30 mg; Carduus marianus D2, Phosphorus D6 ana 15 mg; Veratrum album D6 60 mg; Colocynthis D6 90 mg.

Fiale: 1,1 ml cont.: Lycopodium D2, Chelidonium D3, China D2, Nux moschata D3 ana 1,1 µl; Carduus marianus D1, Phosphorus D5 ana 0,55 µl; Veratrum album D5 2,2 µl; Colocynthis D5 3,3 µl.

Indicazioni:

Disturbi funzionali epatici, meteorismo, inappetenza.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri clinici nei quali si ritenga necessario è possibile ripetere il dosaggio ogni 24 ore. Nelle malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati o terapie di sostegno, si somministrerà 1 fiala ogni 4 giorni.

Controindicazioni:

Ipersensibilità al chinino.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Hormeel® (fiale)**Hormeel® S (gocce)****Hormeel® ad uso vet.****gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Senecio fuchsii D6, Acidum nitricum D4, Erigeron canadensis D3, Moschus D6, Viburnum opulus D3, Pulsatilla D4, Sepia officinalis D6, Cyclamen D4, Ignatia D6, Thlapsi bursa pastoris D3 ana 5 g; Calcium carbonicum Hahnemanni D8, Aquilegia D4, Cypripedium pubescens D8, Majorana D4, Nux moschata D6 ana 10 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Senecio fuchsii D3, Acidum nitricum D4, Erigeron canadensis D3, Moschus D6, Viburnum opulus D3, Pulsatilla D4, Sepia officinalis D6, Cyclamen D4, Ignatia D6, Thlaspi bursa pastoris D3 ana 0,55 ml. Calcium carbonicum Hahnemanni D8, Aquilegia D4, Cypripedium pubescens D8, Majorana D4, Nux moschata D6 ana 1,1 ml.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Senecio D3; Acidum nitricum D4; Conyza canadensis D3; Moschus D6; Viburnum opulus D3; Pulsatilla D4; Cyclamen D4; Strychnos ignatii D6; Capsella bursa pastoris D3; Aquilegia vulgaris D4; Cypripedium calceolus var. pubescens D8; Origanum majorana D4; Myristica fragrans D6; Sepia officinalis D6; Calcium carbonicum Hahnemanni D8.



H

Note:

Indicazioni:

Disciclie ovariche, fluor albus, endometrite cronica, piometra canina, pseudogestazione.

Posologia e forme di somministrazione:

Fiale: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Inizialmente 1 fiala tutti i giorni. In generale il dosaggio raccomandato è 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei casi acuti ripetere il trattamento dopo un intervallo di tempo di 4 giorni e, nel caso, dopo 20 giorni.

Gocce: Terapia standard. Dosaggio individuale dipendente dalla specie e dalla taglia approssimativa.

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica.

Applicazioni terapeutiche

Hormeel® in base al principio di Bürgi (effetto di potenziamento dei diversi rimedi) e ai suoi componenti individuali, produce un moderato effetto di stimolazione sulle ghiandole endocrine, specialmente sull'ipofisi, mediante una mobilizzazione di ormoni tropici sulle ghiandole bersaglio (gonadi, tiroide, ghiandole surrenali), e sul tessuto connettivo e può, per questo motivo, essere impiegato come rimedio ausiliare per la più ampia varietà di indicazioni nelle quali si sospetti una disfunzione ormonale come nei casi di alterazioni funzionali del ciclo e come trattamento di sostegno nella sterilità.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Husteel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Arsenicum iodatum D6, Belladonna D4, Scilla D4 ana 20 g; Cuprum aceticum D6 10 ml; Causticum D6 30 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Tosse di diversa origine (in particolare secca); raffreddori; bronchite spastica; pleurite.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ignatia-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Acidum phosphoricum D4, Ignatia D4, Sepia D4, Psorinum D12 ana 60 mg; Kalium bromatum D4, Zincum valerianicum D4 ana 30 mg.



Note:

Indicazioni:

Disordini psicosomatici, nevrosi climaterica. Sindromi ansioso-depressive.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ignatia-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Ignatia D4, Ignatia D10, Ignatia D30, Ignatia D200, Moschus D6, Moschus D30, Moschus D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Ignatia D6, Ignatia D10, Ignatia D30, Ignatia D200, Moschus D8, Moschus D30, Moschus D200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Depressione, specie esogena; sintomi paradossi; afonia isterica, autolesionismo (morsi alla coscia), aggressività, facilità allo spavento.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Injeel-Chol®**fiale****Composizione:**

1,1 ml cont.: Chelidonium D10, Chelidonium D30, Chelidonium D200, Belladonna D10, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000 ana 2,2 µl; Carduus marianus D10, Carduus marianus D30, Carduus marianus D200, China D10, China D30, China D200, Calcium carbonicum Hahnemanni D10, Calcium carbonicum Hahnemanni D30, Calcium carbonicum Hahnemanni D200, Lycopodium D10, Lycopodium D30, Lycopodium D200, Lycopodium D1000, Taraxacum D10, Taraxacum D30, Taraxacum D200, Veratrum album D10, Veratrum album D30, Veratrum album D200 ana 1,1 µl.

Indicazioni:

Colangiti, colecistiti, coelitiasi, disfunzioni epatiche, epatite cronica. Indici di citolisi infiammatoria epatica.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

H
I

Note:

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ipeca-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Anacardium D4, Argentum nitricum D6, Ipecacuanha D4, Jodum D6 ana 30 mg; Lachesis D12, Petroleum rectificatum D6, Robinia pseudo-acacia D4 ana 60 mg.

Indicazioni:

Duodenite, ulcera duodenale, iperacidità.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità allo iodio. Non utilizzare il prodotto in caso di malattie della tiroide. Gestazione.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Kalmia compositum

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Kalmia D8, Mercurius praecipitatus ruber D10, Asa foetida D8 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 2,2 ml cont.: Kalmia D8, Mercurius praecipitatus ruber D10, Asa foetida D8 ana 22 µl.

Indicazioni:

Affezioni delle articolazioni e del tessuto connettivo, ad esempio artrite, artrosi, periartrite; affezioni dei tendini e dei legamenti, del periostio e del tessuto connettivo dei vasi; affezioni cardiache.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Kiefergelenk compositum

fiale

Composizione:

1,1 ml cont.: Articulatio tempo-mandibolaris D6, Articulatio tempo-mandibolaris D10, Articulatio tempo-mandibolaris D30, Cartilago suis D6, Cartilago suis D10, Cartilago suis D30, Musculus suis D10, Musculus suis D30, Hypophysis suis D10, Hypothalamus suis D10, Ovarium suis D10, Testis suis D10, Lycopodium D10, Argentum nitricum D10, Nux vomica D10.

Indicazioni:

Il prodotto è finalizzato al trattamento dell'articolazione temporo-mandibolare (in tedesco, Kiefergelenk).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Lachesis compositum ad uso vet.

fiale

Composizione:

5 ml cont.: Lachesis D6, Pyrogenium D6, Echinacea angustifolia D1, Pulsatilla D2, Sabina D3 ana 0,1 ml.

Indicazioni:

Profilassi e terapia del complesso mastite - metrite - agalattia (MMA) nelle scrofe. Regolazione del periodo di secondamento, febbre puerperale.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri in cui si ritenga necessario è possibile ripetere il dosaggio ogni 24 ore. Per la profilassi del complesso MMA: Lachesis compositum si somministra in quantità di 1 fiala dopo 12 e 24 ore dal parto. Terapia del complesso MMA: quando si manifesta la sintomatologia, iniettare 1 fiala di Lachesis compositum, ripetere eventualmente ogni 24 ore.

Applicazioni terapeutiche

I risultati di uno studio su questa sindrome (Riv. It. Di Omotossicologia anno V, n° 4 pagg. 17-31) realizzato in 65 produzioni su un totale di 9.859 nascite hanno messo in evidenza che l'incidenza della sindrome MMA con la somministrazione di Lachesis compositum, 12-24 ore dopo il parto era del 4% contro il 67% di incidenza nel gruppo di controllo. Naturalmente anche l'igiene, l'alimentazione e l'età delle scrofe hanno contribuito ai risultati migliori.

Nella profilassi del complesso MMA si è dimostrato utile anche il rimedio omeopatico Caulophyllum-Injeel® forte, che sviluppa una azione specifica spasmolitica ed estrogenica nei parti difficili e nei problemi uterini durante la gravidanza.

Caulophyllum-Injeel® forte può essere impiegato 24 e 12 ore prima del parto, mentre Lachesis compositum si somministra 12 e 24 ore dopo il parto.

Con questa associazione si è avuto una incidenza del complesso MMA del 7% contro il 69% del gruppo di controllo.



Note:

Durante lo stesso studio si è osservato che la sola terapia con Lachesis compositum, limitata agli stati iniziali della sintomatologia, determina risultati positivi nel 95,7% dei casi.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Lamioflur®

gocce

Composizione:

100 g cont.: Lamium album D4, Kreosotum D6, Geum urbanum D5, Alumina D12, Lapathum acutum D6, Platinum metallicum D12 ana 10 g; Alchemilla vulgaris D3, Natrium carbonicum D6, Asterias rubens D6, Kalium sulfuratum D4, Acidum nitricum D6, Hydrastis D4, Mezereum D4, Viola tricolor D4 ana 5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Malattie della pelle e delle mucose, leucorrea, rinite acuta e cronica, sinusite.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ledum compositum

Ledum compositum (Discus compositum) ad uso vet.

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Acidum ascorbicum D6, Thiamini hydrochloridum D6, Riboflavinum D6, Pyridoxini hydrochloridum D6, Nicotinamidum D6, Discus intervertebralis suis D8, Funiculus umbilicalis suis D10, Cartilago suis D8, Medulla ossis suis D10, Glandula suprarenalis suis D10, Pulsatilla D6, Mercurius praecipitatus ruber D10, Sulfur D28, Cimicifuga D4, Ledum D4, Gnaphalium polycephalum D3, Colocynthis D4, Secale cornutum D6, Argentum metallicum D10, Zincum metallicum D10, Cuprum aceticum D6, Ammonium muriaticum D8, Ranunculus bulbosus D4, Medorrhinum D18, Acidum picrinicum D6, Berberis D4, Acidum α -lipoicum D8, Calcium phosphoricum D10, Acidum silicicum D6, Coenzyme A D10, Aesculus D6, China D4, Kalium carbonicum D6, Sepia D10, Natrium oxalaceticum D6, NAD D6, Embryo totalis suis D10.



Fiale ad uso vet.: 5 ml cont.: Acidum ascorbicum D6, Natrium riboflavinum phosphoricum D6, Thiamini hydrochloridum D6, Pyridoxini hydrochloridum D6, Nicotinamidum D6, Discus intervertebralis suis D8, Funiculus umbilicalis suis D10, Cartilago suis D8, Medulla ossis suis D10, Embryo totalis suis D10, Glandula suprarenalis suis D10, Pulsatilla D6, Hydrargyrum oxydatum rubrum D10, Sulfur D28, Cimicifuga D4, Ledum palustre D4, Pseudognaphalium obtusifolium ex herba recent. D3, Colocynthis D4, Secale cornutum D6, Argentum metallicum D10, Zincum metallicum D10, Cuprum aceticum D6, Aesculus D6, Medorrhinum D18, Ranunculus bulbosus D4, Ammonium chloratum D8, Cinchona pubescens D4, Kalium carbonicum D6, Sepia D10, Acidum picricum D6, Berberis D4, Calcium phosphoricum D10, NAD D6, Coenzyme A D10, Natrium diethyloxalacetikum D6, Acidum silicicum D6, Acidum α -lipoicum D8.

Note:

Indicazioni:

Osteocondrosi, artropatie specialmente vertebrali come spondilartrosi o ernia del disco (paralisi di Teckel).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In generale il dosaggio raccomandato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. In casi acuti la somministrazione può essere ripetuta ogni 24 ore. In malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati o terapie di sostegno, la posologia è di una fiala ogni 4 giorni.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Leptandra compositum

gocce - fiale**Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Leptandra D2, Quassia amara D3, Podophyllum D3, Arsenicum album D4, Carbo vegetabilis D10, Niccolum metallicum D10, Phosphorus D6 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 2,2 ml cont.: Leptandra D2, Quassia amara D3, Podophyllum D3, Arsenicum album D4, Carbo vegetabilis D10, Niccolum metallicum D10, Phosphorus D6 ana 22 μ l.

Indicazioni:

Sindrome epigastrica, in particolare nelle malattie croniche del fegato e del pancreas come anche negli attacchi acuti (dopo eccessi alimentari); meteorismo.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto durante la gestazione e il periodo di allattamento.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Lilium compositum

Lilium compositum (Ovarium compositum) ad uso vet.

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Ovarium suis D8, Placenta suis D10, Uterus suis D10, Salpinx uteri suis 10, Hypophysis suis D13, Cyripedium pubescens D6, Lilium tigrinum D4, Pulsatilla D18, Aquilegia vulgaris D4, Sepia D10, Lachesis D10, Apisinum D8, Kreosotum D8, Bovista D6, Ipecacuanha D6, Mercurius solubilis Hahnemanni D10, Hydrastis D4, Acidum cis-aconitum D10, Magnesium phosphoricum D10 ana 22 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Ovarium suis D8; Placenta suis D10; Uterus suis D10; Tuba uterina suis D10; Hypophysis suis D13; Cyripedium calceolus var. pub. D6; Lilium lancifolium D4; Pulsatilla D18; Aquilegia vulgaris D4; Sepia officinalis D10; Lachesis mutus D10; Apisinum D8; Kreosotum D8; Langermannia gigantea e corpus fructarum D6; Cephaelis ipecacuanha D6; Mercurius solubilis Hahnemanni D10; Hydrastis canadensis D4; Acidum cis-aconitum D10; Magnesium phosphoricum D10.

Indicazioni:

Alterazioni della funzione ovarica, sterilità dovuta a degenerazione o disfunzioni ovariche, degenerazione macro e microcistica delle ovaie, endometrite. Stimolazione della funzione ghiandolare e del tessuto connettivo in animali anziani.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di Lilium compositum, si delineano le sue possibilità terapeutiche: stimolazione delle funzioni ghiandolari e del tessuto connettivo; insufficienza ipofisaria (Cushing) in animali di sesso femminile; disfunzioni ormonali e alterazioni funzionali a carico degli organi sessuali femminili; situazioni infiammatorie ovariche ed uterine; tendenza ad emorragie.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Lithiumeel®

comprese

Composizione:

1 compressa cont.: Lithium carbonicum D3, Colchicum D4, Ferrum phosphoricum D6, Natrium carbonicum D4 ana 30 mg; Nux vomica D6, Rhus toxicodendron D6 ana 90 mg.

Indicazioni:

Diatesi artritico-reumatica.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Controindicazioni:

Gestazione, ipersensibilità alla Anacardiaceae.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Luffa comp.-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Aralia racemosa D1, Arsenum jodatum D8, Lobelia inflata D6, Luffa operculata D12 ana 25 mg.

Indicazioni:

Trattamento della rinite allergica (febbre da fieno).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Lycopodium compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Cyanocobalaminum D4, Hepar suis D8, Duodenum suis D10, Glandula thymi suis D10, Colon suis D10, Vesica fellea suis D10, Pankreas suis D10, China D4, Lycopodium D4, Chelidonium D4, Carduus marianus D3, Histaminum D10, Sulfur D13, Avena sativa D6, Fel tauri D8, Natrium oxalaceticum D10, Acidum α -keto-glutaricum D10, Acidum malicum D10, Acidum fumaricum D10, Acidum α -lipoicum D8, Acidum oroticum D6, Cholesterinum D10, Calcium carbonicum Hahnemanni D28, Taraxacum D4, Cynara scolymus D6, Veratrum album D4 ana 2,2 μ l.

Indicazioni:

Disturbi di tipo epatotossico, come stimolante della disintossicazione epatica, in caso di disturbi epatici e biliari di tipo acuto e cronico, epatite, colangite, colecistite. Come terapie di sostegno nelle dermatiti di diversa origine.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.



Note:

Lymphomyosot®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Myosotis arvensis D3, Veronica D3, Teucrium scorodonia D3, Pinus sylvestris D4, Gentiana lutea D5, Equisetum hiemale D4, Sarsaparilla D6, Scrophularia nodosa D3, Juglans regia D3, Calcium phosphoricum D12, Natrium sulfuricum D4, Fumaria officinalis D4, Levo thyroxin D12, Aranea diadema D6 ana 5 g; Geranium robertianum D4, Nasturtium aquaticum D4, Ferrum iodatum D12 ana 10 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Myosotis arvensis D3, Veronica D3, Teucrium scorodonia D3, Pinus sylvestris D4, Gentiana lutea D5, Equisetum hiemale D4, Sarsaparilla D6, Scrophularia nodosa D3, Juglans regia D3, Calcium phosphoricum D12, Natrium sulfuricum D4, Fumaria officinalis D4, Levo thyroxin D12, Aranea diadema D6 ana 0,55 µl; Geranium robertianum D4, Nasturtium aquaticum D4, Ferrum iodatum D12 ana 1,1 µl.

Indicazioni:

Edema linfatico (post-chirurgico e post-traumatico); deficit immunitario; drenante del mesenchima.

Posologia e forme di somministrazione:

Fiale: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di Lymphomyosot®, si delineano le seguenti applicazioni terapeutiche: edemi cardiaci e renali, blocco del drenaggio linfatico di origine post-chirurgica e post-traumatica (edemi linfatici); neurodermite, eczemi, dermatosi endogena; è anche un importante rimedio detossicante e di drenaggio in tutte le fasi di impregnazione, degenerazione e dedifferenziazione, così come nelle malattie epatiche e per la depurazione del mesenchima.

Controindicazioni:

Patologie tiroidee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Melilotus-Homaccord® N

Melilotus-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Melilotus officinalis D1, Melilotus officinalis D4, Melilotus officinalis D10, Melilotus officinalis D30, Melilotus officinalis D200 ana 0,2 g; Crataegus D1 60 g; Crataegus D10, Crataegus D30, Crataegus D200 ana 0,8 g. Contiene 45 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Melilotus officinalis D2, Melilotus officinalis D4, Melilotus officinalis D10, Melilotus officinalis D30, Melilotus officinalis D200 ana 2,2 µl; Crataegus D2, Crataegus D10, Crataegus D30, Crataegus D200 ana 8,8 µl.

Indicazioni:

Pletora, condizioni preapoplettiche, ipertensione.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).



Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Mercurius-Heel® s**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Mercurius solubilis Hahnemanni D10 90 mg; Hepar sulfuris D8, Lachesis D12, Phytolacca D4, Ailanthus glandulosa D3, Echinacea D3 ana 30 mg; Belladonna D4 60 mg.

Indicazioni:

Foruncoli; pustole; suppurazioni varie, anche tonsillari. Infiammazioni tonsillari suppurative.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Metro-Injeel®**fiale****Composizione:**

1,1 ml cont.: Apis mellifica D10, Apis mellifica D30, Apis mellifica D200, Lachesis D10, Lachesis D30, Lachesis D200, Lachesis D1000, Liliium tigrinum D10, Liliium tigrinum D30, Liliium tigrinum D200, Lycopodium D10, Lycopodium D30, Lycopodium D200, Lycopodium D1000, Mercurius sublimatus corrosivus D10, Mercurius sublimatus corrosivus D30, Mercurius sublimatus corrosivus D200 ana 1,1 µl; Pulsatilla D10, Pulsatilla D30, Pulsatilla D200, Pulsatilla D1000, Crabro vespa D10, Crabro vespa D30, Crabro vespa D200 ana 1,65 µl; Cimicifuga D10, Cimicifuga D30, Cimicifuga D 200 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Annessite, parametrite, miometrite, endometrite, vaginite. Dismenorrea, dolori intermestruali (indicazioni tipiche in medicina umana).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

L
M

Note:

Mezereum-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Mezereum D2, Mezereum D10, Mezereum D15, Mezereum D30, Mezereum D200, Arsenicum album D4, Arsenicum album D10, Arsenicum album D15, Arsenicum album D30, Arsenicum album D200, Arsenicum album D1000 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Mezereum D4, Mezereum D10, Mezereum D15, Mezereum D30, Mezereum D200, Arsenicum album D6, Arsenicum album D10, Arsenicum album D15, Arsenicum album D30, Arsenicum album D200, Arsenicum album D1000 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Eczema vescicoloso; prurito.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Molybdän compositum

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Natrium molybdaenicum D3 15 mg; Zincum gluconicum D3, Magnesium asparagicum D3, Ferrum-II-fumaricum D4, Cobaltum-II-gluconicum D4, Cerium-III-oxalicum D4, Kalium asparagicum D4, Manganum gluconicum D4, Cuprum sulfuricum D6, Niccolum aceticum D8, Rubidium chloratum D8, Sulfur D6, Phosphorus D6 ana 3 mg.

Indicazioni:

Regolatore dell'equilibrio minerale; rimedio da utilizzare nelle carenze degli oligoelementi (anche nei casi di malattie degenerative e neoplastiche).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Momordica compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Momordica balsamina D6, Jodum D8, Podophyllum D6, Mercurius solubilis Hahnemanni D8, Ceanothus americanus D6, Carbo vegetabilis D10, Lycopodium D6, Lachesis D10, Mandragora D8, Argentum nitricum D12, Veratrum album D4 ana 22 µl.



Note:

Indicazioni:

Effetto regolatore nelle pancreatiti e nei disturbi della funzionalità pancreatica.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Mucosa compositum

Mucosa compositum ad uso vet.

fiale**Composizione:**

2,2 ml cont.: Ventriculus suis D8, Mucosa naris suis D8, Mucosa oris suis D8, Mucosa pulmonis suis D8, Mucosa oculi suis D8, Mucosa vesicae felleae suis D8, Mucosa vesicae urinariae suis D8, Mucosa pylori suis D8, Mucosa duodeni suis D8, Mucosa oesophagi suis D8, Mucosa jejuni suis D8, Mucosa ilei suis D8, Mucosa coli suis D8, Mucosa recti suis D8, Mucosa ductus choledochi suis D8, Pankreas suis D10, Argentum nitricum D6, Belladonna D10, Oxalis acetosella D6, Anacardium D6, Phosphorus D8, Lachesis D10, Ipecacuanha D8, Nux vomica D13, Veratrum album D4, Pulsatilla D6, Kreosotum D10, Sulfur D8, Natrium oxalaceticum D8, Colibacillinum D28, Condurango D6, Kalium bichromicum D8, Hydrastis D4, Mandragora D10, Momordica balsamina D6, Ceanothus americanus D4 ana 22 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Mucosa nasalis suis D8; Mucosa oris suis D8; Mucosa pulmonis suis D8; Mucosa oculi suis D8; Mucosa vesicae felleae suis D8; Mucosa pylori suis D8; Mucosa duodeni suis D8; Mucosa oesophagi suis D8; Mucosa jejuni suis D8; Mucosa ilei suis D8; Mucosa coli suis D8; Mucosa recti suis D8; Mucosa ductus choledochi suis D8; Mucosa vesicae urinariae suis D8; Ventriculus suis D8; Pankreas suis D10; Argentum nitricum D6; Atropa belladonna D10; Oxalis acetosella D6; Phosphorus D8; Semecarpus anacardium D6; Lachesis D10; Cephaelis ipecacuanha D8; Strychnos nux-vomica D13; Veratrum album D4; Pulsatilla D6; Kreosotum D10; Sulfur D8; Colibacillinum D28; Marsdenia cundurango D6; Kalium bichromicum D8; Hydrastis D4; Mandragora D10; Ceanothus americanus D4; Natrium diethyloxalaceticum D8; Momordica D6.

Indicazioni:

Afezioni e catarrhi delle mucose, di diverso tipo e localizzazione, per esempio nel tratto digerente o nelle vie respiratorie superiori ed inferiori. Dotti urinari efferenti e congiuntiva dell'occhio (cimurro), panleucopenia, infezione erpetiche e da rinovirus, infezione da parvovirus, enterite cronica, otite, congiuntivite, endometrite. Come terapia di sostegno del trattamento aspecifico.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei casi acuti somministrare il medicinale quotidianamente. Nelle malattie croniche, recidive e trattamenti prolungati o terapie di sostegno, si somministrerà 1 fiala ogni 4 giorni.

M



Note:

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Natrium-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Natrium carbonicum D10, Natrium carbonicum D30, Natrium carbonicum D200, Natrium chloratum D10, Natrium chloratum D30, Natrium chloratum D200, Natrium chloratum D1000 ana 0,3 g; Natrium nitricum D10, Natrium nitricum D15, Natrium nitricum D30 ana 0,4 g. Contiene 35 Vol.-% Alcohol.

Fiale: 1,1 ml cont.: Natrium carbonicum D10, Natrium carbonicum D30, Natrium carbonicum D200, Natrium chloratum D10, Natrium chloratum D30, Natrium chloratum D200, Natrium chloratum D1000 ana 3,3 µl; Natrium nitricum D10, Natrium nitricum D15, Natrium nitricum D30 ana 4,4 µl.

Indicazioni:

Catarro cronico; scrofulosi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Nux vomica-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Argentum nitricum D6, Arsenicum album D6 ana 30 mg; Pulsatilla D4, Nux vomica D4, Carbo vegetabilis D6, Antimonium crudum D6 ana 60 mg.

Indicazioni:

Gastrite acuta e cronica, pirosi, meteorismo.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Nux vomica-Homaccord® Nux vomica-Homaccord® ad uso vet.

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Nux vomica D2, Nux vomica D10, Nux vomica D15, Nux vomica D30, Nux vomica D200, Nux vomica D1000, Bryonia D2, Bryonia D6, Bryonia D10, Bryonia D15, Bryonia D30, Bryonia D200, Bryonia D1000 ana 0,2 g; Lycopodium D3, Lycopodium D10, Lycopodium D30, Lycopodium D200, Lycopodium D1000, Colocynthis D3, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Colocynthis D200 ana 0,3 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Nux vomica D4, Nux vomica D10, Nux vomica D15, Nux vomica D30, Nux vomica D200, Nux vomica D1000, Bryonia D4, Bryonia D6, Bryonia D10, Bryonia D15, Bryonia D30, Bryonia D200, Bryonia D1000 ana 2,2 ml; Lycopodium D5, Lycopodium D10, Lycopodium D30, Lycopodium D200, Lycopodium D1000, Colocynthis D5, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Colocynthis D200 ana 3,3 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Strychnos nux-vomica D4, D10, D15, D30, D200, D1000; Bryonia D4, D6, D10, D15, D30, D200, D1000; Lycopodium clavatum D5, D10, D30, D200, D1000; Colocynthis D5, D10, D30, D200.

Indicazioni:

Disturbi funzionali delle regioni gastrointestinale ed epatica, stati spastici nel tratto digerente, accompagnati da irrequietezza; coliche, gastroenterite acuta e cronica, stipsi con spasmi, paralisi di Teckel (effetto intestinale), meteorismo.

Posologia e forme di somministrazione:

Fiale: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In generale il dosaggio consigliato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario, è possibile ripetere la somministrazione ogni 12-24 ore. Nelle malattie croniche, recidive e trattamenti prolungati o terapie di sostegno, la posologia è di 1 fiala ogni 4 giorni.

Gocce: Terapia standard. Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nelle affezioni acute, inizialmente somministrare la dose consigliata ogni 15 minuti (per un periodo massimo di 2 ore).

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di Nux vomica-Homaccord®, si delineano le applicazioni terapeutiche nei casi di stipsi spasmodica, spasmi intestinali, disturbi della funzione epatica.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Osteoheel® s

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Hekla lava D6, Kalium jodatatum D4, Asa foetida D4, Stillingia sylvatica D4, Aranea diadema D6, Natrium sulfuricum D4 ana 30 mg; Mercurius praecipitatus ruber D9, Calcium phosphoricum D6 ana 60 mg.



NO

Note:

Indicazioni:

Malattie ossee, cartilaginee e del tessuto connettivo. Esostosi, specialmente nei puledri e durante la crescita nei cani di razza di grossa taglia. Actinomicosi, malattie della tibia nei cavalli da corsa, fistola ossea. Rachitismo.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di questo farmaco, si delineano le sue applicazioni terapeutiche: malattie ossee, cartilaginee e dei tessuti connettivi di diversa origine; dolori ossei.

Controindicazioni:

Malattie tiroidee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ovarium compositum ad uso vet.

Vedi Lilium compositum

Paeonia-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Paeonia officinalis D3 120 mg; Graphites D6 60 mg; Nux vomica D4, Sulfur D4, Acidum nitricum D6, Hamamelis D3 ana 30 mg.

Indicazioni:

Eczema e fistola anale; emorroidi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note

Paeonia®

pomata

Composizione:

100 g cont.: Paeonia officinalis Ø 10 g. Contiene eccipiente idrofilo con etanolo al 14,3%.

Indicazioni:

Fistole di qualsiasi tipo sulla pelle, in particolare intorno alle aperture del corpo (fistole anali, ragadi); emorroidi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

In rari casi possono subentrare reazioni allergiche al conservante utilizzato.

Interazioni con altri farmaci:

Non note

Note:

Pareira-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Berberis D2 15 mg; Acidum nitricum D4, Cantharis D5, Plumbum aceticum D6, Pareira brava D3, Sabal serrulatum D2 ana 30 mg; Causticum D4 60 mg; Alumina D12 75 mg.

Indicazioni:

Malattie infiammatorie del tratto urinario con o senza formazione di calcoli (litiasi).

Posologia e forme di somministrazione:Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nelle affezioni acute, inizialmente 1 compressa ogni 15 minuti (per un periodo massimo di 2 ore).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Parodontium compositum**fiale****Composizione:**

1,1 ml cont.: Parodontium D6, Parodontium D10, Parodontium D30, Glandula parathyreoidea suis D10, Os suis D10, Os suis D30, Gingiva suis D10, Gingiva suis D30, Parodontose D8, Parodontose D30, Mucosa oris suis D10, Vitamina C D10, Acidum sarcosolacticum D10, Bacterium coli D10, Aesculus D4, Silicea D10.

Indicazioni:

Trattamento della parodontosi.

Posologia e forme di somministrazione:Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).**Controindicazioni:**

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Pectus-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Natrium nitrosum D5, Spigelia D4 ana 30 mg; Phosphorus D12, Aconitum D8, Arnica D8, Argentum nitricum D10 ana 60 mg.

Indicazioni:

Dolori anginosi (indicazione tipica in medicina umana).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Phosphor-Homaccord®**Phosphor-Homaccord® ad uso vet.****gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Phosphorus D10, Phosphorus D30, Phosphorus D200 ana 0,4 g; Argentum nitricum D10, Argentum nitricum D30, Argentum nitricum D200, Paris quadrifolia D6, Paris quadrifolia D10, Paris quadrifolia D30, Paris quadrifolia D200 ana 0,3 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Phosphorus D10, Phosphorus D30, Phosphorus D200 ana 4,4 µl; Argentum nitricum D10, Argentum nitricum D30, Argentum nitricum D200, Paris quadrifolia D6, Paris quadrifolia D10, Paris quadrifolia D30, Paris quadrifolia D200 ana 3,3 µl.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Phosphorus D10; Phosphorus D30; Phosphorus D200; Argentum nitricum D10; Argentum nitricum D30; Argentum nitricum D200; Paris quadrifolia D6; Paris quadrifolia D10; Paris quadrifolia D30; Paris quadrifolia D200.

Indicazioni:

Affezioni parenchimatose (polmone e fegato), diatesi emorragica, alterazioni degli organi di fonazione, rachitismo, osteomalacia, tetania, broncopolmonite, faringite, malattie purulente croniche, dermatopatie, nevrosi, alterazioni del comportamento.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

In generale il dosaggio consigliato è di 1 fiala 1-3 volte alla settimana. Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario, è possibile ripetere la somministrazione ogni 24 ore. Nelle malattie croniche, nelle recidive e nei trattamenti prolungati o terapia di sostegno, la somministrazione è ogni 4 giorni.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Phytolacca-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Hydrargyrum bicyanatum D8, Phytolacca D4, Apis mellifica D4, Arnica D4 ana 30 mg; Hepar sulfuris D6, Dulcamara D4, Belladonna D4 ana 60 mg.

Indicazioni:

Angina tonsillare acuta e cronica.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità all'Arnica.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Plantago-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Plantago major D2, Plantago major D10, Plantago major D15, Plantago major D30, Plantago major D200 ana 0,6 g; Belladonna D3, Belladonna D10, Belladonna D15, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000, Ignatia D4, Ignatia D10, Ignatia D30, Ignatia D200 ana 0,2 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Plantago major D4, Plantago major D10, Plantago major D15, Plantago major D30, Plantago major D200 ana 6,6 µl; Belladonna D5, Belladonna D10, Belladonna D15, Belladonna D30, Belladonna D200, Belladonna D1000, Ignatia D6, Ignatia D10, Ignatia D30, Ignatia D200 ana 2,2 µl.

Indicazioni:

Incontinenza urinaria, cistalgia.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Podophyllum compositum

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Podophyllum D2, Podophyllum D10, Acidum hydrochloricum D4, Acidum hydrochloricum D10, Ignatia D3, Mercurius sublimatus corrosivus D8 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.



P

Note:

Fiale: 2,2 ml cont.: Podophyllum D2, Podophyllum D10, Acidum hydrochloricum D4, Acidum hydrochloricum D10, Ignatia D3, Mercurius sublimatus corrosivus D8 ana 22 µl.

Indicazioni:

Disturbi emorroidali; coliti catarrali (colite mucosa e ulcerosa) trattamento pre e post-chirurgico delle neoplasie; terapia di accompagnamento pre-post trattamento con radioterapia.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto durante la gestazione e nel periodo dell'allattamento.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Populus compositum SR

gocce

Composizione:

100 g cont.: Populus tremuloides Ø, Sabal serrulatum Ø ana 10 g; Capsicum D3, Bucco D3, Orthosiphon stamineus D3, Cubeba D3, Camphora D3, Apis D3, Solidago virga aurea D3, Scrophularia nodosa D3, Ononis spinosa D3, Petroselinum crispum D3, Cucurbita pepo D3, Baptisia D3, Uva ursi D3, Scilla D3, Equisetum hiemale D3, Urtica urens D3, Kreosotum D5, Berberis D5, Cantharis D5, Mercurius sublimatus corrosivus D8, Terebinthina D6 ana 3 g. Contiene 80 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Alterazioni dell'escrezione renale, albuminuria, stati irritativi nel sistema urinario, prima fase dell'adenoma prostatico, cistite, prostatite.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nelle affezioni acute, inizialmente somministrare la dose consigliata ogni ora.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Procaïnium compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Viscum album D4, Ginseng D4, Abrotanum D4, China D6, Berberis D6 ana 22 µl; Procaïnhydrochlorid D2 1,1 ml.

Indicazioni:

Attivazione del sistema immunitario miratamente rivolta al sistema nervoso simpatico e all'asse ipofisi-corticosurrenale; precancerosi.



Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Allergia alla procaina, all'acido benzoico e ai sulfonamidi. Terapia contemporanea con sulfonamidi e sostanze bloccanti della colinesterasi. Carezza di pseudocolinesterasi.

Effetti collaterali:

La tollerabilità delle iniezioni intramuscolari o subcutanee è in generale più che buona. La procaina per somministrazione parenterale può causare disturbi del sistema nervoso centrale in funzione delle dosi o della velocità di iniezione, stati di eccitazione, disturbi della respirazione, tremore ai muscoli fino a crampi generalizzati, nausea, vomito, orticaria, edemi alla mucosa, esantemi, ipotensione, tachicardia o bradicardia, insufficienza radicolare. Si osservano emorragie genitali nella postmenopausa. Nel punto dell'iniezione possono manifestarsi gonfiori, edemi, eritema, eczema papulo-vescicolare, necrosi superficiali e profonde ed ematomi.

Interazioni con altri farmaci:

La contemporanea terapia con sulfonamidi comporta una diminuzione dell'effetto antibatterico dell'acido aminobenzoico. La terapia contemporanea con bloccanti della colinesterasi può portare ad accumulo di procaina dovuto al blocco del suo catabolismo.

Psorinoheel® N (gocce)**Psorinoheel® (fiale)****gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Psorinum D10, Medorrhinum D12, Sulfur D6, Thuja D6, Bufo rana D10, Natrium chloratum D12, Vaccinium D8 ana 10 g; Bismutum kalium iodatum D5, Oleander D4, Cicuta virosa D5, Bacillinum D12 ana 5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Psorinum D10, Medorrhinum D12, Sulfur D6, Thuja D6, Bufo rana D10, Natrium chloratum D12, Vaccinium D8 ana 1,1 µl; Kaliumtetraiodobismutat(III) D5, Oleander D4, Cicuta virosa D5, Bacillinum D12 ana 0,55 µl.

Indicazioni:

Preparato multinosodico per il trattamento di tutte le malattie croniche, specialmente malattie cutanee ed epatiche.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica.

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di Psorinoheel® e Psorinoheel® N si delineano le sue applicazioni terapeutiche: rimedio costituzionale di grande efficacia (preparato multinosodico ad ampio spettro), indicato specialmente nelle fasi cellulari di qualsiasi tipo.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Pulpa dentis compositum

fiale

Composizione:

1,1 ml cont.: Pulpa dentis suis D10, Pulpa dentis suis D30, Dens suis D10, Dens suis D30, Silicea D10, Echinacea D10, Echinacea purpurea D10, Argentum metallicum D30, Arnica D10, Calcium carbonicum Hahnemanni D10.

Indicazioni:

Stimolazione del metabolismo della polpa dentaria.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Pulsatilla compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Pulsatilla D6, Sulfur D8, Cortisone acetate D18 ana 22 µl.

Indicazioni:

Attivazione dei sistemi difensivi; in particolare con azione detossificante sul tessuto connettivo.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ranunculus-Homaccord®

gocce - fiale

Composizione:

Gocce: 100 g cont.: Ranunculus bulbosus D2, Ranunculus bulbosus D10, Ranunculus bulbosus D15, Ranunculus bulbosus D30, Ranunculus bulbosus D200, Asclepias tuberosa D4, Asclepias tuberosa D10, Asclepias tuberosa D20, Asclepias tuberosa D30, Asclepias tuberosa D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Ranunculus bulbosus D4, Ranunculus bulbosus D10, Ranunculus bulbosus D15, Ranunculus bulbosus D30, Ranunculus bulbosus D200, Asclepias tuberosa D6, Asclepias tuberosa D10, Asclepias tuberosa D20, Asclepias tuberosa D30, Asclepias tuberosa D200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Nevralgia intercostale, dolori pleurici.



Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Rauwolfia compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Rauwolfia serpentina D3, Aurum jodatum D10, Kalmia D4, Melilotus officinalis D8, Sulfur D10, Belladonna D6, Arnica D4, Conium D3, Viscum album D3, Lycopodium D6, Cynara scolymus D8, Ren suis D10, Hepar suis D10 ana 22 µl.

Indicazioni:

Ipertensione arteriosa costituzionale (essenziale).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie alla tiroide.

Effetti collaterali:

Con iniezioni intravenose possono subentrare reazioni allergiche e crisi ipotensive.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Rhododendroneel® s

gocce

Composizione:

100 g cont.: Rhododendron D3 10 g; Spiraea ulmaria D3, Asclepias tuberosa D6, Euphorbia cyparissias D3, Dulcamara D4, Ledum D4, Aconitum D4 ana 10 g; Stellaria media D2, Lithium benzoicum D3, Pulsatilla D3, Acidum benzoicum e resina D3 ana 5 g.

Indicazioni:

Nevralgie; reumatismi dei tessuti molli; dolori (peri-)artritici, in particolare con peggioramento legato al tempo umido.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



P
R

Note:

Rhus tox.-Homaccord®**fiale****Composizione:**

1,1 ml cont.: Causticum D10, Causticum D30, Causticum D200, Colchicum D10, Colchicum D30, Colchicum D200, Colocynthis D10, Colocynthis D30, Ferrum metallicum D10, Ferrum metallicum D30, Lithium benzoicum D10, Lithium benzoicum D30, Rhus toxicodendron D10, Rhus toxicodendron D30, Spiraea ulmaria D10, Spiraea ulmaria D30 ana 1,1 µl; Gnaphalium polycephalum D6, Gnaphalium polycephalum D10, Gnaphalium polycephalum D30 ana 3,3 µl.

Indicazioni:

Nevralgie, reumatismi dei tessuti molli, disturbi artrici e intervertebrali.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Sabal-Homaccord®**gocce · fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Sabal serrulatum Ø 0,9 g; Sabal serrulatum D10, Sabal serrulatum D30 ana 0,3 g; Hepar sulfuris D10, Hepar sulfuris D15, Hepar sulfuris D30, Hepar sulfuris D200 ana 0,7 g. Contiene 45 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Sabal serrulatum D2, Sabal serrulatum D10, Sabal serrulatum D30 ana 3,3 µl; Hepar sulfuris D12, Hepar sulfuris D15, Hepar sulfuris D30, Hepar sulfuris D200 ana 7,7 µl.

Indicazioni:

Primo stadio dell'adenoma prostatico (ipertrofia prostatica); Cistalgia.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Schwef-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Sulfur D4, Sulfur D6, Sulfur D12, Sulfur D30, Sulfur D200 ana 20 g. Contiene 85 Vol.-% Alcool.



Note:

Indicazioni:

Dermatosi, specialmente eczemi pruriginosi, piodermi. Per stimolare i meccanismi di difesa.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nelle affezioni acute, inizialmente somministrare il dosaggio consigliato ogni 15 minuti per un periodo massimo di 2 ore.

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di Schwef-Heel®, si delineano le sue applicazioni terapeutiche: dermatosi, piodermi, eczemi, prurito, dermatite, orticaria, dermatomicosi. Questo farmaco agisce depurando il terreno in modo che le infezioni micotiche e batteriche non progrediscono. Lo zolfo nella sua forma omeopatizzata è un agente curativo indicato in diverse fasi per la stimolazione dei meccanismi di difesa dell'organismo, specialmente quando appaiono lesioni nei sistemi enzimatici (enzimi sulfurici).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Secale-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Secale cornutum D4, Viscum album D4, Barium iodatum D6, Arnica D12 ana 10 g; Solanum nigrum D4, Tabacum D8, Phosphorus D8 ana 20 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Disordini della circolazione periferica.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto in caso di malattie alla tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Selenium compositum N**fiale****Composizione:**

2,2 ml cont.: Cerebrum suis D8, Embryo totalis suis D10, Hepar suis D10, Placenta suis D10, Kalium phosphoricum D6, Selenium D10, Thuja D6, Ignatia D8, Bothrops lanceolatus D10, Acidum phosphoricum D10, China D4, Manganum phosphoricum D8, Magnesium phosphoricum D10, Anacardium D6, Conium D4, Medorrhinum D13, Hyoscyamus D6, Aconitum D6, Cocculus D4, Ambra D10, Sulfur D10, Kalium bichromicum D8, Gelsemium D4, Ruta D4, Arnica D28, Aesculus D4 ana 22 µl.

R
S

Note:

Indicazioni:

Disturbi circolatori cerebrali e dello sviluppo negli animali giovani, commozione cerebrale, tic, (per esempio conseguenze del cimurro), eclampsia, epilessia, alterazioni funzionali dell'epidermide, caduta del pelo, acanthosis nigricans, stress.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si imposta in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. All'inizio del trattamento 2 volte al giorno (3 volte alla settimana). Successivamente, in generale 1 volta alla settimana, alternato o miscelato con il resto dei medicinali che possono essere indicati.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Selenium-Homaccord®**gocce - fiale****Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Selenium D10, Selenium D15, Selenium D30, Selenium D200, Kalium phosphoricum D2, Kalium phosphoricum D10, Kalium phosphoricum D30, Kalium phosphoricum D200 ana 0,5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Selenium D10, Selenium D15, Selenium D30, Selenium D200, Kalium phosphoricum D6, Kalium phosphoricum D10, Kalium phosphoricum D30, Kalium phosphoricum D200 ana 5,5 µl.

Indicazioni:

Stati di iporeattività. Decadimento delle funzioni cerebrali.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Sepia-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Sanguinaria D3, Sepia D4, Sulfur D4, Ignatia D4, Cedron D4 ana 30 mg; Stannum metallicum D12 60 mg; Lachesis D12 90 mg.

Indicazioni:

Disturbi del climaterio.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).



Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Silicea-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Mercurius praecipitatus ruber D8, Apis mellifica D4, Lycopodium D4, Acidum silicicum D6 ana 30 mg; Hamamelis D4, Carbo vegetabilis D8, Pulsatilla D6 ana 60 mg.

Indicazioni:

Fistole suppurative.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Solanum compositum**fiale****Composizione:**

2,2 ml cont.: Placenta suis D6, Embryo totalis suis D8, Vena suis D8, Arteria suis D10, Funiculus umbilicalis suis D10, Hypophysis suis D10, Secale cornutum D4, Acidum sarcolacticum D4, Tabacum D10, Strophanthus D6, Aesculus D4, Melilotus officinalis D6, Cuprum sulfuricum D6, Natrium pyruvicum D8, Barium carbonicum D13, Plumbum jodatum D18, Vipera berus D10, Solanum nigrum D6 ana 22 µl.

Indicazioni:

Stimolazione della irrorazione sanguigna nell'arteriosclerosi, nel diabete mellito; elefantiasi; ulcera gangrenosa; piaghe da decubito; postumi da encefaliti e apoplezie; distonia vegetativa, eritema nodosum e multiforme, embolia, endarteritis obliterans, endometrite, opacità della cornea, sordità dell'orecchio interno nell'ipoacusia labirintica.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il medicinale in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

S



Note:

Solidago compositum s

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Solidago D3, Berberis D4, Vesica urinaria suis D8, Pyelon suis D10, Ureter suis D10, Urethra suis D10, Terebinthina chios D6, Mercurius sublimatus corrosivus D8, Arsenicum album D28, Cuprum sulfuricum D6, Bucco D8, Hepar sulfuris D10, Capsicum D6, Orthosiphon stamineus D6, Equisetum hiemale D4, Pareira brava D6, Cantharis D6, Apisium D8, Baptisia D4, Natrium pyruvicum D10, Pyrogenium D198, Sarsaparilla D6, Colibacillum D13, Coxsackie A9 D8, Argentum nitricum D6 ana 22 µl.

Indicazioni:

Disfunzioni acute e croniche dei reni e delle vie urinarie: cistiti, cistopieliti, nefrolitiasi, idronefrosi, nefrosi, glomerulonefriti, nefrosclerosi, incontinenza urinaria, primo stadio dell'adenoma prostatico. Stimola l'escrezione renale nei casi di iperidrosi, sudorazione eccessiva, eczemi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Spigelia-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Spigelia D4 60 mg; Gelsemium D4, Glonoinum D5, Sulfur D12, Cactus D4, Kalium carbonicum D4, Castoreum sibiricum D6, Arnica D4, Ranunculus bulbosus D6 ana 30 mg.

Indicazioni:

Disordini anginosi, anche di origine intervertebrale.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Spongia-Heel® Spongia-Heel® forte

compresse - gocce

Composizione:

Spongia-Heel: 1 compressa cont.: Spongia D3 150 mg; Calcium



jodatum D4 90 mg; Acidum silicicum D4, Fucus vesiculosus D4 ana 30 mg (1 compressa cont. 9,3 µg di iodio).

Spongia-Heel forte: 100 g cont.: Spongia D2 50 g; Calcium jodatum D3 30 g; Acidum silicicum colloidal D8, Fucus vesiculosus D3 ana 10 g (10 gocce cont. 70 µg di iodio). Contiene 40 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Struma parenchimatosa (diffusa, giovanile); nella profilassi del gozzo; nell'arteriosclerosi (indicazione tipica in medicina umana) e in tutti quei casi in cui è indicato lo iodio.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità allo iodio. Non utilizzare il medicinale in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

I componenti possono far aumentare un (già) eccessivo funzionamento delle tiroide.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Staphisagria-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Apis mellifica D4, Natrium chloratum D6 ana 30 mg; Rhus toxicodendron D12, Hepar sulfuris D12, Spigelia D6 ana 60 mg; Staphysagria D4 45 mg; Aethiops mineralis D8 15 mg.

Indicazioni:

Congiuntivite; blefarite; dacriocistite (forma cronica).

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Strophanthin compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Cor suis D8, Hepar suis D8, Crataegus D6, Arnica D4, Ignatia D6, Arsenicum album D8, g-Strophanthin D8, Naja tripudians D10, Ranunculus bulbosus D6, Cactus D3, Glonoinum D4, Kalium carbonicum D4, Kalmia D4, Spigelia D10, Carbo vegetabilis D18, Natrium oxalaceticum D8, Acidum α-ketoglutaricum D8, Acidum fumaricum D8, Acidum malicum D8, Acidum sarcolacticum D6 ana 22 µl.

Indicazioni:

Disturbi della circolazione coronarica; postumi di infarto; debolezza del miocardio; ipertensione; insufficienza cardiaca, endoarterite obliterante, tendenza ad edemi polmonari, post embolia; sindrome gastro-cardiaca; aritmia cardiaca; angina pectoris (indicazione tipica in medicina umana).



S

Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Sulfur-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Sulfur D4 30 mg; Mezereum D4, Arsenicum album D6 ana 15 mg; Pix liquida D6 60 mg; Caladium seguinum D4, Capsicum D4 ana 90 mg.

Indicazioni:

Dermatosi, in particolare eczema irritante; prurito.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Syzygium compositum

gocce

Composizione:

100 g cont.: Secale cornutum D6, Syzygium jambolanum D8, Lycopodium D4, Natrium sulfuricum D10, Acidum α -ketoglutaricum D8, Natrium choleinicum D6, Phloridzin D10, Plumbum metallicum D18, Arsenicum album D8, Ignatia D4, Acidum phosphoricum D4, Acidum sulfuricum D8, Acidum sarcolacticum D4, Kreosotum D6, Kalium picricum D4, Curare D8, Hepar suis D10, Pankreas suis D10 ana 1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Terapia ausiliaria nel diabete di tipo I e II.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Tanacet-Heel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Tanacetum vulgare D1, Artemisia vulgaris D2 ana 30 ml; Absinthium D4 20 g; Serpyllum D3, Chenopodium D6 ana 10 g. Contiene 60 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Stati di irritazione nervosa di vario tipo e origine specie durante l'eliminazione dei vermi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità ai tanaceti e ad altre composite.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Tartarus-Heel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Belladonna D4, Sticta D4, Tartarus stibiatus D4, Kreosotum D5, Ipecacuanha D4, Lobelia inflata D4 ana 30 mg; Hyoscyamus D4, Bryonia D4 ana 60 mg.

Indicazioni:

Bronchite.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Tartephedreel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Tartarus stibiatus D4, Hepatica triloba D3, Belladonna D4, Natrium sulfuricum D4, Arsenum jodatum D6, Quebracho D5 ana 10 g; Naphthalin D6, Betonica D2, Anisum stellatum D3, Lobelia inflata D4, Ipecacuanha D4, Blatta orientalis D6, Medorrhinum D8, Ephedra vulgaris D3 ana 5 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Catarro discendente nelle vie respiratorie, nei casi di laringite, tracheite, bronchite (in particolare di origine asmatica); tosse produttiva.

S
T

Note:

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il medicinale in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Terebinthina-Heel® (Albumoheel® S)

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Apis mellifica D4, Phosphorus D6, Ignatia D4, Veratrum album D4, Hydrargyrum bichloratum D8 ana 30 mg; Terebinthina chios D8 90 mg; Nux moschata D6 60 mg.

Indicazioni:

Albuminuria; anche casi di glomerulonefrite acuta e cronica, disturbi renali.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Thalamus compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Thalamus opticus suis D8, Corpus pineale suis D8, Glandula suprarenalis suis D10, Viscum album D10, cAMP (Adenosinmonofosfato ciclico) D6 ana 22 µl.

Indicazioni:

Stimolazione delle funzioni regolatrici centrali nei processi degenerativi e nelle neoplasie.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Thuja compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Cutis suis D8, Hepar suis D10, Splen suis D10, Placenta suis D10, Glandula suprarenalis suis D10, Funiculus umbilicalis suis D10, Thuja D8, Galium aparine D6, Selenium D10, Thallium sulfuricum D13, Ignatia D6, Sulfur D10, Cortisone acetate D28, Urtica urens D4, Acidum phosphoricum D6, Calcium fluoratum D13, Mercurius solubilis Hahnemanni D13, Aesculus D6, Ammonium bitumino-sulfonicum D28, Sanguinarinum nitricum D6, Ledum D4, Arctium lappa D6, Acidum formicicum D198, Pyrogenium D198, Acidum α -ketoglutaricum D10, Acidum fumaricum D10, Natrium oxalaceticum D10 ana 22 μ l.

Indicazioni:

Dermatopatie di diversa origine, alopecia, prurito, pateruccio, dermatosi, stimolazione del trofismo cutaneo, dermatite atopica, ulcere da decubito.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si determina in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. All'inizio del trattamento si somministra la dose raccomandata ogni 2 giorni (3 volte alla settimana). Successivamente, in generale, 1 volta alla settimana.

Controindicazioni:

Allergie ad Ammonium bitumino-sulfonicum.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Tonico-Injeel®

fiale

Composizione:

1,1 ml cont.: Aurum metallicum D10, Aurum metallicum D30, Aurum metallicum D200 ana 1,65 μ l; Chininum arsenicosum D10, Chininum arsenicosum D30, Helonias dioica D10, Helonias dioica D30, Hypericum D10, Hypericum D30, Selenium D10, Selenium D30 ana 1,1 μ l; Kalium phosphoricum D10, Kalium phosphoricum D30 ana 2,2 μ l; Nux vomica D10, Nux vomica D30 ana 2,75 μ l.

Indicazioni:

Esaurimenti fisici.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Ipersensibilità al chinino.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



T

Note:

Tormentilla-Heel®

compresse

Composizione:

1 compressa cont.: Argentum nitricum D8, Arsenicum album D8, Colchicum D6, Colocythis D6, Mercurius sublimatus corrosivus D8, Podophyllum D6, Veratrum album D4 ana 30 mg; Tormentilla D2 60 mg.

Indicazioni:

Diarrea acuta e cronica; gastroenterite.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Il dosaggio si determina in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica. Nei casi acuti inizialmente ogni 15 minuti la dose raccomandata (per un periodo massimo di 2 ore).

Applicazioni terapeutiche:

In base ai componenti omeopatici individuali di questo farmaco, si determinano le sue applicazioni terapeutiche: diarrea acuta e cronica, gastroenterite, dispepsia e anche timpanismo e meteorismo, dovuti ad alterazioni gastrointestinali ed epatopancreatiche. Per l'assorbimento di tossine si raccomanda la somministrazione aggiuntiva di compresse di carbone attivo diverse volte al giorno, come minimo mezz'ora dopo la somministrazione di questo farmaco omeopatico.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non noti.

Ubichinon compositum

fiale

Composizione:

2,2 ml cont.: Acidum ascorbicum D6, Thiamini hydrochloridum D6, Rivoftavinum D6, Pyridoxini hydrochloridum D6 ana 1 ml; Nicotinamidum D6 3 ml; Myrtillus D4, Colchicum D4, Podophyllum D4, Conium D4, Hydrastis D4, Galium aparine D6, Acidum sarcosolacticum D6, Hydrochinon D8, Acidum α -lipoicum D8, Sulfur D8, Manganum phosphoricum D8, Natrium oxalaceticum D8, Trichinoyl D10, Anthrachinon D10, Naphthochinon D10, Para benzochinon D10, Ubichinon D10, ATP (Adenosintrifosfato) D10, Coenzyme A D10, Acidum acetylsalicylicum D10, Histaminum D10, NAD (Nicotinamideadenin-dinucleotide) D10, Magnesium gluconicum D10 ana 22 μ l.

Indicazioni:

Stimolazione dei meccanismi di difesa contro le tossine attraverso la stimolazione del sistema enzimatico eventualmente bloccato. Impulso per il corretto svolgimento della catena di trasporto degli elettroni. Azione antiossidante, anti-radicali liberi.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il prodotto durante la gestazione e nel periodo dell'allattamento.



Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:

Valerianaheel®**gocce****Composizione:**

100 g cont.: Valeriana D5 65 g; Lupulus Ø, Crataegus D2, Hypericum D1 ana 5 g; Melissa officinalis Ø 3 g; Chamomilla D2; Avena sativa Ø ana 2 g; Acidum picrinicum D5 10 g; Kalium bromatum D1, Ammonium bromatum D1, Natrium bromatum D1 ana 1 g. Contiene 53 Vol.-% Alcool.

Indicazioni:

Sedativo negli stati di irrequietezza (viaggi, estro, latrato eccessivo, ecc.).

Posologia e forme di somministrazione:

Terapia standard. Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*). Il dosaggio si stabilisce in funzione del quadro clinico.

Applicazioni terapeutiche

In base ai componenti omeopatici individuali di Valerianaheel®, si delineano le sue applicazioni terapeutiche: calmante di origine vegetale, situazioni di irrequietezza.

Non produce nessun effetto narcotico grave né tossico nervoso secondario.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Veratrum-Homaccord®
Veratrum-Homaccord® ad uso vet.
gocce - fiale**Composizione:**

Gocce: 100 g cont.: Veratrum album D2, Veratrum album D10, Veratrum album D30, Veratrum album D200 ana 0,6 g; Aloe D2, Aloe D10, Aloe D30 ana 0,2 g; Tormentilla Ø 0,3 g; Tormentilla D10, Tormentilla D30 ana 0,1 g; Rheum D1 1 g; Rheum D10, Rheum D30 ana 0,1 g. Contiene 35 Vol.-% Alcool.

Fiale: 1,1 ml cont.: Veratrum album D4, Veratrum album D10, Veratrum album D30, Veratrum album D200 ana 6,6 µl; Aloe D4, Aloe D10, Aloe D30 ana 2,2 µl; Tormentilla D2, Tormentilla D10, Tormentilla D30, Rheum D2, Rheum D10, Rheum D30 ana 0,1 ml.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Veratrum D4; Veratrum D10; Veratrum D30; Veratrum D200; Aloe D4; Aloe D10; Aloe D30; Tormentilla D2; Tormentilla D10; Tormentilla D30; Rheum D2; Rheum D10; Rheum D30.



Note:

Indicazioni:

Gastroenterite, situazioni di collasso. Diarrea acuta, enterite per parvovirus e coronavirus, disturbi centrali acuti e cronici dovuti a colpi di calore o insolazione. Infezioni con tendenza al collasso.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Nei quadri clinici in cui si ritenga necessario è possibile ripetere il dosaggio consigliato ogni 24 ore. In generale 1 fiala da 1 a 3 volte alla settimana. Nelle malattie croniche, recidive e trattamenti prolungati o terapie di sostegno, si somministrerà il dosaggio stabilito periodicamente ogni 2-3 giorni.

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Vis-Heel®**fiale****Composizione:**

2,2 ml cont.: Acidum ascorbicum D6, Nodus lymphaticus suis D8, Tonsilla suis D28, Medulla ossis suis D10, Funiculus umbilicalis suis D10, Splen suis D10, Hypothalamus suis D10, Hepar suis D10, Embryo totalis suis D13, Cortex glandulae suprarenalis suis D13, Pyrogenium D198, Cortisone acetate D13, Pulsatilla D6, Acidum sarcolacticum D6, Echinacea D4, Calcium phosphoricum D10, Aesculus D6, Kalium stibyltartaricum D6, Dulcamara D4, Levo thyroxin D13, Coccus cacti D6, Ferrum phosphoricum D10, Gentiana lutea D6, Geranium robertianum D6, Mercurius solubilis Hahnemanni D13, Barium carbonicum D28, Conium D4, Galium aparine D6, Sulfur D8, Psorinum D28 ana 22 µl.

Indicazioni:

Stimolazione del sistema linfatico; miglioramento delle difese dell'organismo nei casi di: diatesi esudativa, disturbi nello sviluppo, distrofia adiposo-genitale, residui postencefalitici, eritema nodoso e multiforme, esantemi tossici, elefantiasi, empiemi, danni terapeutici, granulocitopenia, agranulocitosi e leucemia, sclerodermia, gotta cronica e poliartrite cronica primaria, primo stadio delle fasi neoplastiche.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.



Note:

Viscum compositum medium**Viscum compositum forte****fiale****Composizione:**

Viscum compositum medium: 2,2 ml cont.: Viscum album D1 0,11 ml; Viscum album D10, Viscum album D28, Viscum album D198, cAMP (Adenosinmonofosfato ciclico) D8, Mercurius iodatus flavus D10 ana 22 µl.

Viscum compositum forte: 2,2 ml cont.: Viscum album Ø 88 µl; Viscum album D10, Viscum album D28, Viscum album D198, cAMP (Adenosinmonofosfato ciclico) D8, Mercurius iodatus flavus D10 ana 22 µl.

Indicazioni:

Bioterapia nelle fasi cellulari, anche come trattamento pre o post-chirurgico delle neoplasie.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non utilizzare il medicinale in caso di malattie della tiroide.

Effetti collaterali:

Dopo la somministrazione può subentrare salivazione: sospendere la cura. Con iniezioni intravenose possono rarissimamente subentrare lievi reazioni allergiche e lieve crisi ipotensiva.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Ypsiloheel®**compresse****Composizione:**

1 compressa cont.: Asa foetida D4, Ignatia D4, Paris quadrifolia D4, Thuja D6 ana 30 mg; Pulsatilla D4, Lachesis D8, Moschus D6, Glonoinum D6 ana 45 mg.

Indicazioni:

Distonia vegetativa.

Posologia e forme di somministrazione:

Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (*cf. pag. 31 Dosaggio dei farmaci*).

Controindicazioni:

Non note.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

V
Y

Note:

Zeel® T Zeel® T ad uso vet.

comprese - fiale - pomata

Composizione:

Comprese: 1 compressa cont.: Cartilago suis D4 0,30 mg; Funiculus umbilicalis suis D4 0,30 mg; Embryo totalis suis D4 0,30 mg; Placenta suis D4 0,30 mg; Rhus toxicodendron D2 0,54 mg; Arnica montana D1 0,60 mg; Solanum dulcamara D2 0,15 mg; Symphytum officinale D8 0,15 mg; Sanguinaria canadensis D3 0,45 mg; Sulfur D6 0,54 mg; NAD D6 0,03 mg; Coenzym A D6 0,03 mg; Acidum α -lipoicum D6 0,03 mg; Natrium oxalaceticum D6 0,03 mg; Acidum silicicum D6 3,00 mg.

Fiale: 2 ml cont.: Cartilago suis D6 2,0 μ l; Funiculus umbilicalis suis D6 2,0 μ l; Embryo totalis suis D6 2,0 μ l; Placenta suis D6 2,0 μ l; Solanum dulcamara D3 10,0 μ l; Symphytum officinale D6 10,0 μ l; NAD D8 2,0 ml; Coenzym A D8 2,0 μ l; Sanguinaria canadensis D4 3,0 ml; Natrium oxalaceticum D8 2,0 μ l; Acidum α -lipoicum D8 2,0 μ l; Rhus toxicodendron D2 10,0 μ l; Arnica montana D4 200 μ l; Sulfur D6 3,6 μ l.

Pomata: 100 g cont.: Cartilago suis D2 1,0 mg, Funiculus umbilicalis suis D2 1,0 mg; Embryo totalis suis D2 1,0 mg; Placenta suis D2 1,0 mg; Rhus toxicodendron D2 270,0 mg; Arnica montana D2 300,0 mg; Solanum dulcamara D2 75,0 mg; Symphytum officinale D8 750,0 mg; Sanguinaria canadensis D2 225,0 mg; Sulfur D6 270,0 mg; NAD D6 10,0 mg; Coenzym A D6 10,0 mg; Acidum α -lipoicum D6 10,0 mg; Natrium oxalaceticum D6 10,0 mg; Acidum silicicum D6 1,0 g.

Fiale ad uso veterinario: 5 ml cont.: Cartilago suis D6; Funiculus umbilicalis suis D6; Embryo totalis suis D6; Solanum dulcamara D3; Symphytum officinale D6; Nadidum D8; Coenzym A D8; Sanguinaria canadensis D4; Arnica montana D3; Natrium dietylalacetikum D8; Sulfur D6; Acidum α -lipoicum D8; Toxicodendron D2; Placenta suis D6.

Indicazioni:

Affezioni articolari, per esempio poliartrite, artrosi, periartrite scapolo-omerale, spondilartrosi, artrosi coxofemorale (displasia dell'anca), trattamento pre e post operatorio in ambito traumatologico. Paralisi di Teckel, formella, tendovaginite cronica.

Posologia e forme di somministrazione:

Fiale: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

La somministrazione intraarticolare, dipendendo dalle dimensioni dell'articolazione, sarà di 1-3 ml. Nei casi acuti la somministrazione del dosaggio consigliato può essere ripetuta ogni 24 ore. Se si ritiene necessario, è possibile ripetere l'applicazione 2 volte alla settimana. Nelle malattie croniche, recidive e trattamenti prolungati o terapie di sostegno, è possibile ripetere la somministrazione ogni 4 giorni.

Le infiltrazioni periarticolari (intorno alla zona lesionata) con aghi da insulina, consistono in piccole papule nelle quali si inoculano 0,5 cc.

Comprese: Il Dosaggio è strettamente individuale e dipende dalla specie e dalla taglia (cfr. pag. 31 *Dosaggio dei farmaci*).

Pomata: alla mattina e alla sera, se necessario con maggiore frequenza, eventualmente coprire la parte con un bendaggio.

Il dosaggio si stabilisce in funzione della malattia, del quadro clinico o della fase patologica.

Applicazioni terapeutiche

Per il mantenimento di una funzione articolare normale è indispensabile da una parte una coordinazione inalterata del metabolismo della membrana e del liquido sinoviale, e d'altra parte della cartilagine articolare. Nella cartilagine si forma l'acido lattico o lattato secondo lo schema di Embden-Meyerhof, che giunge attraverso il liquido sinoviale alla membrana cellulare esterna della capsula articolare. Qui si libera energia mediante la stimolazione dell'ossidazione interna attraverso il ciclo dell'acido citrico. L'artrosi si basa su una alterazione patologica del metabolismo del tessuto connettivo nell'articolazione (cartilagine, membrana sinoviale e anche liquido



sinoviale), caratterizzata da un aumento della degradazione delle strutture del tessuto connettivo. Esiste anche uno squilibrio tra i processi metabolici di anabolismo e catabolismo.

L'obiettivo di un trattamento efficace è di normalizzare il metabolismo alterato, così come offrire componenti per una possibile incorporazione.

La reazione decisiva di liberazione di energia è la formazione di idrogeno, che viene in gran parte trasferito al NAD (Nicotin-adenin-dinucleotide); così per esempio la totalità di idrogeno liberato nel corso del ciclo dell'acido citrico viene trasferito al NAD, il primo composto che inizia la catena respiratoria. Precisamente la ossidoriduzione catalizzata dal NAD, tra l'acido lattico e l'acido piruvico, o viceversa, è molto significativa nel metabolismo delle articolazioni.

L'acido alfa-lipoico è anch'esso un fattore di trasferimento di idrogeno che prima di tutto partecipa attivamente alla decarbossilazione ossidativa (conversione da acido piruvico in acido attivato).

Interagendo con il coenzima A si rende possibile la formazione di "acido acetico attivato", che da parte sua rappresenta l'attivatore del ciclo dell'acido citrico, mentre l'ossalacetato può considerarsi come il combustibile di questo ciclo.

Il trattamento di malattie reumatiche con zucchero si conosce da tempo. Mediante l'analisi biochimica dei solfati dei mucopolisaccaridi si è potuto provare che l'organismo può incorporare o convertire lo zucchero in solfati di condroitina propri dell'organismo.

Gli elementi organici offrono importanti componenti del tessuto connettivo (Cartilago, Funiculus umbilicalis), mentre Placenta favorisce la circolazione e Embryo ha una azione stimolante aggiuntiva.

I componenti vegetali *Rhus toxicodendron*, *Dulcamara*, *Sanguinaria*, *Symphytum* e *Arnica* si impiegano nelle malattie articolari di tipo reumatico, soprattutto quando si presenta un peggioramento delle affezioni per l'umidità.

Controindicazioni:

Ipersensibilità all'*Arnica*, alle Composite e alle altre Anacardiacee.

Effetti collaterali:

Non noti.

Interazioni con altri farmaci:

Non note.

Note:



Note:

Elenco dei medicinali composti -Heel con diversa denominazione in Germania e in Italia

Denominazione tedesca	Denominazione italiana
Albumoheel	Terebinthina-Heel
Angin-Heel	Phytolacca-Heel
Angio-Injeel®	Cactus-Homaccord
Arteria-Heel	Secale-Heel
Bronchalis-Heel	Tartarus-Heel
Cardiacum-Heel	Spigelia-Heel
Cerebrum compositum	Selenium compositum
Circulo Injeel®	Argentum-Homaccord
Cor compositum	Strophantin compositum
Cruroheel	Silicea-Heel
Cutis compositum	Thuja compositum
Diarrheel	Tormentilla-Heel
Discus compositum	Ledum compositum
Duodenoheel	Ipeca-Heel
Gastricumheel	Nux vomica-Heel
Gripp-Heel	Aconitum-Heel
Gynacoheel	Helionias-Heel
Hepar compositum	Lycopodium compositum
Klimakteel	Sepia-Heel
Metro Adnex-Injeel®	Metro-Injeel®
Naso-Heel	Cistus-Heel
Nervoheel	Ignatia-Heel
Neuralgo Rheum-Injeel®	Rhus tox.-Homaccord
Neuro-Injeel®	Acidum phosphoricum-Homaccord
Oculoheel	Staphisagria-Heel
Ovarium compositum	Lilium compositum
Placenta compositum	Solanum compositum
Proctheel	Alumina-Heel
Reneel	Pareira-Heel
Rheuma-Heel	Bryonia-Heel
Spascupreel	Cuprum-Heel
Strumeel	Spongia-Heel
Strumeel forte	Spongia-Heel forte
Testis compositum	Damiana compositum
Thyreoidea compositum	Fucus compositum
Tonsilla compositum	Vis-Heel
Traumeel	Arnica comp.-Heel
Vertigoheel	Cocculus-Heel
Vomitusheel	Apomorfina-Heel
Denominazione italiana	Denominazione tedesca
Acidum phosphoricum Homaccord	Neuro-Injeel®
Aconitum-Heel	Gripp-Heel
Alumina-Heel	Proctheel
Apomorfina-Heel	Vomitusheel
Argentum Homaccord	Circulo-Injeel®
Arnica comp.-Heel	Traumeel
Bryonia-Heel	Rheuma-Heel
Cactus-Homaccord	Angio-Injeel
Cistus-Heel	Naso-Heel
Cocculus-Heel	Vertigoheel
Cuprum-Heel	Spascupreel
Damiana compositum	Testis comp.
Fucus compositum	Thyreoidea comp.
Helonias-Heel	Gynäcoheel
Ignatia-Heel	Nervoheel
Ipeca-Heel	Duodenoheel
Ledum compositum	Discus compositum
Lilium compositum	Ovarium comp.
Lycopodium compositum	Hepar compositum
Metro-Injeel®	Metro Adnex-Injeel
Nux vomica-Heel	Gastricumheel
Pareira-Heel	Reneel
Phytolacca-Heel	Angin-Heel
Rhus tox. Homaccord	Neuralgo Rheum-Injeel
Secale-Heel	Arteria-Heel
Selenium compositum	Cerebrum comp.
Sepia-Heel	Klimakteel
Silicea-Heel	Cruroheel
Solanum compositum	Placenta compositum
Spigelia-Heel	Cardiacum-Heel
Spongia-Heel	Strumeel
Spongia-Heel forte	Strumeel forte
Staphisagria-Heel	Oculoheel
Strophanthin compositum	Cor compositum
Tartarus-Heel	Bronchalis-Heel
Terebinthina-Heel	Albumoheel
Thuja compositum	Cutis compositum
Tormentilla-Heel	Diarrheel
Vis-Heel	Tonsilla compositum



Preparati unitari a diluizione scalare Injeel®

Vengono così denominati i rimedi unitari preparati miscelando diverse diluizioni del rimedio in questione.

Nella fiala sono presenti diluizioni di diverso grado; le diverse potenze esplicano la loro azione **indipendentemente su 3 diversi livelli**:

- **le basse diluizioni** sviluppano uno specifico *tropismo tissutale*, limitandosi a gestire gli aspetti istopatologici della malattia
- **le medie diluizioni** lavorano su *specifiche funzioni* ad un livello organico più generale e sulle funzioni metaboliche
- **le diluizioni più elevate** sono in grado di agire sugli *aspetti psico-comportamentali* del soggetto (il MENTALE) e/o sul tessuto nervoso (in particolare il SNV), nonché su *specifici moventi eziopatogenetici* di fondo, cioè sul **TERRENO**.

L'azione del rimedio risulta così rafforzata e amplificata in senso verticale.

L'azione a cascata evita il cosiddetto “**peggioramento omeopatico**”: i livelli più bassi e intermedi, attivati dalle rispettive diluizioni, sono pronti all'invasione tossinica proveniente dai livelli più alti¹.

La contemporanea presenza di basse, medie e alte diluizioni rende possibile la prescrizione del rimedio indipendentemente dalla reperimentazione della totalità dei sintomi del paziente.

Ancora, la presenza della bassa diluizione rende il farmaco atto all'utilizzazione nelle patologie acute, l'alta diluizione nelle patologie croniche.

L'introduzione in Omeopatia di queste preparazioni, nel 1911, si deve a Cahis. Dopo di lui vari omeopati, quali Kröner, Nebel, Bonino, ne fecero uso, fino a Reckeweg, che li pose come motivo base della terapia omotossicologica, formulandoli in **fiale iniettabili** (Injeel® = rimedio unitario, a diluizione scalare, iniettabile).

I preparati Injeel® sono disponibili in due diverse forme: la combinazione più frequente è l'accordo di potenza (o diluizione scalare) **D12, D30, D200** ed è identificato dal suffisso **Injeel®**; l'accordo contenente anche una diluizione più bassa (in genere **D6, D10, D30, D200**) è denominato **Injeel® forte**.

La **composizione** indicata nelle singole schede è riferita a fiale da 1,1 ml. I prodotti sono disponibili in scatole da 10, 50, 100 e 500 fiale.

Nella forma **INJEEL®** sono disponibili:

1. Rimedi unitari dell'Omeopatia classica
2. Allopatrici omeopatizzati
3. Catalizzatori intermedi
4. Nosodi
5. Preparati di organi di suino.

¹ *Esempio: Sulfur*, è il cosiddetto rimedio di reazione in grado di operare una forte detossificazione aspecifica per “centrifugazione” delle tossine dal centro alla periferia. In base al principio dei tropismi delle diluizioni, la singola alta diluizione di Sulfur (per esempio la 200CH) determinerebbe la mobilitazione di grandi accumuli tossinici dalla “parte più intima” dell'organismo (lo spazio più recondito dell'interstizio, la cellula), dove erano stati accantonati per conservare lo stato di equilibrio omeostatico, verso l'organo emuntorio pelle (il tropismo di Sulfur per la pelle è giustificato dall'alta percentuale, in questo tessuto, di cisteina, l'aminoacido con i gruppi SH), che non essendo pronto a questa invasione tossinica reagirà con segni di sovraccarico tossico (eczemi, dermatiti, acne, ecc.).

Utilizzando invece la forma Injeel® di Sulfur, la bassa diluizione D10 in essa contenuta, sviluppando tropismo per il livello tissutale (la pelle) attiverà la funzione escretoria emuntoriale della cute, e il surplus tossinico proveniente dagli spazi interni potrà trovare così un'agevole via di sfogo per l'eliminazione.



Note:

RIMEDI UNITARI DELL'OMEOPATIA CLASSICA

*Sono i principali rimedi dell'Omeopatia classica (**derivazione vegetale, minerale e animale**) formulati secondo l'accordo di potenza (o diluizione scalare).*

Tutti i preparati unitari scalari sono disponibili in fiale da 1,1 ml; la via di somministrazione è orale, endovenosa (e.v.), intramuscolare (i.m.), sottocutanea (s.c.), intradermica (i.c.). **La posologia è strettamente individuale** (vedi Tabella a pag.31): **in genere 1 fiala da 1 a 3 volte la settimana**; nei casi acuti, o in terapia d'urto la somministrazione diventa quotidiana (anche ogni 6-8 ore).

Nella somministrazione orale, una o più fiale vengono versate in un bicchiere con poca acqua non effervescente e bevute preferibilmente a piccoli sorsi, nel corso della giornata.

N. B.: Le brevi note che seguono ciascun rimedio sono estrapolate dalle Materie Mediche umane.

Abies nigra-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Gastralgia dopo mangiato; anoressia al mattino; sonnolenza di sera; insonnia di notte.

Abrotanum-Injeel® D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Apparenza emaciata nonostante un buon appetito; linfatisma (ghiandole e ghiandole mesenteriche); diatesi essudativa; geloni irritanti; emangioma.

Acidum benzoicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 33,3 ml.

Diatesi urica, gotta, poliartrite, urina di forte odore ammoniacale; cisti gangliare dell'articolazione radiocarpale; tendosinovite.

Acidum fluoricum-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Malattie croniche o subcroniche; eczemi, prurito, varici, ulcus cruris, carie dei denti e delle ossa, indurimento ghiandolare.

Acidum formicicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acidum formicicum-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Acidum formicicum D200 come potenza singola.

Rimedio alternativo nell'asma, nelle affezioni reumatiche e nevralgiche; nelle fasi cellulari. Rimedio di desensibilizzazione aspecifica nelle patologie allergiche.

Acidum nitricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Azione sulle membrane mucose e sulla pelle; in particolare bocca, naso, uretra, ano, vulva; eruzioni cutanee, in particolare sulla fronte; dolori da fratture; tendenza alle emorragie; nefrite cronica.

Acidum oxalicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Nevralgie sporadiche in zone circoscritte; parestesia; paresi della gamba; oxaluria; iperemesi.

Acidum phosphoricum-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Esaurimento fisico e mentale; perdita di memoria; sudorazione debilitante; diarrea non dolorosa; peggioramento legato al tempo freddo; miglioramento con il caldo.

Acidum sulfuricum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Gastrite cronica (catarro gastrico dovuto ad alcolismo); bruciature; emorroidi dolorose; bollori e sudorazione; tendenza alle emorragie.

Acidum uricum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Disturbi del metabolismo intermedio dell'acido urico; sperimentato anche nella gotta.

Aconitum-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Febbre con pelle calda, secca e freddo intenso interno (ghiaccio nelle vene); angina pectoris con ansia e sensazione di essere prossimi alla morte (non usare la forma forte in questo caso); nevralgia, infiammazioni reumatiche.



Note:

Actaea-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Artrite primaria cronica delle dita delle mani e dei piedi.

Aesculus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Aesculus-Injeel® forte** D3, D6, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Stasi venosa, emorroidi, vene varicose, parestesia, dolori lombosacrali.

Agaricus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Sensibilità alla aria fredda; sensazione di un vuoto nell'epigastrio; chorea minor; tics; condizioni di eccitabilità; eccitazione motoria.

Agnus castus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Debolezza sessuale, fluor albus; depressione mentale.

Allium sativum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Disordini digestivi dopo pasti abbondanti, con ruttii e pirosi.

Aloe-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Diarrea mattutina; incontinenza anale.

Ambra-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Ipereccitabilità, tosse spastica nervosa, vertigini, mancanza di concentrazione e di memoria.

Ammonium muriaticum-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Tosse e catarro, in particolare accompagnati da disturbi epatici; dolore diffuso; sciatica che peggiora in posizione seduta.

Anacardium-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Dolori da fame, accompagnati da sindrome pilorica, duodenite, ulcera duodenale; miglioramento con il mangiare; ipomnesia.

Antimonium crudum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Gastrite (lingua con una patina spessa); cheratosi, in particolare della pianta dei piedi; eruzioni con crosta giallognola; disturbi che peggiorano lavandosi.

Apis-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Apis-Injeel® forte S** D4, D8, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Edema pallido, orticaria; scottature; cisti (ovarica), congiuntivite, irritazione meningeale, nefrite dopo scarlattina; erisipela (particolarmente nella regione del viso); angina tonsilare; pleurite; reumatismi estremamente sensibili al contatto e alle vibrazioni. Lingua molto rossa con gonfiore edematoso; edema delle palpebre; assenza di sete; sensibilità al caldo e miglioramento con il freddo e l'aria aperta.

Controindicazioni: Ipersensibilità al veleno delle api.**Argentum-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Mancanza di memoria, dolore nella ovaia sinistra (come se si gonfiasse); voce roca, coxite.

Argentum nitricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Malinconia, mancanza di memoria, agorafobia; mal di testa che migliora comprimendo leggermente; faringite, laringite, voce roca, congiuntivite, gastrite, ulcera gastrica, emorragia gastrica, enuresi.

Aristolochia clematitis-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Stimola la cicatrizzazione; previene l'infiammazione; stasi venosa, amenorrea, leucorrea, eczema.

Arnica-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Arnica-Injeel® forte S** D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Stimola la cicatrizzazione; fratture, lussazioni, contusioni, ematomi, debolezza miocardica, nevralgia, mialgia.

Arsenicum album-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.**Arsenicum album-Injeel® forte S** D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Disturbi che peggiorano intorno a mezzanotte; sensazione di bruciore, ricerca del caldo; paura di non trovare il caldo; catarro nasale bruciante, acre; diarrea, gastrite, sete insaziabile (piccoli sorsi di



Note:

acqua tiepida); eczema, dermatite, orticaria con bruciori, irritazione, irritazione motoria; acne vulgaris, psoriasi, pitiriasi, lichen ruber planus, glomerulo-nefrite, nefrolitiasi; colica specifica, aritmia perpetua, miocardosi, anasarca, congiuntivite, cefalea. Trova sempre indicazione, quindi, negli stati di esaurimento, irrequietezza motoria, ansietà e depressione.

Arsenum jodatum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Arsenum jodatum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Asma; rimedio sintomatico o ausiliare nella scrofulosi ghiandolare e nella congestione polmonare; tosse secca, irritante, sudorazione notturna.

Controindicazioni: Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Artemisia vulgaris-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Chorea minor; convulsioni.

Asa foetida-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Globo isterico, meteorismo e flatulenza, ostealgia.

Aurum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Stesse indicazioni di Aurum colloidale Injeel®.

Aurum colloidale-Injeel® D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Ipertensione (alta pressione sanguigna, pletora), arteriosclerosi, depressione, tendenza al suicidio.

Aurum jodatum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Aurum jodatum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Arteriosclerosi ed altre indicazioni geriatriche; aneurisma aortico, cisti ovarica, mioma, cheratite; coadiuvante nelle riniti atrofiche.

Controindicazioni: Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Avena sativa-Injeel® forte D3, D8, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Esaurimento nervoso, come coadiuvante.

Baptisia-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Febbre tifoide con sensazione di stupore; condizioni settiche, stomatite.

Baryum carbonicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Baryum carbonicum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Linfatismo, gonfiore ghiandolare con scrofulosi, sensibilità al freddo, arteriosclerosi.

Belladonna-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Belladonna-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Fasi irritative localizzate, sensibilità cerebrale con crampi e delirio; colica biliare (necessità di stirarsi).

Bellis perennis-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Distorsioni, contusioni; dolori addominali.

Berberis aquifolium-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Psoriasi, pitiriasi, eczema.

Berberis vulgaris-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Berberis vulgaris-Injeel® forte D4, D6, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Dolori renali e della vescica, nefrolitiasi, calcoli biliari, disturbi artritico-reumatici.

Bismutum subnitricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Vomito subito dopo mangiato; ulcera gastrica e duodenale, gastrite.

Borax-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Stomatite aftosa, diarrea estiva nei neonati, psoriasi.

Bryonia-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Bryonia-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Infiammazione di tutte le membrane sierose; reumatismi; epatomegalia accompagnata da forte sete, lingua bianca.



Note:

Bufo-Injeel® D15, D30, D200 ana 0,367 ml.
Convulsioni, eczema vescicoso.

Cactus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Stenocardia, vampate di sangue alla testa (rossore in viso).

Cadmium sulfuricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Gastralgia bruciante, vomito; anche ematemesi.
Controindicazioni: In caso di alterata funzionalità renale somministrare il prodotto solo su consiglio del medico.

Calcium carbonicum-Injeel®: D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Calcium carbonicum-Injeel® forte: D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Gonfiore ghiandolare con scrofulosi, sudore in testa, eczema facciale infantile; affezioni della mucosa con tendenza alla formazione di polipi e ulcerazioni.

Calcium fluoratum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Calcium fluoratum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Carie, fistole delle ossa, gonfiore ghiandolare (ghiandole dure come sassi).

Calcium phosphoricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Calcium phosphoricum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Debitazione nei bambini sottosviluppati; disordine nel metabolismo del calcio.

Calcium sulfuricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Calcium sulfuricum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Suppurazioni (foruncoli, piodermite, acne); cheratite.

Cantharis-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Stranguria sierosa con dolori brucianti; idrofobia.

Carbo vegetabilis-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Stomatite e glossite aftosa; dilatazione addominale; dispnea (forte desiderio di aprire le finestre); asma, enfisema; intolleranza all'alcool, collasso e insufficienza circolatoria, anche nell'emorragia cerebrale.

Carduus marianus-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Disordini epatici; congestione della vena porta; coliche biliari; emorroidi.

Causticum-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Causticum-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Scottature, vescica dolorante con atonia; voce roca e dolore alla laringe, eruzioni dure e secche, scricchiolio delle articolazioni.

Chamomilla-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Ipersensibilità con stupore (i bambini desiderano essere presi in braccio; hanno una guancia rossa e calda, l'altra fredda e pallida). Nevralgia, tosse secca con formicolio; disturbi della dentizione nei neonati e bambini; otite media, gonfiore ghiandolare, coliche intestinali, condizioni di irrequietezza motoria ed eccitazione, insonnia. Disturbi vaghi nelle donne e nei bambini.

Chelidonium-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Chelidonium-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Inclinazione tipica sul lato destro, dolore sotto la spalla destra; coliche biliari, gusto amaro.

China-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
China-Injeel® forte S D4, D6, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.
Stati debilitati; bruciori e debolezza tra le spalle (malattia di Scheuermann); anemia, sensibilità al freddo.

Chininum salicylicum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Vertigini, tinnitus.

Chlorum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Catarro nelle vie aeree superiori, rinite vasomotoria.



Note:

Cimicifuga-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Cimicifuga-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Fitte dolorose improvvise e rapido cambiamento dei sintomi. Dolore che si estende dalla schiena o dal collo, lungo la testa, fino alle narici. Osteocondrosi, particolarmente nella regione dorsale e cervicale della colonna vertebrale; nevralgia sciatica; menorragia.

Cina-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Bambini testardi, ostinati; movimenti spastici, pertosse; occhi cerchiati.

Cinnabaris-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Polisinusite con secrezioni maleodoranti; otite esterna; dolore intorno e dentro la pupilla.

Effetti collaterali: Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Cinnamomum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Emorragia e tendenza alla emorragia.

Cocculus-Injeel® forte D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Cinetosi, sensazione di vuoto; forte esaurimento e debolezza generale.

Coccus cacti-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Colica renale, nefrolitiasi, cistopielite cronica, pertosse, bronchite con tosse spastica.

Coffea-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Ipersensibilità, irrequietezza motoria, insonnia.

Colchicum-Injeel® forte S D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Gastroenterite, reumatismo fibroso e articolare; pericardite e endocardite, nefrite da scarlattina; come coadiuvante nelle fasi neoplastiche.

Colocynthis-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Colocynthis-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Dolori improvvisi, indipendenti dal fatto che il paziente sia seduto o in movimento. Coliche che migliorano con il caldo e la pressione; sensazione di deficienza dopo il dolore; nevralgia sciatica.

Conium-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Conium-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Vertigini al cambiamento di qualsiasi posizione; stranguria; tosse irritante come se vi fosse una ferita nella laringe; perdita di memoria, paralisi progressiva; noduli; fasi neoplastiche; fenomeni senili.

Crataegus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Cuore senile, preinsufficienza, cuore ipertonico, insufficienza coronarica, miocardite post-infettiva e tossico-focale; angina pectoris; rimedio da affiancare ai glicosidi cardiotonici; sedativo generale.

Crotalus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Emorragie in tutti gli organi e da tutte le aperture del corpo; pseudoemofilia; tendenza alla gangrena e alla sepsi.

Cuprum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Cuprum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Stesse indicazioni di Cuprum aceticum Injeel®, con particolare azione sui bronchi e sul tratto gastrointestinale.

Curare-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Paralisi e debolezza della muscolatura, particolarmente in seguito ad affaticamento; dispnea e vertigine nell'enfisema; scrofulosi con eruzioni, in particolare dietro le orecchie e sul viso.

Cynara scolymus-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Tonico; stimolazione delle funzioni disintossicanti del fegato e dell'apparato urinario; ischialgia.

Damiana-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Nevrastenia, impotenza.



Note:

Dolichos pruriens-Injeel® forte D4, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.
Prurito, in particolare di origine epatica e senile.

Drosera-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Voce roca; pertosse; bronchite (specie spastica) con attacchi di tosse.

Dulcamara-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Rimedio contro gli effetti del tempo umido. Sensazione di essersi raffreddati; tutti disturbi legati al tempo freddo e umido.

Echinacea angustifolia-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Echinacea angustifolia-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Aumento delle difese del mesenchima; infiammazioni di qualsiasi tipo e localizzazione; processi settici.

Equisetum arvense-Injeel® D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Cistite, cistopielite, nefrolitiasi, enuresi notturna, cistalgia.

Eupatorium perfoliatum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Influenza e infezioni influenzali accompagnate da dolori ai polmoni.

Euphorbium-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Catarro nel tratto delle vie aeree superiori (rinite e sinusite); catarro nelle orecchie.

Euphrasia-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Blefarocongiuntivite, catarro nasale con epifora, chemosi, fotofobia, dacriocistite.

Fagopyrum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Eczema irritante, reazioni cutanee fototossiche.

Ferrum metallicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Ferrum metallicum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Anemia secondaria, sindrome spalla-braccio (sinistro); diarrea e vomito, emorragia nasale.

Ferrum phosphoricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Ferrum phosphoricum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Febbre ed infiammazione, sindrome spalla-braccio (destra).

Ferrum sulfuricum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Iperemia; sensibilità all'aria fresca e fredda.

Formica rufa-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Ricostituente generale, per esempio nelle affezioni asmatiche, reumatiche, nevralgiche e in tutte le fasi cellulari.

Fucus vesiculosus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Fucus vesiculosus-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Scrofulosi con gonfiore ghiandolare, gotta, adiposità.
Controindicazioni: Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.
Effetti collaterali: Un eccessivo funzionamento della tiroide può essere rafforzato.

Fumaria officinalis-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Fumaria officinalis-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.
"Depurazione" del sangue nel caso di eccesso di omotossine, disturbi funzionali del fegato.

Galium aparine-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Dermatite precancerosa e fasi neoplastiche.

Galphimia-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Allergia, asma, rinite vasomotoria, raffreddore da fieno, neurodermite.



Note:

Gelsemium-Injeel® S D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Gelsemium-Injeel® forte S D4, D6, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Vertigini, stupore, cefalea (dolore occipitale, sensazione di un cerchio alla testa) dolore alla pupille, catarro nasale, fitte cardiache.

Ginseng-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Ginseng-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Esaurimenti di qualsiasi tipo.

Glonoinum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Palpitazioni cardiache che si estendono alla nuca; pulsazioni in tutto il corpo; angina pectoris; coadiuvante nelle insolazioni.

Gnaphalium polycephalum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Nevralgia sciatica con parestesia e dolore pungente.

Graphites-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Graphites-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Pelle secca, screpolata anche in presenza di eczema con croste giallognole; eczema del meato acustico; infiammazione cronica dell'orecchio esterno; stitichezza cronica atonica, orzaiole.

Guajacum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Processi reumatici nei muscoli, nelle articolazioni e, in particolare, nei tendini; tonsillite focale, bronchiectasia.

Hamamelis-Injeel® D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Hamamelis-Injeel® forte D4, D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,183 ml.

Stasi venosa, vene varicose, tromboflebiti, ulcera varicosa, emorroidi, emorragia venosa.

Hekla lava-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Esostosi, in particolare della mascella e dei piedi (sul calcagno).

Helleborus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Psicosi, melanconia, sensibilità cerebrale e meningeale, nefrite, miocloni.

Hepar sulfuris-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Hepar sulfuris-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Tendenza alle suppurazioni, in particolare della pelle e delle ghiandole linfatiche, foruncoli, piodermite, flemmoni; ascessi tonsillari, orzaiole, mal di testa (su lato destro), disturbi urinari; ipersensibilità al freddo.

Hydrastis-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Hydrastis-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Rimedio per le affezioni delle mucose; secrezioni giallastre, viscide, di tutte le mucose; stomatite aftosa, menorragia, emorragie del miometro.

Hydrocotyle asiatica-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Eczema molto diffuso e irritante, psoriasi.

Hyoscyamus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Hyoscyamus-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Stati confusionali (delirium tremens, psicosi polineuritica), insonnia, singhiozzo, digrignamento dei denti, smorfie facciali.

Hypericum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Hypericum-Injeel® forte D3, D6, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Danni neurali e cerebrali (commozione cerebrale; dolore ai nervi, insieme o dopo incidenti).

Ignatia-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Ignatia-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Respirazione lunga, profonda, incapacità a respirare normalmente; cambiamento rapido di umore, scontentezza, globus istericus; mal di testa che migliora dopo aver urinato.

Ipecacuanha-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml

Nausea, vomito, tosse con nausea; congiuntivite; chemosi; epifora; spruzzi di sangue.



Note:

Iris-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Mal di testa, "mal della testa di domenica", vomito acido.

Jaborandi-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Sialorrea, attacchi di sudore con vampate calde.

Jodum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Emaciazione nonostante un buon appetito. Gotta (dosaggio individuale), licoressia; dolori da fame; catarro di tutte le membrane mucose.
Controindicazioni: Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Kalium bichromicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Ulcere penetranti, secrezioni vischiose da tutte le mucose, catarro cronico dal naso, dall'orecchio medio; (poli)sinu-site; stomatite aftosa e, in particolare, ulcerosa.
Controindicazioni: In rari casi possono subentrare reazioni allergiche della pelle. Sospendere la cura.

Kalium bromatum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Amnesia, disturbi del parlare; tremolio delle mani; irrequietezza motoria; acne pustolosa.

Kalium carbonicum-Injeel® D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.
Kalium carbonicum-Injeel® forte N D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.
Stati di debilitazione; nevralgia tra le spalle; aritmia cardiaca, danni miocardici; tendenza alla sudorazione.

Kalium chloratum-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Catarro nasofaringeo, catarro tubarico.

Kalium jodatum-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Rinite con secrezioni verdi, maleodoranti. Sputo salato; ostealgia notturna; esantema del cuoio capelluto.
Controindicazioni: Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Kalium phosphoricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Esaurimento, mancanza di memoria; ulcera duodenale, fame subito dopo aver mangiato; lingua patinosa.

Kalmia-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Dolori cardiaci che si irradiano lungo il braccio destro (talvolta anche il sinistro); dolori reumatici e nevralgici; iridite reumatica.

Kreosotum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Catarro con secrezioni acide (bronchite fetida), leucorrea, prurito vulvare; carie dentaria, eczema delle mani.

Lachesis-Injeel® S D15, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.
Lachesis-Injeel® forte S D10, D15, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.
Insofferenza al caldo del sole; sudorazione e sensazione di essere stati avvelenati; vampate calde con la sensazione che i vestiti siano stretti. Lingua tremolante. Faccia giallastra con vene rosse. Angina tonsillare, lividi rosso-bluastri, rimedio per le affezioni del lato sinistro; senso di globo.

Lathyrus sativus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Paralisi spastica spinale; mielite, sclerosi multipla.

Ledum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Reumatismi articolari acuti e cronici, reumatismi muscolari, gotta; miglioramento con acqua calda o fredda.

Leptandra-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Affezioni del fegato; pancreopatia, meteorismo.

Lilium tigrinum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Utero discendente, dismenorrea, disturbi nervosi cardiaci con senso di ansia; pulsazione delle arterie per tutto il corpo.



Note:

Lithium carbonicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Artrite reumatoide, diatesi urica, mal di testa che migliora dopo aver mangiato.

Lycopodium-Injeel® S D8, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.
Lycopodium-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200, D1000 ana 0,183 ml.
Disturbi delle vie epatiche e biliari con perdita dell'appetito o licorea, sensazione di essere sazi anche dopo un leggerissimo pasto, meteorismo, viso di color giallo pallido; diatesi urica; tonsillite (inizialmente a destra); i pazienti sono distratti, sospettosi e permalosi.

Lycopus virginicus-Injeel® D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Ipertiroidismo con tachicardia e cuore nervoso.

Magnesium carbonicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Catarro gastrointestinale con diarrea acida (il bambino sa di acido); nervosismo e irrequietezza di tutto il corpo.

Magnesium phosphoricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Magnesium phosphoricum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Tendenza ai crampi, nevralgie e disturbi della dentizione (nei bambini); dismenorrea.

Manganum aceticum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Ostealgia notturna, faringite cronica, laringite o catarro bronchiale, voce roca; debolezza muscolare e tremolio, mancanza di memoria.

Mercurius salicylicus-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Poliartrite, dermatosi cronica.

Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel® D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Mercurius solubilis Hahnemanni-Injeel® forte S D10, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.
Suppurazioni, ascessi, gengiviti, stomatite, catarro nasofaringeo, colangite, catarro dei seni.
Effetti collaterali: Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Mercurius sublimatus corrosivus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Stesse indicazioni di Mercurius sol. Hahnemanni-Injeel®, in particolare in presenza di sintomi gravi e più acuti, in quanto ha una azione più rapida.
Effetti collaterali: Dopo la somministrazione può subentrare salivazione; sospendere la cura.

Momordica balsamina-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Pletora addominale; meteorismo a livello della flessura lienale e sigmoidea; sindrome gastrocardiaca; pancreopatia.

Moschus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Laringospasmo, isterismo, iperacidità nervosa con tremolio.

Myristica sebifera-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Infiammazione dei tessuti (flemmoni, ascessi, foruncoli), linfadenite. Accellera la cicatrizzazione.

Natrium carbonicum-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Catarro cronico, grande sensibilità al freddo; digestione difficile; aumento della rima articolare (debolezza dei legamenti).

Natrium muriaticum-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Natrium muriaticum-Injeel® forte D6, D8, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Natrium muriaticum D 30 come potenza singola.
Rinite vasomotoria, raffreddore da fieno, malattie delle unghie; irritabilità in seguito a contrarietà.

Natrium sulfuricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Natrium sulfuricum-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
Peggioramento dei sintomi col tempo umido (nebbia); asma, articolazioni dure, dolore ai talloni; disturbi epatici cronici, gastroenterite.



Note:

Nux vomica-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Nux vomica-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Rimedio con tropismo gastrointestinale ed epatico; contro le conseguenze da eccessi di stimolanti (alcool, nicotina); vomito mattutino, stitichezza spastica, emorroidi.

Oleander-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Disturbi anginosi con palpitazione, mal di testa frontale e irrequietezza motoria; meteorismo; debolezza e paralisi degli arti, specie delle gambe; mancanza di memoria.

Papaver-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Vertigini, pre-apoplezia con ipertensione (pletora); parziale paralisi, parestesia (per esempio dopo apoplezia); diabete mellito.

Passiflora incarnata-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml. Insonnia nervosa, irrequietezza motoria.

Petroleum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Eczema umido (dietro le orecchie), calli; tinnitus aurium; nausea e vertigine (cinetosi); sudorazione sotto le ascelle e ai piedi.

Phosphorus-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Phosphorus-Injeel® forte S D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Rimedio per le affezioni del parenchima, danni al parenchima epatico; broncopolmonite; tendenza alla emorragia, malattia di Werlhof; laringite con voce roca (dolorosa); glomerulonefrite, ematuria.

Phytolacca-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Phytolacca-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Tonsillite con anello di Woldeyer rosso scuro infiammato; reumatismo articolare acuto; mastite.

Platinum metallicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Stati isterici, depressione, globo isterico; menorragia, mioma sanguinante; prurito vulvare, parestesia.

Plumbum metallicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Nefrosclerosi, albuminuria, arteriosclerosi, paresi con emaciazione; atrofia muscolare, stitichezza spastica.

Podophyllum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Pancreopatia con perdite, diarrea non dolorosa.

Pulsatilla-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Pulsatilla-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Disturbi incostanti (che peggiorano prima delle mestruazioni); affezioni delle mucose; mestruazioni in ritardo; dismenorrea; stasi venosa, congiuntivite. (Paziente donna ansiosa, depressa).

Quassia amara-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Epatopatia, colecistopatia, pancreopatia.

Ranunculus bulbosus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Nevralgia intercostale, herpes zoster, pleurite, otite esterna, pemfigo.

Rauwolfia-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Azione antiipertensiva.

Rhododendron-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Rhododendron-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Poliartrite primaria cronica, palpitazioni; peggioramento prima del tempo umido.

Rhus tox.-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Rhus tox.-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Reumatismo e nevralgie che peggiorano con il tempo freddo e umido, con il bagnarsi e con lo star fermi; miglio-rano, invece, con il movimento e il tempo caldo, secco. Nevralgie al braccio, nevralgie intercostali, sciatalgia, dolori alle articolazioni. Congiuntivite; parotite, mastite, paronichia, carbonchio con colorazione rosso scura;



Note:

tendenza alla suppurazione; erisipelo; irrequietezza motoria, debilitazione; herpes zoster.

Controindicazioni (Injeel® forte): Ipersensibilità alle Anacardiacee.

Ruta-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Astenopia con bruciore agli occhi e mal di testa dopo aver forzato la vista; conseguenze di contusioni, ganglio sulla articolazione radiocarpale, stasi venosa.

Sabal serrulatum-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Adenoma prostatico, epididimite, disturbi urinari come incontinenza e iscuria paradossa.

Sabina-Injeel® D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Menorragia, minaccia d'aborto, leucorrea; dolori artritici e gotta alle mani e all'alluce.

Sanguinaria-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Vampate calde, climaterio, mal di testa (specie a destra); bruciore e dolore delle mucose; dolore al palmo della mano; pianta dei piedi dolorante; dolori nevralgici e reumatici (in particolare alla spalla destra e al braccio destro).

Secale cornutum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Parestesia, disturbi della circolazione periferica; polinevrite acuta, mielite dopo un raffreddore ed essersi bagnati. Il caldo peggiora i sintomi, il freddo li migliora.

Selenium-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Selenium-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Mancanza di concentrazione, mancanza di memoria, nevrastenia (debilitazione irritabile); debolezza sessuale, anche ejaculatio praecox; I° stadio dell'adenoma della prostata con difficoltà alla minzione.

Sepia-Injeel® D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Sepia-Injeel® forte D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Disturbi del climaterio, esaurimento nervoso, depressione, apatia, infiammazione cronica dell'utero e degli annessi; congestione della vena porta; esantema vescicoloso, malattie delle unghie; iperidrosi e sudorazione maleodorante. Colorito giallo; il caldo peggiora i sintomi, il freddo e il movimento li migliora.

Silicea-Injeel® D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Silicea-Injeel® forte D6, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Stati di debilitazione costituzionale e debolezza del tessuto connettivo; suppurazione acuta e cronica; rachitismo; bambini distrofici, scrofulotici; linfatismo; otite con suppurazione, eczema del meato acustico; piodermia, foruncoli; sudorazione acida, notturna, maleodorante; sintomi migliorati dal caldo, peggiorati dal freddo.

Solidago virgaurea-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Solidago virgaurea-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Nefrite e nefrosi con idrope e albuminuria, adenoma della prostata, cistite, cistalgia, disuria, tenesmo vescicale.

Spiraea ulmaria-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Reumatismo muscolare e delle articolazioni, epicondiliti (braccio del tennista); infiltrazione locale; iperidrosi profusa.

Spongia-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Spongia-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Tosse secca; laringite, gonfiore ghiandolare; struma colloidale e parenchimatosa; blocco miocardico; pulsazioni; orchite, epididimite. **Controindicazioni:** Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Stannum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Stannum D 12; come potenza singola.

Rimedio per stati di debilitazione generale; esaurimento nervoso; debolezza muscolare, nevralgia, bronchite, bronchiectasia, enteroptosi e visceroptosi.



Note:

Staphisagria-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Irascibilità; eczema della testa, alopecia, orzaiolo, blefarocongiuntivite; dacriocistite, carie dentaria, atonia dello stomaco, stitichezza atonica, conseguenza di ferite della pelle, cheloidi.

Sticta-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Laringofaringite, bronchite, pertosse; artrite, in particolare del ginocchio.

Stramonium-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Delirio con loquacità, irrequietezza motoria; condizioni maniacali, allucinazioni, condizioni epilettiformi, delirium tremens con dipsomania; convulsioni infantili.

Strychninum nitricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Insonnia, irritabilità, iperidrosi, chorea minor, paralisi di vari tipi.

Sulfur-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Sulfur-Injeel® forte S** D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Reattivo per tutte le malattie croniche, eruzioni irritanti umide, sudorazione maleodorante, prurito (vulvare), vampate calde, gonfiore ghiandolare, scrofulosi, difficoltà nel prendere sonno e nel continuare a dormire; piedi caldi fuori dalle lenzuola. Apparenza sporca, bruciore e irritazione della pelle.

Sulfur-Injeel® dovrebbe essere sempre somministrato in tutte le malattie della pelle, danni epatici, catarro delle vie aeree superiori, asma bronchiale.

Sulfur jodatum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Agente ad azione riassorbente nelle malattie della pelle, disturbi delle mucose e delle ghiandole linfatiche; acne vulgaris, foruncoli, bronchite (fetida), tonsillite cronica e iperplastica, gonfiore delle ghiandole linfatiche.

Controindicazioni: Non utilizzare il prodotto senza ricetta medica in caso di malattie alla tiroide.

Symphythum-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Accelera la formazione del callo osseo nelle fratture; periostite, causalgia e disturbi che originano dalle parti amputate.

Syzygium jambolanum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Syzygium jambolanum-Injeel® forte** D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Diabete; in particolare diabete senile.

Tabacum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Collasso con pallore e sudore freddo, tremolio, paura di morire; angiospasma, mal di testa, nevralgia, parestesia, vertigini.

Tarantula-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Irrequietezza dell'area motoria, con tremolii e smorfie; isterismo, dismenorrea, ipereccitabilità sessuale, ninfomania.

Taraxacum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Colecistopatie, epatopatie con o senza ittero; meteorismo; flatulenza, congestione portale; gastrite.

Tartarus stibiatus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Tartarus stibiatus-Injeel® forte** D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Bronchite, broncopolmonite, enfisema polmonare, tosse con muco; gastroenterite, pelle pustolosa (varicella, strophulus infantum, rosolia).

Teucrium scorodonia-Injeel® forte D3, D8, D12, D30, D200 ana 0,22 ml.

Rinite cronica (poliposi) e bronchite, sintomatico nella tubercolosi polmonare.

Thallium sulfuricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Perdita dei capelli (alopecia aerata e diffusa), condizioni paralitiche con tremolio.



Note:

Thuja-Injeel® S D12, D30, D200, D1000 ana 0,275 ml.

Thuja-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200, D1000 ana 0,22 ml.

Rimedio costituzionale, in particolare nei disordini che tendono a processi proliferativi quali condilomi, verruche, papillomi, orzaiolo; sudorazione maleodorante, emicrania (in particolare sulla parte sinistra della fronte); difficoltà nel trovare le parole e altri disturbi del linguaggio.

Urtica-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Orticaria, dermatosi irritante, diatesi urica, agalattia e ipogalattia, galattorrea dopo il parto, associata a mastodinia concomitante.

Valeriana-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Valeriana-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Irrequietezza, insonnia.

Veratrum-Injeel® S D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Veratrum-Injeel® forte S D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Tendenza al collasso e condizioni di collasso con pelle cianotica o pallida e fredda, sudore freddo; psicosi, tendenza alla violenza; gastroenterite acuta.

Vincetoxicum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Stimolazione delle difese dell'organismo con azione vascolare e simpatica, per esempio nelle malattie febbrili virali quali influenza, mononucleosi infettiva (febbre di Pfeiffer, ecc.).

Viola tricolor-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Linfatismo, diatesi essudativa, scrofulosi, eczema facciale infantile, impetigine, cistite.

Vipera berus-Injeel® D15, D30, D200 ana 0,367 ml.

(Trombo)flebite; gangrena, sensazione di pesantezza alle gambe, paresi; debolezza cardiaca e circolatoria, disturbi del linguaggio; tendenza alle emorragie, specie dalle aperture del corpo.

Viscum album-Injeel® forte D3, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Improvvisi attacchi di vertigini; mal di testa, in particolare frontale, ipertensione essenziale; prurito sine causa; dermatosi precancerosa e neoplasie.

Effetti collaterali (Injeel® forte): Con iniezioni intravenose possono subentrare reazioni allergiche e crisi ipotensiva.

Zincum cyanatum-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

Convulsione e sintomi di paralisi, chorea minor, epilessia.

Zincum metallicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Zincum metallicum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Irritazioni del sistema nervoso centrale e periferico, pseudomeningite, nevralgia, mal di gambe, disturbi nervosi gastrointestinali, disordini nervosi urinari, dismenorrea (periodi o troppo lunghi o troppo brevi).

Zincum valerianicum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Insonnia nervosa; irrequietezza dell'area motoria, in particolare mal di gambe notturno.



ALLOPATRICI OMEOPATIZZATI

Note:

Sono preparati a partire dai principali farmaci allopatrici, opportunamente diluiti e dinamizzati, e trovano specifico uso nella cura delle malattie iatrogene, sulla base del noto **principio isopatico (regola dell'uguaglianza)**, secondo il quale la somministrazione della forma omeopatizzata del farmaco che ha indotto il danno terapeutico è di antidoto al danno iatrogeno stesso.

Un'altra modalità di prescrizione degli allopatrici omeopatizzati, pur se meno praticata, segue la **regola della somiglianza**, ossia secondo la similitudine fra il quadro sintomatologico del paziente e la Materia Medica tossicologica della sostanza (ad es. Erythromycin Injeel® nella terapia dell'epatite colostatica).

N. B.: Per taluni farmaci sono riportati quadri sintomatologici che, sebbene non clinicamente diagnosticabili negli animali, sono significativi in patologia umana.

Acetylcholinchlorid-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Vedi catalizzatori intermedi del gruppo c.

Acetylsalicylsäure-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Intossicazioni dovute a terapia con salicilati, nella poliartrite reumatica acuta e cronica primaria e dopo abuso di salicilici come analgesici. Emorragie gastro-intestinali dovute ai salicilati, gastriti con o senza ulcera. Glomerulonefrite acuta e cronica, nefrosi. Miocardiosi, vizi cardiaci valvolari specialmente se in rapporto con un processo reumatico (precedente). Danni generali del tessuto connettivo. Insonnia (danni mesencefalici). Allergie (orticaria) ed attacchi asmatici dopo precedente terapia con acido acetilsalicilico.

Acidum acetylosalicylicum-Injeel®
Vedi sotto Acetylsalicylsäure-Injeel®.

p-Aminobenzoessäureäthylester-Injeel® D12, D3, D200 ana 0,367 ml.

L'estere para-amino-etilico dell'acido benzoico è un anestetico locale con proprietà antisettiche. La benzocaina può anche causare esantemi, eczemi da farmaci, oppure, dopo anestesia superficiale in dosi eccessive, intossicazioni cerebrali con disturbi della coscienza o irritazioni del sistema nervoso centrale (disturbi acustici vestibolari o visivi, vomito e crampi); a volte anche una intossicazione miocardica.

Apomorphinum hydrochloricum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Nel vomito cerebrale, iperemesi, nausea, cinetosi.

Chloramphenicol-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Conseguenze di un danno terapeutico dovuto a cloramfenicolo; per esempio danni al nervo ottico, sindrome di Graux (oftalmoplegia) dei prematuri, anemia aplastica, agranulocitosi, pancitopenia, porpora trombocitopenica, alterazioni della flora gastrica per mezzo di antibiotici e chemioterapici.

È il farmaco che più facilmente può indurre danni midollari: dalla leucopenia, alla trombocitopenia fino alla aplasia midollare spesso irreversibile e fatale. Inoltre nei casi che si risolvono è assai frequente l'incidenza di leucemia acuta. Tali effetti non sono correlati alla dose bensì alla ripetizione e alla durata dei cicli di tale farmaco; ciò suggerisce che vi sia un meccanismo allergologico all'origine della tossicità midollare. Correlata alla dose impiegata è invece la tossicità per la serie rossa che si manifesta generalmente con reticulocitemia ed anemia sideropenica."

Doxycyclin-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Vedi anche Erythromycin-Injeel®. Nei danni terapeutici (lesioni enzimatiche), dopo uso di Doxycyclin, come disturbi gastrointestinali, alterazioni cutanee e delle mucose, gravi disturbi funzionali epatici e renali. Lesioni acustiche e manifestazioni di irritazioni. Lupus eritematoso.
"È una tetraciclina ed ha effetti analoghi seppur attenuati rispetto alle altre tetracicline."



Note:

Erythromycin-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

L'eritromicina appartiene al gruppo degli antibiotici macrolidici. Nei disturbi gastrointestinali eventualmente connessi con nausea e vomito, allergia all'eritromicina e lesioni epatiche dopo l'uso di eritromicina.

“L'effetto tossico più frequente di questo antibiotico, ritenuto sicuro, si esplica elettivamente a livello del fegato ove provoca un'epatite colostatica. Essa si verifica generalmente dopo 20-30 giorni di cura ed è caratterizzata da nausea, vomiti, crampi addominali e, successivamente, febbre, leucocitosi, eosinofilia e aumento delle transaminasi. Il quadro si risolve spontaneamente senza sequele alla sospensione del farmaco.”⁷⁷

Insulin-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Vedi catalizzatori intermedi del gruppo c.

Oltre l'effetto collaterale menzionato di una lipodistrofia da insulina, sono stati osservati, raramente, degli edemi transitori, come pure delle anomalie da refrazione dopo l'uso delle insuline.

Penicillin-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Penicillin-Injeel® forte** D6, D12, D200 ana 0,275 ml.

Danni da penicillina, in particolare reazioni allergiche. In questo caso bisogna procedere desensibilizzando, come è indicato nelle “avvertenze generali”. Penicillin-Injeel® non è adatta per il trattamento di infezioni che richiedono la penicillina, altri antibiotici o sulfamidici. Campi di applicazione di questo preparato, secondo O. Julian³, sono anche rappresentati dai quadri patologici seguenti: esaurimento generale, eczema, orticaria, formazioni di verruche, dolori pungenti a localizzazione varia, con peggioramento in seguito a movimento (vedi Bryonia-Injeel®). Nevralgie sovraorbitali e posteriormente al bulbo oculare destro (Chelidonium-Injeel®, Sanguinaria-Injeel®, Belladonna-Injeel®), sonno inquieto, risveglio verso le due, congiuntivite, blefarite, raffreddore resistente, eczema nel condotto dell'udito, ronzii auricolari. Dispnea asmatica, tosse secca e rauca. Dolori dietro lo sterno con cardiopalmo, tachicardia, angina pectoris, parestesia alle estremità, gengive sanguinanti, impronte dentali sulla lingua di color marrone giallastro, stomatite aftosa, stitichezza con dolori all'ombelico e meteorismo. Dolori renali, albuminuria ed edema, Fluor albus, dolori articolari e muscolari. Peggioramento in seguito a movimento, freddo umido e verso le ore 16, miglioramento con il riposo, clima caldo e secco. O. Julian consiglia di usare il preparato in caso di reticoloendoteliosi cronica.

Controindicazioni: Penicillin-Injeel® forte, Ipersensibilità alla penicillina.

Streptomycin-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Quadri clinici dovuti a trattamento con streptomina e altri antibiotici aminoglicosidici, specialmente vertigini, disturbi dell'equilibrio e della postura; anche disturbi acustici come tinnitus aurium, debolezza acustica e sordità, poiché, come è noto, la streptomina ha una particolare affinità neurotossica per l'VIII paio dei nervi cranici e per le funzioni vestibolari.

“Frequente è il rilievo di eruzioni cutanee (5 %) di tipo eritematoso o urticarioide con prurito, eosinofilia (50 %), linfoadenopatia e febbre. Relativamente frequente è l'induzione di neutrofilopenia (0,7 %). Il 70 % dei pazienti cui vengono somministrati 2 gr./die di antibiotico sviluppano, dopo 60-120 giorni, danni vestibolari con gravi turbe dell'equilibrio spesso permanenti. Frequente (15 %) è pure il danno al nervo acustico con riduzione dell'udito ed acufeni. Frequenti sono i danni al nervo ottico con scotomi. L'antibiotico presenta una certa tossicità renale.”⁷⁷

Tetracyclin-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Vedi Doxycyclin-Injeel®.

“Antibiotici che danno assai spesso danni a livello dell'apparato gastroenterico con nausea, piroisi, vomito e diarrea correlate alla dose impiegata. A livello epatico viene indotta steatosi e a questo effetto tossico sono esposte più facilmente le donne gravide. Frequente è l'insorgenza di fototossicità. Le tetraciline si depositano nelle ossa inibendo il loro sviluppo fino al 40 % e nei denti colorandoli in giallo. Sono riportati in letteratura danni renali. Terapie a lungo termine determinano spesso leucocitosi, linfociti atipici, granulazione di tipo tossico dei neutrofili.”⁷⁷



Vit. A-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.
Vedi anche catalizzatori intermedi gruppo c.

Vit. B₁-Injeel®, Vit. B₂-Injeel®, Vit. B₆-Injeel®
Vedi anche catalizzatori intermedi gruppo c.

Vit. B₁₂-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Vedi anche catalizzatori intermedi gruppo c.

Vit. C-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Vedi anche catalizzatori intermedi gruppo c.

Note:

Danni midollari autoimmuni o allergici	Chloramphenicol-Injeel®	Pancitopenia
Epatite da farmaci	Erythromycin-Injeel®	Leucocitosi, eosinofilia
Danni vestibolari, ottici e cutanei (urticaria)	Streptomycin-Injeel®	Neutrofilopenia, eosinofilia
Danni gastroenterici ed epatici secondari, alterazioni ossee	Tetracyclin-Injeel®	Leucocitosi, atipie linf.

Utilizzazione dei chemioterapici omeopatizzati.⁷

Bibliografia

1. H. Holzer. Med. Klin., 5, 1809, 1964
2. Biologische Medizin 6, 1975 pag. 444-448.
3. O Julian. Materia medica delle Nososostanze. Ed. K. Haug, Heidelberg 1960.
4. H. Veith. Vorläufiger Bericht über die Möglichkeit, Therapie-schäden durch gleichzeitige Anwendung homöopathisierter Allopathika zu verhindern. Biologische Medizin, 2, 1975 pag. 271273. Biologische Medizin, 1, 1975 pag. 0,2755.
5. Martin Negwer. Organisch-Chemische Arzneimittel und ihre Synonyma, Ed. Kunst & Wissen.
6. A. H. Burns. Advanc. Enzyme Regul. Vol. I Oxford Pergamon Press. 1963.
7. I. Bianchi. "L'approccio omotossicologico nel trattamento delle sindromi da deficit immunologico." Riv. ital. di omotoss.-Nr. 3 1989.
8. S. Seutemann, R. Kastner. Omeopatia con i bio-catalizzatori, Guna editore



CATALIZZATORI INTERMEDI

Note:

Le alterazioni della respirazione cellulare sono generalmente presenti in tutti gli ordini di patologie, da quelle acute a quelle croniche e degenerative. La somministrazione di dosi omeopatiche degli intermedi metabolici che intervengono nel ciclo della respirazione cellulare stimola la ripresa della normale funzionalità.

Questi preparati trovano applicazione terapeutica secondo la corretta metodologia omotossicologica **principalmente nelle patologie inquadrabili come fasi cellulari**.

La posologia standard prevede la somministrazione di 1 fiala 1-2 volte alla settimana, sia per os, sia per via parenterale. È buona norma non procedere alla somministrazione di altri catalizzatori finché non sia scomparso l'effetto del preparato precedentemente somministrato.

Nel caso si manifestassero vicariamenti regressivi particolarmente intense, seppur prognosticamente favorevoli (febbre, reazioni focali, ascessi, etc.) è bene interrompere la somministrazione dei catalizzatori, e sostituirla con opportuni bioterapici, quali *Belladonna Homaccord*, *Silicea Heel*, *Arsuraneel*, *Arnica comp.-Heel*, etc.

Di particolare interesse, per la loro maneggevolezza in terapia, sono i composti **Coenzyme compositum** (che contiene, tra gli altri rimedi, tutti gli intermedi del ciclo di Krebs) e **Ubichinon compositum** (che contiene, tra gli altri rimedi, una vasta gamma di chinoni).

I preparati della classe dei **Catalizzatori intermedi** sono suddivisi in 3 gruppi.

- **Gruppo A:** *Acidi del ciclo di Krebs e loro sali*
- **Gruppo B:** *Chinoni e loro derivati, nonché catalizzatori della catena respiratoria*
- **Gruppo C:** *Composti ad azione stimolante come: ormoni, amine biogene, sali del Cerio, estratti vegetali (antociani)*

Gruppo A:

Acidi del ciclo di Krebs e loro sali

Il ciclo degli acidi tricarbossilici è il passaggio fondamentale del metabolismo energetico cellulare.

La produzione di energia non è peraltro l'unica funzione espletata dal ciclo di Krebs, che produce inoltre diversi metaboliti intermedi necessari ai processi anabolici.

Nel ciclo confluiscono i prodotti della digestione di carboidrati, lipidi e proteine (dopo transaminazione), la cui progressiva degradazione, accoppiata alla catena respiratoria, produce energia chimica. L'idrogeno, proveniente dai processi di ossidazione, viene bruciato lungo la catena respiratoria, producendo a sua volta energia tramite l'enzima citocromo ossidasi, combinandosi poi con l'ossigeno molecolare a dare acqua.

L'energia prodotta è in parte termica ed in parte chimica, immagazzinata sotto forma di **ATP**.

Il ciclo di Krebs è localizzato, a livello cellulare, all'interno dei mitocondri, anche se alcuni degli enzimi che lo costituiscono sono citoplasmatici. La localizzazione mitocondriale è fondamentale per l'accoppiamento con la catena respiratoria, nella quale confluisce l'idrogeno prodotto dal ciclo di Krebs. Va da sé che un blocco in un sito qualunque di questo complesso sistema provoca l'arresto di tutte le reazioni. Gli enzimi del ciclo di Krebs sono, in ordine sequenziale: **citrato-sintetasi, aconitasi, isocitrico deidrogenasi, α -chetoglutarico deidrogenasi, succinil-CoA sintetasi, succinico deidrogenasi, fumarasi, malico deidrogenasi**.

La terapia con i fattori del Ciclo di Krebs omeopatizzati, ha come scopo quello di **inviare un impulso stimolante le funzioni intermedie di questa fondamentale catena metabolica**.

Ricordiamo che il Ciclo di Krebs (o degli acidi tricarbossilici) rappresenta l'anello metabolico attraverso cui entrano nel metabolismo energetico i substrati alimentari (protidi-glucidi-lipidi).



Note:

La sua funzione è quella di degradare le molecole per ottenere CO₂ e soprattutto 4 coppie di atomi di idrogeno (i cosiddetti equivalenti riducenti) che entreranno poi nella catena di trasporto degli elettroni, per arrivare al capolinea, dove troveranno l'ossigeno molecolare che ridurranno ad H₂O con produzione di energia sotto forma di ATP.

Il meccanismo d'azione degli intermedi del Ciclo di Krebs in forma omeopatica, è riconducibile alle **leggi della cinetica enzimatica: ogni intermedio del Ciclo rappresenta il substrato per lo specifico enzima che deve catalizzare la sua trasformazione nell'intermedio successivo (per es: l'ac. citrico rappresenta il substrato per la reazione enzimatica catalizzata dall'enzima Aconitasi, il cui scopo è quello di trasformare l'ac. citrico in ac. cis-aconitico); la loro forma omeopatica, cioè estremamente diluita, fa sì che funzionino da induttori, accelerando la velocità della reazione (Legge di Michaelis-Menten: in una reazione catalizzata da un enzima, la velocità della reazione è inversamente proporzionale alla concentrazione del substrato).**

Gli intermedi del Ciclo di Krebs non solo sono in grado di abolire degli ingorghi (per esempio l'ammasso di piruvato che farebbe shiftare verso la via anaerobica, con notevole rallentamento dell'ossidazione finale), ma addirittura di rimettere in moto, per l'induzione degli enzimi corrispondenti, lo svolgersi del Ciclo di Krebs.

Tali preparati possono essere somministrati anche per via orale.

Schema di trattamento

1. – Magnesium-Manganum-phosphoricum-Injeel®
+ Natrium pyruvicum-Injeel®
+ Natrium oxalaceticum-Injeel®
2. – Acidum citricum-Injeel®
+ Acidum cis-aconitum-Injeel®
3. – Baryum oxalsuccinicum-Injeel®
+ Acidum α-ketoglutaricum-Injeel®
4. – Acidum succinicum-Injeel®
+ Acidum fumaricum-Injeel®
+ Acidum DL-Malicum-Injeel®

Questi dieci preparati sono disponibili sia come rimedi singoli che riuniti insieme, una fiala per ogni tipo, in una unica confezione denominata **“Confezione unica dei catalizzatori del ciclo dell'acido citrico”**.

Per taluni farmaci sono riportati quadri sintomatologici che, sebbene non clinicamente diagnosticabili negli animali, sono significativi in patologia umana.

Gruppo a (composizione per 1,1 ml di soluzione)

Acidum cis-aconitum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acidum cis-aconitum-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“Utile per ridurre le situazioni di ipereattività immunologica che si manifestano nei soggetti allergici ed iperattivi, rallenta l'organismo ipercatabolico e favorisce la funzione plastica. L'abuso di eccitanti e di veleni voluttuari spesso produce un accumulo di ac. cis aconitum nel ciclo. È ottimo nei giovani qualora vi sia eccitazione e dimagrimento, particolarmente se associato a Glandula Thymi suis ed Hypophysis suis.

→ *Ipereattività psicofisica, allergopatia, simpaticotono, dimagrimento.”*¹

→ *Difficoltà di assimilazione, deficit anabolico, sensibilità al caldo.”*¹



Note:

Acidum citricum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acidum citricum-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“Precursore essenziale del ciclo di Krebs, fondamentale nel metabolismo ossidativo di carboidrati, grassi e proteine. Alterazioni del suo metabolismo compromettono in modo fondamentale la glicolisi aerobica.

Acidum fumaricum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acidum fumaricum-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“Regola sintesi ed utilizzazione cellulare dei grassi. È generalmente in eccesso nel pletorico, nell'iperteso, nel dislipidemico come compensazione ad un eccessivo accumulo di prodotti del metabolismo intermedio. La funzionalità immunologica della cellula è indirettamente correlata alla quantità dei lipidi di membrana e pertanto un eccesso di tale acido espone all'aggressione virale; una sua carenza, peraltro, porta a gravi danni alle mucose della cute e delle strutture ghiandolari iponutrite. La somministrazione del preparato ad accordo di potenza riequilibra il metabolismo di questo elemento cruciale del ciclo di Krebs.

→ *Turbe endocrine, deficit immunologici correlati a fattori ormonali.”*

Acidum α -ketoglutaricum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367ml.

Acidum α -ketoglutaricum-Injeel® forte D6, D6, D30, D200 ana 0,275 ml.

“Utile trasportatore di idrogeno, è particolarmente importante negli eccessi di ossidazione tissutale. Fattore di stimolo della rigenerazione tissutale e dell'ematopoiesi. Indicato nei danni immunologici da farmaci o da malattie virali debilitanti.

→ *Iperossidazione tissutale, invecchiamento, danni tissutali.”*

Acidum DL-malicum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acidum DL-malicum-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“Attiva il trasporto di elettroni a livello cellulare e pertanto il consumo di ossigeno da parte dei tessuti con stimolo del clivaggio tossinico attraverso la loro completa ossidazione. Grande farmaco di stimolo e di attivazione che spesso produce vivaci fasi reattive anche febbrili e che è utile associare sempre con drenanti ed altri catalizzatori (Ac. fumarico e piruvico in particolare).

→ *Deficit reattivo, accumulo di tossine.”*

Acidum succinicum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acidum succinicum-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“La formazione di Ac. Succinico è correlata alla pressione parziale di anidride carbonica ed influenza direttamente, tramite questa regolazione, la sintesi di emoglobina. Rappresenta una stimolazione globale sugli organi ematopoietici sia della serie rossa che bianca. E' utile in tutte quelle malattie, dalle emorragie, alle malattie infettive, alle terapie tossiche, allo stress che inducono una diminuzione delle cellule sanguigne. Il deficit immunologico che talora si evidenzia inizialmente solo con un'alterazione del rapporto granulociti/linfociti è una indicazione specifica alla somministrazione di questa sostanza. Soggetti deboli ma eccitati hanno spesso una carenza immunologica da stress che può manifestarsi sotto varie forme, dall'allergia alla tendenza ai raffreddamenti, alla neurastenia e trova nell'ac. succinico l'indicazione specifica.

→ *Alterazioni della crasi ematica, suscettibilità al raffreddamento, allergopatie, iperestesia nervosa.”*

Magnesium-Manganum-phosphoricum-Injeel®: Magnesium phosphoricum D12, D30, D200, Manganum phosphoricum D12, D30, D200 ana 0,183 ml.

Azione catalitica sugli elementi traccia; attiva i catalizzatori intermedi del ciclo dell'acido citrico.



Note:

Natrium oxalaceticum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.**Natrium oxalaceticum-Injeel® forte** D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“Innesca, reagendo con l’Acetil CoA, il Ciclo di Krebs. Analogamente al piruvato ha, tuttavia, una spiccata tendenza a legare tossine ed eventuali molecole accumulate per danni metabolici vari formando omotossini. Blocca in tal modo il ciclo di Krebs ed innesca una sequela di eventi che può portare all’insorgenza di gravi patologie croniche. Un corretto metabolismo dell’acido ossalacetico è fondamentale perchè le scorie metaboliche siano drenate e non formino pericolosi accumuli anche in seguito a patologie banali.

La suscettibilità alle malattie da raffreddamento, l’ipersensibilità a grassi e proteine, l’ipersensibilità a taluni fattori atmosferici quali vento ed umidità, sono altrettante indicazioni per la somministrazione di Natrium oxalaceticum omeopatico che attiva in generale le capacità di difesa e di detossificazione dell’organismo. La disponibilità di ossalacetato è inoltre cruciale per l’ossidazione dell’acetil CoA derivante dagli acidi grassi; in sua assenza esso non segue il ciclo dell’Acido citrico bensì viene favorita la formazione di corpi chetonici.

Spesso è necessario stimolare il metabolismo dell’ossalato nel diabetico scompensato e nei soggetti che per ragioni dietetiche hanno uno scarso apporto di glucosio, il cui organismo pertanto ricorre massicciamente alla demolizione di acidi grassi come fonte energetica.

→ *Ipersensibilità organica a cibi, temperatura e microorganismi. Tendenza all’acidosi metabolica.”*

Natrium pyruvicum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.**Natrium pyruvicum-Injeel® forte** D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

“L’accumulo di piruvati può gravemente ostacolare i processi di ossidoriduzione a carico di tutto l’organismo determinando un generale deficit reattivo ed una alterazione della funzione emuntoriale. Quasi sempre uno stato di malattia si associa ad un accumulo di piruvato che tende a legare le tossine endogene anzichè essere utilizzato nel ciclo di Krebs. L’accumulo di piruvato priva la cellula dell’energia derivata dal catabolismo del glucosio, rende torpide tutte le reazioni organiche, quelle nervose e di difesa in particolare, spalancando la porta all’instaurarsi delle più svariate patologie. La somministrazione del piruvato omeopatizzato rappresenta una potente terapia di sblocco, utile nella convalescenza di malattie infettive e nelle conseguenze delle soppressioni morbose. Lo stimolo del metabolismo dei piruvati, tuttavia, determinando la liberazione di grandi quantità di tossine ad esso chelate, deve sempre essere associato ad una potente terapia di drenaggio, pena gravi reazioni generali (simili a quelle spesso indotte dalla somministrazione di Sulphur). Perchè l’utilizzazione del piruvato si attivi in modo corretto sono inoltre indispensabili alcuni fattori vitaminici: tiamina, riboflavina, acido pantotenico e nicotinamide, oltre all’acido lipoico. Molte delle alterazioni che si riscontrano nel Beri Beri (deficit di Tiamina) sono correlabili all’alterazione del metabolismo del piruvato indotte dalla carenza di B₁.

→ *Deficit reattivo, alterazione della funzione emuntoriale come conseguenza di malattie o intossicazioni.”*¹



Stimolo immunologico con catalizzatori del ciclo di Krebs.¹

Deficit reattivo	Natrium pyruvicum-Injeel®	Blocco emuntoriale
Deficit adattativo	Natrium oxalaceticum-Injeel®	Tendenza alla cronicizzazione
Ipereattività	Ac. cis-aconit.-Injeel®	Allergie
Deficit maturativo	Ac. citricum-Injeel®	Problemi assimilativi
Deficit energetico	Ac. succinicum-Injeel®	Turbe della crasi ematica
Deficit depurativo	Ac. DL-malic.-Injeel®	Accumulo tossinico
Deficit metabolico	Ac. fumaricum-Injeel®	Accumulo di grassi
Deficit endocrinologico	Barium oxalsuccinicum-Injeel®	Tendenza all'invecchiamento
Deficit rigenerativo	Ac. α-ketoglutaric.-Injeel®	Eccessiva ossidazione tissutale

Note:

Gruppo B:

Chinoni e loro derivati, nonché catalizzatori della catena respiratoria

Sono un gruppo di **sostanze chimiche, naturali o sintetiche**, che hanno come elemento comune, **la spiccata capacità di legare l'ossigeno**.

Alcuni di essi (ad es. l'ubichinon) sono **fisiologicamente** presenti a livello mitocondriale, ed insieme ai citocromi, alle deidrogenasi, alle flavoproteine, **hanno un ruolo fondamentale nella catena di trasporto degli elettroni** (quegli stessi elettroni che sotto forma di atomi di idrogeno erano scaturiti dallo svolgersi del Ciclo di Krebs) **verso l'ossigeno molecolare**.

Tuttavia chinoni tossici, eterologhi (da inquinamento, come il **naftochinone** o iatrogeni, come gli **antrachinoni** lassativi) o omologhi (da catabolismo, per es. radicale superossido, H₂O₂, ac. lattico), qualora si accumulino nei tessuti, determinano il blocco della catena di trasporto degli elettroni; la conseguenza è il **sequestro di ossigeno molecolare**, e quindi ipossia relativa e tutte le sequele patologiche che da essa derivano.

Il meccanismo d'azione del chinone omeopatizzato è come sempre interpretabile alla luce delle leggi della cinetica enzimatica:

a) se si utilizza un chinone naturale, cioè interprete fisiologico della respirazione mitocondriale, (per es. l'Ubichinone), la forma omeopatizzata accelera la velocità della reazione di sintesi enzimatica dell'omologo chinone.

Il risultato è lo sblocco della fosforilazione ossidativa e la ripresa della produzione di energia.

b) Se si utilizza un chinone sintetico (per es. para-benzochinon Injeel®), la sua forma omeopatizzata funziona da stimolo per la sintesi di enzimi antitossico-specifici che neutralizzeranno, con un processo di combustione digestiva, gli omologhi chinoni sintetici che si erano accumulati nella catena respiratoria impedendone il fisiologico svolgersi.

Gli enzimi neosintetizzati operano una depolimerizzazione dei chinoni impregnanti.

Con i chinoni omeopatici si può combattere l'accumulo di valenze tossiche (**radicali liberi**) cui è esposto l'uomo in relazione all'inquinamento dell'ambiente e del cibo; la loro azione è essenzialmente definibile come antiossidante.



Note:

Gruppo b**Chinoni e altri intermedi della catena respiratoria****Antrachinon-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Antrachinon-Injeel® forte** D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Gli antrachinoni agiscono sulle tossine aminiche che provocano blocchi enzimatici della catena respiratoria. Trovano applicazione nelle fasi cellulari.

“Sostanza chimica da cui derivano molti coloranti e prodotti chimici per l'agricoltura e l'industria farmaceutica, in natura è presente in molte piante (Aloe, Frangula, Senna, Galio) che hanno tutte in comune la spiccata capacità di stimolo della peristalsi intestinale. L'uso dei purganti antrachinonici, oggi frequentissimo, è la causa prima della degenerazione precancerosa del retto nota come melanosomi rettali.

L'uso massivo di coloranti nei cibi, il grande impiego di sostanze chimiche in agricoltura, l'abuso di farmaci ad effetto lassativo o diuretico devono suggerire un uso corrente della forma omeopatizzata dell'Anthrachinon, particolarmente in soggetti labili ed ipersensibili, spesso soggetti a diarree.

→ *Ipersensibilità, simpaticotono, iperfunzione relativa della tiroide in pazienti intossicati e labili soprattutto a livello intestinale.*”

Chinhydron-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Hanno lo stesso spettro d'azione dei chinoni, specie nelle affezioni virali. Una sola somministrazione s.c. ha effetto per tutto un mese.

“Il Chinidrone è una sostanza chimica complessa risultante dalla somministrazione di un difenolo con il suo prodotto di ossidazione: il chinone. Questi composti poco reattivi si formano negli aggregati cellulari tossicamente alterati in particolare quando c'è carenza di metalli traccia ad effetto catalizzante e determinano un blocco delle ossidazioni tissutali.

La somministrazione del Chinidrone omeopatizzato, specialmente se associato agli oligoelementi fondamentali (Molibdan comp.) sblocca la situazione e ripristina il fisiologico metabolismo e la detossificazione cellulare.

Le terapie antibiotiche determinano molto spesso la formazione di Chinidrone che sta alla base di molti dei danni tissutali conseguenti. Anche una sola somministrazione di Chinhydron Injeel® può sbloccare queste situazioni delle sequele sempre incerte: micosi localizzate, deficit immunologico generale. Indicazioni specifiche sono quindi i danni jatrogeni, le soppressioni morbose con farmaci allotropici, i danni da campo geopatico.

È il rimedio da utilizzare quando il paziente non risponde alla terapia ben indicata o quando si debba chiarire un caso complesso.

È particolarmente indicato nei soggetti apatici, pallidi, sudaticci, molto sensibili ai cambiamenti atmosferici. Si associa bene ad altri chinoni, a biocatalizzatori e alla Vit. B₁₂ omeopatizzata.

→ *Danni jatrogeni, debilitazione organica con tendenza alla sudorazione.*”

Glyoxal-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Sbloccano i catalizzatori del ciclo respiratorio. Trovano applicazione nelle fasi cellulari e nelle affezioni virali. Dopo la prima somministrazione è bene attendere che si sia esplicato tutto l'effetto.

Hydrochinon-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Hydrochinon-Injeel® forte** D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Durante la fosforilazione ossidativa attraverso il citocroma B l'idrochinone viene ossidato a chinone. Questi preparati trovano impiego nelle fasi di deposito, come nell'asma bronchiale e nelle dermatosi. “Derivato dalla riduzione del chinone, ha spiccate proprietà riduttive ed è pertanto un antisettico ed antifermentativo.

È indicato qualora vi sia una importante carenza di Vit. B, che spesso condiziona l'insorgenza di nevriti e nevralgie. È utile soprattutto nei giovani, particolarmente se vivaci, impazienti ed ipersensibili.



Migliora la concentrazione e stabilizza l'umore, oltre a svolgere un ruolo protettivo a livello tissutale generale. Modula specificamente la funzione tiroidea.

→ *Ipersensibilità, irritabilità in soggetti ipertiroidei con possibili carenze vitaminiche B, condizionanti vari quadri di nevralgie.*¹¹

Naphthochinon-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Naphthochinon-Injeel® forte D8, D12, D30, D200; 0,275 ml.

Trovano stessa azione e applicazione dei chinoni.

“È un chinone assai diffuso in natura, analogo chimico della Naphtalina e della vitamina K è contenuto nel noce, nelle patate, nel pomodoro ed in molti legni e cortecce. Peculiare è l'indicazione nelle pluripare che tendono ad un graduale peggioramento dello stato fisico generale e ad un accumulo di tossine ad ogni gravidanza. La vit. K, a livello intestinale, agisce come un potente cancerogeno e non è quasi mai presente nelle persone sane; di conseguenza il Naphtochinone omeopatizzato è indicato specificamente nella prevenzione e nella cura della degenerazione neoplastica a livello gastroenterico. È indicato quando vi sia stata distruzione tissutale e quando si sospetti la presenza di una neoplasia (febbre, dimagrimento, etc.) pur non individuandone la localizzazione. Analogamente, in caso di convalescenza da malattie virali. Rimedio specifico del vagotono, dell'apatia estrema fino alla tendenza paralitica, delle manie ossessive. Ha un tropismo specifico per la tiroide che viene riattivata in quei pazienti che hanno spesso l'aspetto dei mixedematosi, sono giallognoli, deperiti e denunciano estrema stanchezza generale.”

→ *Vagotonia, ipotiroidismo con tendenza all'intossicazione; problematiche degenerative a livello intestinale con alterata assimilazione di proteine, minerali e vitamine.*¹¹

Para-Benzochinon-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Para-Benzochinon-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Agiscono nei processi dipendenti dal ciclo respiratorio, anche quando vi siano danni mutageni. Trovano applicazione in tutte le fasi cellulari, leucemie, asma bronchiale, danni organici dei nervi, epatiti, fasi precancerogene.

“È indicato generalmente in pazienti estremamente gravi con notevoli livelli di ossidazioni organiche e spiccata formazione di radicali liberi. Utile laddove ci sia un profondo sovvertimento metabolico che impedisce il miglioramento del quadro clinico fisico o mentale nonostante la somministrazione di rimedi ben indicati. Il rimedio omeopatizzato da esso derivato è un potente protettore organico generale in senso antiossidante ed antiradicali liberi, ma è anche importante specificamente contro le conseguenze organiche generali di stress o traumi psichici che spesso sconvolgono l'apparato immunologico ed aprono la strada a svariati eventi patologici. Attiva le difese organiche antivirali ed è utile nei postumi di infezioni e, indicazione specifica, in caso di conseguenze da trasfusioni. Questo rimedio andrebbe sempre provato, anche per via endovenosa, nei pazienti più gravi, disperati ed irresponsivi perché è risultato spesso capace di sbloccare situazioni assai compromesse. Indicazioni più correnti sono tutti i sintomi espressione di decadimento senile precoce del paziente, correlato all'iperossidazione: incoordinazione motoria, cataratta precoce otosclerosi, enfisema, deterioramento dell'umore, pessimismo, chiusura. Indicazioni importanti sono pure i danni neurologici e generali del diabete e di altre alterazioni del metabolismo. Il rimedio ha specifico tropismo per le ghiandole surrenali il cui squilibrio è all'origine di molti dei quadri clinici succitati.

→ *Iperossidazione e spiccata tendenza alla degenerazione tissutale; scarsa resistenza allo stress con deficit surrenalico.*¹¹

Trichinoyl-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Possiedono, oltre al gruppo carbossilico, un anello benzilico. Agiscono sui blocchi enzimatici con effetto rigenerativo. Trovano applicazione nelle fasi cellulari.

Note:



Note:

Ubichinon-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Ubichinon-Injeel® forte** D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Partecipano alle reazioni red-ox del ciclo respiratorio, come coenzimi e hanno una struttura isoprenica. Svolgono soprattutto una azione rigenerativa sugli enzimi respiratori. Hanno applicazione in tutte le fasi cellulari e nelle infezioni virali. "Sostanza diffusa estesamente nel regno vegetale ed animale, elemento chiave della funzione mitocondriale. La forma omeopatizzata rappresenta un grande rimedio di sblocco della fosforilazione ossidativa cellulare e fornisce un formidabile apporto energetico all'organismo favorendo il ricambio lipidico, la coagulazione del sangue, la motilità spermatozoica e, in generale, tutte le difese organiche che dipendono, in ultima analisi, dalla disponibilità energetica della cellula. Ha un'azione specifica a livello ipotalamico influenzando in tal modo tutto l'equilibrio endocrino. È specifico del paziente pletorico, con manifestazioni cutanee correlate a disordini interni, particolarmente intestinali.

→ *Vagotono, squilibrio ipotalamico, inquietudine, alterazione del metabolismo lipidico.*"¹

Ricordiamo qui i preparati **Ubichinon compositum** (che contiene tutta la serie dei chinoni) e **Glyoxal compositum** (costituito da gliosale e metilgliosale), descritti nel capitolo dei preparati composti.

Studio immunologico con chinoni.¹

Iper-reattività	Benzochinon-Injeel® * <i>Ipofunzione paratiroidea</i>	Spasmofilia Proliferazioni a rapida evoluzione.
Iper-ossidazione	Para-Benzochinon-Injeel® * <i>Ipofunzione surrenalica</i>	Stress. Postumi di infezioni. Senescenza precoce.
Ipo-reattività	Naphtochinon-Injeel® * <i>Iperfunzione tiroidea</i>	Malattie degenerative intestinali Febbricola. Postumi di interventi e gravidanze.
Ipersensibilità	Anthrachinon-Injeel® * <i>Ipofunzione tiroidea</i>	Melanosi Intossicazione.
Ipo-ergia	Ubichinon-Injeel® * <i>Turbe ipotalamiche</i>	Turbe del metabolismo lipidico
Ipo-ossidazione	Chinhydron-Injeel® * <i>Ipofunzione ipofisaria</i>	Danni jatrogeni. Geopatia
Irritabilità	Hydrochinon-Injeel® * <i>Deficit timico</i>	Nevriti. Turbe neurologiche.



Gruppo C:

Composti ad azione stimolante come: ormoni, amine biogene, sali del Cerio, estratti vegetali (antociani)

Note:

Gruppo c

Composti ad effetto stimolante sui catalizzatori del metabolismo e del ciclo respiratorio

Le modalità di applicazione sono le stesse del gruppo b.

Acetylcholinchlorid-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Acetylcholinchlorid-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Nell'effetto omeopatico di inversione va ricercata l'azione di questi preparati, soprattutto sulle **vagotonie**. Trovano applicazione nelle tendenze alla ipotonia, nella bronchite spastica e nell'asma bronchiale, negli spasmi gastro-intestinali con o senza ulcera, nell'aumento delle secrezioni ghiandolari, nella tendenza alla bradicardia e nella riduzione di contrazione dei muscoli cardiaci per spasmi muscolari.

Acidum L(+)-asparagicum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

L'acido aspartico è un fattore intermedio degli enzimi e dei sistemi red-ox. Questi preparati trovano applicazione nelle fasi cellulari, precancerogene, neoplastiche iniziali e di impregnazione di qualsiasi tipo, quali asma, prurito, dermatosi, al fine di migliorare la respirazione cellulare.

Acidum glutaminicum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

L'acido glutammico è un fattore essenziale in numerosi processi metabolici. Insieme alla cisteina ed alla glicocola partecipa alla sintesi del glutatione. Ha effetto stimolatore nei disturbi enzimatici.

Acidum L(+)-lacticum-Injeel® forte D4, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Trovano applicazione nei disturbi respiratori cellulari, come coadiuvanti nel diabete mellito e nelle fasi precancerogene.

Adenosintriphosphat (ATP)-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

Nelle lesioni dei sistemi energetici (ciclo di Krebs).

Adrenalin-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Negli effetti collaterali dell'epinefrina o adrenalina: palpitazioni cardiache (cardiopalmo), aritmie ventricolari, iperglicemia.

c AMP D8, D12, D30 come singole potenze.

Secondo messaggero della meccanica ormonale. Promuove nella cellula gli effetti ormonali. Le diluizioni più alte disponibili trovano applicazione nella terapia dei tumori.

Cortison-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Cortison-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Trovano applicazione negli abusi di terapia cortisonica e nelle altre terapie dannose. Agiscono nelle lesioni del surrene, dell'ipofisi, negli stati patologici e di debolezza generalizzata del sistema osseo e muscolare.

Cystein-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Trovano applicazione nelle re-intossicazioni, nelle terapie danneggianti il fegato, nell'asma bronchiale, nella leucemia, nelle fasi cellulari.



Note:

Ferrum fumaricum-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

L'acido fumarico partecipa al ciclo dell'acido citrico, perciò il suo legame con il ferro dà particolare effetto ai processi respiratori. Questi preparati trovano applicazione nelle fasi degenerative, nelle alterazioni dell'utilizzo degli acidi e nell'anemia perniciosa.

Histamin-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.**Histamin-Injeel® forte** D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.**Histamin** in potenza singola: D200.

L'istamina è una amina biogena che esplica una azione di supporto su tutto l'organismo. Questi preparati sono infatti indicati in ogni affezione, anche di carattere allergico, come nell'asma bronchiale, nella rinite vasomotoria, nelle allergie cutanee; nelle gastriti e duodeniti in presenza o assenza di ulcera; negli spasmi gastrici e intestinali, nell'aumento patologico delle secrezioni ghiandolari; nelle scottature, nelle fratture, nelle lesioni in genere.

Indol-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Trovano applicazione in tutti i casi di intossicazione, anche in seguito a trattamenti terapeutici con sulfamidici ed antibiotici, nelle infezioni batteriche, intestinali; nel tifo, nel paratifo, nel colera. Possono essere di valido sostegno a tutti i preparati bioterapici.

Insulin-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Secondo l'effetto omeopatico di inversione questi preparati trovano applicazione nell'iperinsulinemia con ipoglicemia e nelle affezioni dipendenti o conseguenti all'insulina, come l'insulinolipodistrofia. Non sono adatti, però, come terapia sostitutiva nel diabete mellito.

Methylguanidin in potenza singola: D6.

Hanno le stesse indicazioni dei preparati Guanidin-Injeel®.

Scatol-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Sono composti beta-metil-indolici, come quelli che si formano nell'intestino, durante la putrefazione dell'albumina, dal triptofano.

Hanno la stessa applicazione dei preparati Indol.

Serotonin-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.**Serotonin-Injeel® forte** D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

Senza ricordare l'azione farmacologica della serotonina sulla muscolatura liscia e sul sistema cardiocircolatorio, si tenga presente come la serotonina sia molto aumentata nel sangue di pazienti portatori di tumore carcinoide. Frequenti sindromi per accresciuti livelli serotoninici sono: vampate di calore; diarrea inizialmente alterata a stitichezza; attacchi di fame con ipoglicemia spontanea; dermatosi allergiche polimorfiche, tachicardia, inclinazione ad attacchi asmatici; fibrosi endocardica; stenosi polmonare. In via sperimentale tale preparato è indicato negli stati patologici in cui possono giocare un ruolo disturbi nel metabolismo della serotonina, affezioni cutanee allergiche e tossiche (dopo contatti con polipi, salamandre, molluschi, ortiche).

Vit. A-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.Vedi Vit. B₁₂-Injeel®.**Vit. B₁-Injeel®**, D10, D30, D200 ana 0,367 ml.**Vit. B₂-Injeel®**, D10, D30, D200 ana 0,367 ml.**Vit. B₆-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.(come Vit. B₁₂-Injeel®)

Vit. B₁₂-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Si sa che i reticolociti, precursori dei globuli rossi, proliferano per somministrazione di B₁₂. Però, per ripetute iniezioni, subentrano processi di desensibilizzazione che diminuiscono gradatamente la risposta alla B₁₂, come liberazione di reticolociti. Si è ripetutamente somministrata per via intramuscolare Vit. B₁₂ e Vit. B₁₂-Injeel® su 50 pazienti ospedalizzati con identico quadro clinico, provvedendo successivamente al conteggio dei reticolociti. È stato riscontrato l'aumento dei reticolociti soprattutto dopo la 2° e 4° somministrazione ma è da sottolineare, specialmente, come non vi sia stata la diminuzione riscontrata, invece, con dosi allopatiche per ripetute iniezioni. Da ciò si ricavano due osservazioni principali:

- a) La sostanza omeopatizzata non è soggetta all'effetto di massa, ma agisce sulla risensibilizzazione dell'organismo di fronte alle concentrazioni fisiologiche degli agenti che sono stati introdotti nell'organismo.
- b) Il medicinale omeopatizzato libera l'organismo dall'agente, stimolandone la reazione propria (effetto di amplificazione). Questo effetto di amplificazione è riscontrabile anche in altri Vitamin-Injeel®. Usando contemporaneamente la sostanza allopatica e quella omeopatizzata si ottiene che l'organismo non venga desensibilizzato e non diventi "pigro" nelle sue funzioni disintossicanti riguardo ai medicinali.

Vit. C-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Vedi Vit. B₁₂-Injeel®.

Bibliografia

1. I. Bianchi. "L'approccio omotossicologico nel trattamento delle sindromi da deficit immunologico." Riv. ital. di omotossic. Nr. 3. 1989.

Note:



NOSODI

Note:

Sono preparati a partire da materiale patologico (secrezioni-escrezioni-tessuti ammalati-culture microbiche) e **la loro azione è "patogenica"**, sono in grado cioè di **mimare la malattia**, riinnescando la **REATTIVITA'** *in termini di risposta immunitaria mirata* contro la noxa che ha danneggiato il tessuto ed in esso si è strutturata.

Essi permettono di riaccendere una risposta immunitaria specifica e mirata contro l'antigene causale¹ e di indurre quindi un'auspicabile vicariazione regressiva.

Il loro meccanismo d'azione è di tipo **immunologico subliminale**, **nel senso che "riaccendono" una benefica reazione infiammatoria senza che essa si manifesti clinicamente** (in quanto somministrati in diluizione omeopatica), certamente **cellulo-mediato** (linfociti TH, linfociti T citotossici, macrofagi, NK, PMN) e, probabilmente, in parte anche mediato dalla risposta anticorpale, che oggi è noto essere si specifica verso l'antigene che la ha evocata, ma può anche dirigersi verso bersagli che abbiano qualcosa di simile nella loro struttura (nella rete complessa del Sistema Immunitario il ventaglio anticorpale si può allargare allo scopo di attaccare e neutralizzare antigeni non solo identici ma anche somiglianti all'originale, e il simile è rappresentato dal nosode omeopatizzato correttamente repertorizzato²), ed il loro effetto è diretto nel senso di una vicariazione regressiva con disintossicazione ed eliminazione delle omotossine patogene che impregnano e degenerano la cellula, inibendo la naturale, fisiologica, risposta immunitaria.

Rappresentano il **simile etiologico** così come i rimedi omeopatici classici rappresentano il simile sintomatologico della malattia.

Il nosode stimola una risposta immunitaria **specificata** ma **limitata** all'agente patogeno in causa (mentre i rimedi omeopatici classici hanno un'azione più **completa** e **profonda**).

Questo giustifica il loro utilizzo **nei casi cronici** e **nelle recidive** (le fasi a destra della Divisione Biologica della Tavola delle Omotossicosi) e la loro prescrizione secondo il principio isopatico oltreché omeopatico.

I criteri di scelta per l'uso dei nosodi sono i seguenti:

- secondo la regola della **somiglianza sintomatologica**, cioè secondo le norme fondamentali omeopatiche del simillimum; in questo caso la frequenza di somministrazione è di 2 volte alla settimana per alcune settimane;
- secondo la **somiglianza anamnestica eziologica** riguardo a una malattia pregressa apparentemente guarita; in tal caso la frequenza di somministrazione è di 1 volta alla settimana per alcune settimane; dopo 2 o 3 settimane si prolungano gli intervalli fino a 3 settimane, durante le quali è comunque bene proseguire con la terapia di supporto;
- secondo la regola della **somiglianza eziologica del momento** (cioè come una sieroprofilassi attiva); in questo caso la frequenza di somministrazione è di più volte al giorno o ogni due giorni insieme con la terapia di appoggio;
- secondo la regola della **somiglianza anamnestica recente** (dopo che la malattia è stata superata i nosodi rappresentano farmaci eccellenti per eliminare definitivamente le tossine depositate nella matrice); in questo caso la frequenza di somministrazione è di 2 volte alla settimana per 2 - 4 settimane;
- al fine di operare una **desensibilizzazione** (per quanto riguarda i nosodi allergenici); in tal caso la frequenza di somministrazione è di 4 volte alla settimana, incominciando con potenze alte e terminando con le basse.

¹ differenza con rimedi come Echinacea, Pyrogenium, Hepar sulfuris ecc.

² cfr. Bellavite P., Signorini A. - Fondamenti teorici e sperimentali della Medicina omeopatica - Ipsa Editore, 1992.



Note:

- Adenoma prostata-Injeel®** D10, D30, D200, ana 0,367 ml.
- Adeps suillus-Injeel®** D12, D30, D200, ana 0,367 ml.
Adeps suillus-Injeel® forte S D6, D12, D30, D200, ana 0,275 ml.
- Appendicitis-Nosode-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Ascariden-Injeel® forte** D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Asthma-Nosode-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Bacillinum-Injeel®** D20, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Bacterium coli-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Bacterium coli-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Bacterium lactis aerogenes-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Bacterium proteus-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Bacterium pyocianus-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Calculi bili-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Carcinoma coli-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Carcinoma hepatis-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Carcinoma hepatis metastasis-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Carcinoma mammae-Injeel®** D10, D30, D200, ana 0,367 ml.
- Cholesterinum-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Cholesterinum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Cirrhosis hepatis-Nosode-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Colibacillinum-Injeel® e forte:** vedi Bacterium coli-Injeel®
- Coxsackie-Virus-A₉-Injeel®** D15, D30, D200 ana 0,367 ml.
Coxsackie-Virus-A₉-Injeel® forte D10, D15, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Coxsackie-Virus-A₉, D7; D8** come potenze singole.
- Coxsackie-Virus-B₄-Injeel®** D15, D30, D200 ana 0,367 ml.
Coxsackie-Virus-B₄-Injeel® forte D10, D15, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Cystopyelonephritis-Nosode-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Diverticulose-Nosode-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Fel suis-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Fel suis-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Fluor albus-Nosode-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Gastritis-Nosode-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Gonococcinum-Injeel® e forte:** vedi Medorrhinum-Injeel®
- Granuloma dentis-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Grippe-Nosode-Injeel®** D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
- Herpes simplex-Nosode-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Herpes simplex-Nosode-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.
- Herpes zoster-Nosode-Injeel®** D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Herpes zoster-Nosode-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.



Influenzinum-Injeel® e forte: vedi Grippe-Nosode-Injeel®

Kieferostitis-Nosode-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Kieferostitis-Nosode-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Klebsiella pneumoniae-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Klebsiella pneumoniae-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Lac defloratum-Injeel® forte D6, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Listeriose-Nosode-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Listeriose-Nosode-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Medorrhinum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Medorrhinum-Injeel® forte D10, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Mumps-Nosode-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Myoma uteri-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Nagelmykose-Nosode-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Nagelmykose-Nosode-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Otitis media-Nosode-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Ovarialcyste-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Parodontose-Nosode-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Paratyphoidinum B-Injeel® e forte
 vedere Salmonella paratyphi B-Injeel®

Poliomyelitis-Nosode-Injeel® D20, D30, D200, D400 ana 0,275 ml.

Polypus nasalis-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Psorinum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Psorinum-Injeel® forte D9, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Pyrogenium-Injeel® forte D8, D12, D30, D200 ana 0,275 ml.

Salmonella paratyphi B-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Salmonella typhi-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Sanguis suis-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Sinusitis-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.
Sinusitis-Injeel® forte D6, D10, D30, D200 ana 0,275 ml.

Staphylococcus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Streptococcus haemolyticus-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Streptococcus haemolyticus-Injeel® forte D6, D12, D200 ana 0,275 ml.

Streptococcus viridans-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Struma nodosa-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Sutoxol-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.
Sutoxol D25; D40; D50; D60 come potenze singole.

Tetanus-Antitoxin-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Tonsillitis-Nosode-Injeel® D10, D30, D200 ana 0,367 ml.

Tuberculinum-Injeel® D12, D30, D200 ana 0,367 ml.

Typhoidinum-Injeel®: vedere Salmonella typhi-Injeel®.

Vaccinum-Injeel® D20, D30, D200 ana 0,367 ml.

Note:



PREPARATI DI ORGANI DI SUINO

Note:

Tutti i preparati sono disponibili in accordo di potenza in fiale da 1,1 ml. Vengono utilizzati i derivati di suino perché si sfrutta la somiglianza biochimica e immunologica con le altre specie di mammiferi. Ne risulta uno spiccato organotropismo del derivato di suino con l'omologo delle altre specie.

Inoltre per la scarsa efficacia dei sistemi di detossificazione del maiale, i suoi tessuti sono particolarmente imbibiti di tossine. Si ottiene pertanto un preparato che ha le caratteristiche potenziali del nosode con in più la peculiarità dell'organotropismo (nosode organo-specifico).

Il meccanismo di azione è di tipo immunologico subliminale, che eccita la risposta immunitaria in maniera elettiva a carico dell'organo o del tessuto bersaglio.

L'azione è anche in parte trofica, in quanto gli organoterapici funzionano anche da substrato per le specifiche reazioni enzimatiche di sintesi.

Sono particolarmente indicati nelle fasi cellulari e nelle fasi della sostanza fondamentale (si faccia riferimento all'avviso delle omotossicosi). Possono essere applicati anche nelle fasi a sinistra della divisione biologica, per esempio nelle fasi di escrezione disturbata patologicamente (stitichezza, insufficiente escrezione renale ecc.).

N. B.: Per taluni farmaci sono riportati quadri sintomatologici che, sebbene non clinicamente diagnosticabili negli animali, sono significativi in patologia umana.

Aorta suis-Injeel®

Ipotensione, lesioni interne (come claudicatio intermittens e gangrena). È consigliabile continuare la terapia con altri preparati antiomotossici (Cactus comp., Cralonin, Cactus Homaccord, Cor suis-Injeel®).

Arteria suis-Injeel® e forte

Affezioni circolatorie, periartrite, claudicatio intermittens, diabete mellito, gangrena, morbo di Buerger, crampi ai polpacci.

Bronchus suis-Injeel® e forte

Enfisema, asma bronchiale, bronchite cronica, ristagni nella piccola circolazione.

Cardia ventriculi suis-Injeel®

Cardiospasma, pirosi gastrica, singhiozzo, gastrite cronica.

Cartilago suis-Injeel® e forte

Malattie cartilaginee, tendovaginiti, coxiti, periartriti scapolo-omerale, artrosi deformante.

Cerebellum suis-Injeel® e forte

Cinetosi, sindrome di Menière, deperimento, iperemesi gravidica, insonnia.

Cerebrum frontalis suis-Injeel®

Perdita di memoria e delle facoltà intellettive, alterazioni dello sviluppo nei bambini.

Cerebrum suis-Injeel® e forte

Esaurimento mentale e alterazioni dello sviluppo, debolezza funzionale e disturbi circolatori del cervello, dopo trattamento nella paralisi progressiva, paraplegia, demenza arterio-sclerotica, encefalomalacia.

Cerebrum totalis suis-Injeel® e forte

Stesse indicazioni di Cerebrum suis e Cerebrum frontalis.

Coecum suis-Injeel®

Alterazioni delle funzioni intestinali, stitichezza cronica, tutti i casi di sovrappeso; stimolante la disintossicazione e l'evacuazione.



Note:

Colon suis-Injeel® e forte

Stesse indicazioni di Coecum, ma con azione più marcata, enterospasmo (flexura lienalis, sigmoide); può essere usato come coadiuvante nella cura di gravi avvelenamenti, colica ombelicale, tenesmo intestinale, atonia intestinale, colite mucosa e ulcerosa, insonnia.

Cor suis-Injeel® e forte

Ipotensione, angina pectoris, alterazioni della circolazione coronarica, insufficienza cardiaca, cuore sportivo, tachicardia parossistica, convalescenza da infarto.

Cornea suis-Injeel®

Appannamento della cornea, astigmatismo, ulcera corneale e congiuntivite cronica.

Corpus luteum suis-Injeel®

Alterazione del ciclo degli ormoni femminili, invecchiamento precoce, climaterio, alterazioni nel corso della gravidanza.

Corpus pineale suis-Injeel® e forte

Asma bronchiale. Usato sperimentalmente per frenare le fasi neoplastiche e negli stati epilettici; come preparato da affiancare o da alternare nella terapia di tutte le fasi degenerative, chorea minor, papilloma di Blase.

Corpus vitreum suis-Injeel® e forte

Affezioni a carico del corpo vitreo, glaucoma, cataratta.

Cutis suis-Injeel® e forte

Reazioni allergiche, dermatiti, eczemi, seborrea, ragadi, psoriasi, piaghe da decubito, micosi della pelle, elefantiasi, sclerodermia, scottature (anche dopo trattamenti roentgenografici), neurodermiti, alterazioni della escrezione renale, iperidrosi.

Dens suis-Injeel®

Vedi anche Pulpa dentis suis. Parodontosi, paradontiti; carie, alterazioni dello sviluppo dentario, malattie focali.

Discus intervertebralis suis-Injeel®

Osteocondrosi della colonna vertebrale, sindrome cervicale, prolusso del nucleo polposo, malattie reumatiche e nevralgiche di origine vertebrale.

Ductus deferens suis-Injeel®

Impotentia virilis, sterilità.

Duodenum suis-Injeel® e forte

Ulcera duodenale, diatesi ulcerosa, duodenite, pancreatite, sintomi gastro-cardiaci, pilorospasmo.

Embryo totalis suis-Injeel® e forte

Azione rivitalizzante per tutte le fasi cellulari, arteriosclerosi, distrofia muscolare.

Fel suis-Injeel® e forte

Vedi alla voce Nosodi.

Funiculus umbilicalis suis-Injeel® e forte

Indicato per quasi tutte le malattie croniche del tessuto connettivo. Aderenze, osteocondrosi, invecchiamento precoce, adinamia, arteriosclerosi, sindrome cervicale, coxite, diverticolite, colite cronica, lupus eritematosus, affezioni del collagene, scleroderma, fibromi. Lesioni interne. Tutte le indicazioni geriatriche. Disturbi circolatori, distonia neurovegetativa, danni da radiazioni, ulcera duodenale e ventricolare, prurito vulvare, psoriasi, sarcomi e carcinomi. Malattie auto-immuni, danni da trattamenti con antibiotici e altre terapie pericolose, malattie iatrogene, scrofulosi, otosclerosi, sclerosi multipla, atrofia muscolare, nevralgia vertebrale, neurodermiti, edemi, marasmi, cachexia; linfogranulomi, miopia, acne, decubito, dermatite, distrofia adiposogenitale, elefantiasi, enfisema, esostosi, cirrosi epatica, tendovaginite, idrocefalo. Complicazioni da mixedema, fistola anale, prolusso uterino, eritema essudativo multiforme e nodoso,



morbo di Bechterew, miosite ossificante, osteomalachia.

Questo preparato si presta bene come coadiuvante degli altri bioterapici e degli altri preparati di suino: (Hypophysis suis-Injeel®, Glandula suprarenalis suis-Injeel®, soprattutto Arnica comp.-Heel, Engystol N, Galium-Heel, Psorinoheel, Silicea-Injeel®, Hepeel, catalizzatori del ciclo dell'acido citrico; come potenziante l'azione dei composti Heel).

Note:

Gingiva suis-Injeel®

Parodontosi, parodontite, foci, gengiviti, afta cronica.

Glandula lymphatica suis-Injeel® e forte

Linfatismo, diatesi essudativa, complicazioni da morbo di Hodkin (linfogramulomi), linfosarcoma e reticolosi (associato a Galium-Heel, Psorinoheel, Lymphomyosot). Ingrossamento delle ghiandole linfatiche di qualsiasi origine, agranulocitosi, tonsillite cronica, ipertrofia tonsillare.

Glandula parathyreoidea suis-Injeel® e forte

Tetano, alterazioni nel metabolismo del calcio, artrite cronica e artrosi, coxite, convalescenza dopo tiroidectomia, asma bronchiale, ipertensione, rachitismo, miosite ossificante, morbo di Bechterew, osteomalachia, osteocondrosi, spasmofilia, piloro-spasmo, morbo di Sudeck.

Glandula pinealis suis-Injeel®

Vedi Corpus pineale suis-Injeel®.

Glandula suprarenalis suis-Injeel® e forte

Adinamia, asma bronchiale, stati di esaurimento, morbo di Addison, altre manifestazioni di esaurimento delle ghiandole surrenali, poliartrite primaria cronica, ipotensione, vagotonia, neurodermiti, ragadi, colite mucosa, spasmofilia; dopo terapia radiante; indicazioni geriatriche.

Glandula thymi suis-Injeel® e forte

Alterazioni della crescita, mongolismo, fasi neoplastiche.

Glandula thyreoidea suis-Injeel® e forte

Mongolismo, mixedema, struma parenchimatosa e colloidale, fasi neoplastiche, adiposità, affezioni del fegato e dei reni.

Hepar suis-Injeel® e forte

Danni epatici e incapacità disintossicante del fegato, eczema cronico, neurodermiti, psoriasi, eritemi, porfiria, dermomicosi, prurito vulvare. Sterilità maschile, terapia radiante, ipoglicemia, anoressia nervosa. Nelle fasi cellulari viene affiancato ad altri preparati come attivatore della funzionalità epatica.

Hypophysis suis-Injeel® e forte

Alterazioni delle secrezioni delle ghiandole endocrine, obesità ipofisaria, distrofia adiposo-genitale. Alterazioni delle mestruazioni e dell'ovulazione. Artrosi cronica e poliartrite cronica primaria, alterazioni durante la crescita dell'apparato di sostegno. Dismenorrea, montata latte, neurodermiti e malattie della pelle.

Hypothalamus suis-Injeel® e forte

Disturbi del sonno, morbo di Parkinson, condizioni epilettiche, alterazioni psicofisiche nello sviluppo dei bambini. Chorea minor, ninfomania, stati di eccitazione, cachessia secondo Simmonds.

Larynx suis-Injeel® e forte

Raucedine, afonia, affezioni della voce, polipi delle corde vocali; in via sperimentale nel carcinoma della laringe.

Lens suis-Injeel®

Cataratta senile.

Ligamentum collateralis medialis suis-Injeel®

Lesioni al legamento mediale e all'articolazione del ginocchio.

Ligamentum crociatum posterior suis-Injeel®

Distorsione del ginocchio, lesioni al legamento crociato posteriore.



Note:

Lingua suis-Injeel®

Scottature della lingua, stomatite aftosa, affezioni del senso del gusto.

Mamma suis-Injeel® e forte

Montata lattea, mastodinia, stati precancerogeni, fibroma, formazione e sviluppo del seno, dolori intercostali; dopo amputazione della mammella.

Medulla oblongata suis-Injeel® e forte

Paralisi bulbare progressiva, polineurite, sclerosi multipla, sclerosi laterale amiotrofica, paralisi spinale, ipotonia, alterazione dei centri vegetativi (asma bronchiale).

Medulla ossis suis-Injeel® e forte

Anemia, leucemie, agranulocitosi, terapie radianti e tossiche, coxite, osteomalachia, osteomielite cronica, esostosi, artrite deformante, morbo di Sudeck.

Medulla spinalis suis-Injeel® e forte

Sclerosi multipla, sclerosi laterale amiotropica, paresi, mieliti, paraplegia.

Meniscus suis-Injeel®

Borsite, lussazioni articolari con o senza versamento, sinovite.

Mucosa nasalis suis-Injeel® e forte

Sinusite cronica, polisinusite, polipi nasali, affezioni della mucosa nasale di ogni tipo.

Musculi oculi suis-Injeel®

Strabismo, stati dopo apoplezia con paralisi del muscolo oculare.

Musculus suis-Injeel® e forte

Miotonia, insufficienza muscolare, distrofia muscolare, atrofia muscolare, condizioni di debolezza ed esaurimento, insonnia.

Nervus olfactorius suis-Injeel®

Anosmia, rinite vasomotoria, raffreddore da fieno (profilattico).

Nervus opticus suis-Injeel® e forte

Atrofia del nervo ottico (postluetica o tossica), alterazioni visive, mal di testa.

Oculus totalis suis-Injeel®

Malattie oculari di tipo impregnativo e degenerativo, glaucoma, cataratta, congiuntivite cronica; attenzione alla granulazione cronica (Tbc).

Oesophagus suis-Injeel®

Pirosi gastrica, isterismo, cardiospasma, singhiozzo.

Os suis-Injeel® e forte

Osteomalachia, rachitismo, osteoporosi, morbo di Sudeck, esostosi, periostite, rachitismo.

Os petrosum suis-Injeel® e forte

Otosclerosi, ronzii, gravi alterazioni uditive, fasi di impregnazione e di degenerazione dell'orecchio interno.

Ovarium suis-Injeel® e forte

Alterazioni della funzionalità ovarica, dismenorrea, amenorrea, climaterio con perdite, metrorragia, menorragie, sterilità femminile, ninfomania, osteomalachia.

Pankreas suis-Injeel® e forte

Diabete, marasma, cachessia, enterite cronica, duodenite, alterazione della fermentazione intestinale, adinamia.

Parotis suis-Injeel®

Orecchioni e convalescenza, cisti e alterazioni della secrezione delle parotidi.



Note:

Placenta suis-Injeel® e forte

Alterazioni della circolazione periferica, decubito, morbo di Buerger, ulcera varicosa, ragadi, eczema, rughe della pelle, sclerodermia, dismenorrea, crampi ai polpacci, reumatismo muscolare.

Placenta fetalis suis-Injeel®

Stesse indicazioni di Placenta suis

Pons suis-Injeel®

Malattie postencefaliche, morbo di Parkinson (associato a Tarantula-Injeel®), alterazioni dell'innervazione muscolare.

Prostata suis-Injeel® e forte

Adenoma della prostata, affezioni della minzione e della virilità, invecchiamento precoce, marasma e cachessia.

Pulmo suis-Injeel® e forte

Asma bronchiale, bronchite da fumatore, enfisema. Come precauzione in caso di Tbc, non deve essere somministrato durante il periodo di febbre; lasciar reagire, quindi somministrare a lunghi intervalli di tempo.

Pulpa dentis suis-Injeel®

Vedi Dens suis-Injeel®.
Foci, parodontosi, carie.

Pyelon suis-Injeel®

Idronefrosi, pieliti croniche, nefrolitiasi, adenoma della prostata, cistopieliti, nefrosi, uremie, eclampsia.

Rectum suis-Injeel®

Tenesmo intestinale, stitichezza, difetti di assorbimento intestinale, fasi precancerogene del retto, diverticolite, primo stadio del carcinoma del retto, colite mucosa, fistola anale.

Ren suis-Injeel® e forte

Nefrolitiasi, idronefrosi, cistopieliti, albuminuria, nefrosi. Nelle glomerulonefriti che non siano in stadio acuto, adenoma della prostata, edema, oxalmia, danni della funzione renale con insufficiente eliminazione, iperidrosi.

Retina suis-Injeel® e forte

Corioidite, affezioni della vista, miopia, affezioni degenerative della retina e degli occhi. In forma sperimentale nel glaucoma.

Salpinx uteri suis-Injeel®

Sterilità femminile dovuta ad infiammazione delle salpingi (per esempio dopo gonorrea), alterazione dell'ovulazione, dismenorrea, climaterio.

Sanguis suis-Injeel®

Vedi i Nosodi.

Splen suis-Injeel® e forte

Leucemia, anemia, agranulocitosi. Come rivitalizzatore nel carcinoma e stimolatore delle difese nelle infezioni.

Sympathicus suis-Injeel®

Distonia neurovegetativa, morbo di Sudeck, ipotensione, gangrena di Raynaud, morbo di Buerger. Sperimentalmente nell'ipernefroma. Emicrania (associato a Spigelon, Psorinoheel, Hepeel, Hepar suis-Injeel®), asma bronchiale, ulcera duodenale, angina pectoris, diabete mellito.

Tendo suis-Injeel®

Tendinite, lacerazioni e strappi tendinei, insufficienza muscolare, gelificazione tendinea

Testis suis-Injeel® e forte

Impotenza, invecchiamento precoce, esaurimento. Rivitalizzante. Idrocele, sterilità. In via sperimentale nelle osteomalacie.



Note:

Tonsilla pharyngica suis-Injeel®

Linfatismo, ipertrofia faringea, alterazioni dello sviluppo fisico e psichico.

Tonsilla suis-Injeel®

Ipertrofia tonsillare, tonsillite cronica, linfatismo, scrofulosi, diatesi essudativa. In via sperimentale nel linfogranuloma e nelle reticolocitosi.

Tuba Eustachii suis-Injeel® e forte

Catarro cronico del timpano con ronzii e ipoacusia. Malattie dell'orecchio medio.

Ureter suis-Injeel®

Nefrolitiasi, affezioni dell'escrezione renale, dolori alla prostata, idronefrosi, nefrosi, cistopieliti, glomerulonefriti, cadute della ipertonìa renale.

Uterus suis-Injeel®

Prolasso uterino, miomatosi, dismenorrea, stadi precancerogeni, sterilità, principali malattie degenerative dell'utero.

Vena suis-Injeel® e forte

Varici, ulcera varicosa, vizio mitralico, stasi venosa, affezioni circolatorie, morbo di Buerger, periartrite, crampi ai polpacci.

Ventriculus suis-Injeel® e forte

Anemia perniciosa, acidità gastrica, anemia post-infettiva, stadi precancerogeni dello stomaco, ulcera gastrica cronica, pirosi gastrica.

Vedi anche: Curvatura major ventriculi suis-Injeel®, Curvatura minor ventriculi suis-Injeel®, Cardia ventriculi suis-Injeel®, Pylorus suis-Injeel®.

Vesica fellea suis-Injeel®

Affezioni della funzione epatica, colangiti croniche e colecistiti, cirrosi epatica, uremia, eritematosi.

Vesica urinaria suis-Injeel® e forte

Alterazioni dell'escrezione renale, uremia, nefrolitiasi, cistopieliti, idronefrosi, glomerulonefriti, nefrosi, papilloma di Blase, adenoma della prostata. Agisce stimolando l'escrezione renale ed è quindi un utile coadiuvante nella cura di tutte le malattie croniche con Colon suis-Injeel®, Hepar suis-Injeel®, Vesica fellea suis-Injeel®.



Preparati unitari in fiale a diluizione singola

Acidum formicicum D30
Acidum formicicum D200

Acidum fumaricum D6

cAMP D8
cAMP D12
cAMP D30

Histamin D200

Methylguanidin D6

Natrium muriaticum D30

Stannum D12

Sutoxol D25
Sutoxol D40
Sutoxol D50
Sutoxol D60



Rimedi contenuti nei preparati composti

- Abrotanum** Abropernol, Procainum compositum.
- Absinthium** Tanacet-Heel.
- Acidum aceticum** Arsuraneel.
- Acidum acetylosalicylicum** Ubichinon compositum.
- Acidum benzoicum** Aesculus compositum, Arnica-Heel, Atropinum compositum S, Rhododendroneel s.
- Acidum cis-aconitum** Coenzyme compositum, Lilium compositum.
- Acidum citricum** Coenzyme compositum.
- Acidum formicicum** Cactus-Homaccord, Thuja compositum.
- Acidum fumaricum** Causticum compositum, Coenzyme compositum, Strophantin compositum, Thuja compositum, Lycopodium compositum, Fucus compositum.
- Acidum α -ketoglutaricum**, Causticum compositum, Coenzyme compositum, Strophantin compositum, Thuja compositum, Lycopodium compositum, Syzygium compositum, Fucus compositum.
- Acidum sarcolacticum** Strophantin compositum, Ginseng compositum, Solanum compositum, Strophanthus compositum, Syzygium compositum, Fucus compositum, Vis-Heel, Ubichinon compositum.
- Acidum malicum** Coenzyme compositum, Strophantin compositum, Lycopodium compositum, Fucus compositum.
- Acidum muriaticum** Podophyllum compositum.
- Acidum nitricum** Abropernol, Galium-Heel, Horneel S, Lamioflur, Paeonia-Heel, Pareira-Heel.
- Acidum oroticum** vedi Orotsäure.
- Acidum phosphoricum** Arsuraneel, Selenium compositum, Ignatia-Heel, Acidum phosphoricum-Homaccord, Syzygium compositum, Thuja compositum.
- Acidum picrinicum** Aletris-Heel, Ledum compositum, Valerianaheel.
- Acidum succinicum** Coenzyme compositum.
- Acidum sulfuricum** Syzygium compositum.
- Aconitum** Aconitum-Homaccord, Barijodeel, Bryaconeel, Selenium compositum, Echinacea compositum s, Aconitum-Heel, Pectus-Heel, Rhododendroneel s, Cuprum-Heel, Strophanthus compositum, Arnica comp.-Heel.
- Adenosintriphosphat** vedi ATP.
- Aesculus** Aesculus compositum, Aesculus-Heel, Selenium compositum, Thuja compositum, Ledum compositum, Solanum compositum, Vis-Heel, Paradontium compositum.
- Aethiops mineralis** Staphisagria-Heel.
- Aethusa** Strophanthus compositum, Apomorfin-Heel.
- Agaricus** Abropernol, Cuprum-Heel.
- Agnus castus** Damiana compositum.
- Ailanthus glandulosa** Mercurius-Heel s.
- Alchemilla vulgaris** Lamioflur.
- Aletris farinosa** Aletris-Heel.
- Aloe** Veratrum-Homaccord.
- Alumina** Lamioflur, Alumina-Heel, Pareira-Heel.
- Ambra** Selenium compositum, Coccus-Heel.
- Ammonium-bituminosulfonicum** Thuja compositum.
- Ammonium bromatum** Cuprum-Heel, Helonias-Heel, Valerianaheel.
- Ammonium carbonicum** Cistus-Heel.
- Ammonium muriaticum** Ledum compositum.
- Anacardium** Anacardium-Homaccord, Barijodeel, Selenium compositum, Ipeca-Heel, Mucosa compositum.
- Anisum stellatum** Tartephedreel.



Note:

Anthrachinon Ubichinon compositum.**Antimonium crudum** Nux vomica-Heel.**Apis mellifica** Terebinthina-Heel, Aesculus compositum, Phytolacca-Heel, Apis-Homaccord, Arnica-Heel, Silicea-Heel, Galium-Heel, Helonias-Heel, Metro-Injeel®, Staphisagria-Heel, Populus compositum SR.**Apisinum** Apis-Homaccord, Liliium compositum, Solidago compositum s.**Apomorphini hydrochloridum** Apomorfin-Heel.**Aquilegia vulgaris** Hormeel S, Liliium compositum.**Aranea diadema** Dulcamara-Homaccord, Lymphomyosot, Osteoheel s.**Arctium lappa** Thuja compositum.**Argentum** Acidum phosphoricum-Homaccord, Argentum-Homaccord, Atropinum compositum, Echinacea compositum s, Euphorbium compositum s, Galium-Heel, Kiefergelenk compositum, Ledum compositum, Momordica compositum, Mucosa compositum, Nux Vomica-Heel, Pectus-Heel, Phosphor-Homaccord, Pulpa dentis compositum, Solidago compositum s, Tormentilla-Heel.**Argentum nitricum** Atropinum compositum S, Tormentilla-Heel, Ipeca-Heel, Echinacea compositum s, Euphorbium compositum s, Ipeca compositum, Kiefergelenk compositum, Nux vomica-Heel, Momordica compositum, Mucosa compositum, Acidum phosphoricum-Homaccord, Phosphor-Homaccord, Pectus-Heel, Solidago compositum s.**Arnica** Aesculus compositum, Phytolacca-Heel, Arnica-Heel, Arnica-Heel s (pomata), Secale-Heel, Aurumheel N, Barijodeel, Carbo compositum, Spigelia-Heel, Causticum compositum, Selenium compositum, Strophanthin compositum, Echinacea compositum s, Pectus-Heel, Rauwolfia compositum, Bryonia-Heel, Arnica comp.-Heel, Zeel T.**Arsenicum album** Pulpa dentis compositum, Atropinum compositum S, Cantharis compositum s, Causticum compositum, Argentum-Homaccord, Strophanthin compositum, Tormentilla-Heel, Nux vomica-Heel, Leptandra compositum, Mezereum-Homaccord, Solidago compositum s, Strophanthus compositum, Sulfur-Heel, Syzygium compositum.**Arsenum jodatatum** Husteel, Tartephedreel, Luffa comp.-Heel.**Artemisia vulgaris** Tanacet-Heel.**Arteria suis** Aesculus compositum, Solanum compositum.**Arum maculatum** Cistus-Heel.**Asa foetida** Kalmia compositum, Osteoheel s, Ypsiloheel.**Asclepias tuberosa** Cactus-Homaccord, Ranunculus-Homaccord, Rhododendroneel s.**Asterias rubens** Lamioflur.**ATP** Coenzyme compositum, Ginseng compositum, Fucus compositum, Ubichinon compositum.**Atropinum sulfuricum** Atropinum compositum S, Cuprum-Heel.**Aurum** Aurumheel, Cistus-Heel, Galium-Heel, Helonias-Heel, Rauwolfia compositum, Tonico-Injeel®.**Aurum jodatatum** Helonias-Heel, Rauwolfia compositum.**Aurum muriaticum (chloratum) natronatum** Aurumheel N, Cistus-Heel.**Avena sativa** Lycopodium compositum, Acidum phosphoricum-Homaccord, Valerianaheel.**Azetylsalizylsäure** vedi Acidum acetylosalicylicum.**Bacillinum** Psorinoheel, Solidago compositum s, Mucosa compositum.**Baptisia** Aesculus compositum, Arnica-Heel, Atropinum compositum S, Echinacea compositum s e forte, Populus compositum SR, Solidago compositum s.**Baryum carbonicum** Barijodeel, Solanum compositum, Vis-Heel.**Baryum jodatatum** Aesculus compositum, Secale-Heel, Argentum-Homaccord.**Baryum oxalsuccinicum** Coenzyme compositum.**Belladonna** Phytolacca Heel, Belladonna-Homaccord, Tartarus-Heel, Carbo compositum, Chelidonium-Homaccord, Husteel, Injeel-Chol, Mercurius-Heel s, Mucosa compositum, Plantago-Homaccord,

Rauwolfia compositum, Spigelon, Tartephedreel, Arnica comp.-Heel, Viburcol.

Berberis Atropinum compositum S, Berberis-Homaccord, Ledum compositum, Procainum compositum, Pareira-Heel, Solidago compositum s, Populus compositum SR.

Beta vulgaris rubra Coenzyme compositum.

Betonica Tartephedreel.

Betula alba Galium-Heel.

Blatta orientalis Tartephedreel.

Bothrops lanceolatus Selenium compositum.

Bovista Lilium compositum.

Bryonia Arnica-Heel, Atropinum compositum S, Tartarus-Heel, Bryaconeel, Echinacea compositum s, Aconitum-Heel, Nux vomica-Homaccord, Bryonia-Heel, Spigelon.

Bucco Populus compositum SR, Solidago compositum s.

Bufo rana Psorinoheel.

Bursa pastoris vedi Thlaspi bursa pastoris.

Cactus Cactus-Homaccord, Cactus compositum, Spigelia-Heel, Strophantin compositum, Strophanthus compositum.

Caladium seguinum Sulfur-Heel, Damiana compositum.

Calcium carbonicum Calcoheel, Argentum-Homaccord, Graphites-Homaccord, Lycopodium compositum, Horneel S, Injeel-Chol, Viburcol, Pulpa dentis compositum.

Calcium fluoratum Abropernol, Thuja compositum, Galium-Heel, Fucus compositum.

Calcium jodatatum Barijodeel, Spongia-Heel.

Calcium phosphoricum Ledum compositum, Lymphomyosot, Osteoheel s, Vis-Heel.

Calendula Calendula-Heel s (pomata), Arnica comp.-Heel.

Caltha palustris Galium-Heel.

cAMP Thalamus compositum, Viscum compositum.

Camphora Populus compositum SR.

Cantharis Atropinum compositum S, Populus compositum SR, Pareira-Heel, Solidago compositum s, Damiana compositum, Cantharis compositum s.

Capsicum Populus compositum SR, Solidago compositum s, Sulfur-Heel.

Carbo vegetabilis Calcoheel, Carbo compositum, Strophantin compositum, Silicea-Heel, Droperteel, Nux vomica-Heel, Leptandra compositum, Momordica compositum, Strophanthus compositum.

Carduus marianus Hamamelis-Homaccord, Lycopodium compositum, Hepeel, Injeel-Chol.

Cartilago suis Zeel T, Ledum compositum, Kiefergelenk compositum.

Causticum Barijodeel, Causticum compositum, Husteel, Rhus tox.-Homaccord, Bryonia-Heel, Pareira-Heel.

Ceanothus americanus Ceanothus-Homaccord, Momordica compositum, Mucosa compositum.

Cedron Sepia-Heel.

Cerebrum suis Selenium compositum.

Cerium oxalicum Coenzyme compositum, Molybdän compositum.

Chamomilla Calcoheel, Cuprum-Heel, Valerianaheel, Arnica comp.-Heel, Viburcol, Chamomilla-Heel s (pomata).

Chelidonium Atropinum compositum S, Chelidonium-Homaccord, Lycopodium compositum, Hepeel, Injeel-Chol.

Chenopodium antheiminthicum Tanacet-Heel.

China Arsuraneel, Selenium compositum, China-Homaccord s, Ledum compositum, Ginseng compositum, Lycopodium compositum, Hepeel, Injeel-Chol, Procainum compositum.

Chininum arsenicosum Aletris-Heel, Tonico-Injeel®.

Cholesterinum Lycopodium compositum.

Cicuta virosa Psorinoheel.

Cimicifuga Cimicifuga-Homaccord, Ledum compositum, Gelsemium-Homaccord, Metro-Injeel®.

Cinnabaris Cistus-Heel.

Note:



Note:

- Cinnamomum** Cinnamomum-Homaccord n.
- Cistus canadensis** Cistus-Heel.
- Clematis** Atropinum compositum S, Galium-Heel.
- Cobaltum-II-gluconicum** Molybdän compositum.
- Cocculus** Aletris-Heel, Selenium compositum, Cocculus-Homaccord, Cocculus-Heel.
- Coccus cacti** Droperteel, Vis-Heel.
- Coenzyme A** Coenzyme compositum, Ledum compositum, Ginseng compositum, Ubichinon compositum, Zeel T.
- Colchicum** Aesculus compositum, Arnica-Heel, Colchicum compositum s, Tormentilla-Heel, Ginseng compositum, Lithiumeel, Rhus tox.-Homaccord, Fucus compositum, Ubichinon compositum, Apomorfina-Heel.
- Colibacillinum** Mucosa compositum, Solidago compositum s, Paradontium compositum.
- Colocynthis** Atropinum compositum S, Berberis-Homaccord, Colnadul, Colocynthis-Homaccord, Tormentilla-Heel, Ledum compositum, Hepeel, Rhus tox.-Homaccord, Nux vomica-Homaccord, Cuprum-Heel.
- Colon suis** Lycopodium compositum.
- Condurango** Arsuraneel, Mucosa compositum.
- Conium** Selenium compositum, Colchicum compositum s, Ginseng compositum, Rauwolfia compositum, Damiana compositum, Fucus compositum, Vis-Heel, Ubichinon compositum, Cocculus-Heel.
- Convallaria majalis** Aurumheel n.
- Cor suis** Strophantin compositum, Damiana compositum.
- Corpus pineale suis** Thalamus compositum, Fucus compositum.
- Cortex glandulae suprarenalis suis** Vis-Heel.
- Cortisone acetate** Thuja compositum, Echinacea compositum s, Pulsatilla compositum, Damiana compositum, Fucus compositum, Vis-Heel.
- Coxsackie A₉** Solidago compositum s.
- Crabro vespa** Helonias-Heel, Metro-Injeel®.
- Crataegus** Cactus Homaccord, Aurumheel n, Cactus compositum, Strophantin compositum, Cralonin, Glonoin-Homaccord n, Melilotus-Homaccord n, Valerianaheel.
- Cubeba** Populus compositum SR.
- Cucurbita pepo** Populus compositum SR.
- Cuprum** Aesculus compositum.
- Cuprum aceticum** Atropinum compositum S, Ledum compositum, Drosera-Homaccord, Husteel.
- Cuprum sulfuricum** Molybdän compositum, Solanum compositum, Solidago compositum s, Cuprum-Heel.
- Curare** Arsuraneel, Argentum-Homaccord, Syzygium compositum, Damiana compositum.
- Cutis suis** Thuja compositum.
- Cyclamen** Hormeel S.
- Cynara scolymus** Lycopodium compositum, Rauwolfia compositum.
- Cypripedium pubescens** Hormeel S, Liliium compositum.
- Cysteinum** Coenzyme compositum.
- Damiana** Damiana compositum.
- Diencephalon suis** Damiana compositum.
- Discus intervertebralis suis** Ledum compositum.
- Drosera** Droperteel, Drosera-Homaccord.
- Dulcamara** Aesculus compositum, Phytolacca-Heel, Arnica-Heel, Calcoheel, Dulcamara-Homaccord, Rhododendroneel s, Vis-Heel, Viburcol, Zeel T, Colnadul.
- Duodenum suis** Lycopodium compositum.
- Echinacea** Aesculus compositum, Arnica-Heel, Belladonna-Homaccord, Echinacea compositum s, Galium-Heel, Mercurius-Heel s, Vis-Heel, Arnica comp.-Heel, Euphrasia-Heel.
- Echinacea purpurea** Arnica comp.-Heel.
- Embryo totalis suis** Causticum compositum, Selenium compositum, Ledum compositum, Solanum compositum, Damiana compositum, Vis-Heel, Zeel T.



Ephedra vulgaris Tartephedreel.

Equisetum hiemale Populus compositum SR, Lymphomyosot, Solidago compositum s.

Erigeron canadensis Hormeel S.

Erythraea centaurium Erigotheel.

Eucalyptus Aconitum-Homaccord, Arnica-Heel.

Eupatorium cannabinum Aesculus compositum, Arnica-Heel.

Eupatorium perfoliatum Echinacea compositum s, Aconitum-Heel.

Euphorbia cyparissias Rhododendronheel s.

Euphorbium Echinacea compositum s, Euphorbium compositum s.

Fel tauri Chelidonium-Homaccord, Lycopodium compositum.

Ferrum fumaricum Molybdän compositum.

Ferrum jodatum Lymphomyosot.

Ferrum metallicum Ferrum-Homaccord, Rhus tox.-Homaccord.

Ferrum muriaticum Ferrum-Homaccord.

Ferrum phosphoricum Ferrum-Homaccord, Bryonia-Heel, Damiana compositum, Vis-Heel, Lithiumeel.

Ferrum sulfuricum Ferrum-Homaccord.

Fucus vesiculosus Spongia-Heel, Fucus compositum.

Fumara officinalis Lymphomyosot.

Funiculus umbilicalis suis Thuja compositum, Ledum compositum, Solanum compositum, Fucus compositum, Vis-Heel, Zeel T.

Galium aparine Colchicum compositum s, Fucus compositum, Galium-Heel, Ginseng compositum, Thuja compositum, Ubichinon compositum, Vis-Heel.

Galium album Galium-Heel.

Gelsemium Spigelia-Heel, Selenium compositum, Echinacea compositum s, Gelsemium-Homaccord, Cuprum-Heel, Spigelon.

Gentiana lutea Lymphomyosot, Vis-Heel.

Geranium robertianum Lymphomyosot, Vis-Heel.

Geum urbanum Lamioflur.

Ginseng Ginseng compositum, Procainum compositum, Damiana compositum.

Glandula suprarenalis suis Thuja compositum, Ledum compositum, Damiana compositum, Thalamus compositum.

Glandula thyreoidea suis Fucus compositum, Paradontium compositum.

Glonoinum Cactus Homaccord, Cactus compositum, Spigelia-Heel, Strophantin compositum, Glonoin-Homaccord N, Strophanthus compositum, Ypsiloheel.

Glyoxal Glyoxal compositum.

Gnaphalium polycephalum Colocynthis-Homaccord, Ledum compositum, Rhus tox.-Homaccord.

Graphites Graphites-Homaccord, Paeonia-Heel.

Grippe-Nosode Echinacea compositum s.

Hamamelis Abropernol, Aesculus compositum, Cinnamomum-Homaccord N, Silicea-Heel, Hamamelis-Homaccord, Hamamelis pomata s, Paeonia-Heel, Arnica comp.-Heel.

Hedera helix Galium-Heel.

Hekla lava Osteoheel s.

Helonias dioica Aletris-Heel, Helonias-Heel, Tonico-Injeel®.

Hepar suis Selenium compositum, Strophantin compositum, Thuja compositum, Lycopodium compositum, Rauwolfia compositum, Syzygium compositum, Fucus compositum, Vis-Heel.

Hepar sulfuris Phytolacca Heel, Cantharis compositum s, Coenzyme compositum, Echinacea compositum s, Euphorbium compositum s, Mercurius-Heel s, Staphisagria-Heel, Sabal-Homaccord, Solidago compositum s, Arnica comp.-Heel.

Hepatica triloba Tartephedreel.

Histaminum Causticum compositum, Lycopodium compositum, Ubichinon compositum, Luffa comp.-Heel.

Humulus lupulus Valerianaheel.

Hydrastis Colchicum compositum s, Ginseng compositum, Lamioflur, Mucosa compositum, Cistus-Heel, Liliium compositum, Ubichinon compositum.

Note:



Note:

Hydrochinon Ubichinon compositum.
Hyoscyamus Tartarus-Heel, Selenium compositum.
Hypericum Tonico-Injeel®, Arnica comp.-Heel, Valerianaheel.
Hypophysis suis Lilium compositum, Solanum compositum.
Hypothalamus suis Vis-Heel.
Ignatia Terebinthina-Heel, Barijodeel, Selenium compositum, Strophantin compositum, Thuja compositum, Hormeel S, Ignatia-Homaccord, Sepia-Heel, Ignatia-Heel, Acidum phosphoricum-Homaccord, Plantago-Homaccord, Podophyllum compositum, Syzygium compositum, Apomorfin-Heel, Ypsiloheel.
Ipecacuanha Aconitum-Homaccord, Anacardium-Homaccord, Tartarus-Heel, Ipeca-Heel, Mucosa compositum, Lilium compositum, Tartephedreel, Apomorfin-Heel.
Jodum Anacardium-Homaccord, Ipeca-Heel, Momordica compositum.
Juglans regia Lymphomyosot.
Juniperus communis Galium-Heel.
Kalium asparaginicum Molybdän compositum.
Kalium bichromicum Selenium compositum, Mucosa compositum, Cistus-Heel.
Kalium bromatum Ignatia-Heel, Valerianaheel.
Kalium carbonicum Aletris-Heel, Cactus compositum, Spigelia-Heel, Strophantin compositum, Cralonin, Ledum compositum, Droperteel.
Kalium jodatum Osteoheel s.
Kalium phosphoricum Barijodeel, Selenium compositum, Selenium-Homaccord, Tonico-Injeel®.
Kalium picricum Syzygium compositum, Damiana compositum.
Kalium sulfuratatum Lamioflur.
Kalmia Strophantin compositum, Kalmia compositum, Rauwolfia compositum.
Kreosotum Tartarus-Heel, Ginseng compositum, Lamioflur, Mucosa compositum, Lilium compositum, Populus compositum SR, Syzygium compositum.
Lachesis Carbo compositum, Ceanothus-Homaccord, Droperteel, Ipeca-Heel, Echinacea compositum s, Aconitum-Heel, Sepia-Heel, Mercurius-Heel s, Metro-Injeel®, Momordica compositum, Mucosa compositum, Lilium compositum, Ypsiloheel.
Lamium album Lamioflur.
Lapathum acutum Lamioflur.
Latrodectus mactans Strophantus compositum.
Ledum Thuja compositum, Ledum compositum, Rhododendroneel s.
Lemna minor Cistus-Heel.
Leptandra Leptandra compositum.
Lilium tirgrinum Helonias-Heel, Metro-Injeel®, Lilium compositum.
α-Liponsäure (Acidum α-lipoicum) Coenzyme compositum, Ledum compositum, Lycopodium compositum, Ubichinon compositum.
Lithium benzoicum Rhus tox.-Homaccord, Rhododendroneel s.
Lithium carbonicum Lithiumeel.
Lobelia inflata Tartarus-Heel, Tartephedreel, Luffa comp.-Heel.
Luffa operculata Euphorbium compositum s, Luffa comp.-Heel.
Lupulus Valerianaheel.
Lycopodium Silicea-Heel, Lycopodium compositum, Hepeel, Injeel-Chol, Metro-Injeel®, Momordica compositum, Nux vomica-Homaccord, Alumina-Heel, Rauwolfia compositum, Syzygium compositum, Damiana compositum, Kiefernellenk compositum.
Lycopus virginicus Glonoin-Homaccord N.
Magnesium asparginicum Molybdän compositum.
Magnesium gluconicum Ubichinon compositum.
Magnesium oroticum Coenzyme compositum.
Magnesium phosphoricum Selenium compositum, Lilium compositum, Cuprum-Heel, Damiana compositum.
Majorana Hormeel S.
Mandragora Momordica compositum, Mucosa compositum.
Manganum gluconicum Molybdän compositum.



Note:

Manganum phosphoricum Selenium compositum, Coenzyme compositum, Damiana compositum, Ubichinon compositum.

Medulla ossis suis Ledum compositum, Fucus compositum, Vis-Heel.

Melilotus officinalis Carbo compositum, Helonias-Heel, Melilotus-Homaccord N, Cistus-Heel, Solanum compositum, Rauwolfia compositum, Spigelon.

Melissa officinalis Valerianaheel.

Mercurialis Arnica-Heel.

Mercurius bijodatus Euphorbium compositum s, Cistus-Heel.

Mercurius bicanatus (Hydrargyrum bicanatum) Phytolacca-Heel.

Mercurius jodatus flavus Viscum compositum.

Mercurius praecipitatus ruber Silicea-Heel, Ledum compositum, Kalmia compositum, Osteoheel s.

Mercurius solubilis Hahnemanni Cantharis compositum s, Thuja compositum, Mercurius-Heel s, Momordica compositum, Lilium compositum, Vis-Heel, Arnica comp.-Heel.

Mercurius sublimatus corrosivus Terebinthina-Heel, Tormentilla-Heel, Echinacea compositum s, Metro-Injeel®, Podophyllum compositum, Populus compositum SR, Solidago compositum s.

Methylglyoxal Glyoxal compositum.

Mezereum Lamioflur, Mezereum-Homaccord, Sulfur-Heel.

Millefolium Cinnamomum-Homaccord N, Arnica comp.-Heel.

Momordica balsamina Momordica compositum, Mucosa compositum.

Moschus Horneel S, Ignatia-Homaccord, Ypsiloheel.

Mucosa suis Mucosa compositum, Euphorbium compositum s, Paradontium compositum.

Myosotis arvensis Lymphomyosot.

Myrtillus Ubichinon compositum.

NAD Coenzyme compositum, Ledum compositum, Ginseng compositum, Ubichinon compositum, Zeel T.

Naja tripudians Strophantin compositum, Helonias-Heel.

Naphthalin Tartephedreel.

Naphthochinon Ubichinon compositum.

Nasturtium aquaticum Lymphomyosot.

Natrium bromatum Valerianaheel.

Natrium carbonicum Colnadul, Sepia-Heel, Lamioflur, Lithiumeel, Natrium-Homaccord, Spigelon.

Natrium choleinicum Syzygium compositum.

Natrium molybdaenicum Molybdän compositum.

Natrium muriaticum Aletris-Heel, Natrium-Homaccord, Staphisagria-Heel, Psorinoheel.

Natrium nitricum Natrium-Homaccord.

Natrium nitrosum Pectus-Heel.

Natrium oxalaceticum Causticum compositum, Coenzyme compositum, Strophantin compositum, Thuja compositum, Ledum compositum, Ginseng compositum, Lycopodium compositum, Mucosa compositum, Fucus compositum, Ubichinon compositum, Zeel T.

Natrium pyruvicum Aesculus compositum, Coenzyme compositum, Solanum compositum, Solidago compositum s.

Natrium sulfuricum Lymphomyosot, Osteoheel s, Syzygium compositum, Tartephedreel.

Niccolum aceticum Molybdän compositum.

Niccolum metallicum Leptandra compositum.

Nikotinsäureamid (Nicotinamidum) Coenzyme compositum, Ledum compositum, Ubichinon compositum.

Nux moschata Terebinthina-Heel, Hepeel, Horneel S.

Nux vomica Nux vomica-Heel, Lithiumeel, Mucosa compositum, Nux vomica-Homaccord, Paeonia-Heel, Tonico-Injeel®, Apomorfine-Heel, Kiefergelenk compositum.

Oleander Psorinoheel.

Ononis spinosa Galium-Heel, Populus compositum SR.

Origanum vulgare Erigotheel.

Orotsäure (Acidum oroticum) Lycopodium compositum.



Note:

- Orthosiphon stamineus** Populus compositum SR, Solidago compositum s.
- Ovarium suis** Lilium compositum, Kiefergelenk compositum.
- Oxalis acetosella** Mucosa compositum.
- Paeonia officinalis** Paeonia-Heel, Paeonia-pomata-Heel.
- Palladium** Helonias-Heel.
- Pankreas suis** Lycopodium compositum, Mucosa compositum, Syzygium compositum.
- Pareira brava** Atropinum compositum S, Pareira-Heel, Solidago compositum s.
- Paris quadrifolia** Phosphor-Homaccord, Ypsiloheel.
- Passiflora incarnata** Cuprum-Heel.
- Petroleum** Abropernol, Cocculus-Homaccord, Ipeca-Heel, Cocculus-Heel.
- Petroselinum** Populus compositum SR.
- Phloridzin** Syzygium compositum.
- Phosphorus** Terebinthina-Heel, Secale-Heel, Bryaconeel, Echinacea compositum s, Galium-Heel, Aconitum-Heel, Hepeel, Leptandra compositum, Molybdän compositum, Mucosa compositum, Cistus-Heel, Phosphor-Homaccord, Alumina-Heel, Pectus-Heel, Damiana compositum.
- Phytolacca** Phytolacca-Heel, Echinacea compositum s, Mercurius-Heel s.
- Pinus sylvestris** Lymphomysot.
- Pix liquida** Sulfur-Heel.
- Placenta suis** Selenium compositum, Thuja compositum, Lilium compositum, Solanum compositum, Zeel T.
- Plantago major** Plantago-Homaccord, Viburcol.
- Platinum metallicum** Helonias-Heel, Lamioflur, Acidum phosphoricum-Homaccord.
- Plumbum aceticum** Pareira-Heel.
- Plumbum jodatum** Cactus Homaccord, Solanum compositum.
- Plumbum metallicum** Syzygium compositum.
- Podophyllum** Colchicum compositum s, Tormentilla-Heel, Leptandra compositum, Momordica compositum, Podophyllum compositum, Ubichinon compositum.
- Populus tremuloides** Populus compositum SR.
- Procainhydrochlorid** Procainum compositum.
- Psorinum** Ginseng compositum, Ignatia-Heel, Psorinoheel, Vis-Heel.
- Pulsatilla** Abropernol, Causticum compositum, Coenzyme compositum, Silicea-Heel, Ledum compositum, Echinacea compositum s, Euphorbium compositum s, Nux vomica-Heel, Ginseng compositum, Horneel S, Metro-Injeel®, Mucosa compositum, Lilium compositum, Pulsatilla compositum, Rhododendroneel s, Fucus compositum, Vis-Heel, Viburcol, Ypsiloheel.
- Pyelon suis** Solidago compositum s.
- Pyrogenium** Thuja compositum, Echinacea compositum s, Galium-Heel, Solidago compositum s, Vis-Heel.
- Quassia amara** Leptandra compositum.
- Quebracho** Tartepheereel.
- Ranunculus bulbosus** Spigelia-Heel, Strophanthin compositum, Ledum compositum, Ranunculus-Homaccord.
- Rauwolfia serpentina** Rauwolfia compositum.
- Ren suis** Rauwolfia compositum.
- Rheum** Veratrum-Homaccord.
- Rhododendron** Rhododendroneel s.
- Rhus toxicodendron** Aesculus compositum, Arnica-Heel, Echinacea compositum s, Gelsemium-Homaccord, Lithiumeel, Rhus tox.-Homaccord, Staphisagria-Heel, Bryonia-Heel, Zeel T.
- Robinia pseudacacia** Ipeca-Heel.
- Rubidium hydrochloricum** Molybdän compositum.
- Ruta** Aesculus compositum, Selenium compositum.
- Sabal serrulatum** Populus compositum SR, Pareira-Heel, Sabal-Homaccord.



Note:

Salpinx uteri suis Lilium compositum.

Sanguinaria Echinacea compositum s, Sepia-Heel, Zeel T.

Sanguinarinum nitricum Thuja compositum.

Saponaria Galium-Heel.

Sarsaparilla Lymphomyosot, Solidago compositum s.

Scilla Apis-Homaccord, Husteel, Populus compositum SR.

Scrophularia nodosa Lymphomysot, Populus compositum SR.

Secale cornutum Aesculus compositum, Arsuraneel, Secale-Heel, Argentum-Homaccord, Ledum compositum, Solanum compositum, Syzygium compositum.

Sedum acre Galium-Heel, Fucus compositum.

Sempervivum tectorum Galium-Heel, Ginseng compositum, Fucus compositum.

Selenium Selenium compositum, Thuja compositum, Selenium-Homaccord, Damiana compositum, Tonico-Injeel®.

Senecio fuchsii Horneel S.

Sepia Aletris-Heel, China-Homaccord s, Ledum compositum, Horneel S, Sepia-Heel, Ignatia-Heel, Acidum phosphoricum-Homaccord, Lilium compositum.

Serpyllum (Thymus serpyllum) Tanacet-Heel.

Silicea (Acidum silicicum) Silicea-Heel, Paradontium compositum, Pulpa dentis compositum, Spigelon, Spongia-Heel.

Sinusitis-Nosode Euphorbium compositum s.

Solanum lycopersicum Arnica-Heel.

Solanum nigrum Aesculus compositum, Arnica-Heel, Secale-Heel, Argentum-Homaccord, Solanum compositum.

Solidago virga aurea Populus compositum SR, Solidago compositum s.

Spartium scoparium Aurumheel N.

Spigelia Cactus-Homaccord, Cactus compositum, Spigelia-Heel, Strophantin compositum, Cralonin, Staphisagria-Heel, Spigelon, Pectus-Heel, Strophanthus compositum.

Spiraea ulmaria Ferrum-Homaccord, Rhus tox.-Homaccord, Rhododendroneel s.

Splen suis Thuja compositum, Fucus compositum, Vis-Heel.

Spongia Spongia-Heel, Fucus compositum.

Stannum Sepia-Heel.

Staphisagria Staphisagria-Heel.

Staphylococcinum Echinacea compositum s.

Stellaria media Rhododendroneel s.

Sticta Tartarus-Heel, Cistus-Heel.

Stillingia sylvatica Osteoheel s.

Stramonium Barijodeel.

Streptococcinum Echinacea compositum s.

Strontium carbonicum Cimicifuga-Homaccord.

Strophanthus Solanum compositum, Strophanthus compositum.

g-Strophanthin Strophantin compositum.

Strychninum nitricum Arsuraneel.

Strychninum phosphoricum Damiana compositum.

Sulfur Spigelia-Heel, Causticum compositum, Selenium compositum, Coenzyme compositum, Thuja compositum, Ledum compositum, Echinacea compositum s, Engystol N, Ginseng compositum, Lycopodium compositum, Luffa compositum, Sepia-Heel, Molybdän compositum, Mucosa compositum, Paeonia-Heel, Alumina-Heel, Psorinoheel, Pulsatilla compositum, Rauwolfia compositum, Schwef-Heel, Sulfur-Heel, Fucus compositum, Vis-Heel, Ubichinon compositum, Zeel T.

Symphytum Arnica comp.-Heel, Zeel T.

Syzygium jambolanum Syzygium compositum.

Tabacum Aesculus compositum, Secale-Heel, Argentum-Homaccord, Solanum compositum, Strophanthus compositum.

Tanacetum vulgare Tanacet-Heel.

Taraxacum Lycopodium compositum, Injeel-Chol.

Tartarus stibiatus (Kalium stibyltartaricum) Apis-Homaccord, Tartarus-Heel, Tartephedreel, Vis-Heel.



Note:

Terebinthina Terebinthina-Heel, Populus compositum SR, Solidago compositum s.

Testis suis Damiana compositum, Kiefergelenk compositum.

Teucrium scorodonia Lymphomyosot.

Thalamus opticus suis Thalamus compositum.

Thallium sulfuricum Thuja compositum.

Thuja Atropinum compositum S, Selenium compositum, Thuja compositum, Echinacea compositum s, Galium-Heel, Psorinoheel, Spiegelon, Ypsiloheel.

Thymus serpyllum vedi Serpyllum.

Thyroxin Lymphomyosot, Vis-Heel.

Tonsilla suis Vis-Heel.

Tormentilla Tormentilla-Heel, Strophanthus compositum, Veratrum-Homaccord.

Trichinoyl Ubichinon compositum.

Ubichinon Ubichinon compositum.

Ureter suis Solidago compositum s.

Urethra suis Solidago compositum s.

Urtica urens Thuja compositum, Galium-Heel, Populus compositum SR.

Uterus suis Lilium compositum.

Uva ursi Populus compositum SR.

Vaccininum Psorinoheel.

Valeriana Aurumheel N, Acidum phosphoricum-Homaccord, Valerianaheel.

Vena suis Solanum compositum.

Ventriculus suis Mucosa compositum.

Veratrum album Terebinthina-Heel, Atropinum compositum S, Berberis-Homaccord, Tormentilla-Heel, Lycopodium compositum, Hepeel, Injeel-Chol, Momordica compositum, Mucosa compositum, Cuprum-Heel, Strophanthus compositum, Veratrum-Homaccord, Injeel-Chol.

Veronica Lymphomyosot, Cistus-Heel.

Vesica fellea suis Lycopodium compositum.

Vesica urinaria suis Solidago compositum s.

Viburnum opulus Helonias-Heel, Horneel S.

Vinca minor Cistus-Heel.

Vincetoxicum Engystol N.

Viola tricolor Lamioflur.

Vipera berus Solanum compositum.

Viscum album Aesculus compositum, Secale-Heel, Ginseng compositum, Rauwolfia compositum, Fucus compositum, Viscum compositum.

Vitamin B₁ (Thiaini hydrochloridum) Coenzyme compositum, Ledum compositum, Ubichinon compositum, Lycopodium compositum.

Vitamin B₂ (Riboflavinum) Coenzyme compositum, Ledum compositum, Ubichinon compositum.

Vitamin B₆ (Pyridoxini hydrochloridum) Coenzyme compositum, Ledum compositum, Ubichinon compositum.

Vitamin B₁₂ (Cyanocobalaminum) Lycopodium compositum.

Vitamin C (Acidum ascorbicum) Coenzyme compositum, Ledum compositum, Damiana compositum, Vis-Heel, Ubichinon compositum.

Wismutkaliumjodid (Ioduro di bismuto potassio = Kalium tetraiodobismutat (III) = Bismutum kalium iodatum) Psorinoheel.

Zincum gluconicum Molybdän compositum.

Zincum metallicum Ledum compositum, Echinacea compositum s, Damiana compositum.

Zincum valerianicum Ignatia-Heel.

