

Volgens het Duitse geneesmiddelenrecht zijn medicinale bloedzuigers gebruiksklare geneesmiddelen waarvoor geen recept nodig is en die alleen via apotheken aan particulieren te koop zijn. Aanbiedingen op internet (met uitzondering van internetapotheken), die ook voor particulieren toegankelijk zijn, verkopen bloedzuigers niet als geneesmiddel of zijn namaak!

ADVERTENTIE:



*Meer dan 20 jaar innovatie
in evenwicht met de natuur*

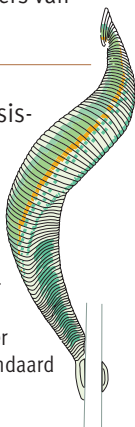
**PRODUCTEN: MEDISCHE BLOEDZUIGER
MEDIRUD®**

- › Kweekbloedzuigers: Bloedzuigers uit eigen kweek
- › Kulturbloedzuigers: Importbloedzuigers van gecontroleerde herkomst

SEMINARS VOOR THERAPEUTEN

Therapeuten verwerven tijdens onze basis- en vervolgsminars de benodigde theoretische en praktische kennis voor het juiste gebruik van deze veelzijdig effectieve therapievorm.

Bloedzuigers voor medisch gebruik zijn kant-en-klaar geneesmiddelen volgens § 4, lid 1 van de Geneesmiddelenwet. De productie in Biebertaler Blutegelzucht volgt de GMP-norm (kwaliteitsstandaard voor Europese geneesmiddelenfabrikanten) en DIN EN ISO 9001:2015.



bbez GmbH | Talweg 31 | 35444 Biebertal
tel +49 6409 66140-0 | fax +49 6409 66140-75
blutegel@blutegel.de | www.blutegel.de

Informatie over de DGTHA:

De DGTHA heeft zich als doel gesteld om alle kringen die geïnteresseerd zijn in bloedzuigers en hun therapeutisch gebruik in de DGTHA te verenigen, de individuele belangen te bundelen en te werken aan een billijk evenwicht tussen de eisen die aan bloedzuigers als geneesmiddel worden gesteld en de natuurlijke voortzetting ervan.

Informatie over het lidmaatschap is te vinden op de website van de DGTHA

www.dgtha.de

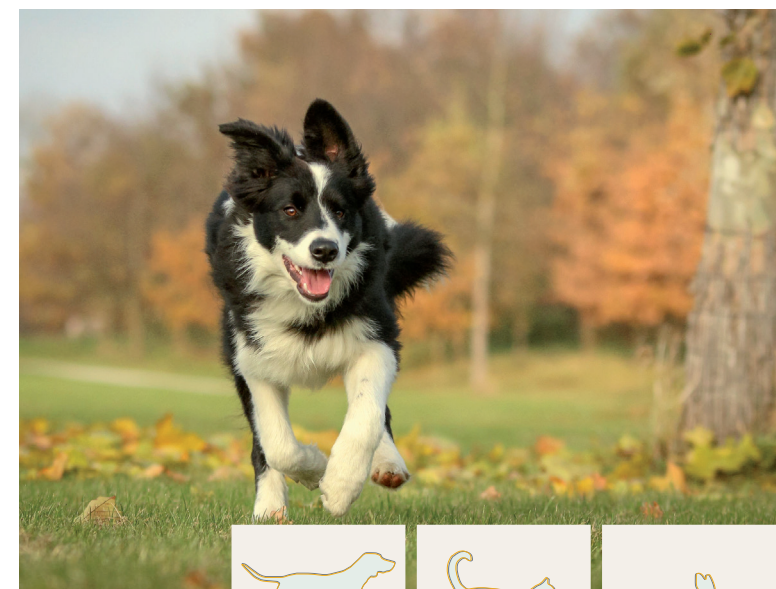
Aangeboden door:



dgtha@dgtha.de
www.dgtha.de



**Informatie van de DGTHA e.V.
over hirudo/bloedzuiger therapie
bij kleine dieren
(honden, katten, knaagdieren)**



Informatiebrochure
Stand: februari 2022

**Bloedzuigertherapie
in de
diergeneeskunde**

Bloedzuigertherapie in de diergeneeskunde

Bloedzuigertherapie is een traditionele en erkende therapie voor een aantal menselijke ziekten. Aangezien veel mensen ook geïnteresseerd zijn in de behandeling van kwalen bij hun huisdieren, wordt bloedzuigertherapie steeds vaker gebruikt voor de behandeling van dieren.

Tegen deze achtergrond wil de DGTHA informeren over de mogelijkheden van bloedzuigertherapie voor kleine dieren. Geneeskrachtige bloedzuigers hebben in hun speeksel een aantal medisch werkzame stoffen die tijdens het zuigen in de beetwond vrijkomen.

De bloedzuiger is dus een soort biologische apotheek met werkzame stoffen die ook in conventionele geneesmiddelen worden gebruikt. De natuurlijke combinatie van werkzame stoffen van de bloedzuiger is echter uniek. Met moderne analysemethoden konden de afgelopen decennia veel werkingsmechanismen van de speekselstoffen van de medicinale bloedzuiger worden opgehelderd. Tegen deze achtergrond zijn bloedzuigers in Duitsland geclassificeerd als farmaceutische eindproducten en zijn zij onderworpen aan dezelfde eisen inzake veiligheid, kwaliteit en werkzaamheid als alle geneesmiddelen waarvoor een vergunning voor het in het verkeer brengen nodig is. De werkzame stoffen van de bloedzuiger bevorderen onder meer de plaatselijke bloedsomloop in het gebied van de bijtplek door stolling te remmen en helpen met name tegen pijnlijke ontstekingen. Ook chronische ziekten kunnen door bloedzuigertherapie vaak positief worden beïnvloed als gevolg van de sterk verbeterde stofwisselingssituatie, en er ontstaan nieuwe mogelijkheden voor verlichting en genezing.



Bloedzuigers kunnen doeltreffend worden gebruikt voor deze ziekten van kleine gezelschapsdieren:

Honden, katten, knaagdieren

> Artritis / Artrose

> Gewrichtsafwijkingen (dysplasieën zoals HD, ED)

> Ziekten van het ligamenten- en peesstelsel

> Aandoeningen van de wervelkolom (spondylosen, discopathieën, cauda equina enz.)

> Neuritis (zenuwirritatie, ontsteking, bijv. ischialgie)

> Lumbalgie

> Myogelose (spierverharding)

> Eczeem (ook lik-eczeem, ooreczeem, eczeem tussen de tenen)

> Abscessen

> Mastitis (uierontsteking)

> Wondgenezingsstoornissen

> Littekenproblemen (ook postoperatief)

> Hematoom (bloeduitstorting)

> Veneuze aandoeningen (trombose, tromboflebitis)

> Lymfangitis (ontsteking van het lymfestelsel)

> Tand- en kaakziekten

Wat gebeurt er bij bloedzuigertherapie?

Een behandeling van uw huisdier duurt meestal tussen de 60 en 90 minuten. Afhankelijk van de indicatie is een enkele behandeling vaak voldoende. Aan het begin van de behandeling wordt de bloedzuiger op het aangegeven huidgebied geplaatst, zuigt zich vast en zaagt voorzichtig met zijn kalktanden in de huid. Dit proces is grotendeels pijnloos, omdat de bloedzuiger waarschijnlijk pijnstillende stoffen afgeeft. In het



verdere verloop (15 tot 90 minuten) brengt de bloedzuiger al zuigend de werkzame stoffen in het weefsel en valt dan vanzelf af. De kleine bijtwond wordt door de werkzame stof Calin (Sarati-

ne) gedurende 4 tot 12 uur opgehouden en blijft bloeden. Het genezende effect kan na verschillende periodes optreden, vaak zelfs onmiddellijk na de behandeling, en duurt vaak maanden.

Hoe reageert uw huisdier op de bloedzuigerbeet?

Huisdieren accepteren de bloedzuigerbeet meestal zonder afweerreactie en ondergaan de behandeling meestal geduldig. In de loop van de evolutie hebben zij de genezende werking van de bloedzuigerbeet stevig in hun instincten verankerd. Veel dieren doezelen rustig tijdens de behandeling.

Welke nazorg is nodig?

Als besmetting van de wond na het bloeden kan worden voorkomen, kan de wond open blijven. Voor honden en katten die binnen worden gehouden, beschermt een absorberend verband tegen besmetting door nabloeding.

Wat zijn de risico's voor uw huisdier?

Bijwerkingen zijn zeer zeldzaam bij bloedzuigertherapie voor dieren. In principe zijn er risico's van wondinfecties en allergische reacties, alsmede het gevaar van overdosering, vooral bij kleine dieren. Bovendien kunnen er ziekten van het kleine dier zijn waarvoor bloedzuigertherapie niet geïndiceerd is. Daarom raadt de DGTHA eigenaren van gezelschapsdieren af hun huisdieren zelf te behandelen.

