Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 133 (1991)

Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

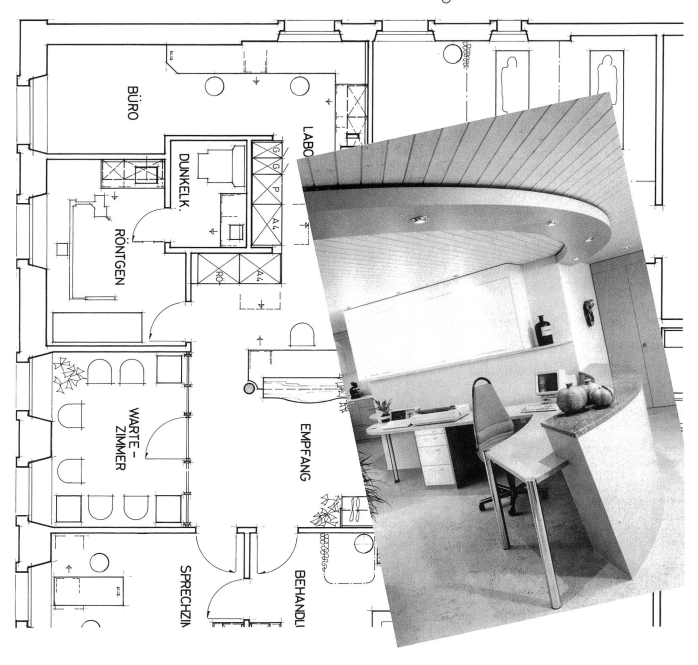
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 24.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

vet. oder mod.?

Stellt sich für Sie diese Frage?



Selbstverständlich muss Ihre neue Tierpraxis allen **vet.** Anforderungen genügen. Sie sollte aber auch **mod.** sein. Wir sind der kompetente Part-



ner für alle Einrichtungsfragen. Wir erfüllen die Anforderungen nach vet. und nach mod. Hinter **MODUL** stehen die **Planung**, die **Gestaltung**, die **Baurealisierung** und natürlich auch die **Möbel** für Ihre individuelle Praxis.

Ueber 2000 realisierte Objekte bilden die Basis unseres Könnens. Profitieren auch Sie davon.

Besuchen Sie unsere permanente Ausstellung in Menziken. Hier sehen Sie viele neue Ideen für Ihre vet. und mod. Praxis. Oder senden Sie uns diesen Coupon und Sie erhalten unsere Dokumentation.

Name/Vorname:	
Strasse:	
PLZ/Ort:	
Telefon:	67168

Senden Sie diesen Coupon an:

MODUL Florian Weber AG Badstrasse 5 5737 Menziken 064 71 52 71 En Suisse romande:
Batiplus SA
Ch. de Chandolin 6
1005 Lausanne
021 311 11 55



Klinische Euterentzündungen während der Laktation

RASCH HANDELN! ENTSCHEIDEND HANDELN!

- Eine wirksame Therapie erster Wahl, um die symptomatische und bakteriologische Heilung ohne Risiko zur Chronozität zu sichern.
- Eine Cloxacillin-Colistin-Kombination, um auf alle für Mastitiden verantwortlichen Erreger einzuwirken, einschliesslich der penicillinresistenten Staphylokokken und E-Coli.



Mammites cliniques pendant la lactation

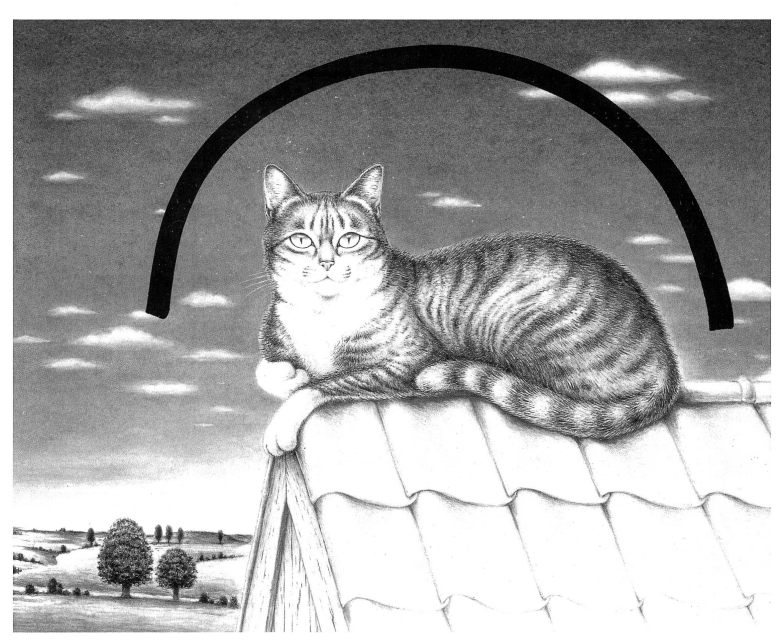
FRAPPEZ VITE! FRAPPEZ FORT!

- Un traitement efficace de 1er choix pour assurer une guérison symptomatique et bactériologique sans passage à la chronicité.
- Une association cloxacilline-colistine pour agir sur tous les germes responsables de mammites, même sur les staphylocoques résistants à la pénicilline et sur E-Coli.
- Une diffusion rapide et complète des principes actifs dans la mamelle pour un traitement en profondeur.

VIRBAC A.G., OBERWACHTSTRASSE 2, 8700 KÜSNACHT



Baypamun HK stimuliert die körpereigene Abwehr.



Baypamun steigert die körpereigene, erregerunspezifische Infektabwehr – die Paramunität

- zur Prophylaxe bei Streß-induzierten Krankheiten (Ausstellung, Transport)
- als Schutz für die Zeit bis zur Immunitätsausbildung bei Neugeborenen und Jungtieren – z. B. Katzenschnupfen
- therapiebegleitend zur schnelleren Überwindung von Infektionskrankheiten, z.B. Katzenschnupfen.

Baypamun® HK für Hunde und Katzen. Zusammensetzung: Eine Dosis (1 ml) enthält nach Resuspendierung: Parapoxvirus ovis Stamm D1701 (chemisch inaktiviert) mindestens 106-45GKID₅₀. Polygeline als Stabilisator 25,0 mg. Wirtssystem: permanente Rindernierenzelle. Anwendungsgebiete: Prophylaxe, Metaphylaxe und Therapie von Infektionskrankheiten sowie Verhinderung streßinduzierter Krankheiten bei Hunden und Katzen durch Stimulierung und Steigerung der körpereigenen, erregerunspezifischen Abwehrkräfte (Paramunisierung). Gegenanzeigen: keine bekannt. Nebenwirkungen: Nach der Applikation kann an der Injektionsstelle in seltenen Fällen eine Schwellung auftreten, die in kurzer Zeit wieder resorbiert wird. Zusatzinformation: Baypamun® HK urt Verhinderung von Infektionen in der Neugeborenenphase (Katzenschnupfen, Welpensterben). Speziell die Therapie des Katzenschnupfens hat sich als erfolgreich erwiesen. Die Mehrfachanwendung von Baypamun® HK – auch in kurzen Zeitabständen – erlaubt die Stimulierung und die Persistenz des Zustandes der Paramunität über den jeweils erforderlichen Zeitraum ohne Wirkungsverlust. Prinzipiell wird der prophylaktischen Anwendung von Baypamun® HK der Vorzug vor seinem metaphylaktischen oder therapeutischen Einsatz (Notbehandlung) gegeben.

Baypamun HK erweitert die Möglichkeiten der Infektbekämpfung



Generalvertretung Schweiz:

Vet-med.
Center
3421 Lyssach bei Burgdorf

Gesund und leistungsstark mit

EQUISTRO

