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: 138 (1996)

Heft: 12

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: 18.11.2025

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

Kleintierernährungsberatung und Klinische Diätetik

Klinik für Kleintiermedizin Universität Zürich

Direktorin: Prof. Dr. Claudia Reusch

Institut für Tierernährung Universität Zürich

Direktor: Prof. Dr. Marcel Wanner

Sprechstunden Ernährungsberatung: Di. u. Do.: 9.00-12.00 u.14.00-17.00 Uhr Sowie nach Vereinbarung

Zuständiger Tierarzt: **Gerhard Wess**

Telefon: 01/63 58 373 Winterthurerstr. 260 CH-8057 Zürich Telefax: 01/63 58 906

Neuer Service an der Universität Zürich:

Kleintierernährungsberatung und Klinische Diätetik

Dieser Service beinhaltet u.a. diese Angebote:

- Allgemeine Beratung zur Kleintier- und Heimtierernährung, wie z.B. Welpenernährung, Muttertierernährung, Arbeitshundeernährung.
- Computergestützte Rationsüberprüfung von bisher gefütterten Fertigfuttermitteln, wie auch hausgemachter Rationen, bezüglich des Energie-, Nährstoff-, Mineralstoffund Vitamin-Angebots.
- Vergleich dieser Werte mit dem tatsächlichen Bedarf des jeweiligen Tieres.
- Beratung hinsichtlich eventuell notwendiger Futterumstellung.
- Individuell angepasste Rationszusammenstellung, je nach Wunsch aus Fertigfuttermitteln oder Vorschläge zu hausgemachten Rationen.
- Klinische Ernährungsberatung und Rationszusammenstellung bei zahlreichen Erkrankungen, wie z.B.:

-Niereninsuffizienz

-chron. Herzinsuffizienz -Urolithiasis

-Skeletterkrankungen

-Diabetes mellitus

-Lebererkrankungen

-Adipositas

-Futterallergie

- -nutritiv bedingte Hauterkrankungen
- -Diarrhoe
- Ernährung von Intensivpatienten: enterale und parenterale Ernährung.

Die Kosten für eine ausführliche Ernährungsberatung, inklusive schriftlichem Bericht und individueller Rationszusammenstellung, sowie einem Computerausdruck der Ration und eine eventuell notwendige Anschlußberatung, betragen: 70 Franken.

> **Ansprechpartner: Gerhard Wess** Tel: 01/63 58 373

SERIMMUN® 2000

SERIMMUN® 2000

Solution d'immunoglobulines spécifiques contre E.coli, rotavirus et coronavirus pour administration par voie orale.

La prévention efficace des diarrhées chez le veau nouveau-né





SERIMMUN® 2000

Contient des titres élevés en anticorps spécifiques contre E.coli, rotavirus et coronavirus.

Procure une **protection locale intestinale** et contribue à une **protection générale** après une administration orale précoce (3 premières heures de vie).

Présente une très grande sécurité d'emploi chez le veau (immunoglobulines homologues). A montré son efficacité sur des dizaines de milliers de veaux, en Suisse et à l'étranger.

SERIMMUN® 2000

Solution buvable d'immunoglobulines spécifiques contre E.coli, rotavirus et coronavirus.

Composition: 10% d'immunoglobulines bovines d'origine colostrale.

Indications : prévention et thérapie adjuvante des diarrhées néonatales chez le veau.

Mode d'emploi et posologie : 100 ml avec le premier colostrum dans les 3 premières heures de vie,

puis éventuellement 50 ml/jour les jours suivants.

Présentations : flacons de 100 ml et 250 ml.

SERIMMUN® 2000 est produit et distribué par :

biokema 👣

Ihr Laktations-Programm für alle Fäll



wässrige Penicillin-Gentamicin-Suspension

Hohe Wirkstoffdosierung

NPS Vetag®

wässrige Penicillin-Neomycin-Suspension

Neu auch in Injektoren

Wässrige Suspensionen erreichen eine optimale Wirkstoffverteilung im Euter und damit eine Steigerung der Wirkung.

Lactogent®

Cloxacillin + Gentamicin

Bei Penicillin-Resistenzen

Gentamusin®

Benzylpenicillinum procainum 250'000 U.I., Gentamicinum (ut G. sulfas) 25 mg pro ml. Packungen zu 100 ml, 4 Injektoren, 100 Injektoren

NPS Vetag®:

Benzylpenicillinum procainum 200'000 U.I., Neomycinum (ut N. sulfas), 50 mg pro ml. Packungen zu 100 ml, 4 Injektoren, 100 Injektoren

Lactogent®:

Cloxacillinum (ut C. natricum) 500 mg, Gentamicinum (ut G. sulfas) 70 mg pro vase. Packungen zu 4 Injektoren, 100 Injektoren

