

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires**

Band (Jahr): **143 (2001)**

Heft 5

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**Übersichtsarbeit/Review article**

Schnewlin M., Lischer C. _____	227
Extrakorporale Stosswellentherapie in der Veterinärmedizin <i>Extracorporeal shock wave therapy in veterinary medicine</i> (in German)	

**Originalarbeiten/Original contributions**

Stockhaus C., Teske E. _____	233
Klinische Erfahrungen mit der zytologischen Diagnostik beim Hund <i>Clinical experiences with cytology in the dog</i> (in German)	
Curtet J.-D., Busato A., Lombard C. W. _____	241
Utilisation du Memoprint chez le chat <i>The use of Memoprint in the cat</i> (in French)	

**Fallbeschreibungen/Case reports**

Borel N., Bürgi E., Kiupel M., Stevenson G. W. Mittal S. K., Pospischil A., Sydler T. _____	249
Das «Postweaning Multisystemic Wasting Syndrome» (PMWS) hervorgerufen durch das porcine Circovirus Typ 2 (PCV 2) in der Schweiz <i>The «Postweaning Multisystemic Wasting Syndrome» (PMWS) due to porcine Circovirus Type 2 (PCV 2) in Switzerland</i> (in German)	
Tomsa K., Steffen F., Glaus T. _____	257
Lebensbedrohliche Stoffwechselstörungen nach Applikation eines Natriumphosphat-haltigen Klistiers bei Hund und Katze <i>Life-threatening metabolic disorders after application of a sodium phosphate containing enema in the dog and cat</i> (in German)	

**Verschiedenes/Variou**

Stellenmarkt _____	256
Buchbesprechungen _____	262
Product-Infos _____	264
Bücherseite _____	267
<b>GST/SVS-Bulletin</b> _____	<b>269</b>
<b>Vet-Info</b> _____	<b>273</b>
<b>SVK/ASMPA</b> _____	<b>275</b>
<b>SVW/ASMR-News</b> _____	<b>278</b>

**Läuft bei Ihnen alles reibungslos?**

Ergonomisches Arbeiten, helle Arbeitsplätze, angenehme Atmosphäre für Kunden und Patienten – so sieht die zeitgemässe Tierarztpraxis aus. Fragen Sie einen Spezialisten. Fragen Sie uns.



martin rusch nägeliskehr 9108 gonten www.ideplanrusch.ch info@ideplanrusch.ch

**Impressum**

**SAT**

Schweizer Archiv für Tierheilkunde  
 Offizielles Organ der Gesellschaft  
 Schweizerischer Tierärzte GST  
 Archives Suisses de Médecine Vétérinaire  
 Organe officiel de la Société  
 des Vétérinaires Suisses

Erscheinungsweise: monatlich

Abstracted/indexed in BIOSIS, CAB  
 (Veterinary Bulletin, Index Veterinarius),  
 Current Contents, FO:VM, Medline/  
 Index Medicus

**Wissenschaftlicher Beirat**

- Prof. Dr. M. Ackermann, Zürich
- Prof. Dr. F. Althaus, Zürich
- Prof. Dr. J. Blum, Bern
- Prof. Dr. U. Braun, Zürich
- Prof. Dr. B. Gottstein, Bern
- Prof. Dr. U. Kihm, Bern
- Prof. Dr. U. Küpfer, Bern
- Prof. Dr. P.M. Montavon
- Prof. Dr. M.M. Suter, Bern
- Prof. Dr. P.F. Suter, Zürich

**Titelbild: Übergangszellkarzinom, Harnsediment**

**Herausgeber**

Gesellschaft Schweizerischer  
 Tierärzte GST  
 Länggass-Strasse 8  
 Postfach 6324  
 CH-3001 Bern  
 Tel. 031 307 35 35  
 Fax 031 307 35 39  
 E-Mail info@gstsvs.ch  
 http://www.gstsvs.ch

**Koordinierender Redaktor:**

Christian Straumann  
 E-Mail christian.straumann@gstsvs.ch

**Wissenschaftlicher Redaktor:**

Prof. Dr. Rico Thun,  
 Veterinärmedizinische Fakultät,  
 Winterthurerstrasse 260,  
 CH-8057 Zürich  
 E-Mail thunr@vetangy.unizh.ch

**Adressänderungen:** Tanja Allenbach  
 E-Mail tanja.allenbach@gstsvs.ch

**Vet-Info:**

Charles Trolliet  
 E-Mail: trolliet@swissonline.ch

**Verlag**

Verlag Hans Huber  
 Länggass-Strasse 76  
 Postfach  
 3000 Bern 9  
 Tel. 031 300 45 00  
 Fax 031 300 45 91  
 E-Mail zeitschriften@HansHuber.com  
 http://Verlag.HansHuber.com

**Anzeigen:** Marcel Vonwyl

Tel. 031 300 45 69, Fax 031 300 45 91  
 E-Mail vonwyl@HansHuber.com

**Abonnemente für Nichtmitglieder:**

Eveline Meier  
 Tel. 031 300 45 46, Fax 031 300 45 91  
 E-Mail meier@HansHuber.com

Jahresabonnement: SFr. 230.-

**Satz**

Benteli Hallwag Druck AG,  
 CH-3084 Wabern

**Druck/Versand**

Benteli Hallwag Druck AG,  
 CH-3084 Wabern

**NEU – und ab sofort lieferbar!**

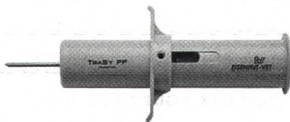
**TRASY PP**

THE TRACKING-SYSTEM  
 PERFECT PROOF



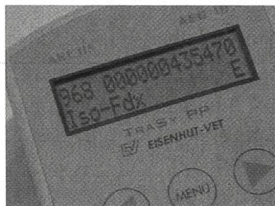
by **EISENHUT-VET**

Der Injektor



- Leichte und schmerzfreie Injektion
- Kennzeichnung für ein ganzes Tierleben
- Weltweit einmaliger und fälschungssicherer Identifikations-Code
- Dank neuartiger Injektionsart ist die Beschädigung oder der Ausfall des Transponders ausgeschlossen

Der Reader



- Liest alle zur Zeit erhältlichen Transponder, sowie ältere und nicht ISO-Norm-Transponder
- Modernste und aktuellste Version der vielen RF-Lesegeräte
- Speicherkapazität von über 2000 Datensätzen mit Suchmodus
- Ueberspielen eingelesener Transponder-Nummern auf einen Windows - PC dank RS-232 Schnittstelle

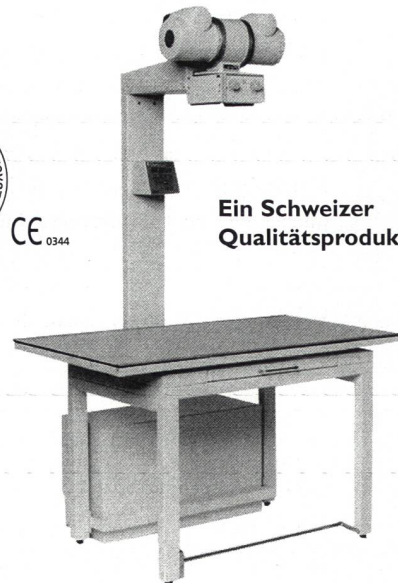
Weiter Informationen erhalten Sie bei folgender Adresse:  
 Veterinärmedizinische Instrumente · Sandweg 52 · CH - 4123 Allschwil  
 Internet: www.eisenhut-vet.ch · E-mail: info@eisenhut-vet.ch  
 Telefon +41 61 307 9000 · Telefax +41 61 307 9009

**Raypower A-500 / I25  
 Hochfrequenz**



CE 0344

Ein Schweizer  
 Qualitätsprodukt



Der Meister aller Klassen –  
**RAYPOWER A-500/I25** High frequency



**furrer RÖNTGENTECHNIK** Tel. 041 460 21 20  
 Büelmatt 12 · CH-6204 Sempach-Schweiz Fax 041 460 32 83

**ANIS\***

\*FORMULAR AUTOMATISCH AUSGEFÜLLT

**DIANA  
 VETERA**  
 ZÜRICH FRANKFURT LINDAU

**SEMIR AG** Veterinärinformatik  
 Gutstrasse 3, 8055 Zürich  
 T 01 4505454, F 01 4505445  
 www.diana.ch, office@diana.ch