

Verschiedenes

Objektyp: **Group**

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): **126 (1984)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Wachstumsförderer in der Ferkelaufzucht. *Dtsch. tierärztl. Wschr.* 86, 390–394 (1979). – *Stansfield D. G. and Lamont M. H.*: Monensin-tiamulin interactions in pigs. *Vet. Rec.* 109, 545 (1981). – *Stöber M.*: Giftigkeit von Monensin-Natrium beim Rind. Referate. *Dtsch. tierärztl. Wschr.* 89, 455–456 (1982). – *Stuart J. C.*: Salinomycin poisoning in turkeys. *Vet. Rec.* 113, 597 (1983). – *Vleet van J. F., Amstutz H. E., Weirich W. E., Rebar A. H. and Ferrans V. J.*: Acute monensin toxicosis in swine: effect of graded doses of monensin and protection of swine by pretreatment with selenium-vitamin E. *Am. J. Vet. Res.* 44, 1460–1468 (1983a). – *Vleet van J. F., Amstutz H. E., Weirich W. E., Rebar A. H. and Ferrans V. J.*: Clinical, clinicopathologic, and pathologic alterations of monensin toxicosis in swine. *Am. J. Vet. Res.* 44, 1469–1475 (1983b). – *Vleet van J. F., Amstutz H. E., Weirich W. E., Rebar A. H. and Ferrans V. J.*: Clinical, clinicopathologic, and pathologic alterations in acute monensin toxicosis in cattle. *Am. J. Vet. Res.* 44, 2133–2144 (1983c). – *Weisman Y., Shlosberg A. and Egyed M. N.*: Acute poisoning in turkeys caused by incompatibility of monensin and tiamulin. *Vet. Res. Comm.* 4, 231–235 (1980).

Den Herren Dres. Durrer, Vital AG, 5037 Muhen, und Enzler, Tierarzt, 3254 Messen, sei an dieser Stelle für die Information über das Geschehen auf den beiden Betrieben herzlich gedankt.

Manuskripteingang: 22. Mai 1984

VERSCHIEDENES

Announcement

The European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology will hold its 3rd Congress from August 25–29, 1985 on the University Campus of the State University of Ghent, Belgium.

The scientific programme will last 4 days and the following topics are selected:

Pharmacokinetics: drug delivery systems, comparative pharmacokinetic studies, drug biotransformation, animal models in pharmacokinetics.

Pharmacodynamics, Clinical pharmacology: anaesthesia, neuroleptanalgesia and sedation, smooth muscle pharmacology (vascular system, G. I. tract, reproductive and respiratory system, receptors and their locations), inflammation and anti-inflammatory drugs, opiates, endorphins, enkephalins and their antagonists, immunomodulation.

Toxicology: drug residue toxicology, clinical toxicology.

For all topics the *comparative* aspect is stressed.

As well for oral presentations as for poster presentations an abstract in English is expected. Persons intending to present a communication are asked to send their addresses in order to obtain an abstract and registration form.

More informations on the programme and submission of papers may be obtained from the organizing committee:

3th E. A. V. P. T. Congress
 c/o Prof. Dr. M. DEBACKERE
 Faculty of Veterinary Medicine
 Casinoplein 24
 B-9000 Ghent, Belgium.
 Telex: RUGENT 12754
 Tel.: 091/23 37 65