

Referate

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): **120 (1978)**

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.

REFERATE

Hinweise auf laufende Literatur

Berliner und Münchener Tierärztliche Wochenschrift (Verlag P. Parey, Berlin und Hamburg), 91. Jahrgang, 1978*Heft 1:*

- Jones-Baade R., Schumacher E. und Sambraus H.H.:* Beeinflussung der Zitzenordnung von Ferkeln durch exogene Faktoren 1
- Dickel H. und Fehlberg J.:* Die Feststellung des Rauschbrandes und Pararauschbrandes unter Berücksichtigung der Immunfluoreszenztechnik 5
- Laiblin Ch., Rohloff D. und Heidrich S.:* Untersuchungen zur spermatogenetischen Leistung von Beagle-Rüden 9
- Ipczynski V.:* Ein Beitrag zur exogenen Entwicklung von *Eimeria cameli* (Henry und Masson, 1932, Reichenow, 1953) 11
- Scheibner E.:* Artifizielle Prozozen 12

Heft 2:

- Bostedt H.:* Das Schwein in der ante- und postpartalen Periode. I. Mitteilung: Untersuchungen über Elektrolytkonzentrationen (Ca, anorganisches Phosphor, Mg) im Blutserum sowie über den Gehalt an Fe und Cu in Blutserum und Milch 21
- Laiblin Ch., Baysu N. und Müller M.:* Klinische Untersuchungen zur experimentellen *Theileria annulata*-Infektion des Rindes. I. Klinisch-chemische Untersuchungen 25
- Weber A. und Schliesser Th.:* Untersuchungen zum Vorkommen von Antikörpern gegen *Brucella canis* bei Haushunden in der Bundesrepublik Deutschland 28
- Rohloff D., Laiblin Ch. und Heidrich S.:* Untersuchungen über die Gefrierschutzwirkung von Glycerin und DMSO bei der Tiefgefrierung von Rüdensperma 31
- Weiland G. und Graf zu Dohna H.:* Die Brauchbarkeit des Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (ELISA) zum Nachweis von Babesien-Antikörpern in Hochimmunsereen mit Hilfe von Ektantigenen 33

Heft 3:

- Leuenberger W., Martig J. und Nicolet J.:* Überprüfung einer Behandlungsmethode für akute Mastitiden beim Rind 41
- Bernhard D., Barth D. und Lamina J.:* Magendarmnematoden bei Milchkühen – Kurzmitteilung 45
- Kraneburg W.:* Beiträge zur Biologie und Pathogenität des einheimischen Pansenegels *Paramphistomum cervi*. 2. Vorkommen bei Weiderindern in Marschgebieten 46
- Laiblin Ch.:* Klinische Untersuchungen zur *Theileria annulata*-Infektion des Rindes. II. Hämatologische Untersuchungen 48
- Bostedt M.:* Das Schwein in der ante- und postpartalen Periode. II. Mitteilung: Aktivitätsmessungen der Enzyme GOT, GPT, LDH, CPK, SDH, GLDH sowie γ -GT im Blutserum 51

Heft 4:

- Leidl W., Stolla R., Rockel P., Mayr B. und Färber A.:* Klinische Erfahrungen mit einem Prostaglandin F_2 -Analog (Equimate) bei der Stute 61
- Kovács F.:* Die Rolle der Tierhygiene in der Verhütung polyfaktorieraler Krankheiten 64
- Eikmeier H.:* Haftpflichtfragen bei intravenöser Injektion und rektaler Untersuchung 68
- Kraneburg W. und Boch J.:* Beiträge zur Biologie und Pathogenität des einheimischen Pansenegels *Paramphistomum cervi*. 3. Entwicklung in Rind, Schaf und Reh 71

Heft 5:

- Birack B. und Gass H.:* Praxiserfahrungen mit einer neuen Zwingerhusten-Kombinationsvaccine 81
- Bostedt H.:* Das Schwein in der peripartalen Periode. III. Mitteilung: Hämatologische Studien 84

- Goeth H. und Lechner U.:* Untersuchungen über den Einfluss von Voren® auf den Verlauf experimenteller bakterieller Infektionen und deren Behandlung mit Antibiotica und Sulfonamiden sowie auf die Phagozytoseaktivität des reticulo-endothelialen Systems (RES) und das Serumeiweißbild von Mäusen 87
- Hirchert R., Dickel H., Blindow H. und Kittsteiner H.:* Untersuchungen über Auftreten und Verlauf der IBR/IPV-Infektion in einigen Rinderbeständen in zwei Kreisen Nordwestdeutschlands 93

Heft 6:

- Hirchert R., Dickel H., Blindow H. und Knittsteiner H.:* Untersuchungen über Auftreten und Verlauf der IBR/IPV-Infektion in einigen Rinderbeständen in zwei Kreisen Nordwestdeutschlands 101
- Thein P.:* Nachweis einer klinisch manifesten Mischinfektion mit Reovirus Serotyp III und Rhinopneumonitisvirus beim Pferd 103
- Boch J., Mannewitz U. und Erber M.:* Sarkosporidien bei Schlachtschweinen in Süddeutschland 106
- Rafai P.:* Verminderung der Wärmebelastung beim Mastschwein 111
- Bengelsdorff H.-J. und Kayser J.B.:* Der Einfluss von Temperatur und Inkubationsdauer auf die Vermehrungsrate des Hühnerbronchitis-Virus in der Eikultur 115

Heft 7:

- Reinacher M.:* Hämangioendotheliome in der Skelettmuskulatur eines Pferdes 121
- Sonnenschein B. und Weiss R.:* Ergebnisse der bakteriologischen Zervixtupferuntersuchungen von Warmblut- und Traberstuten in den Jahren 1974–1977 123
- Kraft W., Gerbig T. und Görlitz B.-D.:* Arbeitsbereiche für Glutamat-oxalacetat-(GOT), Glutamat-pyruvat-Transaminase (GPT) und Alkalische Phosphatase (AP) nach optimierten und suboptimierten Bestimmungsmethoden bei Pferd und Hund 128
- Sasse D. und Reuter G.:* Prüfung der Überlebensfähigkeit von *Leptospira pomona* in Nieren- und Muskelgewebe von Schlachtschweinen bei Gefriertemperaturen 130

Heft 8

- Ackermann W. und Kleine B.:* Über das Vorkommen und den routinemässigen Nachweis von *Clostridium perfringens* beim Pferd 141
- Naser-Adl K., Buchenauer D. und Fliegner H.:* Untersuchungen zum Verhalten von mutterlos aufgezogenen Lämmern unter Berücksichtigung des Alters- und Geschlechtseinflusses . . . 144
- Mayer H. und Valder W.A.:* Graskrankheit in Deutschland 147
- Käsa G. und F.:* Lagerung und Zugang zur operativen Versorgung von Radius- und Ulnafrakturen beim Hund 148
- Klomburg S. und Wolff D.:* Der Syrische Goldhamster – Physiologie, Fütterung, Krankheiten . 150
- Heydorn A.O. und Ipczynski V.:* Zur Schizogonie von *Sarcocystis suihominis* im Schwein . . . 154

Heft 9:

- Eikmeier H.:* Rechtsfragen beim Pferdekauf – Konsequenzen für die tierärztliche Untersuchung 161
- Kusch D.:* *Staphylococcus aureus* bei Schweinen 163
- Zeller R.:* Die Lokalanästhesie bei der Lahmheitsuntersuchung 166
- Lüthgen W. und Wachendörfer G.:* Mögliche Fehlerquellen bei der Bestimmung des Chlortetracyclinegehaltes in Blut und Faeces im Rahmen der staatlichen Psittakose-Bekämpfung . . . 171
- Waizenhöfer H. und Mülling M.:* Untersuchungen über das Verhalten von pHakt., PO₂ und PCO₂ im venösen kapillären Blut neugeborener Kälber 173

Heft 10:

- Mayr A.:* Bekämpfung der wichtigsten akuten Viruskrankheiten des Kalbes in der Bundesrepublik Deutschland 181
- Waizenhöfer H. und Mülling M.:* Laktat-, Pyruvat- und aktuelle pH-Werte im venösen Blut neugeborener Kälber 186
- Stolle A. und Reuter G.:* Die Nachweisbarkeit von Salmonellen bei klinisch gesunden Schlachtrindern im Bestand, nach dem Transport zum Schlachthof und während des Schlachtprozesses 188
- Gothe R. und Mieth H.:* Untersuchungen zur ixodiziden Wirksamkeit eines neuen Phosphorsäureesters 193