

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): **129 (1987)**

PDF erstellt am: **25.07.2024**

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.

ston, pp. 355–361 (1975). – *Brandt G. W.*: The significance and interpretation of uterine biopsy in the mare. Proc. 16th Annu. Conv. Amer. Ass. Equ. Pract., Montreal, pp. 279–295 (1970). – *Brandt G. W. and Manning J. P.*: Improved uterine biopsy techniques for diagnosing infertility in the mare. Vet. Med. small anim. Clin. 64, 977–983 (1969). – *Dahme E. und Schröder B.*: Allgemeine Stoffwechselstörungen. In: *Lehrbuch der Allgemeinen Pathologie*. L.-C. Schulz (Ed.), 9. Auflage, Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart, p. 183 (1982). – *Doig P. A., McKnight J. D. and Miller R. B.*: The use of endometrial biopsy in the infertile mare. Can. vet. J. 22, 72–76 (1981). – *Glynn L. E.*: Regeneration and Repair. In: *Inflammation*. Handbook of Experimental Pharmacology. Vol. 50/I J. R. Vane and S. H. Ferreira (eds.), Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, pp. 206–230 (1978). – *Gordon L. R. and Sartin E. M.*: Endometrial biopsy as an aid to diagnosis and prognosis in equine infertility. J. equine Med. Surg. 1, 328–336 (1978). – *Hughes J. P., Stabenfeldt G. H., Kindall H., Kennedy P. C., Edquist L. E., Neely D. P. and Schalm O. W.*: Pyometra in the mare. J. Reprod. Fert., Suppl. 27, 321–332 (1979). – *Kenney R. M.*: Prognostic value of endometrial biopsy of the mare. J. Reprod. Fert., Suppl. 23, 347–348 (1975). – *Kenney R. M.*: Cyclic and pathologic changes of the mare endometrium as detected by biopsy, with a note on early embryonic death. J. Amer. Vet. Med. Ass. 172, 241–262 (1978a). – *Kenney R. M.*: Endometrial biopsy technique and classification according to interpretation. Proc. Annu. Meet. Soc. Theriogenology, Oklahoma City, pp. 14–25 (1978b). – *Kenney R. M. and Ganjam V. K.*: Selected pathological changes of the mare uterus and ovary. J. Reprod. Fert., Suppl. 23, 335–339 (1975). – *Kenney R. M. and Doig P. A.*: Equine endometrial biopsy. In: *Current Therapy in Theriogenology 2*. D. A. Morrow (ed.), W. B. Saunders Company, pp. 723–729 (1986). – *Krölling O. und Grau H.*: Lehrbuch der Histologie und vergleichenden mikroskopischen Anatomie der Haustiere. 10. Auflage. Paul Parey, Berlin und Hamburg, p. 374 (1960). – *Leishman D., Miller R. B. and Doig P. A.*: A quantitative study of the histological morphology of the endometrium of normal and barren mares. Can. J. comp. Med. 46, 17–20 (1982). – *Mensing H.*: Bedeutung der Fibroblasten-Chemotaxis für Wundheilung und Tumorzellinvasion. Klin. Wochenschr. 63, 145–151 (1985). – *Ricketts S. W.*: The technique and clinical application of endometrial biopsy in the mare. Equine vet. J. 7, 102–108 (1975a). – *Ricketts S. W.*: Endometrial biopsy as a guide to diagnosis of endometrial pathology in the mare. J. Reprod. Fert., Suppl. 23, 341–345 (1975b). – *Ricketts S. W., Rossdale P. D. and Samuel C. A.*: Endometrial biopsy studies of mares with contagious equine metritis 1977. Equine vet. J. 10, 160–166 (1978). – *Solomon W. J., Schultz R. H. and Fahning M. L.*: A study of chronic infertility in the mare utilizing uterine biopsy, cytology and cultural methods. Proc. 18th Annu. Conv. Amer. Ass. Equ. Pract., San Francisco, pp. 55–68 (1972). – *Woolcock J. B.*: Equine bacterial endometritis: diagnosis, interpretation, and treatment. Vet. Clin. North Amer., Large Anim. Pract. 2, [2], 241–251 (1980).

Manuskripteingang: 27. März 1987

VERSCHIEDENES

Wichtige Mitteilung

1. Tagung der Europäischen Gesellschaft für Veterinärneurologie

Die Europäische Gesellschaft für Veterinärneurologie (European Society of Veterinary Neurology, ESVN) wurde gegründet auf Initiative einer Gruppe von Tierärzten aus verschiedenen Ländern Europas mit dem Ziel, den Kontakt zwischen den Tiermedizinern, die speziell an Neurologie interessiert sind, zu fördern. Die ESVN plant mindestens einmal jährlich eine Tagung. Diese Tagungen sollen auch zur Weiterbildung in Neurologie für praktizierende Tierärzte in ganz Europa beitragen. Die erste Tagung findet statt am Freitag, 27. November 1987, in «La Maison de la Chimie» in Paris und wird im Rahmen der Jahrestagung der französischen Vereinigung für Kleintiermedizin (CNVSPA) organisiert, die am 28. und 29. November gehalten wird und Neurologie sowie Gastroenterologie als Hauptthemen hat. Die Kongresssprachen sind französisch und englisch mit Simultanübersetzung. Das endgültige Programm der ESVN-Tagung wird am 15. September 1987 veröffentlicht werden.

M. V., B.

Tagesthema II:

FehlernährungDiskussionsleitung: *J. Gropp*

14.00–14.30	Schadfutterdiagnostik (LUFA-Erfahrungen)	Ranfft
14.30–15.00	Aktuelle Mykotoxin-Schäden	Bauer
15.00–16.00	Übungen zum Tagesthema II in Gruppen unter Beteiligung der Referenten	
16.00–16.30	PAUSE	
16.30–17.00	Schlussbesprechung	

Donnerstag, 22. 10. 1987, 8.30 bis 12.30 und 14.00–17.00 Uhr

Tagesthema I:

FütterungsarzneimittelDiskussionsleitung: *P. Dorn*

08.30–08.55	Mischtechnische Voraussetzungen	J. Appelt
08.55–09.15	Arzneifutterherstellung	O. Weinreich
09.15–09.35	Wirkstoffverschleppung	E. Mayer
09.35–09.50	Verantwortungsbewusste Mischfutterherstellung	J. Gropp
09.50–10.15	Diskussion	
10.15–10.45	PAUSE	

Tagesthema II:

DurchfallDiskussionsleitung: *M. Merckenschlager*

10.45–11.05	Stand der Coli-Prophylaxe bei Kalb und Ferkel durch Impfstoffe	G. Baljer
	Elektrolyte in Therapie und Prophylaxe von Durchfallerkrankungen	
11.05–11.20	– bei Kälbern	W. Klee
11.20–11.35	– bei Ferkeln	K. Heinritzi
11.35–11.50	Diskussion	
11.50–12.20	Cholera-Therapie einst und heute	Knothe
12.20–12.30	Diskussion	
	MITTAGSPAUSE	
14.00–14.25	Durchfallbehandlung: Erfolge in der Praxis	Schumm
14.25–14.45	Diskussion	

Fortsetzung auf S. 428