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: 129 (1987)

Buchbesprechung: Buchbesprechung

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: 25.11.2025

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

dogs. Arteritis of varying degree and duration was seen in uteri which were removed from three bitches and in several organs of two animals that were destroyed. 5 of 7 animals recovered after treatment with dexamethasone.

Literatur

[1] Cochrane C.G., Weigle W.O. and Dixon F.J.: The role of polymorphonuclear leukocytes in the initiation and cessation of the Arthus vasculitis. J. Exp. Med., 110, 481-494 (1959). - [2] Concannon P.W. and Hansel W.: Prostaglandin F₂ induced luteolysis, hypothermia, and abortions in Beagle bitches. Prostaglandins, 13, 533-542 (1977). - [3] Easley J.R.: Necrotizing vasculitis: an overview. JAAHA, 15, 207-211 (1979). - [4] Fauci A.S., Haynes B.F. and Katz P.: The spectrum of vasculitis. Clinical, pathologic, immunologic, and therapeutic considerations. Ann. Int. Med., 89, 660-676 (1978). – [5] Galliani G., Caramel C. and Assandri A.: DL 717-IT: a non-hormonal agent for the control of fertility in the bitch. J. Small Anim. Pract., 25, 211-222 (1984). - [6] Galliani G. and Lerner L.J.: Pregnancy termination in dogs with novel nonhormonal compounds. Amer. J. Vet. Res., 37, 263-268 (1976). - [7] Galliani G. and Omodei-Sale A.: Pregnancy termination in dogs with non-hormonal compounds: evaluation of selected derivatives. J. Small Anim. Pract., 23, 295-300 (1982). - [8] Hoff E.J. and Vandevelde M.: Case report: Necrotizing vasculitis in the central nervous systems of two dogs. Vet. Pathol., 18, 219–223 (1981). – [9] Meric S.M., Child G. and Higgins R.J.: Necrotizing vasculitis of the spinal pachyleptomeningeal arteries in three Bernese Mountain dog littermates. JAAHA, 22, 459-465 (1986). - [10] Niederhauser U., Kälin S. und Arnold P.: Sterile, eitrige Meningitis beim Hund. DVG-Tagung in Oldenburg, 23.–25. Oktober 1986. Kleintierpraxis, Verlag Schaper, Hannover (im Druck). –[11] Randell M.G. and Hurvitz A.I.: Immune-mediated vasculitis in five dogs. JAVMA, 183, 207-211 (1983). - [12] Rebar A.H. and Boon G.D.: (Ed.) Clinical pathology of hepatic disease. In: A case-oriented approach to small animal biochemical profiling, p. 13. Ralston Purina Company, Missouri (1983). - [13] Ruckstuhl B.: Probleme der Nidationsverhütung bei der Hündin. Schweiz. Arch. Tierheilk. 119, 57-65 (1977). - [14] Russo E.A., Lees G.E. and Hall C.L.: Corticosteroid-responsive aseptic suppurative meningitis in three dogs. Southwest Vet., 35, 197–201 (1983). – [15] Thiersch J.B.: Abortion of the bitch with N-desacetyl-thiocholchicine. JAVMA, 151, 1470–1473 (1967). – [16] Wanke R.: Nidationsverhütung. Arteriitis/Periarteriitis an Uterus und Eierstock der Hündin in Verbindung mit einem neuartigen Präparat zur Trächtigkeitsunterbrechung. Vet., 5, 9–13 (1986). –[17] Whitney L.F.: Further studies on the effect of Malucidin on pregnancy. Vet. Med., 55, 57–65 (1960).

Manuskripteingang: 26. Februar 1987

BUCHBESPRECHUNG

Pelztiergesundheitsdienst. Von *Ulf Dieter Wenzel*. 2., überarbeitete Auflage. Reihe «Tierärztliche Praxis». VEB Gustav Fischer Verlag Jena, 1987. 279 Seiten, mit 41 (zum Teil farbigen) Abbildungen, 19 Tabellen und 5 Schemata. Kunstleder, Auslandspreis: DM 49.—.

Der in diesem Archiv Bd. 124, S. 422, 1982 von P. Bichsel besprochenen ersten Auflage folgt nun nach fünf Jahren eine Überarbeitung – das für die Praxis geschriebene Büchlein hat sich also bewährt

und bedarf damit kaum einer weiteren Empfehlung.

Der Aufbau des Textes ist gleich geblieben (Dezimalklassifikation); neu aufgenommen wurden Abschnitte über Nosematose und Räude sowie über Hautschäden. Dazugekommen ist ferner ein Anhang (Stichworte: Rahmen-Tierhygieneordnung für Pelztierfarmen, Tierseuchenalarmplan, Hygieneanalyse, veterinärmedizinische Anforderungen an Fellerstbearbeitungsbetriebe) – zwar auf die spezifischen Verhältnisse der DDR zugeschnitten (Jahresproduktion 1984: 410 000 Nerzund 184 000 Nutriafelle, wie aus dem Vorwort ersichtlich ist), aber auch für Tierärzte anderer Länder, die sich mit Krankheiten sowie Haltung von Pelztieren befassen müssen, lesenswert und einige wichtige Denkanstösse vermittelnd.