

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: 138 (1996)

Heft: 6

Rubrik: Neues aus den Fakultäten

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: 14.01.2026

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

Neues aus der Zürcher Fakultät



Neuer Dekan

Seit Beginn des Sommersemesters amtiert Prof. Dr. A. Pospischil, Direktor des Instituts für Veterinärpathologie, als neuer Dekan. Er löste Prof. Dr. P. Rüsch ab, der nun als Co-Dekan die Geschicke der Fakultät mitbestimmen hilft. Als Pro-Dekan und Aktuar wählte die Fakultätsversammlung Prof. Dr. M. Wanner.

Ehrung für

Herrn Prof. Dr. Dr. h.c. J. Eckert

Die Deutsche Gesellschaft für Parasitologie verlieh am 27. März 1996 Herrn Prof. Dr. Dr. h.c. J. Eckert, Direktor des Instituts für Parasitologie der veterinärmedizinischen und der medizinischen Fakultät der Universität Zürich, die Giessener Rudolf-Leuckart-Medaille. Es geschah dies «in Würdigung seiner besonderen Verdienste in Lehre und Forschung auf dem Gebiet der Parasitologie, insbesondere seiner weitestgehenden Integration zukunftsorientierter Techniken unter steter Berücksichtigung klassischer Methoden in die Forschungskonzepte, seiner erfolgreichen wissenschaftlichen Arbeit über die von Helminthen und Protozoen verursachten Erkrankungen des Menschen und der Tiere, seiner hohen fachlichen Kompetenz, kritischen Urteilskraft und vielfältigen Aktivitäten im internationalen Rahmen».

Gratulatur!

Buchbesprechungen

Urolithiasis bei Hund und Katze

W. Wirth und A. Meyer-Lindenberg.
103 Seiten, 33 Abbildungen,
3 Tabellen. Reihe VET special.
Gustav Fischer Verlag, Jena, 1995.
Fr. 46.50

Das vorliegende Büchlein aus der Klinik für kleine Haustiere der Tierärztlichen Hochschule Hannover ist

ein Band der neuen Reihe «VET special» des Gustav Fischer Verlags. Sie hat zum Ziel, in einem breiten Themenspektrum kompetente Autoren mit reicher persönlicher Erfahrung zu Wort kommen zu lassen.

Um es kurz zu machen: Im Band «Urolithiasis bei Hund und Katze» ist das Vorhaben hervorragend gelungen. In einem übersichtlich gegliederten Aufbau werden Ätiologie und Pathogenese der Harnsteinbildung, die klinische Diagnostik sowie Therapie und Prophylaxe sachlich richtig, anschaulich und praxisnah geschildert. Zudem sind die gewählten Formulierungen einfach, klar und geeignet, auch mal in der Sprechstunde zu Rate gezogen zu werden.

Einleitend beeindruckt die knappe Abhandlung der drei Theorien der Harnsteinbildung: Übersättigung mit steinbildenden Substanzen, Mangel oder Block der Kristallisationsinhibitoren, Matrixfunktion von Zellen und Schleim. Als begünstigende Faktoren werden genannt: Verschiebung des Harn-pH, Harnverhalten, Trockenfütterung, Vitamin-A-Mangel.

In der Diagnostik gehen die Autoren neben der allgemeinen Untersuchung, der Laobr- und Steinanalyse ausführlich auf die Röntgen- und Ultraschalltechnik ein. Leider sind die Abbildungen der Röntgenaufnahmen zum Teil von katastrophaler Qualität; die nebulösen Landschaften stellen fast eine Zumutung dar.

Begleitet von sehr instruktiven Zeichnungen bearbeitet das Kapitel Therapie alle vorkommenden Arten von Ostruktionsbehebung vom konservativen Freispülen über die Urethrostomie bis zur Nephrotomie und zu den begleitenden therapeutischen Massnahmen. Wie schon in der Diagnostik und Pathogenese wird auch in der Prophylaxe kurz und prägnant auf die einzelnen Steinarten eingegangen. Ein sehr ausführliches Literaturverzeichnis und vollständiges Sachregister beschliessen das überaus erfreuliche Bändchen, dem man neben einer grossen Verbreitung eine

bessere Qualität der Ausführung wünschen möchte. Jedenfalls weist das rezensierte Exemplar nach intensivem Hin- und Herblättern schon die ersten fliegenden Seiten auf.

P. Sterchi, Bern

Die Tierärzthelferin

S. Geyer und A. Grabner.

420 Seiten, 20 Schwarzweiss- und 53 Farbfotos, 150 Strichzeichnungen und 35 Tabellen.
Schlütersche Verlagsanstalt,
Hannover, 1995. DM 78.-

Das Buch ist klar und sachkundig gegliedert und gut verständlich für die Mitarbeiterin der Veterinärpraxis geschrieben.

Im ersten Teil «Ausbildung und Beruf» werden gesetzliche Grundlagen, Ausbildung und Tierschutz besprochen, allerdings ganz auf Deutschland ausgerichtet. Deutlich wird, welch vielseitigen Beruf die Praxishelferin (in der Schweiz Tiermedizinische Praxisassistentin, TMPA) ausübt und in wievielen wichtigen Gebieten, neben dem Arbeiten mit Tieren z.B. Hygiene, Desinfektion und Sterilisation, Labor u.v.m., sie grundlegende Kenntnisse haben muss.

Im zweiten und grössten Teil «Medizin» werden der Tierärzthelferin neben dem Umgang mit Tieren und Tierbesitzern in einfacher und klarer Weise die Begriffe der medizinischen Fachsprache vermittelt. Es werden der Tierärzthelferin übersichtlich und verständlich die wichtigsten Grundlagen zur Anatomie erläutert sowie die wichtigsten Kenntnisse zur Krankheitslehre. Sie kann mit diesem Grundwissen gut in einer Praxis mitarbeiten und telefonische Auskünfte erteilen. Sowohl der anatomische Lehrgang, wie die Ausführungen über die Laborarbeiten, aber auch die gebräuchlichsten tierärztlichen Instrumente sind gut dokumentiert mit klaren, knapp beschrifteten Zeichnungen und Fotos.

Das «Wichtigste» in jedem Kapitel wird gerahmt, auf grauem Hintergrund, tabellarisch zusammengefasst und hervorgehoben. Dies er-