

**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:** 119 (1977)

**Heft:** 10

**Buchbesprechung:** Buchbesprechung

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 17.03.2025

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

thickening of the pylorus found in any of the four cases and that in two cats the symptoms could be arrested with spasmolytics indicates that the disturbance has probably been due to spasm of the pylorus.

### Literatur

- [1] Arnoczky S.P., Ryan W.W.: Gastrotomy and Pyloroplasty. *The Veterinary Clinics of North America* 5, No 3, 343-351 (1975). - [2] Burge H.: Vagotomy. Edward Arnold, London 1964. - [3] Catcott E.J., Ed.: *Feline Medicine and Surgery*, Second Edition, S. 163, American Veterinary Publications, Santa Barbara, California 1975. - [4] Heller A.: *Klinisch-physiologische Untersuchungen der Ketalar®-Vétranquil®-Anaesthesie bei Katzen*. Diss. Zürich 1977. - [5] Joshua J.O.: Vomiting in the Cat. *Mod. vet. Pract.* 41, Nov. 15, 36-42 (1960). - [6] Lakatos L., Ruckstuhl B.: Hypertrophische Pylorusstenose beim Hund. *Schweiz. Arch. Tierheilk.* 119, 155-160 (1977). - [7] Pearson H., Gaskell C.J., Gibbs Ch., Waterman A.: Pyloric and oesophageal dysfunction in the cat. *J. small Anim. Pract.* 15, 487-501 (1974). - [8] Twaddle A.A.: Pyloric stenosis in three cats and its correction by pyloroplasty. *N.Z. vet. J.* 18, 15-17 (1970). - [9] Twaddle A.A.: Congenital Pyloric stenosis in two kittens corrected by pyloroplasty. *N. Z. vet. J.* 19, 26-27 (1971). - [10] Wilkinson G.T.: *Diseases of the Cat*. Pergamon Press, Oxford 1966.

## BUCHBESPRECHUNG

**Kompendium der Embryologie der Haustiere.** 2. Auflage. Von Günther Michel. Mit 232 Abbildungen und 15 Tabellen, 398 Seiten. VEB Gustav Fischer, Jena 1977. Leinen, M 28.-.

Wie das innerhalb recht kurzer Zeit notwendige Erscheinen einer 2. Auflage beweisen mag, erfreut sich das Kompendium der Embryologie der Haustiere, als das auf seinem Gebiet zumindest im deutschsprachigen Raum führende Werk, besonderer Beliebtheit.

Das umfangreiche Stoffgebiet der Haustierembryologie wird hier in kürzester Form klar und übersichtlich vermittelt. Zum besseren Verständnis der gerade in der Embryologie nicht einfach darzustellenden Entwicklungssequenzen dienen zahlreiche Zeichnungen, Mikrophotographien und besonders instruktive Übersichtstabellen. Hinweise auf weiterführende Literatur öffnen den Weg zu vertiefenden Detailstudien.

Auch in dieser Auflage werden Blastogenese und die Plazentation mit der damit verbundenen Bildung der Embryonalhüllen eingehender erörtert als die Progenese und die Organentwicklung. Vergleiche mit dem Menschen und mit Versuchstieren machen die Entwicklungsvorgänge bei den Haustieren verständlicher, wenn dies auch, den Rahmen dieses Werkes berücksichtigend, nicht erschöpfend erfolgen kann. Neben Ergänzungen, die dem aktuellen Stand des Wissens Rechnung tragen, wird dem Kompendium ein kurzer Abschnitt über die Grundzüge der allgemeinen Teratologie neu zugefügt.

Dieses Buch richtet sich in erster Linie an Studenten der Tiermedizin, dürfte aber auch Studierenden der Humanmedizin, Biologie und Tierzucht ein wertvoller Ratgeber sein.

R. Leiser, Bern