

VII. **Bibliographie**<sup>1)</sup>

BALLARD, O.T. (1937):

The gross anatomy of *Cavia cobaya* with a comparative study of another Hystricomorph rodent, *Erethizon dorsatus*.

Ph.D. thesis, University of Kansas

BAUCK, L., STEFKOVIC, G. (1986):

Searching the Records for clues about kidney disease in guinea pigs.

Vet Med 12, 1127-1130

BJÖRNHAG, G. (1972):

Separation and delay of contents in the rabbit colon.

Swedish J Agric Res 2, 125-136

BRANDT, H.-P. (1972):

Goldhamster, Meerschweinchen und andere Liebhabertiere in der Allgemeinpraxis.

Prakt Tierarzt 53, 539-542

BURK, R. L., ACKERMANN, N. (1991):

übersetzt und bearbeitet von J. Lang

Lehrbuch und Atlas der Kleintierradiologie.

Stuttgart; Jena; New York: Gustav Fischer

COOPER, G., SCHILLER, A.L. (1975):

Anatomy of the guinea pig.

Havard University Press, Cambridge Massachusetts

DRESCHER, B. (2000):

Fallbericht: „Erbrechen“ beim Meerschweinchen.

Kleintiermedizin 3, 140-141

EDWARDS, M.J. (1971):

Hyperthermia and disturbances of prenatal development.

J Small Anim Pract 12, 179-184

EßER, S. (1989):

Röntgenanatomische Untersuchungen beim Meerschweinchen.

Medizinische Dissertation, Aachen

FACHER, A., VEIT, C. (2000):

Fallbericht: Ein Insulinom beim Meerschweinchen.

Kleintiermedizin 7, S. 337-338

FEHR, M., RAPPOLD, S. (1997):

Harnsteinbildung bei 20 Meerschweinchen (*Cavia porcellus*).

Tierärztl Prax 25, 543-547

<sup>1)</sup>Zeitschriftenabkürzungen gemäß:

List of journals indexed in Index Medicus.

Bethesda, MD: National Library of Medicine, 2001

GÖBEL, T. (1993):

Häufige Krankheitsbilder bei Kleinsäugern in der tierärztlichen Praxis.

WSAVA Weltkongreß & FKDVG, Berlin

Hauptprogramm, 16-19

GÖBEL, T (2002):

mündliche Mitteilung

GORGAS, M. (1967):

Vergleichend-anatomische Untersuchungen am Magen-Darm-Kanal der Sciromorpha,  
Hystricomorpha und Caviomorpha (Rodentia).

Z Wiss Zool 175

GRÜNBERG, W., KOVACINY JELINEK, C.L., PREISINGER, A. (1977):

Harn und Harnsteine bei Tier und Mensch.

Fortschr Urolog Nephrol 9, 125-32

GÜTTNER, J. (1979):

Einführung in die Versuchstierkunde. Bd.III: Versuchstierkrankheiten.

Gustav Fischer Verlag Jena

HAMEL, I. (1990):

Das Meerschweinchen. Heimtier und Patient.

Gustav Fischer Verlag, Jena

HAMEL, I. (1994):

Das Meerschweinchen als Patient.

Gustav Fischer Verlag, Jena· Stuttgart

HARDER, W. (1949):

Zur Morphologie und Physiologie des Blinddarmes der Nagetiere.

Verh Dtsch Zool Ges 43, 95-109

HEIMANN, W., KUNSTYŘ, I. (1977):

Krankheitsspektrum beim Meerschweinchen aus pathologisch-anatomischer Sicht.

Fachgruppe Kleintierkrankheiten der DGV, Hannover 1975.

Archiv für tierärztliche Fortbildung 1977, 39-44,

Schlütersche Verlagsgesellschaft, Hannover

HEIN, J., Hartmann, K. (2003):

Labordiagnostische Referenzbereiche bei Meerschweinchen.

Tierärztl Prax 31 (K), 383-9

HEROLD, I. (2003):

Blutchemische Untersuchungen beim Hausmeerschweinchen.

Inaugural-Dissertation, Freie Universität Berlin

HLOUSKOVA, L. (1993):

Röntgenologische Diagnostik von Abdominalerkrankungen beim Kaninchen (*Oryctolagus cuniculus*).

Inaugural - Dissertation, Wien

HOFFMANN, G. (1956):

Kurzer Abriß der Anatomie und Physiologie der Laboratoriumstiere.

VEB Gustav Fischer Verlag, Jena

HOFFMANN, G. (1961):  
Abriß der Laboratoriumstierkunde.  
VEB Gustav Fischer Verlag, Jena

HOLDT, J. (1986):  
Untersuchungen zum Fettmobilisationssyndrom beim Meerschweinchen.  
Vet.-med. Diplomarbeit, Leipzig

HOLTENIUS, K., BJÖRNHAG, G. (1985):  
The Colonic Separation Mechanism In The Guinea-Pig (*Cavia porcellus*) And The Chinchilla (*Chinchilla Laniger*).  
Comp Biochem Physiol Vol 82A, 3, 537-542  
Pergamon Press Ltd

ISENBÜGEL, E., FRANK, W. (1985):  
Heimtierkrankheiten. UTB, Große Reihe.  
Eugen Ulmer Verlag, Stuttgart

ITTNER-BOSCH, J. (1989):  
Fallbericht: Sectio caesarea bei einem Meerschweinchen.  
Kleintierpraxis 34, 339-340

JAFFÉ, R. (1931):  
Anatomie und Pathologie der Spontanerkrankungen der kleinen Laboratoriumstiere.  
Julius Springer Verlag, Berlin

JIPTNER, B. (1982):  
Möglichkeiten der röntgenologischen Darstellung des Magen-Darm-Kanals und der harnableitenden Wege beim Meerschweinchen.  
Vet.-med. Diplom-Arbeit, Leipzig

JUHR, N.-C., OBI, S. (1970):  
Uterusinfektionen beim Meerschweinchen.  
Z. Versuchstierkunde 12, 383-387

KÖHLER, H. (1979):  
Zur Pathologie des Meerschweinchens.  
Tagung über Krankheiten der Pelztiere, Kaninchen und Heimtiere, Celle  
zit. nach WASEL, E. (1995)

KUNSTYŘ, I. (1981):  
Torsion of the uterus and the stomach in the guinea pigs.  
Z Versuchstierk 23, 67-69

KUNSTYŘ, I. et al. (1983):  
Urethralpropf – ein normaler Bestandteil der Urethra bei männlichen Nagetieren.  
Verh Anat Ges 77, 595-596

KUNSTYŘ, I. et al. (1989):  
Fallbericht: Therapieresistente Hämaturie und Cystitis bei einem Meerschweinchen.  
Kleintierpraxis 34, 341-344

LEE, R; LOEWIJUK, C. (1982):  
Normal parameters in abdominal radiology of the dog and cat.  
*J Small Anim Pract* 23, 251-269

MARTIN, (1922):  
Lehrbuch der Anatomie der Haustiere.  
Stuttgart

MIXNER, J.P., BERGMANN, A.J., TURNER, C.W. (1943):  
Relation of certain endocrine glands to body Weight in growing  
and mature guinea pigs.  
*Endocrinology* 32, 298-304

MORGAN J.P., SILVERMAN S. (1984):  
Techniques of Veterinary Radiology.  
Davis, CA. Veterinary Radiology Association

MORIN, G. (1965):  
Anatomie descriptive et topographique des organes post-diaphragmatiques du Cobaye.  
Doctoral thesis, Ecole Nationale Veterinaire D'Alfort, Paris

NICKEL R., SCHUMMER A., SEIFERLE E. (1992):  
Lehrbuch der Anatomie der Haustiere.  
Verlag Paul Parey, Berlin und Hamburg

OKEWOLE, P.A., ODEYEMI, P.S., OLADUNMADE M.A. et al. (1991):  
An outbreak of Streptococcus pyogenes infection associated with calcium oxalate urolithiasis  
in guinea pigs (*Cavia porcellus*).  
*Lab Anim* 25, 184-186

OSCHWALD, WOLVEKAMP (1991):  
Atlas der Röntgendiagnostik bei Heimtieren.  
Rübel G.A., Hrsg.  
Schlütersche, Hannover

PACE, J.L. (1968):  
The anatomy of the haustra of the human colon.  
*Proc R Soc Med* 61, 934-935

PARKES, A.S. (1956):  
Marshall's Physiology of Reproduction.  
vol. 1, pt. 1, 95-98, 280-282, 575-584  
London, Longmans, Green & Co.

PENG, X., GRIFFITH, J.W., LANG, C.M. (1990):  
Cystitis, urolithiasis and cystic calculi in ageing guinea pigs.  
*Lab Anim* 25, 184-186

POPESKO, P. (1992):  
A Colour Atlas of the Anatomy of Small Laboratory Animals, Vol.I  
Wolfe Publishing Ltd.

QUESENBERRY, (1994):  
Guinea Pigs.  
*Vet Clin North Am Small Anim Pract* 24, 67-88

REID, M.E., WHITE, W.C. (1948):  
Roentgenographic Study of Motility of Gastrointestinal Tract of the Guinea Pig.  
Am. J. of Physiol. 152, 455-459

RICHARDSON, V. C. (1992):  
Diseases of Domestic Guinea Pigs.  
Blackwell Scientific Publications, Oxford

RÜBEL, G. A. (1991):  
Atlas der Röntgendiagnostik bei Heimtieren.  
Schlütersche, Hannover

SCHAUDER, (1923):  
Lehrbuch der Anatomie der Haustiere von MARTIN, Bd. 4.

SPARROW, S. (1980):  
Diseases of pet rodents.  
J Small Anim Pract 21, 1-16

SPERBER, I., BJÖRNHAG, G., RIDDERSTRALE, Y. (1983):  
Function of proximal colon in lemming and rat.  
Swedish J Agric Res 13, 243-256

THUNERT, A. (1979):  
Zur Physiologie des Magen-Darm-Traktes beim Meerschweinchen.  
In: Krankheiten der Pelztiere, Kaninchen und Heimtiere.  
Tagung Dtsch. vet.-med. Gesellschaft, 28-31, Celle

THRALL, D.E. (1986):  
Textbook of Veterinary Diagnostic Radiology.  
Philadelphia

SPINK, R.R. (1978):  
Urolithiasis in a guinea pig.  
Vet Med Small Anim Clin 73, 501-502

WASEL, E. (1979):  
Harnsteinbildung bei Kaninchen und Meerschweinchen.  
Tagung über Krankheiten der Pelztiere, Kaninchen und Heimtiere, Celle

WASEL, E. (1995):  
In: Krankheiten der Heimtiere.  
3. Aufl. Gabrisch, K.; Zwart, P., Hrsg.  
Hannover: Schlütersche, 47-79

WOOD, M.(1981):  
Cystitis in female guinea pigs.  
Lab Anim Sci 15, 141-143

ZIMMERMANN, W. (1973):  
Pränatale Mortalität und Wurfgrößen beim Meerschweinchen.  
Z Versuchstierk 15, 204-210