

7. SCHRIFFTUM¹

BAUMAN, M.A. und D.E. METTER (1977):
Reproductive Cycle of the Northern Watersnake, *Natrix s. sipedon* (Reptilia, Serpentes, Colubridae).
J. Herpetology, 11 (1): 51-59.

BELLAIRS, A. (1969):
The life of reptiles.
London: Weidenfeld & Nicolson.,

BORTZ, J., G.A. LIENERT und K. BOEHNKE (1990):
Verteilungsfreie Methoden in der Biostatistik.
Springer-Verlag

BROWN, C.W. und R.A. MARTIN (1990):
Dystocia in snakes.
Compendium on Continuing Education for the Practicing Veterinarian, 12:3, 361-368.

BÜHL, A., und P. ZÖFEL (2000):
SPSS Version 10.
Addison-Wesley-Verlag

BURTNER, H.J. (1965):
Histochemistry of the „Sexual Segment“ Granules of the Male Rattlesnake Kidney.
J. Morph., 116: 189-196.

BUSH, M. und J. SMELLER (1978):
Blood collecting and injection techniques in snakes.
Veterinary Medicine/ Small Animal Clinician 73, 211-214.

CASARES, M. (1995):
Untersuchungen zum Fortpflanzungsgeschehen bei Riesenschildkröten (*Geochelone elephantopus* und *Geochelone giganturus*) und Landschildkröte (*Testudo graeca* und *Testudo hermanni*) anhand von Ultraschalldiagnostik und Steroidanalysen im Kot.
Zoologischer Garten N. F. 65, 50-76.

CASARES, M., A. RÜBEL und R.E. HONEGGER (1997):
Observation of the female reproductive cycle of captive Giant Tortoises (*Geochelone spp.*) using ultrasound scanning.
J. Zoo and Wildlife Med., 28 (3), 267-273.

CHIODINI, R.J. und J.P. SUNDBERG (1982)
Blood chemical values of the common Boa constrictor (Constrictor constrictor).
Am. J. Vet. Res. 43, 1701-1702.

¹ Zeitschriftenabkürzungen gemäß:
List of journals indexed in Index Medicus.
Bethesda, MD: National Library of Medicine, 2001.

CHIODINI, R.J., J.P. SUNDBERG und J.A. CZIKOWSKY (1982):
Gross anatomy of snakes.
Vet. Med. Small Anim. Clin., Nr.3, 413-419.

DAVIES, P.M.C. (1981):
Anatomy and physiology.
In: J.E. COOPER und O.F. JACKSON (Hrsg.): Diseases of the reptilia.
London, New York: Academic Press, Bd. 1, S. 75-92.

FOX, H. (1976):
The Urinogenital System of Reptiles.
In: The Biology of the Reptilia.
New York: Academic Press, Vol. 6, S. 1157.

FRYE, F.L. (1984):
Euthanasia, Necropsy Techniques and Comparative Histology of Reptiles.
In: G.L. HOFF, F.L. FRYE und E.R. JACOBSON (Hrsg.): Diseases of Amphibians and
Reptiles.
New York: NY. Plenum Book Co., S. 703-755.

GÖBEL, T., B.-J. SCHILDGER und H. SPÖRLE (1990):
Propädeutik und diagnostische Verfahren bei Reptilien.
Prakt. Tierarzt 71, 3, 14-25.

GODDARD, P.J. (1995)
Veterinary Ultrasonography
CAB International

GREENFIELD, L.J. und A.G. MORROW (1961):
The cardiovascular hemodynamics of Crocodilia.
Jour. Surgical Res., 1: 97-103.

HERLANT, M. (1933):
Recherches Histologiques et Experimentales sur les Variations Cycliques du Testicules et des
Caractères Sexuels Secondaires chez les Reptiles.
Arch. de Biol., 44, 347-368.

ISAZA, R., N. ACKERMAN und E.R. JACOBSON (1993):
Ultrasound imaging of the coelomic structures in the boa constrictor (*Boa constrictor*).
Veterinary Radiology and Ultrasound, 34: 6, 445-450.

ISAZA, R., N. ACKERMAN und J. SCHUMACHER (1993):
Ultrasound-guided percutaneous liver biopsy in snakes.
Veterinary Radiology and Ultrasound, 34: 6, 452-454.

JACOBSON, E.R. (1977):
Histology, endocrinology & husbandry of ecdysis in snakes.
Veterinary Medicine / Small Animal Clinician 72, 275-280.

- JOHANSEN, K. (1959):
Circulation in the three-chambered snake heart.
Circulation Res., 7: 828-832.
- KEIL, R. (1990):
Beitrag zur Organtopographie und den wesentlichen Erkrankungen bei ungiftigen Schlangen der Familien Boidae, Colubridae und Xenopeltidae.
Hannover: Tierärztliche Hochschule, Dissertation.
- KRAMER, M., und M. GERWING (1991):
The basics of sonography in reptiles.
Tagungsber. 4. Int. Coll. Pathol. Therapie Reptilien Amphibien, 135-138.
- KRAUTWALD-JUNGHANNS, M.E. und H. HOFBAUER (1999)
Transcutaneous ultrasonography of the avian urogenital tract.
Veterinary Radiology and Ultrasound, 40(1): 58-64.
- KUCHLING, G. (1989):
Aement of ovarian follicles and oviductal eggs by ultra-sound scanning in live Freshwater Turtles, *Chelodina oblonga*.
Herpetologica 45, 1, 89-94.
- KUCHLING, G., und S.D. BRADSHAW (1993):
Ovarian cycle and egg production of the western swamp tortoise *Pseudemydura umbrina* (Testudines; Chelidae) in the wild and in captivity.
London: J. Zool. 229, 405-419.
- LAMMERSCHMIDT, V. (1995):
Untersuchungen zur Blutentnahmetechnik und Referenzwertbestimmung blutchemischer Parameter bei gesunden Riesenschlangen (Boa constrictor und Pythons).
Berlin: FU Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin, Dissertation.
- LILLYWHITE, H.B. (1989):
Der Blutkreislauf und die Schwerkraft.
Spekt. Wissensch., Nr.2, 108-114.
- MADER, D.R. (1996):
Reptile Medicine and Surgery.
Philadelphia: Saunders.
- MARCUS, L.C. (1981):
Veterinary biology and medicine of captive amphibians and reptiles.
Philadelphia: Lea & Febinger.
- McCRACKEN, H.E. (1999):
Organ Location in Snakes for Diagnostic and Surgical Evaluation.
Zoo and wild animal medicine: current therapy 4, Ed. 4, 243-248.

MILLER, M.R., und M. LAGIOS (1970):
The pancreas.
In: Biology of the Reptilia.
New York: C. Gans. ed. Academic Press, Vol.3, S. 319-346.

MOSCONA, A.A. (1990):
Anatomy of the pancreas and Langerhans islets in snakes and lizards.
Anatomical Record, 227:2, 232-244.

OLDHAM, J.C., H.M. SMITH und S.A. MILLER (1970):
A laboratory perspectus of snake anatomy.
Champaign, Illinois: Stipes publishing company.

PENNINCK, D.G., J.S. STEWARD, J.P. MURPHY und P. PAUL (1991):
Ultrasonography of the California Desert Tortoise (*Xerobates agaizi*): Anatomy and
Application.
Vet. Radiol. 32 (3), 112-116.

PETERS, G. (1985):
Organkrankheiten.
In: R. IPPEN, H.-D. SCHRÖDER und K. ELZE: Handbuch der Zootierkrankheiten.
Bd. 1, Reptilien.
Berlin: Akademie-Verlag, S. 69-71, 128-130, 139-142, 165-166, 186-187.

PORTER, K.R. (1972):
Herpetology.
Philadelphia [u.a.]: Saunders.

POULSEN NAUTRUP, C. und R. TOBIAS (Hrsg.) (1998):
Atlas und Lehrbuch der Ultraschalldiagnostik bei Hund und Katze (2. Aufl.).
Hannover: Schlütersche Verlagsanstalt

RISHNIW, M. und B.P. CARMEL (1999)
Atrioventricular valvular insufficiency and congestive heart failure in a carpet python.
Aust Vet J. 1999 Sep; 77(9): 580-583.

ROSSKOPF, W.J., R.W. WOERPEL und S.R. YANOFF (1982b)
Normal hemogram and blood chemistry values for boa constrictors and pythons.
Veterinary Medicine / Small Animal Clinician 77, 822-823.

ROSTAL, D.C., T.R. ROBECK, D.W. OWENS und D.C. KRAEMER (1990):
Ultrasound imaging of ovaries and eggs in Kemp's Ridley Sea Turtle (*Lepidochelys kempi*).
J. Zoo Wildlife Med. 21, 27-35.

ROSTAL, D.C., V.A. LANCE, J.S. GRUMBLES und A.C. ALBERS (1994):
Seasonal reproductive cycle of the desert tortoise (*Gopherus agassizii*) in the Eastern Mojave
Desert.
Herpetolog. Monographs 8, 72-84.

RÜBEL, A., und W. KUONI (1991):
Radiology and Imaging.
In: FRYE F.L. (Ed.), Biomedical and Surgical Aspects of Captive Reptile Husbandry.
Malabar: Krieger Publishing, 185-208.

SAINSBURY, A.W., und G. GILI (1991):
Ultrasonographic anatomy and scanning technique of the coelomic organs of the Bosc
Monitor (*Varanus exanthematicus*).
J. Zoo Wildlife Med. 22, 421-433.

SAMOUR, H.J., D. RISLEY, T. MARCH, B. SAVAGE, O. NIEVA und D.M. JONES
(1984):
Blood sampling techniques in reptiles.
Vet. Rec. 114, 472-476.

SCHILDGER, B.-J., und K. GABRISCH (1991):
Reptilien.
In: RÜBEL, G.A., E. ISENBUGEL und P. WOLVECAMP (Hrsg.), Atlas der
Röntgendiagnostik bei Heimtieren.
Hannover: Schlütersche Verlagsanstalt, S. 175-221.

SCHILDGER, B.-J., und R. WICKER (1992):
Endoskopie bei Reptilien und Amphibien – Indikationen, Methoden, Befunde.
Prakt. Tierarzt 6, 516-526.

SCHILDGER, B.-J., M. KRAMER, H. SPÖRLE, M. GERWING und R. WICKER (1993):
Vergleichende bildgebende Ovardiagnostik bei Echsen am Beispiel des Chuckwallas
(*Sauromalus obesus*) und des Arguswarans (*Varanus panoptes*).
Salamandra, 79-86.

SCHILDGER, B.-J., M. CASARES, M. KRAMER, H. SPÖRLE, M. GERWING, A.
RÜBEL, H. TENHU und T. GÖBEL (1994):
Technique of Ultrasonography in Lizards, Snakes and Chelonians.
Seminars in Avian and Exotic Pet Med. 3, 147-155.

SCHILDGER, B.-J., H. TENHU, M. KRAMER, M. CASARES, M. GERWING, B. GEYER,
A. RÜBEL und E. ISENBUGEL (1996):
Ultraschalluntersuchung bei Reptilien.
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr 109, 136-141.

SCHILDGER, B.-J., W. HÄFELI, M. KRAMER, H. TENHU und R. WICKER (2000):
Die Anwendung bildgebender Verfahren zur Geschlechtsbestimmung bei Reptilien.
Prakt. Tierarzt 81: 2, 150-160.

SNYDER, P.S., N.G. SHAW und D.J. HEARD (1999):
Two-dimensional echocardiographic anatomy of the snake heart (*Python molurus bivittatus*).
Veterinary Radiology and Ultrasound, 40: 1, 66-72.

SPÖRLE, H., M. KRAMER, T. GÖBEL und M. GERWING (1991):
Sonographische Graviditäts- und Ovarialdiagnostik bei Schlangen.
Prakt. Tierarzt 4, 286-292.

STARCK, D. (1982):

Vergleichende Anatomie der Wirbeltiere auf evolutionsbiologischer Grundlage.
Berlin [u.a.]: Springer, Bd 1, S. 1021-1225.

TENHU, H., B.-J. SCHILDGER und B. GEYER (1995a):

Ultrasonographic anatomy of Monitors (*Varanus gouldi*, *V. indicus*).
Alphen: Proc. 5th Int. Coll. Pathol. Reptiles Amphibians, 293-296.

TENHU, H., B.-J. SCHILDGER und B. GEYER (1995b):

Ultraschalluntersuchung des grünen Leguans (*Iguana iguana*) (Sauria: *Iguanidae*).
Verh. ber. Erkrg. Zootiere, 37, 319-323.

UNDERWOOD, G. (1967):

A contribution to the classification of snakes.
British Museum of Natural history, London.

WEBB, G., H. HEATWOLE und J. DeBAVAY (1971):

Comparative cardiac anatomy of the reptilia: The chamber and septa of the varanid ventricle.
J. Morph., 134: 335-350.

WHITE, F.N. (1959):

Circulation in the reptile heart (Squamata).
Anat. Rec., 135: 129-134.

WHITE, F.N. (1968):

The functional anatomy of the heart of reptiles.
Amer. Zool., 8: 211-219.

WHITE, F.N. (1969):

Redistribution of cardiac output in the diving alligator.
Copeia, 567-570.

WHITE, F.N., und G. ROSS (1966):

Blood flow in turtles.
Nature, 208: 759-760.