

# Klinische Labordiagnostik in der Tiermedizin

Bearbeitet von  
Andreas Moritz

7., vollst. aktualis. u. erwe. Aufl. 2013. Buch. 955 S. Hardcover  
ISBN 978 3 7945 2737 3  
Format (B x L): 16,5 x 24 cm

[Weitere Fachgebiete > Medizin > Veterinärmedizin](#)

schnell und portofrei erhältlich bei



Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

# Vorwort zur 7. Auflage

Die klinische Laboratoriumsdiagnostik hat in den letzten Jahren eine enorme Weiterentwicklung erfahren. Sie stellt heute eine zunehmend unentbehrliche Säule im differenzialdiagnostischen Prozess dar. Besonders auf dem Gebiet der In-Praxis-Labordiagnostik wurden nicht nur neue Geräte und Methoden bzw. Schnelltests entwickelt, sondern auch die Verfügbarkeit qualitativ hochwertiger Labordiagnostik für die praktizierenden Tierärztinnen und Tierärzte ist deutlich gestiegen. Herausgeber und Verlag haben sich daher entschieden, das seit Jahrzehnten als Standardwerk geltende Fachbuch „Klinische Labordiagnostik in der Tiermedizin“ umfangreich zu überarbeiten, um neue Kapitel zu erweitern und dabei gleichzeitig die charakteristische Klarheit und Übersichtlichkeit zu erhalten. Die Referenzbereiche stehen als Übersicht zusammengefasst online zum Download zur Verfügung. Hinsichtlich der den Organsystemen zugeordneten Labordiagnostik sind die neuen Kapitel zu den Akute-Phase-Proteinen und den kardiologischen Parametern zu erwähnen. Bei den Heimtieren/Exoten wurde die Labordiagnostik bei Frettchen und Chinchillas sowie bei Amphibien und Fischen ergänzt.

Eine Erweiterung zum bisherigen Spektrum sind die Kapitel Klinische Labordiagnostik

in der pharmazeutischen Industrie, Drug Monitoring, therapeutisches Drug Monitoring, Medikationskontrolle beim Pferd sowie genetische Untersuchungen.

Den bisherigen Herausgebern Prof. Dr. med. vet. Wilfried Kraft und Dr. med. vet. Ulrich M. Dürr, allen Autorinnen und Autoren, die an früheren Auflagen mitwirkten und auch die jetzige Auflage mit gestaltet haben sowie den Autorinnen und Autoren, die neu gewonnen werden konnten, sei herzlich für ihre Mitarbeit gedankt. Mein besonderer Dank gilt dem Schattauer Verlag für die Neuauflage dieses Buches, Frau Dr. med. vet. Marie Teltscher für die initiale Strukturdiskussion, Frau Dipl.-Biol. Sabine Poppe für die Koordination von Autoren und Verlag sowie Frau Dipl.-Biol. Martina Kunze für die Ordnung der äußeren Form.

Herausgeber, Autoren und der Verlag freuen sich, wenn das vorliegende Buch vielfältig zur Hand genommen wird und breite Nutzung erfährt. Kritik, Anregungen und Verbesserungsvorschläge sind jederzeit herzlich willkommen.

Gießen,  
im Herbst 2013

**Andreas Moritz**