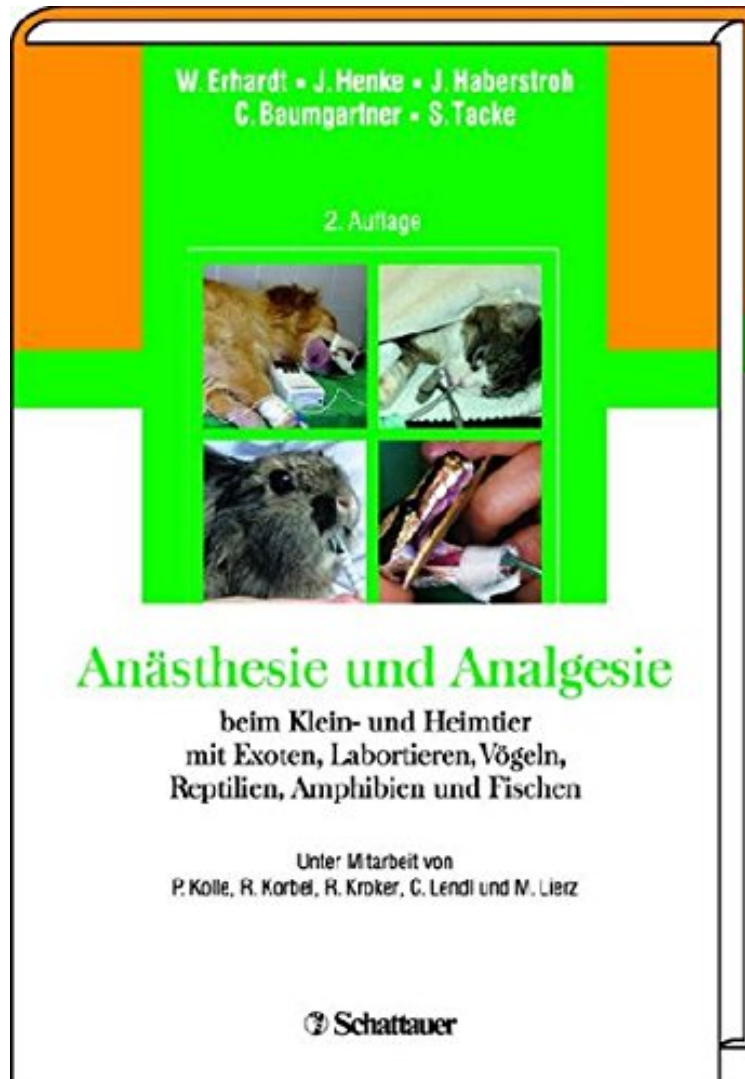


(Pdf free) Ansthesie und Analgesie beim Klein- und Heimtier: mit Exoten, Labortieren, Vgeln, Reptilien, Amphibien und Fischen Unter Mitarbeit von P. Klle, R. Korbel, R. Kroker, C. Lendl und M. Lierz

# **Ansthesie und Analgesie beim Klein- und Heimtier: mit Exoten, Labortieren, Vgeln, Reptilien, Amphibien und Fischen Unter Mitarbeit von P. Klle, R. Korbel, R. Kroker, C. Lendl und M. Lierz**

*Von Schattauer*

*DOC | \*audiobook | ebooks | Download PDF | ePub*



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #524328 in BcherVerffentlicht am: 2011-09-30Abmessungen: 9.84 x 1.77b x 6.97l, Einband: Gebundene Ausgabe1000 Seiten | File size: 28.Mb

**Von Schattauer : Ansthesie und Analgesie beim Klein- und Heimtier: mit Exoten, Labortieren, Vgeln, Reptilien, Amphibien und Fischen Unter Mitarbeit von P. Klle, R. Korbel, R. Kroker, C. Lendl und M. Lierz** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Ansthesie und Analgesie beim Klein- und Heimtier: mit Exoten, Labortieren, Vgeln, Reptilien, Amphibien und Fischen Unter

Mitarbeit von P. Kille, R. Korbel, R. Kroker, C. Lendl und M. Lierz:

Kurzbeschreibung Jeder Patient ist anders jede anesthesiologische Maßnahme auch! Tierart, Alter, Gesundheitszustand und Behandlungsziel: Viele Faktoren müssen bei der Planung einer fachgerechten Anästhesie einbezogen werden. Die unterschiedlichsten Indikationen und Patienten von Hund bis Schildkröte sowie die hohen Erwartungen der Tierbesitzer verlangen ein grundlegendes Verständnis dieses Fachgebiets. Die 2. vollständig bearbeitete Auflage vermittelt, gewohnt detailliert und umfassend, die technischen und pharmakologischen Grundlagen sowie die praktische Umsetzung der Injektions- und Inhalationsanästhesie. Das anerkannte Autorenteam aus Praxis, Wissenschaft und Lehre berücksichtigt dabei aktuelle Forschungsergebnisse ebenso wie relevante gesetzliche Bestimmungen. Das Buch dient der Vermittlung fundierter Kenntnisse der komplexen Materie der Anästhesie, Analgesie und Intensivmedizin und richtet sich an alle Tierärzte aus den Bereichen Kleintiermedizin und Versuchstierkunde.

ber den Autor und weitere Mitwirkende:

Wolf Erhardt Prof. Dr. med. vet. Dr. med. habil., Diplomate European College of Veterinary Anaesthesia and Analgesia (DiplECVAA), Fachtierarzt für Anästhesiologie, für Chirurgie und für Kleintiere. Ehemaliger Leiter der Arbeitsgruppe für Experimentelle Chirurgie am Institut für Experimentelle Onkologie und Therapieforschung, Technische Universität München

Julia Henke PD Dr. med. vet., Fachtierärztin für Anästhesiologie und für Versuchstierkunde. Leiterin der Gruppe Biological Laboratory Service der Boehringer Ingelheim Pharma GmbH Co. KG., Biberach

Jörg Haberstroh Prof. Dr. med. vet. Dr. med. habil., Diplomate European College of Veterinary Anaesthesia and Analgesia (DiplECVAA), Diplomate European College of Laboratory Animal Medicine (DiplECLAM), Fachtierarzt für Chirurgie. Experimentelle Chirurgie des BioMed Zentrums, Universitätsklinikum Freiburg

Christine Baumgartner PD Dr. med. vet. habil., Fachtierärztin für Anästhesiologie. Leiterin des Zentrums für Präklinische Forschung, Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München

Sabine Tacke PD Dr. med. vet., Fachtierärztin für Anästhesiologie und für Chirurgie. Klinik für Kleintiere, Chirurgie (Veterinärmedizinische Anästhesiologie, Schmerztherapie und operative Intensivmedizin), Justus-Liebig-Universität Gießen