
Aus der Klinik für Pferde, Allgemeine Chirurgie
und Radiologie des Fachbereiches Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

**Diagnostische Anästhesien der Gelenke und weiterer
synovialer Einrichtungen - mögliche Wirkung als
perineurale Infiltrationsanästhesie?**

Eine Untersuchung des Diffusionsverhaltens am Beispiel des Disulfonblau VN 150

Inaugural-Dissertation
zur Erlangung des Grades eines
Doktors der Veterinärmedizin
an der
Freien Universität Berlin

vorgelegt von
Alexandra Kautz
Tierärztin aus Nürnberg

Berlin 2007
Journal - Nr. 3111

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ.-Prof. Dr. L. Brunnberg
Erster Gutachter: Univ.-Prof. Dr. B.-W. Hertsch
Zweiter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. Karl-Dietrich Weyrauch
Dritter Prüfer: Univ.-Prof. Dr. L. Brunnberg

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):

horses, anaesthesia; diagnostic techniques; joints animal; local
anaesthetics; conduction-anaesthesia; peripheral nerves, patent blue violet
(MeSH), dyes, diffusion

Tag der Promotion: 6.12.2007

Bibliografische Information der *Deutschen Nationalbibliothek*

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der
Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im
Internet über <<http://dnb.ddb.de>> abrufbar.

ISBN-10: 3-86664-336-5

ISBN-13: 978-3-86664-336-9

Dissertation, Freie Universität Berlin, 2007
D188

Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.

Alle Rechte, auch die der Übersetzung, des Nachdruckes und der Vervielfältigung des
Buches, oder Teilen daraus, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf ohne schriftliche
Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form reproduziert oder unter Verwendung
elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Warenbezeichnungen, usw. in diesem Werk
berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen
im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären
und daher von jedermann benutzt werden dürfen.

This document is protected by copyright law.

No part of this document may be reproduced in any form by any means without prior
written authorization of the publisher.

Alle Rechte vorbehalten

© **ersch & buch verlag** 2007

Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866

verlag@erschundbuch.de – www.erschundbuch.de