

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

**Untersuchungen zur Anwendbarkeit des anatomischen M-Mode im
Vergleich zu konventionellen Verfahren der Echokardiographie
beim Pferd**

INAUGURAL-DISSERTATION
zur Erlangung des Grades eines
Doktors der Veterinärmedizin
an der
Freien Universität Berlin

vorgelegt von
Claudia Stroth
Tierärztin aus Hamburg

Berlin 2006

Journal-Nr. 3019

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ.-Prof. Dr. Dr. L. Brunnberg
Erster Gutachter: Univ.-Prof. Dr. Dr. A. Grabner
Zweiter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. J. Plendl
Dritter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. B. Kohn

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):
horses; heart; diagnostic techniques; echocardiography

Tag der Promotion: 22.06.2006

Bibliografische Information Der Deutschen Bibliothek

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

ISBN 3-86664-111-7 / 978-3-86664-111-2

Dissertation, Freie Universität Berlin, 2006

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.

This document is protected by copyright.
No part of this document may be reproduced in any form by any means without
prior written authorization of Mensch & Buch Verlag.

© Mensch & Buch Verlag 2006 Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866
info@menschundbuch.de – www.menschundbuch.de