

Aus der
Tierklinik für Fortpflanzung
Arbeitsgruppe Bestandsbetreuung
des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin
www.bestandsbetreuung.de

Wirksamkeit einer
metaphylaktischen systemischen Antibiose
bei Milchkühen mit Nachgeburtsverhaltung

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

vorgelegt von
ULF REICHERT
Tierarzt aus Düsseldorf

Berlin 2005

Journal Nr.: 2879

Gedruckt mit der Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan:	Univ.-Prof. Dr. L. Brunnberg
Erster Gutachter:	Univ.-Prof. Dr. W. Heuwieser
Zweiter Gutachter:	Univ.-Prof. Dr. A. Richter
Dritter Gutachter:	Univ.-Prof. Dr. K.-H. Zessin

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):

dairy cow; retention of fetal membranes; fever;
antibiotic therapy; ceftiofur

Tag der Promotion: 04.03.2005

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 3-89820-887-7

Dissertation, Freie Universität Berlin, 2005
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**

Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866
info@menschundbuch.de – www.menschundbuch.de