

Aus dem  
Institut für Biochemie und der Tierklinik für Fortpflanzung  
des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

# **Erstellung von Expressionsprofilen im Endometrium von Milchkühen als Voraussetzung zur Konzeptionsbereitschaft**

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

vorgelegt von  
Claudia Fischer  
Tierärztin aus Dortmund  
Berlin 2006

Journal-Nr.:3038

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ.-Prof. Dr. L. Brunnberg  
Erster Gutachter: Univ.-Prof. Dr. Dr. R. Einspanier  
Zweiter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. W. Heuwieser  
Dritter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. H. Tönhardt

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):  
dairy cows; endometritis; subclinical infections; cytokines;  
mRNA; neutrophils

Tag der Promotion: 29.09.2006

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 978-3-86664-191-4

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** 2007 Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866  
[info@menschundbuch.de](mailto:info@menschundbuch.de) – [www.menschundbuch.de](http://www.menschundbuch.de)