Aus der Tierklinik für Fortpflanzung (ehem. Standort Mitte) des Fachbereichs Veterinärmedizin der Freien Universität Berlin

Untersuchungen zur aeroben Keimflora und zum pH-Wert in der Vagina der Hündin

## **Inaugural - Dissertation**

zur Erlangung des Doktorgrades

am Fachbereich Veterinärmedizin der Freien Universität Berlin

vorgelegt von
Andreas Ross
Tierarzt aus Hamburg

Berlin 2005

Journal-Nr.: 2944

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin der Freien Universität Berlin

Dekan: Prof. Dr. L. Brunnberg

1. Gutachter: Prof. Dr. W. Busch

2. Gutachter: Prof. Dr. M. Krüger

3. Gutachter: Prof. Dr. L. Brunnberg

Deskriptoren (nach CABI-Thesaurus)

Aerobes, bitch, microbial flora, pH, vagina

Tag der Promotion: 28.10.2005

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

ISBN 3-89820-978-4 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 & Buth Verlag Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866 info@menschundbuch.de – www.menschundbuch.de