

Aus der Klinik und Poliklinik für kleine Haustiere  
des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

**„Anämie aufgrund entzündlicher Erkrankungen“ bei der Katze –  
eine klinische Studie**

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

vorgelegt von  
**Mareike Ottenjann**  
Tierärztin aus Oldenburg

Berlin 2004

Journal-Nr. 2860

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

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

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):

acute-phase-proteins, anaemia, blood-chemistry, cats, Coombs-test, erythrocyte-fragility, erythropoietin, ferritin, haematocrit, hypoalbuminaemia, hyperglobulinaemia, inflammation, iron, iron-binding-capacity, pathogenesis, reticulocytes

Tag der Promotion: 26.11.2004

*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 3-89820-928-8

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, sind 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