

Aus der Tierklinik für Fortpflanzung
des Fachbereiches Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin
Arbeitsgruppe Prof. Dr. Dr. habil. P.S. Glatzel
und
Aus der Tierärztlichen Gemeinschaftspraxis
S. v. Fehrn und Dr. A. Lange
in Schuby (D)

**Zur Dynamik des Radspeichenstrukturphänomens im Uterus von Stuten in der Rosse
Sonographische Untersuchungen**

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

vorgelegt von
Felix Scharrer
Tierarzt aus Erlangen

Berlin 2007

Journal-Nr.: 3127

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ.-Prof. Dr. Dr. Leo Brunnberg
Erster Gutachter: Prof. Dr. Dr. Peter Siegfried Glatzel
Zweiter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. Karl Dietrich Weyrauch
Dritter Gutachter: Univ.-Prof. Dr. Hanns Ludwig

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):

horses, mares, endometrium, oedema, oestrous cycle, sonography;
ovulation, insemination

Tag der Promotion: 12.07.2007

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-10: 3-86664-276-8

ISBN-13: 978-3-86664-276-8

Dissertation, Freie Universität Berlin, 2007
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.

Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Warenbezeichnungen, usw. in diesem Werk
berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen
im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären
und daher von jedermann benutzt werden dürfen.

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".

Alle Rechte vorbehalten

© **mensch & buch verlag** 2007

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