

Verzeichnis der Doktoranden, die zum Promotionstermin am 09.12.2016 eine Dissertation eingereicht haben

Adnan Fayyad Abedalkhader aus Nablus

Comparative evaluation of the tumor microenvironment in spontaneous canine histiocytic sarcomas and a canine histiocytic sarcoma xenotransplantation model
Institut für Pathologie

Bianca Ahlfänger aus Haltern am See

Untersuchungen zu den Effekten einer exokrinen Pankreasinsuffizienz auf das Längenwachstum und den histologischen Aufbau des Dünndarmes junger Schweine
Anatomisches Institut / Institut für Tierernährung

Ahmad Alajmi aus Kuweit

Occurrence of Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis (MAP) in bovine milk and feces samples from Northern Germany
Institut für Lebensmittelqualität- und Sicherheit

Joke Henriette Angenvoort aus Wesel

West Nile virus: Vaccination and pathogenesis studies in large falcons and mice
FLI Insel Riems

Sylvia Arenhövel aus Bocholt

Entwicklung der Grundlagen für ein IT-gestütztes Instrument zur standardisierten Datenerfassung für die tierärztliche Bestandsbetreuung von Schweinebeständen
Außenstelle für Epidemiologie der Tierärztlichen Hochschule

Anne Bartjen aus Itzehoe

Metabolische Reaktionsmuster von Kühen der Rasse Deutsche Rotbunte DN in der Frühlaktation
Klinik für Rinder

Aimara Lucia Bello Suarez aus Caracas, Venezuela

Casuistic evaluation of necropsied ratites (Struthioniformes) in northwestern Germany - a retrospective study -
Institut für Pathologie

Christian Diekmann aus Bünde

Radiologische Bestimmung der Ursprungs- und Insertionspunkte des medialen glenohumeralen Bandes zur Kontrolle der Präzision der Rekonstruktion des Bandapparates bei einer medialen Schultergelenksinstabilität.
Klinik für Kleintiere

Franziska Ertmer aus Frankfurt am Main

Induced oxidative stress in stallion sperm: effects on osmotic resistance and cryosurvival
Klinik für Pferde

Carina Eydt aus Bad Hersfeld

Equine multipotente, mesenchymale Stromazellen (MSCs): Optimierung der Gewinnung, Expansion und Kultivierung
Anatomisches Institut

Kerstin Fischer aus Berlin

Molecular studies on the virus diversity and virus distribution in bats in Germany and Development of a novel Enzyme-linked Immunosorbent Assay for the detection of henipavirus antibodies
FLI Insel Riems

Julia Fischer aus Dorsten

Feststellung der Prävalenz von Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) und Extended-Spectrum-Betalactamase (ESBL) bildenden Enterobacteriaceae in Schweine haltenden Betrieben sowie bei menschlichen Kontaktpersonen und Erfassung assoziierter R
Institut für Biometrie, Epidemiologie und Informationsverarbeitung

Alana Christina Gast aus Großburgwedel

Genetic analysis of inherited diseases in dog breeds - congenital heart defects, dilated cardiomyopathy and hereditary ataxia
Institut für Tierzucht und Vererbungsforchung

Theresa Gather aus Aachen

Übertragungswege und Infektionsverlauf des nicht-primaten Hepacivirus, des equinen Pegivirus 1 und des Theiler's Disease Associated Virus beim Pferd
Klinik für Pferde

Christina Anna Gerlach aus Brilon

Continuous intravenous infusion anaesthesia following two different protocols for immobilisation in impala (Aepyceros melampus)
Klinik für Kleintiere

Norbert Göres aus Prüm

Einfluss von Soja auf den ruminalen Phenolgehalt und den Kohlenhydratstoffwechsel bei Grassilagen mit unterschiedlichen Reineiweißgehalten in vitro
Klinik für Rinder

Nora Gräßer aus Lörrach

Beitrag zur Entwicklung eines Köders für Wölfe (Canis lupus) zur oralen Vakzination gegen Tollwut
Institut für Tierhygiene, Tierschutz und Nutztierethologie

Diane Haake aus Hildesheim

Evaluation der Magnetresonanztomographie zur longitudinalen Untersuchung degradierbarer Magnesiumimplantate in vivo
Institut für Versuchstierkunde

Rebecca Hadrian aus Soest

Induktion der Lymphangiogenese: Evaluation mikrochirurgischer Lymphrekonstruktionstechniken
Klinik für Kleintiere / Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Universitätsklinikum Münster

Claudia Hagist aus Waldshut

Genotypisierung von Rhodococcus equi Stämmen aus Deutschland, isoliert bei Fohlen und anderen Tierarten
Klinik für Pferde

Susanne Hammer aus Lippstadt

Etablierung spezifischer PCR und qPCR-Assays zur Analyse der Genexpression caniner Claudine-1, -3, -4 und -7 sowie deren longitudinale Gen- und Proteinexpression in Primärkulturen und Zelllinien von Mamma- und Prostata Tumoren
Klinik für Kleintiere

Tatjana Paola Harting aus Münster

Die Wirkung von Dichloressigsäure auf kanine epitheliale Tumorzelllinien aus Mamma, Prostata und Blase
Klinik für Kleintiere / Universität Rostock

Julia Heidekorn-Dettmer aus Burgwedel

Serumkonzentration von IGF-I und IGF-Bindungsproteinen in der frühen Trächtigkeit des Rindes mit besonderer Berücksichtigung von IGFBP-4
Klinik für Rinder

Annika Heuermann aus Aurich

Die Vermahlungsintensität von Sojaprodukten als Mischfutterkomponenten für die Broilermast – Einflüsse auf Verdaulichkeit, Mastleistung und Fußballengesundheit?
Institut für Tierernährung

Franziska Hildebrand aus Witzenhausen

Klinische Wirksamkeit und unerwünschte Arzneimittelwirkungen von Gamithromycin (Zacran®) bei der Behandlung der Bronchopneumonie des Fohlens
Klinik für Pferde

Sarah Hinrichsen aus Hamburg

Das Selbstbild der Tierärztlichen Hochschule Hannover in Rektoratsreden von 1912 bis 2002. Teil I: Wilhelminische Ära bis Ende der NS-Diktatur (1912-1945)
Fachgebiet Geschichte der Veterinärmedizin

Vanessa Jacobs aus Berlin

Untersuchungen zur Assoziation zwischen Ketose und dem Insulin-like Growth Faktor-1 System
Klinik für Rinder

Ariane Ulrike Jörger aus Holzminden

Charakterisierung des Surfactantsystems und dessen Veränderungen durch Lungenadenokarzinomatose bei Schafen unter Berücksichtigung der Selenversorgung
Klinik für kleine Klauentiere und Forensische Medizin und Ambulatorische Klinik

Lena Jürgensen aus Eckernförde

The impact of warming of newborn Holstein calves on vitality, colostrum intake and blood parameters
Klinik für Rinder

Anne Elsbeth Edith Kalies aus Frankfurt / Oder

Effektivität eines strohgefüllten Wühlturmes zur Vermeidung von Schwanzverletzungen bei unkupierten Mastschweinen in einem konventionellen Haltungssystem
Klinik für kleine Klauentiere und Forensische Medizin und Ambulatorische Klinik

Korinna Kedves aus Kempten

Charakterisierung des antepartalen Hormonstatus von Milchkühen unter besonderer Berücksichtigung der Insulin-like Growth Factor I (IGF-I)-Konzentration im Plasma
Klinik für Rinder

Katharina Maria Kling aus Weingarten

Strukturelle und funktionelle Untersuchungen des Alterseinflusses auf den akuten Lungenschaden bei der Maus
Institut für Anatomie

Linus Klingenberg aus Witten

Campylobacter jejuni-Infektionen bei Broilern: Zusammenwirken von Aminosäurenversorgung, Futteraufnahmeverhalten und Infektionsdynamik unter Berücksichtigung des Mikrobioms
Institut für Tierernährung

Mona Krull aus Köln

Die Vorlesung über "Spezielle Therapie" bei Tieren von U. F. Hausmann. Transkription und Erschließung einer Mitschrift von 1823/24. Teil II: Medikamentöse Therapie innerer Krankheiten in der Praxis
Fachgebiet Geschichte der Veterinärmedizin

Maria Margarethe Leurs aus Geldern

Einfluss unterschiedlicher Fütterungskonzepte im peripartalen Zeitraum und der Laktation auf die Gesundheit und Körpermassenentwicklung von Sauen und Ferkeln
Institut für Tierernährung

Ulrike Mohr aus Hamburg

Untersuchung diagnostischer Verfahren und Kontrollmaßnahmen der Paratuberkulose mittels SWOT-Analyse
Klinik für Rinder

Annika Esther Mohr aus Münster

Multiplex Branched DNA Assay zur Untersuchung der Genexpression von Hormonrezeptoren kaniner Mammatumoren und tumorassoziierter Gene in der Zellkultur
Klinik für Kleintiere / Universität Rostock

Stephan Neudeck aus Münster

Vergleichende Untersuchung von Desfluran und Propofol in equipotenten Dosierungen in Kombination mit Dexmedetomid hinsichtlich zentraler Kreislaufparameter und der peripheren Perfusion und Oxygenierung beim Pferd
Klinik für Kleintiere

Julia Cornelia Olejnik aus Buchloe

Tote begraben und Trauernde trösten' - Haustiere in der Sepulkralkultur: Entwicklung und Bedeutung für die Tiermedizin
Fachgebiet Geschichte der Veterinärmedizin

Julia Osterholz aus Georgsmarienhütte

Lateralität bei Pferden im Zusammenhang mit Flucht- und Erkundungsverhalten
Institut für Tierschutz und Verhalten

Katharina Ott aus Velbert

Einfluss von Faktoren auf das Verhalten von Hunden der Rasse Australian Shepherd im Vergleich mit der Besitzereinschätzung durch eine Auswertungsmethode nach C-BARQ (Canine Behavioral Assessment an Research Questionnaire)
Institut für Tierschutz und Verhalten

Ioannis Proios aus Athen, Griechenland

Charakterisierung des Verlaufs der Wundheilung mittels klinischer, labordiagnostischer, sonographischer, thermographischer und thermometrischer Befunde bei Milchkühen nach Laparatomie (Omentopexie nach Dirksen)
Klinik für Rinder/ Allgemeine Radiologie und Medizinische Physik

Tobias Puschmann aus Fildesstadt

Histologische und mikrobiologische Untersuchungen von punktionsbedingten Hautstanzen, in Abhängigkeit von Kanülenarten und Desinfektions- und Vorbereitungsmethoden der Injektionsstellen beim Pferd
Klinik für Pfade / Anatomisches Institut

Katharina Radelof aus Bielefeld

Der Gastrointestinaltrakt der Bartagame (*Pogona vitticeps*): Anatomische Betrachtungen und gastrointestinale Passagezeit von zwei verschiedenen Kontrastmitteln
Klinik für Heimtiere / Anatomisches Institut

Sina Reinartz aus Celle

Deciphering of molecular genetics of congenital anomalies in cattle
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung

Christina Rössig aus Hildesheim

Untersuchung zur Degradation und Biokompatibilität eines Marknagelsystems aus der Magnesiumlegierung LAE442 im Großtiermodell Schaf
Klinik für Kleintiere

Britta Ruhmann aus Soest

Untersuchungen zur Interferon-tau Wirkung auf die Leber in der Frühgravidität bei Rindern
Klinik für Rinder

Julia Schimansky aus Morges (Schweiz)

Untersuchung des Transkriptionsfaktors CBP-1/p300 im Zusammenhang mit SKN-1/Nrf2 bei Alterungsprozessen und Analyse von CGEF-1 im TORC1-Signalweg in *Caenorhabditis elegans*
Universitätsklinikum Freiburg / Physiologisches Institut

Julia Schöwerling aus Werther (Westf.)

Erprobung des 'Targeted Selective Treatment' mit Levamisol zur Endoparasitenbekämpfung bei Lämmern
Klinik für kleine Klauentiere und Forensische Medizin und Ambulatorische Klinik

Jochen Schulze Grotthoff aus Münster

Experimentelle Untersuchungen zum proarrhythmischen Potenzial einer kombinierten Therapie mit Dronedaron und Digitalisglykosiden

Jana Schwieger aus Langenhagen

Untersuchungen der Überlebensrate und Neuritenaussprossung frisch isolierter auditorischer Neurone bei Einsatz einer Kombination von Wachstumsfaktoren und eines Mitosehemmers
Institut für Zoologie

Omar Hashim Sheet aus Mosul

Identification and characterization of *Staphylococcus aureus* isolated from bovine mastitis milk in Northern Germany
Institut für Lebensmittelqualität und -sicherheit

Sebastian Spiegel aus Berlin

Vergleichende ultrasonographische und histopathologische Untersuchungen am gesunden sowie durch Mastitis veränderten Gesäuge beim Schwein
Klinik für kleine Klauentiere und Forensische Medizin und Ambulatorische Klinik

Florian Spiegel aus Berlin

Vergleichende infrarotthermographische und bakteriologische Untersuchungen am gesunden sowie durch Mastitis veränderten Gesäuge beim Schwein
Klinik für kleine Klauentiere und Forensische Medizin und Ambulatorische Klinik

Ingo Spitzbarth aus Marl

Morphologische und Transkriptom-basierte Untersuchungen zur Pathogenese demyelinisierender Erkrankungen des zentralen Nervensystems unter besonderer Berücksichtigung der Rolle axonaler De- und Regeneration bei der demyelinisierenden Staupe-Enzephalitis
Institut für Pathologie

Lara Sophie Steinhoff aus Ahlen

Untersuchungen zum Schilddrüsenstoffwechsel der Milchkuh in Abhängigkeit des Laktations-, Reproduktions- und Gesundheitsstatus
Klinik für Rinder

Magdalena Sterneberg aus Heidelberg

Experimentelle Untersuchungen zur antiarrhythmischen Wirkung von Antazolin am isolierten Kaninchenherzen
Klinik für Kleintiere

Cristina Suárez Sabatés aus Kassel

Das "Libro de albeyteria" des Manuel Diaz (Zaragoza 1495)
Fachgebiet Geschichte der Veterinärmedizin

Telse Friederike Vortmann aus Verden /Aller

Vorkommen und Vererbung des angeborenen Nabelbruchs bei rotbunten Holsteins
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung

Sandra Wallstabe aus Bautzen

Einfluss von Rifampicin auf die Konzentration von Gamithromycin im Plasma und in der Lunge bei gesunden Fohlen
Klinik für Pferde

Judy Wichmann aus Berlin

Untersuchungen zur Prävention von Asthma in einem ex vivo Lungenmodell unter Verwendung von nicht menschlichen Primaten
Leibniz Institut Göttingen / ITEM Hannover

Maray Willen aus Lönigen

Untersuchungen zum Einfluss einer angepassten Ernährung auf die physische Fitness älterer Hunde unter Anwendung eines individuellen Belastungstests und Berücksichtigung kinetischer Daten
Klinik für Kleintiere

Katrin Zeiger aus Aschaffenburg

Einfluss von Laurinsäure im Futtermittel auf Schlachtkörperparameter und Fleischqualitätskriterien sowie das Vorkommen von *Campylobacter* spp. bei verschiedenen Broilergenetiken
Institut für Lebensmittelqualität und -sicherheit