



Im August 2014

Promotionsliste der Universität Zürich Juli 2014

Die Universität Zürich verlieh im Monat **Juli 2014** die folgenden Titel auf Grund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Theologische Fakultät

Doktor/in der Theologie

Reutlinger Christoph

„Natürlicher Tod und Ethik – Erkundungen im Anschluss an Jankélévitch, Kierkegaard und Scheler“

Siegmund Michael

„Konversion – Ein Beitrag zu einer Orientierung“

Zürich, 31. Juli 2014

Der Dekan, R. Kunz

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Donati Giulio

„Art. 811 OR: Der statutarische Genehmigungsvorbehalt zugunsten der Gesellschafterversammlung im GmbH-Recht“

Nosetti Claudio

„Die Steuerumgehung – Grundlagen, Merkmale und Konzepte“

Schöni Noëmi

„Zulässigkeit von Placebos in der Humanmedizin nach schweizerischem Recht“

Zürich, 31. Juli 2014

Der Dekan, Ch. Schwarzenegger

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Aregger Fintan Alois

„Behandlungsresultate nach Schraubenosteosynthese von medialen Schenkelhalsfrakturen am Femur“



Borgwardt Rebekka

„Referral and final diagnoses of patients assessed in an academic vertigo center“

Brown Lisa

„Radiologie-Lernplattformen im Internet – Didaktische Neugestaltung einer radiologischen Fallsammlung“ (Mediendissertation)

Bütikofer Simon

„Prevalence and risk factors of late presentation for HIV diagnosis and care in a tertiary referral centre in Switzerland“

Charpidou Theodosia

„Psychosomatic aspects of endometriosis-associated pain“

de Melo Oliveira Maria das Graças

„Accurate identification of fastidious Gram-negative rods: integration of both conventional phenotypic methods and 16S rRNA gene analysis“

Diener Anja

„Associations of serum carotenoid concentrations and fruits or vegetables consumption with serum IGF-1 and IGFBP-3 concentrations in the NHANES III“

Ehrlich Claudia

„Rib fractures at postmortem computed tomography (PMCT) validated against the autopsy“

Fellmann Jonas

„Helicobacter pylori detected in pharyngeal and laryngeal pathologies in patients with proven gastric colonization“

Gächter Bernd

„Überlebensrate der längs-ovalen Revisionspfanne (LOR-Pfanne): Langzeitergebnisse der klinischen und radiologischen Untersuchung sowie der Patientenzufriedenheit“

Hainich Christoph Jörg

„Osteokonduktive Eigenschaften von Beta-Trikalziumphosphat in osteoporotischen, metaphysären Radiusdefekten“

Hässig Annina

„Association of BK viremia with human leukocyte antigen mismatches and acute rejection, but not with type of calcineurin inhibitor“

Hlavica Martin

„Impact of Ultra-Low-Field Intraoperative Magnetic Resonance Imaging on Extent of Resection and Frequency of Tumor Recurrence in 104 Surgically Treated Nonfunctioning Pituitary Adenomas“



Hranac Milos

„Effects of Impaired Glucose Tolerance on Steady-State Expression Levels of Murine Cytohesin 2 and Cytohesin 3 mRNA in Liver“

Kambakamba Patryk

„Intraoperative adverse events during laparoscopic colorectal resection—better laparoscopic treatment but unchanged incidence. Lessons learnt from a Swiss multi-institutional analysis of 3,928 patients“

Keller Marco

„Neurologische Komplikationen nach Herztransplantationen“

Keller Nicole Claudia

„Objektivierbare Beschreibung der topographischen Verhältnisse der gesunden weiblichen Brust bei jungen Frauen“

Kind Stephanie

„Patient blood management in orthopaedic surgery: a four-year follow-up of transfusion requirements and blood loss from 2008 to 2011 at the Balgrist University Hospital in Zurich, Switzerland“

Kreft Martina

„Maternal and neonatal outcome of induction of labour at term comparing two regimens of misoprostol“

Laurig Mathias

„Quantification of subcortical gray-matter vascularization using 7 Tesla time-of-flight angiography“

Lupi Eleonora

„The efficacy of repellents against *Aedes*, *Anopheles*, *Culex* and *Ixodes* spp. – A literature review“

Lurà Marco Patrick

„Comparison of treatment guidance based on bronchial responsiveness to mannitol, spirometry or exhaled nitric oxide in stable asthmatic children“

Marek Aleksandra

„The impact of T-cell depletion techniques on the outcome after haploidentical hematopoietic SCT“

Rossi Pascal Olivier

„Effekt einer multimodalen dermatologischen Schulung auf die Hautkrebs-Diagnosekompetenz von Hausärzten“

Signer Christoph

„Nachweis und Regulation des Integrins CD11a auf U937-Zellen unter Mikrogravitationsbedingungen“

Weber Claudia Sandra

„EGFR expression and copy number changes in low T-stage oral squamous cell carcinomas“



Winklhofer Sebastian

„CT metal artefact reduction for internal fixation of the proximal humerus: Value of mono-energetic extrapolation from dual-energy and iterative reconstructions“

Zweifel Michael

„Detection of pulmonary amylase activity in exhaled breath condensate“

Doktor/in der Zahnmedizin

Mandriola Manlio

„Evaluation topischer Kortisontherapie beim atrophisch erosiven Lichen ruber mucosae. Eine retrospektive Studie über einen Zeitraum von 6 Jahren“

Rohrer Elodie

„Wirkung von Ultraschall auf einen in vitro supragingivalen Biofilm“

Zürich, 31. Juli 2014

Der Dekan, K. W. Grätz

Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Althaus Denise Andrea

„Characterization of *Listeria monocytogenes* strains isolated during 2011-2013 from human infections in Switzerland“

Lüthi Laura Jamila

„Evaluierung der Auswirkungen eines kontinuierlichen positiven Atemwegsdruckes (CPAP) auf kardiovaskuläre und respiratorische Parameter beim anästhesierten Pferd“

Müller Jacqueline

„Dietary abrasiveness and dental wear, growth and length measurements in rabbits (*Oryctolagus cuniculus*) and guinea pigs (*Cavia porcellus*)“

Schulthess Stephanie

„Wirksamkeit antimikrobieller Wirkstoffe bei *Corynebacterium pseudotuberculosis*: Etablierung und Anwendung einer Empfindlichkeitstestung mittels Bouillonmikrodilution und Agardiffusion“

Tanner Silvie Valérie

„Periosteal Stripping bei Tieren mit Knochenlängenwachstumsstörungen – eine Studie an Schafen“



Togni Andrea Giovanni

„Radiographic and MRI characteristics of lumbar disseminated idiopathic spinal hyperostosis and spondylosis deformans in dogs“

Zürich, 31. Juli 2014

Der Dekan, Felix R. Althaus

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Ahr-Okutomo Kumiko

„How Japan Defends Itself – Facing the Power Shifts in East Asia“

Bauer Michael

„Kleinstaaten im globalen Nachrichtenraum – Eine Studie zum Einfluss von Ländermerkmalen auf die internationale Auslandsberichterstattung in Fernsehnachrichten“

Campedelli Camilla

„L'amministrazione municipale delle strade romane in Italia“

Eicher Stefanie

„Quality of life in healthy old age: How it can be defined, measured and stabilized from a within-person perspective“

Freddi Silvan

„St. Ursus in Solothurn – Vom königlichen Chorherrenstift zum Stadtstift (870-1527)“

Heine Stefanie

„Visible Words and Chromatic Pulse – Virginia Woolf's Writing, Impressionist Painting, Maurice Blanchot's Image“

Huber Nievergelt Verena

„Von Agglomerationen und Autobahnen – Fotografische Diskurse zur Siedlungslandschaft der Schweiz 1960-1991“

Palm Simona

„Effects of Stress on the Psychobiology of Women's Reproduction“

Positano Sara

„Donne e lavoro nella letteratura italiana di fine Ottocento – Tra merce di scambio e impresa identitaria“

Schindler Tabea

„Arachnes Kunst. Textilhandwerk, Textilien und die Inszenierung des Alltags in der holländischen Malerei des 17. Jahrhunderts“



Schneider Stingelin Colette

„Gesundheitskampagnen in der Schweiz – Integriertes Kampagnenmanagement mit theoretischer Fundierung und Evaluation“

Simmen-Janevska Keti

„Motivation in Psychotraumatology: The Relationship between Childhood Trauma and Self-Efficacy, Self-Control and Conscientiousness in old Age“

Widmer Patrik

„Praxis der Individualisierung – Wie multiprofessionelle Klassenteams Fördersituationen für Kinder im Schulalltag etablieren“

Zürich, 31. Juli 2014

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Behera Alok Kumar

„Improved FRET Sensor to Identify Immunoregulatory High-affinity L-Tryptophan Transport Machinery in Tumor Cells“

Beyeler Sarah

„BHLH Transcription Factor Manipulation in Human Glioma“

Borgström Anna

„Signaling by Class II PI3kc2β Downstream of Receptor Tyrosine Kinases“

Brandenberg Oliver Felix

„Mechanisms of HIV Entry and Neutralization“

Griepentrog Marco

„Nitrogen Deposition and Elevated CO₂ Effects on Geochemical Biomarkers in Soil Fractions“

Guilbaud Camille Serge Emilien

„Flowering and the Peak N Hypothesis in Annual Plants“

Mair Florian

„The NFκB inducing kinase – Regulating the Function of Dendritic Cells and γδ T cells“

Othman Alaa Mohamed Ahmed

„Atypical Sphingolipids as Biomarkers and Therapeutic Targets in Cardio-metabolic Diseases“



Spath Sabine

„The Role of GM-CSF in Autoimmune Inflammation – Generation of a GM-CSF Reporter and Fate-mapping Mouse line – Generation of a Cell type specific GM-CSF overexpressing Mouse line“

Wampfler Petra Barbara

„Regulated Trafficking of a Composite Biopolymer in the Parasite *Giardia lamblia*: From Organelle Proteomics to Gene Knockouts“

Wunderlich Bengt Erich

„Microfluidics for Single-Molecule Spectroscopy“

Zürich, 31. Juli 2014

Der Dekan, B. Schmid