



Im Juni 2014

## Promotionsliste der Universität Zürich Mai 2014

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

### Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

#### Doktor/in der Informatik

#### Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

##### **Teuber Silvia**

„The effect of vocational education and labor market institutions on personnel and organizational strategies – an international comparison“

#### Doktor/in der Wissenschaften

##### **Li Tao**

„Learning from the Octopus: Sensorimotor Control of Octopus-Inspired Soft Robots“

Zürich, 30. Mai 2014

Der Dekan, H. Gall

### Medizinische Fakultät

#### Doktor/in der Medizin

##### **Balmer Cécile**

„Mutations and Polymorphisms in the Human Argininosuccinate Lyase (ASL) Gene“

##### **Bänninger Valentina**

„Component Resolved Diagnosis for Patient Selection for Pollen SIT“

##### **Bänziger Kathrin**

„High incidence of QT-prolongation in the setting of cardiac surgery: Description and treatment“

##### **Binder Ronald**

„Blood Loss and Transfusion Rates Associated with Transcatheter Aortic Valve Replacement: Recommendations for Patients Who Refuse Blood Transfusion“



**Bischof Heinrich Manuel**

„Methicillin-resistenter *Staphylococcus aureus* (MRSA) – Ein Jahr danach: Eine deskriptive Studie über Epidemiologie, Risikofaktoren und Verlauf von MRSA-Trägern am Universitätsspital Zürich“

**Büchel Karolina**

„Kriterien zur Bemessung des Therapieeffektes nach Gabe von Bluttransfusionen“

**Bühler Michelle**

„Meta-Analysis of Microarray Data Identifies GAS6 Expression as an Independent Predictor of Poor Survival in Ovarian Cancer“

**Cippà Maria**

„Actigraphic assessment of periodic leg movements in patients with restless legs syndrome“

**Eisenring Christian**

„Reduction of Thromboembolic Events in Meningioma Surgery: A Cohort Study of 724 Consecutive Patients“

**Geiser-Reiss Corinne**

„Die Zürcher Praxisstudie 2010 – Teil 1: Das Profil der Praxispädiater“

**Haertle Laura Mareile**

„The presence of oligoclonal IgG bands in human CSF during the course of neurological diseases“

**Häusler Martin Felix**

„Evidence for Juvenile Disc Herniation in a *Homo Erectus* Boy Skeleton“

**Imhof Konrad**

„Eschenpollenallergie – Zuverlässiger Nachweis der Sensibilisierung gegen Eschenpollen durch IgE gegen Ole e 1“

**Koch-Ziegenbein Pia**

„Differences in swimming speed on short course and long course for female and male breaststroke swimmers: a comparison of swimmers at national and international level“

**Krupp Friederike**

„Der ventrale Latissimus dorsi Transfer bei irreparabler Subscapularisruptur. Eine anatomische Studie“

**Letta Claudio**

„Quantification of Contralateral Differences of the Scaphoid: A Comparison of Bone Geometry in Three Dimensions“

**Marti Julian Richard**

„Erzeugung von Saugblasen: Standardisierung der Methoden zur Erzeugung von Saugblasen“



**Meli Marianne**

„Atypical antipsychotic poisoning in young children: a multicentre analysis of poisons centres data“

**Nalkara Anurag**

„Describing the ultrastructural changes and the healing process of the rat supraspinatus tendon at its insertion site after acute injury: An ultrastructural study with the TEM“

**Nägeli Andreas**

„Vergleichende Studie einer neuen Sprachcodierungsstrategie für Cochlea-Implantate“

**Scherrer Catrina**

„Infection Risk After Orthopedic Surgery in Patients With Inflammatory Rheumatic Diseases Treated With Immunosuppressive Drugs“

**Schmitt Florian**

„Ergebnisse von 264 retropubischen radikalen Prostatektomien am Kantonsspital Winterthur 2000-2008“

**Struja Tristan Mirko**

„The association between urinary phytoestrogen excretion and components of the metabolic syndrome in NHANES“

**Ulrich Megged Yvonne**

„Inter- und Intra-Rater Reliabilität beim modifizierten Berner Schmerzscore für Neugeborene“

**Waygood Martin**

„Transgenic mice rich in endogenous omega-3 fatty acids are protected from overshooting ischemia/reperfusion damage to the striated skin muscle“

**Wirthmann Anna Elke**

„Long-term follow-up of donor site morbidity after defect coverage with Integra following radial forearm flap elevation“

**Zavodsky Christof Lukas**

„Characterisation of the Collybistin – Protein Phosphatase 1 Interaction Complex“

**Doktor/in der Zahnmedizin**

**Chatzis Nikolaos**

„Comparing percutaneous primary and secondary biliary stenting for malignant biliary obstruction: A retrospective clinical analysis“

**Ettlin Dominik**

„Quantitative sensory testing of intraoral open wounds“



**Günthart Nicole Daniela**

„Orangensaftmodifikationen zur Reduktion des erosiven Potentials“

**Meier Wilma**

„Protektiver Einfluss verschiedener Tetrafluoride auf die Erosion von Pellikel-beschichtetem und Pellikel-freiem Schmelz: Eine In-vitro-Untersuchung“

**Pourmand Amir**

„Klinische Effekte der katheterbasierten Nierenvenenablation bei therapieresistenter Hypertonie“

**Stillhart Angela**

„Zur gerostomatologischen Lehre an der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich: eine explorative Untersuchung bei Studierenden in den Jahren 2008-2012“

**Szabo Christophe**

„Longitudinaler Vergleich klinischer und magnetresonanz-tomografischer Kiefergelenksbefunde bei Kindern mit juveniler idiopathischer Arthritis“

Zürich, 30. Mai 2014

Der Dekan, K. W. Grätz

**Vetsuisse-Fakultät**

**Doktor/in der Veterinärmedizin**

**Brägger Fiona Elektra**

„The role of the area postrema in the anorectic effects of amylin and salmon calcitonin – behavioral and neuronal phenotyping“

**Mayer Nathalie**

„Vergleich des Effektes von zwei Ringer-Laktat-Infusionslösungen auf den Elektrolyt-, Laktat- und Säure-Basen-Status bei Pferden während einer balancierten Langzeitanästhesie mit Isofluran und Medetomidin“

**Ramseier Lea Claudia**

„Saddle pressure distributions of three saddles used in Icelandic horses and their effects on ground reaction forces, limb movements and rider positions at walk and tölt“

**Waldvogel Domenico**

„Effect of xylazine, isoxsuprine and lidocaine on Doppler sonographic uterine and umbilical blood flow measurements in cows during the last month of pregnancy“



**Wyck Sarah Luisa**

„Regulation of Human DNA Polymerase  $\beta$  by Protein Kinase C Mediated Phosphorylation“

Zürich, 30. Mai 2014

Der Dekan, Felix R. Althaus

**Philosophische Fakultät**

**Doktor/in der Philosophie**

**Drobnjak Suzana**

„Psychobiological Correlates of Eating Behavior in Middle-Aged Women“

**Frisch Colina**

„Ethical Leadership Reconsidered“

**Hofer Matthias**

„Sinnhaftigkeit und Bedeutsamkeit – Wesen und Determinanten eudaimonischen Unterhaltungserlebens“

**Kramer Didier Nicolas**

„Secondary Prevention of Psychological Maladjustment in Pre-school and School-age Children after an Unintentional Injury“

**Krause Kathrin**

„It's the Means that Beat Procrastination: A Dynamic Model – Centering on the Role of Process versus Outcome Focus“

**Merkulova Natalia**

„Assessment Centers from the Applicant's Perspective: Investigating Potential Antecedents and Outcomes of Applicant Reactions“

**Merz Corina Adriana**

„The Mutual Enrichment of Work and Love – An Examination of Positive and Negative Spillover Processes Between Work and Close Relationships Among Dual-Earner Couples. Effects on Couple Functioning and Work Outcomes“

**Murgia Sara**

„Antonio Rossi. Poetica e Stile di una Voce fuori dal Coro“

**Rauch Jan**

„Intuitive Physik im Labor und auf dem Fussballfeld: Zur Entstehung und Überwindung von Misskonzepten über Bewegungsbahnen“

**Saller Laura Salomé**

„Einer für alle? – Die fünf Sinne als Herausforderung für philosophische Wahrnehmungstheorien“



**Tinsner-Fuchs Karen**

„Insights Into a Bachelor's Degree Program: University Students' Academic Achievements and Their Relationship to Student Characteristics and Perceptions of the Teaching-Learning Environment“

**Zemp Martina**

„'Mom and Dad Are Arguing Again' – Parental Conflict and its Implications for Children“

Zürich, 30. Mai 2014

Der Dekan, A. H. Jucker

**Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät**

**Doktor/in der Naturwissenschaften**

**Alther Tobias Andreas**

„Calsyntenin1-Dependent Vesicular Trafficking is an Important Regulator of Axonal Behavior at Choice Points“

**Bloem Robbert**

„Peptide Folding and Ligand Binding Studied with an Improved 2D-IR Spectrometer“

**Bounoure Lisa**

„The Role of the Ammonia Transporter RhCG in Systemic Acid-base Homeostasis“

**Egloff David Alain Felix**

„Site-Specific Generation of Etheno and Propano Adducts in DNA via a New Modular System“

**Herová Magdalena**

„Role of ChemR23 Signaling in Inflammation“

**Holst Sebastian Camillo**

„Glutamatergic and Dopaminergic Mechanisms of Sleep-Wake Regulation in Healthy Humans“

**Huber-Reggi Sabina Paola**

„Effects of Axonal Misrouting at the Optic Chiasm on Motor Behavior in Zebrafish Larvae“

**Kontic Roman**

„New Pathways to Oxide Materials for Photocatalytic Applications“

**Lipowsky Annett**

„Functional Trait Diversity of Herb Species in The Jena Experiment: Plastic Responses or Genetic Variability?“

**Meulman Ellen Johanna Maria**

„Wild Orangutan Tool Use – New Insights for Human Evolution“



**Nussberger Béatrice**

„Assessing Introgression between European Wildcats (*Felis silvestris silvestris*) and Domestic Cats (*Felis silvestris catus*)“

**Paliwal Shreya**

„Role of Recq5 DNA Helicase in DNA Double-Strand Break Repair by Homologous Recombination“

**Sharma Anu**

„Radiotherapy Promotes an Intratumoral Immune Effector Signature“

Zürich, 30. Mai 2014

Der Dekan, B. Schmid