



**Universität
Zürich^{UZH}**

**Öffentliche Vorlesungen
Herbstsemester 2016
Antrittsvorlesungen**

Antrittsvorlesungen

September 2016

Samstag, 10.00 Uhr 24. September	MeF	PD Dr. Samy Bouaicha Arthroskopische Chirurgie – Gelenkreparatur durchs Schlüsselloch
Samstag, 11.15 Uhr 24. September	MeF	PD Dr. Alessandra Curioni-Fontecedro Immunotherapy: a breakthrough in the fight against cancer
Montag, 17.00 Uhr 26. September	MeF	PD Dr. Lennart Henning Stieglitz Stereotaxie und Raumfahrt – mit Präzision ans Ziel
Montag, 18.15 Uhr 26. September	MeF	PD Dr. Karin Kucian Zahlen im Gehirn – wenn die Rechnung nicht aufgeht
Montag, 19.30 Uhr 26. September	WWF	PD Dr. Andreas Blöchlinger Negativzinsen: Ausweg oder Sackgasse?

Oktober 2016

Samstag, 10.00 Uhr 1. Oktober	MeF	PD Dr. Rok Humar Ausser Kontrolle oder nicht: mTOR und die Bildung neuer Blutgefäße
Samstag, 11.00 Uhr 1. Oktober	MeF	PD Dr. Florence Vallelian Toxisches Hämoglobin als Therapietarget
Montag, 17.00 Uhr 3. Oktober	WWF	Prof. Dr. Hannes Schwandt Die frühe Entstehung von Ungleichheit: Einsichten aus der Ökonomie der Kindesentwicklung
Montag, 18.15 Uhr 3. Oktober	VSF	PD Dr. Peter Hendrik Kook Die Gallenblasenmukozele beim Hund – von der Exotendiagnose zur häufigsten extrahepatischen biliären Erkrankung
Montag, 19.30 Uhr 3. Oktober	WWF	Prof. Dr. Claudio J. Tessone Diversity in social and economic systems: Singular effects, some sources and a mechanism
Samstag, 11.15 Uhr 8. Oktober	MeF	PD Dr. Ronny Ralf Büchel Cardiac Imaging – Facettenreiche Einblicke ins Herz
Montag, 17.00 Uhr 10. Oktober	MeF	PD Dr. Georg Osterhoff Wenn alte Knochen brechen – Optionen der Chirurgie beim osteoporotischen Knochenbruch
Montag, 18.15 Uhr 10. Oktober	MNF	Prof. Dr. Jaiyul Yoo General Relativistic Effects in Cosmology
Montag, 19.30 Uhr 10. Oktober	MeF	Prof. Dr. César Nombela-Arrieta How blood is produced: from 3D structure to function in hematopoietic organs
Samstag, 10.00 Uhr 15. Oktober	MeF	PD Dr. Thomas Winder Darmkrebs – eine molekulare Reise von rechts nach links

Samstag, 11.15 Uhr 15. Oktober	MeF	PD Dr. Johanna Buschmann Optimierungsansätze in der Sehnenreparatur
Montag, 17.00 Uhr 17. Oktober	PhF	Prof. Dr. Bettina von Helversen Gedächtniseinflüsse auf den Entscheidungsprozess
Montag, 18.15 Uhr 17. Oktober	PhF	Prof. Dr. Sascha Frühholz Jenseits der Sprache – soziale Kommunikation im Klang der Stimme
Montag, 19.30 Uhr 17. Oktober	MeF	PD Dr. Vincenzo Cannizzaro Künstliche Beatmung beim kritisch kranken Kind – ars ventilandi
Samstag, 10.00 Uhr 22. Oktober	MeF	PD Dr. Irene Burger PET/MR – die jüngste bimodale Bildgebung des Beckens: hilfreicher Hybrid oder Hybris
Samstag, 11.15 Uhr 22. Oktober	MeF	PD Dr. Karl Wieser Die Schulter des Überkopfsportlers
Montag, 17.00 Uhr 24. Oktober	MeF	PD Dr. Cordula Haas 007 – In akademischer Mission
Montag, 18.00 Uhr 24. Oktober	MeF	PD Dr. Stephan Andreas Bolliger Throw physic to the (forensic) dogs / docs?
Montag, 19.30 Uhr 24. Oktober	VSF	PD Dr. Omolara Ogunshola Protecting the brain: The blood-brain barrier in focus
Samstag, 10.00 Uhr 29. Oktober	MeF	PD Dr. Daniela B. Husarik Bessere Computertomographie Bilder bei weniger Strahlendosis – ein Widerspruch?
Samstag, 11.15 Uhr 29. Oktober	MeF	PD Dr. Patrick Imesch Endometriose – Das Chamäleon in ihrem Bauch

November 2016

Montag, 17.00 Uhr 7. November	MeF	PD Dr. Paul Gerson Unschuld Präklinische Alzheimererkrankung: neurowissenschaftliche Herausforderungen und ethische Fragen
Montag, 18.15 Uhr 7. November	WWF	PD Dr. Patricia Deflorin Wertschöpfungsketten: vernetzt und digital
Montag, 19.30 Uhr 7. November	ThF	Prof. Dr. Matthias D. Wüthrich Ehrenwelten. Reflexionen zur «gloria Dei» und zur Ehre in der Spätmoderne
Samstag, 10.00 Uhr 12. November	MeF	PD Dr. Ronald Binder Transkatheter Herzklappenersatz – Eine Geschichte über Ideen
Samstag, 11.15 Uhr 12. November	MeF	PD Dr. Michael Hombach It's time to change – Medizinische Mikrobiologie im Wandel
Montag, 17.00 Uhr 14. November	PhF	Prof. Dr. Gunther Martin Stockende Gespräche in Theben
Montag, 18.15 Uhr 14. November	PhF	Prof. Dr. Frauke Berndt Fluch!
Montag, 19.30 Uhr 14. November	MeF	PD Dr. Stefan Balabanov Chronische Myeloische Leukämie – Paradebeispiel für die zielgerichtete Therapie in der Hämatologie
Montag, 17.00 Uhr 21. November	MNF	Prof. Dr. Joop Vermeer Talking with the neighbours: Understanding spatial accommodation during plant development
Montag, 18.15 Uhr 21. November	RWF	Prof. Dr. Florent Thouvenin Wem gehören meine Daten? Zu Sinn und Nutzen einer Erweiterung des Eigentumsbegriffs

Montag, 19.30 Uhr 21. November	MeF	PD Dr. Emmanuella Guenova Immunology: skin-deep
Samstag, 10.00 Uhr 26. November	MeF	PD Dr. Philipp A. Gerber Zwischen Paläo-Diät und Functional Food – Ernährungsdilemmas im 21. Jahrhundert
Samstag, 11.15 Uhr 26. November	MeF	PD Dr. Macé Schuurmans Chancen, Risiken und Strategien nach Lungentransplantation
Montag, 17.00 Uhr 28. November	MNF	Prof. Dr. Jason P. Holland Radiochemistry – from elements to imaging
Montag, 18.15 Uhr 28. November	MeF	Prof. Dr. Massimo Lopes Spying on the enemy: visualizing DNA replication stress in cancer onset and therapy
Montag, 19.30 Uhr 28. November	MeF	PD Dr. Susanne Wegener Neue Ansätze zur personalisierten Schlaganfalltherapie

Dezember 2016

Samstag, 10.00 Uhr 3. Dezember	MeF	PD Dr. Ryan Tandjung Hausarztmedizin – Quo vadis?
Samstag, 11.00 Uhr 3. Dezember	MeF	PD Dr. Corinne Chmiel Forschung in der Hausarztmedizin – eine Chance für das Schweizer Gesundheitswesen
Samstag, 10.00 Uhr 10. Dezember	MeF	PD Dr. Michael Alexander Fischer Von der Morphologie zum Biomarker – Ersetzt das MRI die Biopsie?
Samstag, 11.15 Uhr 10. Dezember	MeF	PD Dr. Roland Klingenberg Entzündung in der Atherosklerose – ein therapeutisches Ziel

Montag, 17.00 Uhr 12. Dezember	MeF	PD Dr. Britta Maurer Das Mikrobiom – wie Umweltfaktoren das Immunsystem beeinflussen
Montag, 18.15 Uhr 12. Dezember	WWF	Prof. Dr. David Hémous Innovation and Inequalities
Montag, 19.30 Uhr 12. Dezember	MeF	Prof. Dr. Csaba Földy Towards the Molecular Logic of Brain Circuits
Samstag, 10.00 Uhr 17. Dezember	MeF	PD Dr. Christoph Müller-Pfeiffer Das Trauma und seine Folgen: Wie das Schreckliche bewältigen?
Samstag, 11.00 Uhr 17. Dezember	MeF	Prof. Dr. Monique Pfaltz Vom Lächeln und vom Angsthaben
Montag, 17.00 Uhr 19. Dezember	MNF	Prof. Dr. Michael Baudis Cancer Genome Data Analysis: Why, Which, When, Where?

ThF	Theologische Fakultät
RWF	Rechtswissenschaftliche Fakultät
WWF	Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
MeF	Medizinische Fakultät
VSF	Vetsuisse-Fakultät
PhF	Philosophische Fakultät
MNF	Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Ort:
Universität Zürich
Hauptgebäude
Eingang Rämistrasse 71
Aula

www.agenda.uzh.ch

