



Universität
Zürich ^{UZH}

Treating the bad and the ugly «Speak up» als interaktiver Prozess - unser tägliches Dilemma
Individualität ist berechenbar «Die Würde des Menschen ist unantastbar» Neue Nieren aus dem
Labor? Übergewicht und Ernährungsempfehlungen Alte Körper, neue Welten: Vom Jagen und
Sammeln zur Zivilisationskrankheit Eine polygame Beziehung mit Folgen: HIV und andere sexuell
übertragbare Infektionskrankheiten in der Schweiz Die Arktis Amino acids in the juice
Entwicklung der Leberchirurgie - eine bleibende Herausforderung Contact effects in Romance Eine
Frage der Perspektive Amyloidose Ein okuloplastischer Kontakt - from Single sells to
and Randmass Verletzung und Verlässlichkeit
Drugs and Services The Hidden Secret in Your
mediterranean Kralle in Afrika Was Smarties un
for two - Ernährung in der Schwangerschaft
resources - Immune cross talk - it's
die Evolution
schen Minderheit
macht Schule:
Spiel Wie Ferkel
f Deep Learning
bypass to save
& Vorurteil -
heistischer
What
ty



Programmübersicht

September bis Dezember

2020

Antrittsvorlesungen

Antrittsvorlesungen

Montag, 14. September

17.00 Uhr **Treating the bad and the ugly – Behandlung multiresistenter Weichteilinfektionen beim Kleintier**
PD Dr. Mirja Christine Nolff, VSF

Samstag, 19. September

11.15 Uhr **«Speak up» als interaktiver Prozess – unser tägliches Dilemma**
PD Dr. Bastian Grande, MeF

Montag, 21. September

18.15 Uhr **Patientenspezifische Implantate: Individualität ist berechenbar**
PD Dr. Thomas Gander, MeF

19.30 Uhr **Über die Schönheit des Satzes: «Die Würde des Menschen ist unantastbar»**
PD Dr. Maximilian Johannes Benz, PhF

Samstag, 26. September

10.00 Uhr **Management traumainduzierter Gerinnungsstörungen**
PD Dr. Philipp Stein, MeF

11.15 Uhr **Plötzlich diese Übersicht: Onkologische Beiträge zu einer Art Enzyklopädie**
PD Dr. Christian Alexander Rothermundt, MeF

Montag, 28. September

- 17.00 Uhr** **Alte Körper, neue Welten:
Vom Jagen und Sammeln zur Zivilisationskrankheit**
Prof. Dr. Adrian V. Jaeggi, MeF/MNF
-
- 18.15 Uhr** **Übergewicht und Ernährungsempfehlungen
aus evolutionsmedizinischer Perspektive**
PD Dr. Nicole Ursula Bender-Oser, MeF
-
- 19.30 Uhr** **Neue Nieren aus dem Labor?
Aktuelle Entwicklungen regenerativer Medizin**
Prof. Dr. Soeren Lienkamp, MeF

Samstag, 3. Oktober

- 11.15 Uhr** **Eine polygame Beziehung mit Folgen: HIV und andere sexuell
übertragbare Infektionskrankheiten in der Schweiz**
PD Dr. Dominique Braun, MeF

Montag, 5. Oktober

- 17.00 Uhr** **Pesticides, Climate Change and Microbiome Engineering:
Agricultural Challenges for a Sustainable Future**
Prof. Dr. Marcel van der Heijden, MNF
-
- 18.15 Uhr** **Die grüne Arktis**
Prof. Dr. Gabriela Schaepman-Strub, MNF
-
- 19.30 Uhr** **Psychoradiologie: Paradigmenwechsel oder Phrenologie?**
PD Dr. Ioan-Andrei Manoliu, MeF

Samstag, 10. Oktober

- 10.00 Uhr** **Building molecular tools to decode the language of the brain**
Prof. Dr. Tommaso Patriarchi, MeF/MNF
-
- 11.15 Uhr** **Amino acids in the juice: transport and secretion in the
exocrine pancreas**
PD Dr. Simone Mafalda Rodrigues Camargo, MeF
-
- 12.30 Uhr** **Entwicklung der Leberchirurgie –
eine bleibende Herausforderung**
PD Dr. Michael Linecker, MeF

Montag, 12. Oktober

17.00 Uhr **Contact effects in Romance**
Prof. Dr. Francesco Gardani, PhF

18.15 Uhr **Eine Frage der Perspektive: Psychische Störungen und deren Behandlung im kulturellen Kontext**
PD Dr. Eva Maria Heim, PhF

Samstag, 17. Oktober

10.00 Uhr **Die Buiatrik im 21. Jahrhundert**
PD Dr. Christian Gerspach, VSF

11.15 Uhr **Amyloidose**
PD Dr. Bernhard Gerber, MeF

Montag, 19. Oktober

17.00 Uhr **Solving Equation: Determinism and Randomness**
Prof. Dr. Alexander Gorodnik, MNF

18.15 Uhr **Ein okuloplastisches Bouquet aus der Lid-, Tränenwegs- und Orbitachirurgie**
PD Dr. Sonja Alexandra Frizzi Frimmel, MeF

Montag, 26. Oktober

17.00 Uhr **Von der Seidenstrasse abgekommen: Die mediterrane Koralle in Afrika**
Prof. Dr. Roberto Zaugg, PhF

18.15 Uhr **Die dialogische Begründung der Philologie: Platon, Goethe, Schlegel**
PD Dr. Felix Christen, PhF

Samstag, 31. Oktober

10.00 Uhr **Dinner for two – Ernährung in der Schwangerschaft**
PD Dr. Katharina Quack Lötscher, MeF

11.15 Uhr **Was Smarties und Spaghetti über die Gehirnstruktur verraten – Einblick in die MR-Diffusionsbildgebung**
PD Dr. Philipp Stämpfli, MeF

Montag, 2. November

17.00 Uhr **Why mountains matter in hydrology and water resources**
PD Dr. Daniel Viviroli, MNF

Samstag, 7. November

10.15 Uhr **Das radiologische Bild: The Big Picture behind Voxels**
PD Dr. Thi Dan Linh Nguyen-Kim, MeF

11.15 Uhr **Vom Tropfen zum Strahl – die Evolution der Miktion**
PD Dr. Ulrich Mehnert, MeF

Montag, 9. November

17.00 Uhr **Das spannende Spektrum der spinalen Chirurgie**
PD Dr. Martin N. Stienen, MeF

Samstag, 14. November

10.00 Uhr **Allgemeinanästhesie beim Pferd –
braucht es das wirklich noch?**
PD Dr. Simone Katja Ringer, VSF

11.15 Uhr **Macht Zugehörigkeit zu einer gesellschaftlichen Minderheit
psychisch krank?**
PD Dr. Andres Ricardo Schneeberger, MeF

Montag, 16. November

17.00 Uhr **Resistance on the rise: Relations and risk factors**
PD Dr. Sonja Hartnack Wilhelm, VSF

18.15 Uhr **Digitalisierung macht Schule:
Welche Kompetenzen brauchen Lehrpersonen?**
Prof. Dr. Dominik Petko, PhF

19.30 Uhr **Feinde und Feindbilder der pluralistischen Demokratie**
PD Dr. Martin Johannes Beckstein, PhF

Samstag, 28. November

10.00 Uhr **Die orthopädische Chirurgie im technologischen Wandel**
Prof. Dr. Philipp Fürnstahl, MNF/MeF

11.15 Uhr **Von Dameshek bis JAK2/CALR und zurück: Die geheimnisvolle Geschichte myeloproliferativer Neoplasien**
PD Dr. Alexandre Theocharides, MeF

Montag, 30. November

17.00 Uhr **Language Understanding in the Age of Deep Learning**
Prof. Dr. Rico Sennrich, PhF

18.15 Uhr **Gehirnentwicklung – (k)ein Kinderspiel**
Prof. Dr. Nora M. Raschle, PhF

19.30 Uhr **Wie Ferkel Kinder helfen können, erwachsen zu werden – translationale Ansätze zur exokrinen Pankreasinsuffizienz**
PD Dr. Anne Kathrin Mösseler-Witte, VSF

Samstag, 5. Dezember

11.15 Uhr **Why care? Von mütterlicher Fürsorge zu Zusammenarbeit**
PD Dr. Michael Griesser, MNF

14.00 Uhr **Früherkennung von Prostatakrebs: Fluch oder Segen?**
PD Dr. Marco Randazzo, MeF

Montag, 7. Dezember

19.30 Uhr **The flow must go on – A bypass to save the brain**
PD Dr. Giuseppe Esposito, MeF

Samstag, 12. Dezember

10.00 Uhr **Neue krankheitsmodifizierende Ansätze in der Behandlung der Alzheimer-Erkrankung**
PD Dr. Luka Kulic, MeF

11.15 Uhr **Stolz & Vorurteil – Persönlichkeitsmerkmale von Chirurgen**
PD Dr. Thomas Steffen, MeF

12.30 Uhr **Moderne Diagnostik von Nierentumoren**
PD Dr. Andreas Markus Hötcker, MeF

14.00 Uhr **Mehr als Einer – das Aufbrechen strikt monotheistischer Gottesvorstellungen in späten Texten des Alten Testaments**
PD Dr. Jürg Martin Hutzli, ThF

Montag, 14. Dezember

17.00 Uhr **What the Heck is Dark Matter?
New insights from Astrophysics and Cosmology**

Prof. Dr. Aurel Schneider, MNF

18.15 Uhr **Wie Daten und künstliche Intelligenz
die Medizin von morgen prägen**

Prof. Dr. Michael Krauthammer, MNF/MeF

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

Universität Zürich, Zentrum
Rämistrasse 71
Aula KOL-G-201
Eintritt frei
Programmänderungen vorbehalten

www.agenda.uzh.ch