

PŘEHLED PŘEDNÁŠEK

FYZIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR

JARO 2016

- 20. 3. Muscarinic receptors: A story on xanomeline**
Přednáší: **Mgr. Jan Jakubík, Ph.D.**,
Oddělení neurochemie, FGÚ
- 27. 3. The role of bile acids in metabolic regulation**
Přednáší: **Prof. MUDr. Libor Vítek, Ph.D.**,
VFN a 1. LF Univerzity Karlovy
- 3. 4. Metabolic effects of novel lipid forms of n-3 fatty acids**
Přednáší: **MUDr. Martin Rossmeisl, Ph.D.**,
Oddělení biologie tukové tkáně, FGÚ
- 10. 4. Mechanisms of cellular and metabolic plasticity in adipose tissues**
Přednáší: **Prof. James Granneman**,
Center for Integrative Metabolic and Endocrine Research (CIMER), Detroit, USA
- 12. 4. Spánek, zdraví a biologické hodiny**
Přednáší: **Dr. Alena Sumová a prof. Soňa Nevšímalová**
Místo konání: Akademie věd ČR, Národní 3, Praha 1, začátek: 17 hod.
- 20. 4. Seminář společného preklinického a klinického výzkumu v IKEM a FGÚ**
začátek: 13 hod.
- 24. 4. Gait and Cognition**
Přednáší: **Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.**,
VFN a 1. LF Univerzity Karlovy
- 15. 5. Hemodynamic response to gabapentin: the role of sympathetic nervous system**
Přednáší: **Mgr. Michal Behuliak, Ph.D.**,
Oddělení experimentální hypertenze, FGÚ
- 22. 5. Are flavonoids antioxidants or receptor-binding ligands?**
Přednáší: **Prof. Vladimír Křen, DrSc.**,
Mikrobiologický ústav AV ČR
- 29. 5. Janus face“ of zeolites - are they perspective or dangerous materials for biomedical applications?**
Přednáší: **RNDr. Marta Vandrovcová, Ph.D.**,
Oddělení biomateriálů a tkáňového inženýrství, FGÚ
- 5. 6. Pathophysiological Role of Mitochondrial Oxidative Stress: Regulation and Pharmacological Targeting**
Přednáší: **Prof. Sergey Dikalov**,
Free Radicals in Medicine Core (FRIMCORE),
Vanderbilt Medical Center, Nashville, USA
- 12. 6. Structural biology as a powerful tool in studying protein function regulation**
Přednáší: **RNDr. Veronika Obšilová, Ph.D.**
/RNDr. Miroslava Alblová, Ph.D.,
Oddělení proteinových struktur, FGÚ
- 19. 6. As Time Glows By: Circadian Rhythms from Cyanobacteria to Humans**
Přednáší: **Prof. Carl Johnson**,
Vanderbilt University, USA
- 26. 6. Towards the pathological mechanisms of mitochondrial diseases**
Přednáší: **RNDr. Tomáš Mráček, Ph.D.**,
Oddělení bioenergetiky, FGÚ

NENÍ-LI UVEDENO JINAK, PŘEDNÁŠKY SE KONAJÍ V PŘEDNÁŠKOVÉM SÁLE FYZIOLOGICKÉHO ÚSTAVU AV ČR, VÍDEŇSKÁ 1083, PRAHA 4 – KRČ V 15 HOD.

Přednášky probíhají v anglickém jazyce, kromě přednášky pro veřejnost 12. 4. a semináře 20. 4.
Po přednášce následuje občerstvení a možnost setkání s pracovníky ústavu.

VÍCE INFORMACÍ A MOŽNOST PŘIHLÁŠENÍ K ODBĚRU INFORMACÍ O AKTUÁLNÍCH AKCÍCH NA WWW.FGU.CAS.CZ.