



Program odborných seminářů

3.10.2017	Informace k průběhu magisterského studia, diplomových prací a seminářů.
10.10.2017	Irena Krontorád Koutná ( <i>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně - Mezinárodní centrum klinického výzkumu</i> ): <b>Možnosti regenerativní medicíny 2017.</b>
17.10.2017	Jaroslav Nunvář ( <i>Ústav lékařské mikrobiologie 2. LF UK a FN Motol</i> ): <b>Evoluce <i>Burkholderia cenocepacia</i> v průběhu chronické plicní infekce u cystických fibrotiků.</b>
24.10.2017	Aleš Hampl ( <i>Ústav histologie a embryologie, LF MU Brno</i> ): <b>Dobro a zlo pluripotence.</b>
31.10.2017 ***	Alan Parker ( <i>School of Medicine, Cardiff University, Wales</i> ): <b>How to train your oncolytic virus.</b>
7.11.2017 ***	Andrew Miller ( <i>VRI Brno, King's College London, KP THERAPEUTICS Ltd</i> ): <b>Being an academic entrepreneur.</b>
14.11.2017	Robert Dobrovolný ( <i>Klinika dětského a dorostového lékařství, 1. LF UK a VFN v Praze</i> ): <b>Využití indukovaných pluripotentních buněk jako modelů vzácných dědičných poruch.</b>
21.11.2017	Daniel Morais ( <i>Brazilian Microbiome Project, MBÚ AVČR v.v.i.</i> ): <b>How can you expand the microbial universe?</b>
28.11.2017	Tomáš Hron ( <i>ÚMG AVČR v.v.i.</i> ): <b>Paleovirologie aneb endogenní retroviry jako genetické fosílie</b>
5.12.2017	Edward Curtis ( <i>ÚOCHB AVČR v.v.i.</i> ): <b>Exploring the functional potential of G-quadruplexes</b>
12.12.2017	Michal Vinkler ( <i>Katedra zoologie, PřFUK</i> ): <b>Genetická variabilita ptačích Toll-like receptorů: od sekvencí k funkci.</b>
19.12.2017	Klára Grantz Šašková ( <i>Katedra genetiky a mikrobiologie PřF UK, ÚOCHB AVČR v.v.i.</i> ): <b>Hledání biologické role proteinu Ddi1.</b>
9.1.2018	Rezerva

Semináře se konají v úterý od 14:50 hod v posluchárně B8 (Viničná 5, přízemí vpravo).  
Semináře označené \*\*\* se konají ve Fotochemii (posluchárna B3, Viničná 7, přízemí vlevo) od 15:00 hodin.