

## Advanced Neuroimaging Seminar

**Jeweils Mittwoch 17.30 bis 18.15 Uhr**

**Kursraum NORD 1 C307**

Die Fortbildungsveranstaltung «Advanced Neuroimaging Seminar» behandelt Themen und Forschungsfragen aus dem Gebiet der erweiterten bzw. fortgeschrittenen neuroradiologischen Bildgebung und der funktionellen Magnetresonanz. Sie bildet integrierenden Bestandteil der theoretischen Weiterbildung zur Erlangung des Schwerpunkte «Invasive Neuroradiologie» und richtet sich an Ärzte, wissenschaftliche Mitarbeiter und Forschende aus dem Gesamtgebiet der Neurowissenschaft.

### Programm Frühjahrssemester 2018

21.02.2018 **Clinical applications of fMRI**  
Prof. S. Kollias

14.03.2018 **Structural and functional imaging of the auditory cortex**  
PD Dr. Maria Blatow

18.04.2018 **Dynamics of Large-Scale fMRI Networks: Transient Activity as the Key to Access Rich Network Interactions**  
Prof. Dimitri van de Ville, EPFL Lausanne and University of Geneva

**Organisation:** Prof. Dr. med. Christoph Stippich  
Prof. S. Kollias, PD Dr. L. Michels

**Administrative Belange:** Irene De Bastiani

Tel. 044 255 5600 **E-Mail:** [Irene.DeBastiani@usz.ch](mailto:Irene.DeBastiani@usz.ch)

[www.neuroradiologie.usz.ch](http://www.neuroradiologie.usz.ch)

