

## Planung Ringvorlesung Brain & Mind - Nebenfach Neurowissenschaft

Alle Vorlesungen finden mittwochsabends von 18:15 - 20:00 Uhr im Hörraum 102 an der Fabrikstrasse 6 statt.

<b>Datum:</b>	<b>Referent</b>	<b>Titel</b>
26.02.2020	Prof. Dr. Fred Mast Institut für Psychologie, Universität Bern	Wahrnehmung und Vorstellung aus der Sicht der kognitiven Neurowissenschaft
04.03.2020	Prof. Dr. Katrin Henke Institut für Psychologie, Universität Bern	Kognitive Neurowissenschaft des Lernens und Gedächtnisses
11.03.2020	Prof. Dr. Antoine Adamantidis Department of Neurology, Inselspital Bern	The Neural Circuit of Sleep: Sleep Structure and Sleep Function
18.03.2020	Prof. Dr. Thomas Nevian Institut für Physiologie, Universität Bern	Neurowissenschaft des Schmerzes
25.03.2020	Prof. Dr. Christoph Nissen Universitäre Psychiatrische Dienste, Bern	Schlaf und Plastizität
01.04.2020	Prof. Dr. Rene Müri Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern	Neuro-Rehabilitation
08.04.2020	Prof. Dr. Selma Aybek Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern	Funktionelle Störungen/Konversionsstörungen: Was tragen die Neurowissenschaften zum Verständnis der Mechanismen bei?
22.04.2020	Dr. Jessica Peter Universitätsklinik für Alterspsychiatrie und Psychotherapie, Bern	Strukturelle und funktionelle Veränderungen im alternden Gehirn
29.04.2020	Prof. Dr. Hansjörg Znoj Institut für Psychologie, Universität Bern	Neurowissenschaft der Gesundheit
06.05.2020	Prof. Dr. Achim Elfering Institut für Psychologie, Universität Bern	Neurowissenschaft der Arbeit
13.05.2020	Prof. Dr. Daria Knoch Institut für Psychologie, Universität Bern	Soziale und Affektive Neurowissenschaft
20.05.2020	Dr. Maria Stein Institut für Psychologie, Universität Bern	Neuropsychotherapie und eine neurowissenschaftliche Perspektive der Sucht
27.05.2020	Prof. Dr. Walter Senn Institut für Physiologie, Universität Bern	Deep Learning im Gehirn