

Memory Clinic

Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER
Burgfelderstrasse 101 | 4055 Basel | Schweiz
+41 61 326 47 60 | felixplatter.ch



Memory Clinic Seminars

Frühjahressemester 2022

Ort: Memory Clinic, Burgfelderstrasse 101, 4055 Basel, Raum 2.E06 (ausser 04.04.22)
(nur für Mitarbeitende, falls es die Corona-Bedingungen zulassen)
Online via zoom: <https://us06web.zoom.us/j/82910098619?pwd=d2FMbFNZbWhja0VpN055cml4cTB2Zz09>
Zeit: Jeweils montags, 17.15–18.15 Uhr (inkl. Diskussion)
Adressaten: (Neuro-)Psychologen, Ärzte, Studierende, alle Interessierten

28. Februar 2022 **Topografie & funktionelle Neuroanatomie zweier ausgewählter Strukturen (Teil I: Präfrontaler Cortex und Teil II: Perirhinaler Cortex)** Referierende: Alexandra Wüest, M. Sc. und Nicolas Henzen, M. Sc.
14. März 2022 **Volumetrische MRT-Auswertung.** Referent: Dr. med. Hans-Jürgen Huppertz
28. März 2022 **Hirnschlag und Kognition - eine unterschätzte Beziehung? Fallbeispiele aus der Neurorehabilitation.** Referierende: Elke Berger, lic. phil., und Dr. med. Matthias Frank
04. April 2022 **Die Arbeit von Alzheimer beider Basel.** Referentin: Stephanie Donati
(Raum 1.E10/11)
11. April 2022 **Transcranial alternate current stimulation to treat Alzheimer's disease – clinical study by Bottneuro.** Referent: Alois Hopf.
25. April 2022 **Interdisziplinäre Fallvorstellung Alterspsychiatrie – Memory Clinic**
02. Mai 2022 **BDQ: ein neues Diagnostikinstrument für die Verhaltensvariante der frontotemporalen Demenz.** Referentin: Anna Semenкова, M. Sc.
09. Mai 2022 **Limbic predominant amnesic dementia : Alzheimer's disease ? Or maybe something else !** Referent: Prof. Dr. med. Alphonse Probst
16. Mai 2022 **Moving in Semantic Space: Wie das Vorgehen im Test der semantischen Fluenz kognitive Defizite abbildet.** Referentin: Dr. phil. Sabine Krumm
23. Mai 2022 **Einsatzmöglichkeiten der Testbatterie zur Aufmerksamkeitsprüfung TAP.** Referentin: Laura Perez, M. Sc.
30. Mai 2022 **CogCheck- eine Zwischenevaluation.** Referentin: Alexandra Wüest, M. Sc.