

Veranstaltungen für den Modellstudiengang



7.-10. Semester

3. Abschnitt Lernspirale

Qualifikationsprofil „Klinische Neurowissenschaften“

- 1. Therapie psychischer, neurologischer und kinder- und jugendpsychiatrischer Erkrankungen**
 - Interdisziplinäre, klinische Veranstaltung der Psychiatrie, Neurologie und Kinder- und Jugendpsychiatrie. Leistungsnachweis besteht in der Durchführung eines Referates, wodurch 2 ECTS-Credits erworben werden. Die Diagnostik und Klinik der hier beschriebenen Therapien wird im vorherigen Semester im Seminar „Diagnostik und Klinik psychiatrischer, neurologischer und kinder- und jugendpsychiatrischer Erkrankungen“ durchgesprochen.
 - Therapie von Störungen des Sozialverhaltens
 - Therapie des Symptoms Tremor
 - Therapeutische Interventionen beim Tourette-Syndrom
 - Therapie von Sucht
 - Therapie der Schizophrenie
 - Therapeutische Interventionen beim Autismus
 - Therapie neurodegenerativer Erkrankungen
 - Therapie der Multiplen Sklerose
- 2. Interdisziplinäres Seminar Schlafmedizin der Psychiatrie, Neurologie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, HNO und Innere Medizin**
 - Leistungsnachweis erfolgt über die Durchführung eines Referates sowie der Teilnahme an den praktischen Übungen, wodurch 3 ECTS-Credits erworben werden.
 - Gesunde Schlafphysiologie
 - Schlafstörungen in den Fachgebieten der beteiligten Kliniken
- 3. Arzneimittelwirkung – von der Substanz zum Medikament**
 - Aufgezeigt werden Entwicklungshürden bis hin zur Zulassung eines Medikamentes, sowie ethische Vorgaben und regulatorische Zulassungsprozesse an aktuellen Beispielen. Durch eine aktive Teilnahme werden 2 ECTS-Credits erworben.
4. Kopfanatomie für Fortgeschrittene