

## **Sommersemester 2025**

### **Seminar Klinische Neuroanatomie I – Neuroanatomische Grundlagen neurologisch-psychiatrischer Begutachtung (200125)**

#### **Interessenten:**

Das Seminar ist geeignet für Studierende der Medizin, Psychologie, Biologie, Biochemie, Geisteswissenschaften u.a. im Optionalbereich

**Anmeldung:** per email mit Nennung des Studienfaches, Fachsemesters und der Matrikelnummer

**Zeit:** Beginn Freitag, **11.04.2025**, 15.00 Uhr s.t. bis 17.15 Uhr

Weitere Termine: 25.04., 09.05., 16.05., 23.05., 06.06., 13.06., 04.07., 11.07., 18.07.2025

**Ort:** Medizinische Fakultät HMA 30

#### **Inhalte:**

Klinisch-neuroanatomische Grundlagen ausgewählter neurologisch-psychiatrischer Erkrankungen (Schwerpunkt: Gefäßerkrankungen – Schlaganfälle (Einblutungen, Durchblutungsstörungen) des Gehirns und Rückenmarks bei vaskulären, traumatischen und entzündlichen Erkrankungen)

Methodische Grundlagen klinischer Studien

Auswirkungen neurologisch-psychiatrischer Erkrankungen auf rechtlich festzustellende Fähigkeiten (z.B. Schuldfähigkeit, Erwerbsfähigkeit u.a.)

#### **Kontakt und Anmeldung:**

**Prof. Dr. med. Pedro M. Faustmann**

Medizinische Fakultät – Klinische Neuroanatomie

e-mail: [pedro.faustmann@rub.de](mailto:pedro.faustmann@rub.de)