



Plastiniertes menschliches Gehirn in Seitenansicht

# Hirnplastination

Wahlpflichtfach für Mediziner (nur 3. Semester)

Dr. Stefan JP Haas und Dipl.-Biol. Marko Schulze

**Lernziel** ist das Aneignen von **theoretischen** und **praktischen** Kenntnissen der Plastination. Zudem werden neuroanatomische Kenntnisse vertieft. Es sollen Boxen mit Unterrichtsmaterial für den Hirnkurs im Präparierkurs und das Physikum erstellt werden. Sie stellen also Ihre eigenen Prüfungspräparate her.

**Kursablauf:** Präparieren in der vorgegebenen Zeit (siehe Ankündigung) in Zweierteams. Während des Sommersemesters, überführen der Präparate in die Aceton- und Kunststoffbäder, sowie eine Vorlesung (1 Stunde) zur Theorie der Plastination. Am Ende sollen Power-Point Präsentationen (Laminierte DIN A4-Ausdrucke) der eigenen Hirnplastinate angefertigt werden. Diese verbleiben dann in den Boxen mit den Präparaten. Benotung erfolgt aufgrund von Engagement im praktischen Teil und der erstellten Power-Point Folien.

**Teilnehmerzahl: max. 16, ZNS-Testat muss bestanden sein!!**

Bei Interesse an diesem Kurs mailen Sie mir bitte mit dem Betreff: Hirnplastination.

Stefan JP Haas

Institut für Anatomie, Büro 320, Tel.: 0381-4948439

e-mail: stefan.haas@uni-rostock.de