

Mikrochirurgisches Skills Lab

Lehrangebot der Klinik für Plastische und Handchirurgie

Verantwortliche: OA Prof Dr. S. Eisenhardt + Dr. J. Kiefer

Häufigkeit:

1x/Monat in der Vorlesungszeit, Daten werden für das Vorlesungsverzeichnis angegeben, werden aber auf Grund der kleinen Gruppe flexibel gehandhabt, da abhängig von Operationsaufkommen im Ambulanz-OP. Zeit **15:30 bis 17:00 Uhr**

Für wen:

Assistenzärzte (Berufsanfänger), PJ-ler der Klinik für Plastische und Handchirurgie und

2 - 4 interessierte Studenten/Semester, die Interesse an der rekonstruktiven Mikrochirurgie haben.

Ort:

Ambulanz-OP Plastische Chirurgie. Dort an Zeiss-Operations-Mikroskopen unter Anleitung. Zusätzlicher Arbeitsplatz an Operationsmikroskop in Eigenregie.

Ausstattung:

Es wird an Zeiss Operations-Mikroskopen geübt. Es stehen 2 Operationsmikroskope zur Verfügung. Davon ein Mikroskop mit 2 Optiken zur Lehrassistenz durch den Facharzt, ein Operationsmikroskop mit einer Optik für eigene Übungen.

Zusätzlich stehen Zeiss-Lupenbrillen zur Verfügung zur Übung der Arbeit mit der Lupenbrille.

Lehrprogramm:

- Einarbeitung in die relevante Literatur
- Einführung in Mikroinstrumentarium, mikrochirurgisches Nahtmaterial und mikrochirurgische Arbeitstechniken
- Arbeiten mit Lupenbrille
- Einführung in die Arbeit mit dem Operationsmikroskop
- Zunächst erlernen des Handlings und Nahtübungen am Modell (2 Sitzungen)
- Gefäßnähte am Hühnerherzen und Nervennähte am Hühnerschenkel (2 Sitzungen)

Ansprechpartner :

Dr. Jurij Kiefer, jurij.kiefer@uniklinik-freiburg.de

Prof. Dr. Steffen Eisenhardt, steffen.eisenhardt@uniklinik-freiburg.de