

AG Prof. Sommer/Neurologie

KLINIK/INSTITUT:

Neurologische Klinik



FORSCHUNGSSCHWERPUNKT

Polyneuropathien, Auto-Antikörper-vermittelte Erkrankungen des Nervensystems, Beteiligung des peripheren Nervensystems bei M. Parkinson

ANSPRECHPARTNER

Dr. K. Doppler (Doppler_K@ukw.de)

BETREUUNG DES DOKTORANDEN

Wissenschaftliche Betreuung: Dr. K. Doppler, regelmäßige Treffen je nach Bedarf
Betreuung und Einarbeitung im Labor teilweise durch MTAs (je nach Methode)
Wöchentliches Arbeitsgruppenseminar mit Progress report 1x/Semester

ART DER ANGEBOTENEN DOKTORARBEITEN

Experimentelle und klinische Doktorarbeiten

FREISEMESTER

Je nach Thema: bei experimentellen Doktorarbeiten teilweise sinnvoll, klinische Doktorarbeiten meist semesterbegleitend möglich

DAUER EINER DOKTORARBEIT

Ungefähr zwei Jahre (+ Schreiben)

SONSTIGES

Wir suchen motivierte Doktoranden mit Interesse an wissenschaftlicher Arbeit, Freude am Mikroskopieren, an Laborarbeit und speziell für klinische Themen auch am Umgang mit Patienten.