

Johannes Wesling Klinikum Minden
Neurochirurgische Klinik
Prof. Dr. U. J. Knappe, Direktor

Weiterbildung Neurochirurgie

Die Weiterbildung im Fach **Neurochirurgie** umfasst 6 Jahre. Anrechenbar sind i.d.R. bis zu einem Jahr in anderen Fächern wie z. B. Neurologie, Chirurgie oder Anästhesie. Für die Anmeldung zur Facharztprüfung ist der Operationskatalog der Ärztekammer Westfalen-Lippe gültig, der zum Zeitpunkt des Beginns der Weiterbildung aktuell war. Verbindliche Auskünfte diesbezüglich sind bei der Ärztekammer erhältlich (www.aekwl.de).

Der Direktor der Neurochirurgischen Klinik (Prof. Dr. Ulrich J. Knappe) hat die Weiterbildungsermächtigung für die vollen 6 Jahre.

Die volle Weiterbildungsbefugnis (24 Monate) für die Zusatzweiterbildung operative Intensivmedizin ist seit 1. Januar 2014 auf OA Dr. R. Weuste, chirurgischer Koordinator der interdisziplinären Intensiv- und Intermediate-Care-Einheit, übergegangen.

Ziel der operativen Ausbildung ist ein frühzeitiges, schrittweises Heranführen an die verschiedenen Operationstechniken unter fachärztlicher Anleitung. Voraussetzung für die richtige Anwendung einzelner Techniken ist die Erlernung der sicheren Indikationsstellung im Einzelfall. Daher wird viel Wert auf die Ausbildung der Urteilsfähigkeit der Weiterzubildenden gelegt, damit diese nach ihrer Facharztprüfung eigenständig und verantwortlich das von ihnen erlernte Fach vertreten können.

Die Weiterbildung Neurochirurgie wird strukturiert (siehe pdf-Datei **Ausbildungsplan**). Es finden jährliche Ausbildungsgespräche mit den Weiterbildungsassistenten statt.

Journal Club Neurochirurgie

Der Journal-Club der Neurochirurgischen Klinik findet jährlich mehrmals statt, offen auch für Interessenten aus den Nachbardisziplinen, z.B. Neurologie, Neuroradiologie, Anästhesie/Intensivmedizin. An 3 bis 4 ausgewählten aktuellen Arbeiten werden deren Inhalte beleuchtet und diskutiert und gleichzeitig in Vorbereitung auf die Facharztprüfung die Kritikfähigkeit der Weiterbildungsassistenten gegenüber der Fachliteratur geschult. Programmverantwortlich: LOA Dr. A. Alomari.

Mikroskopische Übungen und Neuroanatomie

Der Direktor der Klinik (Prof. Dr. Knappe) bietet im Zusammenhang mit der Lehre der RUB am Campus OWL mikrochirurgische Übungen mit Gefäßnähten am Coronararterien-Modell an. Darüber hinaus werden anatomische Übungen und OP-Planungen mittels Virtual-Reality-Device implementiert.