

Ansprechpartner

Dr. med. S. Sahebdjami
Facharzt für Neurochirurgie



Anmeldung & Kontakt

Dr. med. S. Sahebdjami
Facharzt für Neurochirurgie

Eschollbrücker Straße 26
64295 Darmstadt

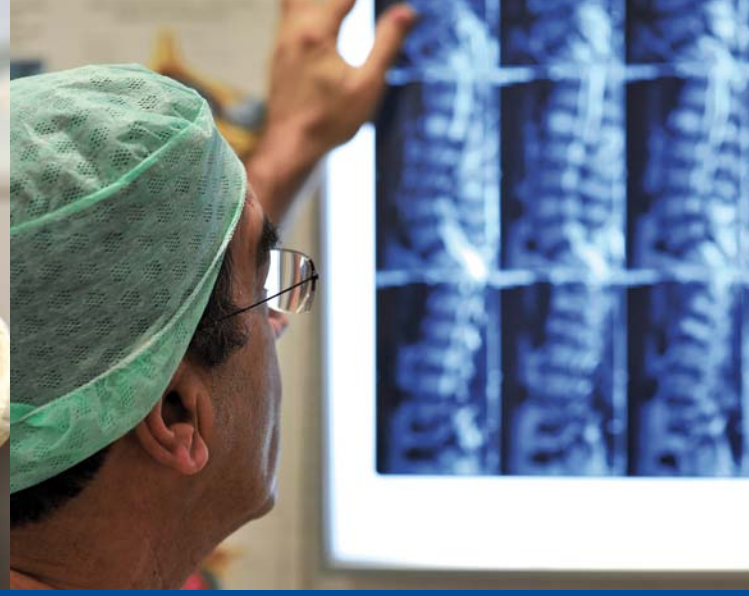
Kreisklinik Groß-Umstadt
Krankenhausstraße 11
64823 Groß-Umstadt

Telefon 0 60 78 / 79 - 1122
Telefax 0 60 78 / 79 - 1800

E-Mail info@kreiskliniken-dadi.de
Internet www.kreiskliniken-dadi.de



Neurochirurgie
Kreisklinik Groß-Umstadt



Neurochirurgie

Im Rahmen der bewährten Kooperation mit der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Hand-, Fuß- und Wiederherstellungschirurgie der Kreiskliniken Groß-Umstadt werden nach ambulanter oder stationärer Diagnostik folgende Operationen des neurochirurgischen Fachgebietes und der Wirbelsäulenchirurgie von Herrn Dr. Sahebdjami durchgeführt, der seit 34 Jahren routinemäßig Operationen an der Wirbelsäule und peripheren Engpasssyndromen durchführt.

Bandscheibenvorfälle im Halswirbelbereich

Bandscheibenvorfälle im Halswirbelbereich werden je nach Lokalisation vom Nackenbereich (dorsal) oder vom vorderen Halswirbelbereich (ventral) operiert. Bei dem Operationszugang von vorn (ventral) werden verschiedene Arten von Bandscheibenersatz, aber auch Bandscheibenprothesen eingesetzt. Bei Operationszugang vom Nackenbereich (dorsal) wird die komprimierte Nervenwurzel entlastet.

Bandscheibenvorfälle im Lendenwirbelbereich

Wie bei allen Bandscheibenoperationen wird auch hier in mikrochirurgischer Technik, die als beste bekannte Methode gilt, eine Entfernung von Bandscheibenmaterial im Spinalkanal und Entlastung der unter Druck stehenden Nervenwurzel durchgeführt. Bandscheibenprothesen können hier auch als Bandscheibenersatz in Frage kommen.

Spinalkanaleinengungen im Halswirbel- und Lendenwirbelbereich

Diese Spinalkanalstenosen sind durch Verschleiß oder sonstige Raumforderungen entstandene Einengungen im Bereich der Hals- und Lendenwirbelsäule, die ebenfalls operativ behandelt werden. Hierbei wird durch ein spezielles Verfahren (Undercutting Methode – Erweiterung auch auf der Gegenseite durch Unterschneidung) eine stabilitäts-erhaltende Erweiterung des Spinalkanals im Lendenwirbelbereich erreicht.

Stabilisierungs-Operationen

Stabilisierungs-Operationen (Fixateur interne) kommen im Lendenwirbelbereich bei Spondylolisthesis, bzw. Wirbelgleiten und/oder Segment-

instabilität zum Einsatz. Diese Operation wird in Zusammenarbeit mit der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Hand-, Fuß- und Wiederherstellungschirurgie durchgeführt.

Nervenengpasssyndrome

Einengungen des N. medianus im Karpaltunnelbereich (offene und endoskopische Operation), Einengung des N. ulnaris im Ellenbogenbereich (Sulcus ulnaris Syndrom), Einengung des Nerven im Fuß- und Knöchelbereich (Tarsaltunnel Syndrom) und Einengung des Nerven unter dem Leistenband (Meralgia paraesthetica) werden operativ sowohl ambulant in der Praxis Eschollbrücker Straße 26 in Darmstadt, als auch stationär im Kreiskrankenhaus Groß-Umstadt behandelt.

Versorgung von Notfällen

Die Versorgung von Notfällen übernimmt die unfallchirurgische Ambulanz der Kreisklinik Groß-Umstadt. Bei Notwendigkeit erfolgt eine stationäre Diagnostik und Therapie. Im Rahmen der konservativen Behandlung kann auch eine Neuraltherapie vorgenommen werden.