

Neurochirurgie an der Kreisklinik Mindelheim und am Medizinisches Versorgungszentrum Mindelheim

VON DR. MED. MATTHIAS SCHRÖDER



Dr. med. Matthias Schröder

Im Jahr 2012 wurde am MVZ Mindelheim eine Praxis für Neurochirurgie in Kooperation mit dem Medizinischen Versorgungszentrum Neurochirurgie Innenstadt München eingerichtet. Für Patienten aus dem Unterallgäu mit Wirbelsäulen- und Bandscheibenproblemen steht somit eine hoch

spezialisierte und wohnortnahe Versorgung zur Verfügung.

Schwerpunkt ist die operative und konservative Versorgung von Kreuzschmerzbeschwerden, Bandscheibenproblemen, Verengungen im Bereich der gesamten Wirbelsäule und der mikrotherapeutischen Schmerztherapie. Die

Erstvorstellung der Patienten findet am MVZ Mindelheim (Teckstrasse 18, Voranmeldung unter 08261/9096-921) statt. Dort werden die weiteren Behandlungsschritte festgelegt. Die Sprechstunden werden von den Neurochirurgen Dr. med. Matthias Schröder und Dr. Ralph Kestlmeier abgehalten. Stationäre schmerztherapeutische Eingriffe und Operationen im Bereich der Wirbelsäule werden von Dr. Matthias Schröder an der Kreisklinik Mindelheim durchgeführt. Seit gut einem Jahr werden so viele Unterallgäuer Patienten mit hochkomplexen Krankheitsbildern im Bereich der gesamten Wirbelsäule erfolgreich an der Kreisklinik Mindelheim behandelt.

Falls keine neurologischen Ausfälle bestehen, werden Patienten mit Kreuzschmerz-, Bandscheiben und Wirbelsäulenproblemen zunächst konservativ behandelt. Führt dies zu keinem Erfolg kann in der Folge ein mikrotherapeutisches Verfahren in Erwägung gezogen werden. Bei der Mikrotherapie werden über Hohlna-

deln und Katheter schmerzlindernde und entzündungshemmende Medikamente, mit Hilfe eines schwenkbaren Röntgengerätes, direkt an den Ort des Schmerzgeschehens gebracht. Wenn auch so keine Besserung eintritt oder Lähmungserscheinungen der Arme oder Beine auftreten, muss gegebenenfalls eine Mikrodekompression in Erwägung gezogen werden. Hierbei wird durch einen kleinen Hautschnitt Bandscheibengewebe oder Knochengewebe, das auf den Nerven drückt, Millimeter für Millimeter entfernt. Dieses, mittlerweile hoch standardisierte Verfahren erfolgt unter Vollnarkose und mit Hilfe eines hochsensiblen Operationsmikroskops.

Neurochirurgische Praxis
MVZ Mindelheim
Dr. med. Matthias Schröder
Tel. 08261 / 9096921
Web: www.mvz-mindelheim.de



Die Mikrodekompression im OP: Mit Hilfe des Operationsmikroskops wird der Nerv Millimeter für Millimeter freigelegt.