

Facharzt für Neurochirurgie



**Dr. med. univ.
Andre Tomasino**
Facharzt für
Neurochirurgie

Masterzertifikat DWG
Wirbelsäulenzertifikat DGNC
Europine Diplom

Sprechstunde nach Vereinbarung

Schwerpunkte:

Wirbelsäulentherapie, degenerative Wirbelsäulen-
chirurgie, Wirbelsäulentraumatologie,
Neuroonkologie, periphere Nerven Chirurgie,
komplexe Wirbelsäulen Chirurgie,
Prävention und Nachsorge



**Dr. med.
Martin Reiser MHBA**
Facharzt für
Neurochirurgie

Masterzertifikat DWG
Europine Diplom

Sprechstunde nach Vereinbarung

Schwerpunkte:

Wirbelsäulentherapie, degenerative,
traumatologische und onkologische Wirbel-
säulen Chirurgie, komplexe Wirbelsäulen Chirurgie,
Neurotraumatologie, Neuroonkologie, periphere
Nerven Chirurgie, Bandscheibenendoprothetik,
Prävention und Nachsorge

Öffnungszeiten für die Neurochirurgie

Zu folgenden Zeiten können Sie Termine
persönlich oder telefonisch an unseren
Standorten vereinbaren:

MVZ Mühldorf a. Inn Ärztehaus

Krankenhausstr.1a
84453 Mühldorf a. Inn
Tel.:08631 / 166120
Fax:08631 / 1661269
info@muehdorf-mvz.de
www.muehdorf-mvz.de

Montag	8.00 – 18.00 Uhr
Dienstag	8.00 – 18.00 Uhr
Mittwoch	8.00 – 15.00 Uhr
Donnerstag	8.00 – 18.00 Uhr
Freitag	8.00 – 15.00 Uhr

MVZ Waldkraiburg

Prager Str. 10
84478 Waldkraiburg
Tel.: 08631 / 166150
Fax: 08631 / 1661260
info@waldkraiburg-mvz.de
www.waldkraiburg-mvz.de

Montag	8.00 – 17.00 Uhr
Dienstag	8.00 – 17.00 Uhr
Mittwoch	8.00 – 15.00 Uhr
Donnerstag	8.00 – 17.00 Uhr
Freitag	8.00 – 15.00 Uhr

INFORMATION



Medizinisches Versorgungszentrum Kliniken Mühldorf a. Inn



Neurochirurgie

MVZ Kliniken Mühldorf a. Inn

Krankenhausstr. 1 a
84453 Mühldorf a. Inn

www.mvz-kliniken-muehdorf.de

Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,

wir freuen uns, Sie im Medizinischen Versorgungszentrum (MVZ) Kliniken Mühldorf a. Inn begrüßen zu dürfen. Sie finden hier eine Konzentration des medizinischen Versorgungsangebots der Fachbereiche Innere Medizin, Neurologie und Neurochirurgie. Unser Ziel ist es, Ihnen durch die Zusammenarbeit unabhängiger niedergelassener Ärzte eine umfassende, qualitativ hochwertige medizinische Versorgung anbieten zu können.

Im MVZ sind Sie in erfahrenen Händen. Auf verantwortliches, gewissenhaftes fachärztliches Handeln können Sie vertrauen. Der Mensch steht immer im Mittelpunkt eines ganzheitlichen Therapiekonzepts. Die aktive Einbeziehung des Patienten in den Behandlungsablauf ist genauso selbstverständlich wie die kollegiale Zusammenarbeit mit allen Vor- und Nachbehandlern.

Das Praxisteam des MVZ Kliniken Mühldorf a. Inn ist Ihr direkter Ansprechpartner. Das laufend geschulte Personal begleitet Sie einfühlsam rund um die notwendigen Untersuchungen. Wir bieten Ihnen einen qualitätskontrollierten Ablauf unter Beachtung hoher medizinischer und hygienischer Standards. Zuwendung zählt, freundlicher und hilfsbereiter Umgang ist selbstverständlich. In diesem Flyer informieren wir Sie über das Leistungsangebot der Neurochirurgie. Ausführliche Informationen über das vielfältige Leistungsspektrum des MVZ Kliniken Mühldorf a. Inn erhalten Sie in einem zusätzlichen Informationsflyer oder auf unserer Homepage unter:

www.mvz-kliniken-muehldorf.de

Diagnose und Behandlung

Das MVZ Kliniken Mühldorf a. Inn bietet Ihnen hochkompetent das vollständige Diagnose- und Behandlungsspektrum der Neurochirurgie an. Die Neurochirurgie untersucht und behandelt Erkrankungen des zentralen und peripheren Nervensystems.

Dazu zählen:

- Degenerative Wirbelsäulenerkrankungen wie Bandscheibenvorfälle, Spinalkanalstenosen und degeneratives Wirbelgleiten
- Nachsorge von Wirbelsäulenfrakturen und Beratung für operative beziehungsweise konservative Versorgung
- Therapiekonzepte bei chronischen Rückenschmerzen
- Diagnostik und Behandlung peripherer Nervenkompressionssyndromen
- Neuroonkologische Beurteilung im Sinne von Hirntumoren, Tumoren des Wirbelsäulenskeletts sowie des Rückenmarks
- Beratung bei vaskulären Pathologien des Gehirns
- Beratung des Normaldruckhydrozephalus
- Nachsorge von Hirntumoren und Tumoren der Wirbelsäule und des Rückenmarks
- Operationsentscheidung und Operationsplanung

Diagnoseverfahren

Neurochirurgisch relevante Krankheitsbilder werden im Wesentlichen anhand der Erhebung der Krankengeschichte (Anamnese) und der klinisch-neurologischen Untersuchung diagnostiziert.

In Ergänzung hierzu können bestimmte Funktionen des Nervensystems zusätzlich auch mit apparativen Verfahren durch die Kollegen der Neurologie untersucht werden. Bei Bedarf kann auch eine rasche Überweisung zur Durchführung einer Computertomographie (CT) oder Kernspintomographie (MRT) erfolgen.