



Georg Gramsl
MVZ Mühldorf a. Inn

Schwerpunkte:
Multiple Sklerose,
Schlaganfall



**Prof. Dr. med.
Holger Rambold**
MVZ Mühldorf a. Inn
MVZ Waldkraiburg

Schwerpunkte:
Schwindelerkrankungen,
Augenbewegungs- und
Sehstörungen, Neuroophthal-
mologie, Kopfschmerzen,
Neurovaskuläre Erkrankungen



**Prof. Dr. med.
Johannes Schwarz**
MVZ Mühldorf a. Inn
MVZ Waldkraiburg

Schwerpunkte:
Morbus Parkinson,
BotoxTherapie, Restless-legs-
Syndrom, Dystonie, Tremor

MVZ Mühldorf a. Inn Ärztehaus

Zu folgenden Zeiten können Sie Termine
persönlich oder telefonisch vereinbaren:

Mo, Di und Do 8.00 – 18.00 Uhr
Mittwoch, Freitag 8.00 – 15.00 Uhr

MVZ Mühldorf
Ärztehaus
Krankenhausstr. 1a
84453 Mühldorf a. Inn
Tel.:08631 / 166120
Fax:08631 / 1661269

info@muehdorf-mvz.de
www.muehdorf-mvz.de

MVZ Waldkraiburg

Zu folgenden Zeiten können Sie Termine
persönlich oder telefonisch vereinbaren:

Mo, Di und Do 8.00 – 18.00 Uhr
Mi und Fr 8.00 – 15.00 Uhr

MVZ Waldkraiburg
Prager Str. 10
84478 Waldkraiburg
Tel.:08631 / 1661250
Fax:08638 / 1661260

info@waldkraiburg-mvz.de
www.waldkraiburg-mvz.de



Medizinisches Versorgungszentrum Kliniken Mühldorf a. Inn



Neurologie

MVZ Mühldorf a. Inn
Ärztehaus
Krankenhausstr. 1a
84453 Mühldorf a. Inn

MVZWaldkraiburg
Prager Str. 10
84478 Waldkraiburg

www.mvz-kliniken-muehdorf.de

Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,

wir freuen uns, Sie in dem Medizinischen Versorgungszentrum (MVZ) der Kliniken Mühldorf a. Inn begrüßen zu dürfen. Sie finden hier eine Übersicht über das medizinische Versorgungsangebot des Fachbereichs Neurologie.

Ausführliche Informationen über das vielfältige Leistungsspektrum der Inneren Medizin, Neurochirurgie und Schmerztherapie in dem MVZ der Kliniken Mühldorf a. Inn erhalten Sie in einem zusätzlichen Informationsflyer oder auf unserer Homepage unter:

www.mvz-kliniken-muehldorf.de

Krankheitsbilder

Wir bieten Ihnen das vollständige Diagnose- und Behandlungsspektrum der Neurologie an. Unter anderem werden folgende Erkrankungen bei uns behandelt:

- Morbus Parkinson u. a. Parkinson-Syndrome
- Andere Bewegungsstörungen
- Schlaganfälle
- Multiple Sklerose und andere entzündliche Erkrankungen des Nervensystems
- Epilepsien
- Migräne u.a. Kopfschmerzsyndrome
- Schwindel- u. Gleichgewichtsstörungen
- Gedächtniskrankheiten (Demenzen)
- Schlafkrankheiten (Narkolepsie u.a.)
- Krankheiten einzelner und mehrerer peripherer Nervenstörungen der neuromuskulären Übertragung
- Erkrankungen der Motoneurone
- Muskelkrankheiten

Diagnostische Methoden

Im MVZ Mühldorf a. Inn und Waldkraiburg stehen hierfür alle Verfahren der neurologischen Funktionsdiagnostik zur Verfügung:

- Lumbalpunktion
- Ultraschalluntersuchung der intra- und extrakraniellen hirnversorgenden Gefäße
- Ultraschall der peripheren Nerven
- Darstellung der elektrischen Gehirnaktivität (Elektroenzephalographie, EEG)
- Bestimmung der Nervenleitgeschwindigkeiten (Neurographie)
- Messung der muskulären elektrischen Aktivität (Elektromyographie, EMG)
- Messungen der Gehirnaktivität nach Reizung der Sinnesorgane (EPs)
- Gleichgewichtstestung mittels 3D-Video-Kopfpulstest (vHIT)
- Messungen der Augenbewegungen mit Videookulographie (VOG)
- Fundusphotographie

Bei Bedarf kann auch eine rasche Überweisung zur Durchführung einer Computertomographie (CT) oder Kernspintomographie (MRT) erfolgen.

Fachärzte für Neurologie



Dr. med. Verena Rozanski
MVZ Mühldorf a. Inn
MVZ Waldkraiburg

Schwerpunkte:
Morbus Parkinson,
Tremor, Dystonie, Epilepsie,
Botox-Therapie



Dr. med. Heide Thurm
MVZ Mühldorf a. Inn
MVZ Waldkraiburg

Schwerpunkte:
Neuromuskuläre
Erkrankungen: Myasthenia
gravis, Myopathien,
Amyotrophe Lateralsklerose,
Polyneuropathien,
Radikulopathien