

# Ihr Kompetenz-Zentrum Wirbelsäule

## Ihre Spezialisten bei Bandscheiben-, Wirbelsäulen- und Gelenkschmerzen

Fachübergreifende Schmerzanalyse, Diagnostik und Therapie bei 15 spezialisierten Ärztinnen und Ärzten – unter einem Dach.  
Fachübergreifende Behandlung nach dem Grundprinzip – erst konservative und minimal invasive Therapie vor offenen Operationen



MVZ Praxisklinik Dr. Schneiderhan & Kollegen  
MVZ Wirbelsäulenzentrum München/Taufkirchen  
MVZ Diagnosticum München/Taufkirchen

Eschenstraße 2, D-82024 München/Taufkirchen (direkt an der S-Bahnhaltestelle S3)



### MVZ Praxisklinik Dr. Schneiderhan & Kollegen

Seit 15 Jahren spezialisiert auf minimal invasive Wirbelsäuleneingriffe. Europaweit mit die größte Erfahrung – das ist Ihr Vorteil:

- über 15.000 Behandlungen mit dem Wirbelsäulen-Katheter
- über 12.000 Behandlungen mit dem Bandscheiben-Laser
- über 17.000 Behandlungen mit der Hitzesonde
- über 8.000 mikrochirurgische Eingriffe an der Wirbelsäule wurden bislang von unserem Team durchgeführt.

#### Dr. med. R. Schneiderhan,

Facharzt für Orthopädie, Spezielle Schmerztherapie, Sportmedizin, Chirotherapie, Physikalische Therapie, Unfallarzt der Berufsgenossenschaft



Darstellung, Epiduralraum“  
• Bildwandler- und CT gesteuerte Wirbelsäuleninjektionen  
• Infusionsbehandlungen  
• Ambulante- und stationäre interventionelle Schmerztherapie

Dr. H. Neumann,  
Facharzt für Neurochirurgie, FIPP



Dr. med. F. Barnbeck,  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie/spezielle Unfallchirurgie, Physikalische Therapie



### MVZ Wirbelsäulenzentrum München/Taufkirchen

Moderne mikrochirurgische und stabilisierende Eingriffe an der Wirbelsäule. In diesem Bereich mit über 10.000 mikrochirurgischen Eingriffen, mit die größte Erfahrung.

#### Dr. med. S. Ismail Facharzt für Neurochirurgie

- mikrochirurgische Neurochirurgie
- ADCT – Bandscheibenzelltransplantationen
- MAXXSpine Implantationen bei Spinalkanalstenosen
- Vertebroplastie, Kyphoplastie, Vesselplastie
- Dekompressionsoperationen bei Spinalkanalstenosen
- Implantation von Bandscheibenprothesen
- XLIF Implantationen bei Spinalkanalstenosen, -listhesen



#### Dr. med. F. Sommer Facharzt für Neurochirurgie

- Mikrolaserbehandlung der Bandscheibe
- Hitzesondenbehandlung der Wirbelsäule
- Mikrochirurgische Neurochirurgie
- MAXXSpine Implantationen
- Implantation von Bandscheibenprothesen an der Halswirbelsäule
- Dekompressionsoperationen bei Spinalkanalstenose
- Vesselplastie, Vertebroplastie
- Bandscheibenzelltransplan



**Dr. med. A. Sigel,**  
Facharzt für  
Orthopädie



**Weiteres Spektrum:**

- Neuromodulation – „Pasha-Katheter-System“
- SCS – Implantation „Schmerzschrittmarker“
- Epiduroskopie – „Optische

Spinalkanalstenose  
Therapie

**Spezielle orthopädische Chirurgie:**

- Endoprothetik und Wechselloperationen (Schulter, Hüfte, Knie, OSG)
- Arthroskopische Operationen (Schulter, Knie, Ellenbogen, OSG)
- Sportverletzungen
- Unfallchirurgie und Revisionen
- Minimal-invasive Operationsverfahren



- XLIF Implantationen bei Spinalkanalstenosen, -listhesen
- Versteifungsoperationen an der Wirbelsäule (auch minimal invasiv)

- Spinalkanalstenose
- Vesselplastie, Vertebroplastie
- Bandscheibenzelltransplantationen

**Dr. med. N. Allmaras-Crüger**  
Fachärztin für Allgemeinmedizin  
• Akupunktur



**Prävention und Therapie von Wirbelsäulen- und Gelenksbeschwerden im angeschlossenen Physiotherapie Zentrum**

**Wirbelsäulenzentrum München Physiomed GmbH**

**Zentrum für Osteopathie, Rehabilitation, Krankengymnastik, Prävention, Massage, Sport und Gesundheit**  
offiziell anerkanntes Trainings- und Therapiezentrum der PGA of Germany

**MVZ Diagnosticum München/Taufkirchen**

**Dr. med. Ch. Brunhölzl**  
Facharzt für Neurologie  
Sozialmedizin/Rehabilitationswesen



**Leistungen Neurologie**

- Epilepsie
- Degenerative Erkrankungen des Zentralen Nervensystems
- M. Parkinson
- Erkrankungen des peripheren Nervensystems
- Dementielle Erkrankungen

**Dr. med. A. Majeed**  
Fachärztin für Diagnostische Radiologie



**Leistungen Radiologie**

- MRT (Magnet Resonanz Tomographie)
- CT (multislice Computer Tomographie)
- Konventionelles Röntgen
- CT-gesteuerte Schmerztherapie
- Knochendichte-Messung
- Ultraschall

**M. Sc. Phys. (Univ.) Markus D. Gunsch**



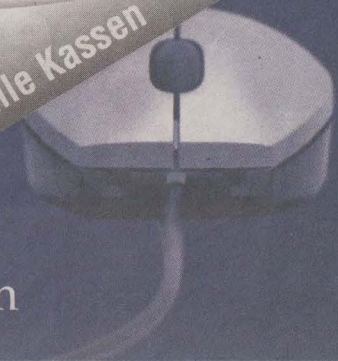
- Wirbelsäulenanalyse/-aufbautraining (FPZ-Konzept)
- 3D-Space-Curl
- Power-Vibrations-Ganzkörpertraining Plate One
- Kinderosteopathie
- Dorn-Therapie
- Pilates/ Yoga/ Functional Kinetics
- Kinesio- / Medical Taping Concept
- Osteopathie/ Manuelle Therapie
- Orthopädisch Manipulative Therapie (OMT)

- Myofasziale Ganzkörpertherapie
- Lymphdrainage/ und Ödemtherapie MLD/KPE
- Kiefergelenktherapie Cranio-mandibuläre Dysfunktion
- Sportphysiotherapie/Golf-Physio-Therapie
- McKenzie Konzept



Telefon:  
**(089) 61 45 10 - 0**

alle Kassen



Erfahren Sie mehr unter:  
**www.orthopaede.com**