

DAS ÄRZTETEAM



DR. MED. MICHAEL MOCNY

Facharzt für Innere Medizin

Spezialgebiet:

Innere Medizin, Sportmedizin,
Präventionsmedizin, Check-Up-
Untersuchungen



**PROF.* DR. MED.
ASTRID R.M. KRÜCKHANS**

Fachärztin für Orthopädie und
Unfallchirurgie

Spezialgebiet:

Schulter- und Hüftgelenkchirurgie,
Sportorthopädie



DR. MED. PETER TICHY

Facharzt für Orthopädie und
Unfallchirurgie

Spezialgebiet:

Kniegelenkchirurgie, Sport-
orthopädie

Haben Sie noch Fragen? Dann vereinbaren Sie bitte einen
unverbindlichen Beratungstermin mit uns:

Telefon 0911/9714-402

*Assoz. Prof. Univ. Oradea/ RO

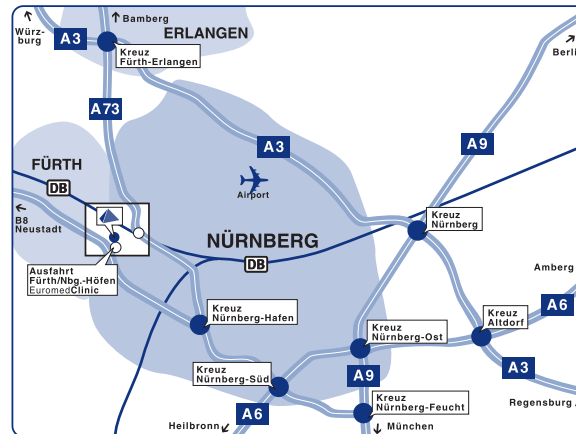
KOOPERATIONEN

Unser Kooperationspartner adidas
wird mit seiner Footscan Technologie zur
Ermittlung des richtigen Sportschuhs, in
Zusammenarbeit mit dem Orthopädie-
schuhtechniker zur Verfügung stehen.



INTERDISZIPLINÄRES SPORTMEDIZINISCHES ZENTRUM

KONTAKT / ANFAHRT



- Das Sportmedizinische Zentrum steht
allen Privatpatienten, Beihilfeberechtigten
und Selbstzahlern offen.
- Die Kosten betragen ca. 980.- EUR.
- Sprechstunden nach Vereinbarung.

EuromedClinic GmbH

Europa-Allee 1
90763 Fürth

Tel. 0911 / 9714 - 402

Fax 0911 / 9714 - 850

sabine.huber@euromed.de

www.euromed.de

www.mocny.de



EuromedClinic®
Kompetent. Individuell. Privat.

INTERDISZIPLINÄRES SPORTMEDIZINISCHES ZENTRUM



SPORTMEDIZINISCHES ZENTRUM

Sportliche Aktivität stellt heute die Grundlage für die Therapie vieler orthopädischer und internistischer Erkrankungen dar. Diabetes mellitus und hoher Blutdruck sind ohne ausreichende Bewegung nur mit erheblichem medikamentösem Aufwand zu behandeln, ein Großteil der Rückenschmerzen ist muskulär bedingt.

Schwerpunkt unseres Sportmedizinischen Zentrums ist es, diese therapeutischen Möglichkeiten des Sportes auch für Patienten zu eröffnen, die über keine sportliche Erfahrung verfügen.

Nach entsprechenden diagnostischen Maßnahmen folgt eine gemeinsame Auswahl geeigneter Sportarten. Die Umsetzung wird durch erfahrene Sportmediziner sowohl von orthopädischer als auch von internistischer Seite begleitet.

Bei Bedarf kann auch ein Personal Trainer mit hinzugezogen werden.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Dr. med. M. Moczny

Prof. Dr. med. A. Krückhans

Dr. med. P. Tichy



Die Hotel-Pyramide: Tel. 0911-97100 - www.pyramide.de

WIR WOLLEN IHNEN HELFEN

In unserem Sportmedizinischen Zentrum werden wir durch eine **gemeinsame internistische und orthopädische** Bestandsaufnahme sowie Untersuchung Ihre aktuelle Situation analysieren und Sie beraten, ob und wie Sie Ihre bisherigen Sportarten weiter durchführen können oder welche Sportarten wir Ihnen alternativ empfehlen.

INTERNISTISCHE UNTERSUCHUNG:

- Ausführliche Anamnese
- Körperliche Untersuchung
- Laboruntersuchung
- Farbultraschall des Herzens und der Halsschlagader
- Ruhe-EKG
- Belastungs-EKG mit Laufband
- Lungenfunktionsprüfung
- Gemeinsames Abschlussgespräch

ORTHOPÄDISCHE UNTERSUCHUNG:

- Ausführliche Anamnese
- Untersuchung des Bewegungsapparates
- Untersuchung der Körperstatik
- ggf. Arthrosonografie
- Biomechanik der Extremitätengelenke
- Statik und Dynamik von Fuß und Sprunggelenk
- ggf. 4D-Wirbelsäulen- und Haltungsanalyse (schnell, berührungslos und ohne Röntgenstrahlen)
- Gemeinsames Abschlussgespräch

Das Befundgespräch

Ist die Diagnostik abgeschlossen, werden die Befunde und die daraus **resultierenden Maßnahmen** ausführlich **in einer Runde, bestehend aus dem Patienten und den beteiligten Ärzten** in einem Abschlussgespräch besprochen.



UNSER ZIEL

Sport ist schön.

Viele unserer Patienten mit Beschwerden am Bewegungsapparat oder einer internistischen Grunderkrankung beklagen, dass sie ihre bisher durchgeführten Sportarten, in der Bandbreite von Golf bis Skitouren oder Tennis bis Yoga als Sportart nicht mehr durchführen können.

Wir wollen versuchen, Ihnen die Möglichkeit zu geben, Ihren gewohnten Sport wieder aufzunehmen.

Sport ist gesund.

Ein gezielt ausgewogenes individuell abgestimmtes Training erlaubt vielen Patienten, sportlich aktiv zu werden. Sie fördern mit körperlichen Aktivitäten den Muskelaufbau, reduzieren die Belastung der Gelenke, sie stimulieren damit aber auch ihre inneren Organsysteme. Sie trainieren Herz, Kreislauf und Lunge und sind auch seelisch ausgeglichener.

Sport ist Therapie.

Körperliche Aktivitäten gehören zu einem modernen Behandlungsprogramm vieler Erkrankungen, wie Bluthochdruck, Diabetes mellitus, Rückenschmerzen. Auch präventiv eingesetzt hilft Sport, eine Vielzahl von Erkrankungen zu verhindern.