



Zentrum für Orthopädie, Orthopädische Chirurgie,
Unfallchirurgie (D-Arzt), Arthroskopie, Endoprothetik,
Wirbelsäulenchirurgie, Fußchirurgie, Sporttraumatologie



SPEZIALISTEN FÜR IHR KNIE



Schon kleine Störungen im Knie, ein Unfall oder eine Sportverletzung können zu unangenehmen Schmerzen und Beeinträchtigungen führen. Das Ärzteteam der OrthoClinic Hamburg ist spezialisiert auf die Behandlung solcher Erkrankungen und bietet als Spezialpraxis für operative Orthopädie, Sporttraumatologie und Unfallchirurgie u.a. folgende Therapieverfahren an: Abrasionsarthroplastik (Bioprothese), Mosaikplastik, Knorpeltransplantation, Meniskusnaht, Meniskusersatz, vordere/hintere Kreuzbandersatzplastik, endoprothetische Versorgung des Kniegelenkes.

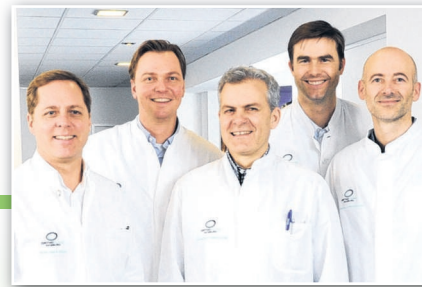
Über 60.000 Patienten haben uns bereits ihr Vertrauen geschenkt!

ORTHOCLINIC HAMBURG

Priv.-Doz. Dr. med. A. Katzer | Dr. med. W.-P. Niedermauntel
Jörg Rump | Christian Bartram | Dr. med. Mathias Himmelspach

Oldesloer Straße 9 | 22457 Hamburg | Telefon: 040-550 12 14
Spitalerstraße 4 | 20095 Hamburg | Telefon: 040-32 50 75 36
Mo. – Do. 8.00 bis 18.00 Uhr | Fr. 8.00 bis 16.00 Uhr

www.orthoclinic-hamburg.com



Das Team der OrthoClinic Hamburg hilft Patienten mit Gelenkproblemen

Hilfe bei Knie-Problemen

Zu den häufigsten Ursachen für Knie-Beschwerden gehört die Schädigung des Gelenkknorpels. Die Experten der OrthoClinic Hamburg in Schnelsen helfen Betroffenen.

Ein Unfall, eine Sportverletzung oder Arthrose können den Gelenkknorpel so sehr belasten, dass seine elastische Funktion zwischen den Knochen gemindert wird. Dies führt zu einer eingeschränkten Beweglichkeit, begleitet von Schmerzen. Die Behandlungs-Strategie

ist abhängig vom Grad des Knorpelschadens.

„Bringen die klassische Arthrose-Therapie oder eine Knorpelschutz-Behandlung mit Hyaluronsäure nicht den gewünschten Erfolg, gibt es moderne operative Maßnahmen“, sagt Priv.-Doz. Dr. med. A. Katzer von der OrthoClinic Hamburg.

Zum Spezialgebiet seines Ärzteteams gehört die Arthroskopie („Schlüsselloch-Chirurgie“), die mit minimal-invasiven Eingriffen an Knie, Schulter, Hüfte oder Sprunggelenk schonend

knorpelregenerierende Prozesse auslöst.

Um das Kniegelenk zu erhalten, wenden die Ärzte reparative Verfahren wie die Abrasionsarthroplastik („Bioprothese“) an oder eine Knorpeltransplantation aus körpereigenen Knorpelzellen. *moe*

► OrthoClinic Hamburg,
Oldesloer Straße 9,
Schnelsen, Tel.: 550 12 14,
orthoclinic-hamburg.com

GESUNDHEIT'S
TIPP