

VERANTWORTLICHE



Dr. med. Adrian Komadinic
Chefarzt der Klinik für Orthopädie & Unfallchirurgie, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Durchgangsarzt, Kinderorthopäde, Leiter des Endoprothetikzentrums Hauptoperateur



Dr. med. Michael Weide
Leitender Oberarzt der Klinik für Orthopädie & Unfallchirurgie, Facharzt für Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Physikalische Therapie, Koordinator und Leitung Endoprothetikzentrum, Hauptoperateur



Friso Tiedtke
Leitender Oberarzt der Klinik für Orthopädie & Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Koordinator Alterstraumazentrum, Hauptoperateur



Matthias Schulz
Oberarzt der Klinik für Orthopädie & Unfallchirurgie, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, ATLS Provider, Zertifizierter Fußchirurg (GFFC), Koordinator Traumazentrum, Hauptoperateur



Ariane Berlinghoff
Chirurgisch-Technische-Assistentin, Koordinatorin Endoprothetikzentrum

Wenn Sie Fragen zu unserem Endoprothetikzentrum oder dem deutschen Endoprotheseregister haben, wenden Sie sich gerne an uns.

Nähere Informationen erhalten Sie auch auf unseren Webseiten unter:
www.endoprothetikzentrumhamm.de
www.barbaraklinik.de

St. Barbara-Klinik Hamm GmbH
Am Heessener Wald 1 | 59073 Hamm
Tel. 02381 681-1351 | Fax: 02381 681-1160
endoprothetik@barbaraklinik.de
www.barbaraklinik.de

Einweisertelefon:

- Für ärztliche Kolleginnen und Kollegen steht eine separate Durchwahlnummer zur Verfügung, damit Sie jederzeit eine kompetente Ansprechperson erreichen können: Tel. 02381 681-9294

Terminvereinbarung Patienten:

- Mit Einweisung/Überweisung vom Orthopäden (z. B. OP): Indikationssprechstunde, Tel. 02381 681-1351
- Mit Überweisung vom Hausarzt oder ohne Arztkontakt: MVZ Chirurgie & Unfallchirurgie Dr. med. Helmut Bülhoff Tel. 02381 4670-240 Bitte Überweisung an Chirurgie mitbringen
- Privatpatienten (Beratung/orthopädische Behandlung): Privatsprechstunde Chefarzt Dr. Adrian Komadinic Tel. 02381 681-1351 Keine Überweisung erforderlich

Teilnahme am:



Zertifiziert durch:



BACHMANN DESIGN + IT

PATIENTENINFORMATION



Leben ist Bewegung

Schritt für Schritt zu mehr Lebensqualität.

ST. BARBARA-KLINIK
HAMM-HEESSEN
ENDOPROTHETIKZENTRUM HAMM



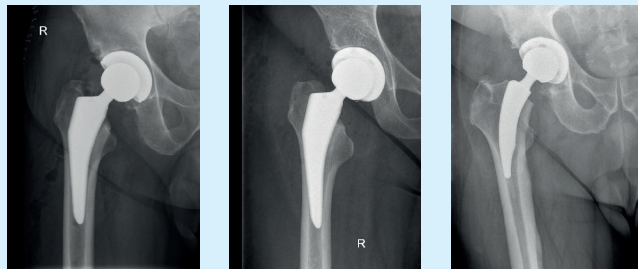
LIEBE PATIENTIN, LIEBER PATIENT,

in einer zunehmend älter werdenden Gesellschaft leiden immer mehr Menschen unter schmerzhaften Erkrankungen der Gelenke. Häufig führt dies zu einer eingeschränkten Mobilität und damit zu einem Verlust an Lebensqualität. Bereits Leonardo da Vinci prägte den Satz: „Leben ist Bewegung, und ohne Bewegung findet Leben nicht statt.“

Nicht immer muss es eine Operation sein, die dabei hilft, wieder in Bewegung zu kommen. Ist jedoch die konservative, also nicht-operative Therapie ausgeschöpft, kann ein künstliches Hüft- oder Kniegelenk der Beginn eines neuen Lebensabschnitts für Sie sein.

Dank unserer langjährigen Erfahrung in der Endoprothetik und unserer Spezialisierung auf minimalinvasive und schonende Operationstechniken begleiten wir Sie umfassend – von der ersten Diagnose über die individuelle Therapie bis hin zur Rehabilitation.

Die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie ist bereits seit dem Jahr 2014 nach den strengen EndoCert-Kriterien der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie zertifiziert. Im Zuge der Krankenhausplanung NRW hat die St. Barbara-Klinik als einziges Krankenhaus in Hamm die Zulassung zum endoprothetischen Ersatz von Hüft und Kniegelenken zugesprochen bekommen.



Hüftendoprothetik

- Primärendoprothetik mit modernen Implantaten inkl. knochenerhaltenden Kurzschaftprothesen in minimalinvasiver Technik
- Implantation von Endoprothesen – immer individuell auf den Patienten abgestimmt

Wir führen jährlich über 300 endoprothetische Eingriffe an Hüft- und Kniegelenken durch. Darüber hinaus ist ein weiterer Schwerpunkt unseres Zentrums der Gelenkersatz des Schultergelenks. Unser interdisziplinäres Team aus erfahrenen Orthopäden und Unfallchirurgen, Radiologen, Physiotherapeuten und dem Sozialdienst arbeitet hierbei Hand in Hand.

Unser Ziel ist es stets, Ihnen einen schmerzfreien Alltag mit bestmöglicher Mobilität und Lebensqualität zu ermöglichen.

Sie sind herzlich eingeladen, sich bei uns unverbindlich beraten zu lassen und weitere Informationen zu erhalten.

Ihr Team des Endoprothetikzentrums

Was erwartet Sie?

Spezialsprechstunde Endoprothetik

In unserer Endoprothetik-Sprechstunde nehmen wir uns Zeit für Sie: Wir untersuchen Sie gründlich und schauen uns alle vorhandenen Befunde an, um zu entscheiden, ob eine Operation notwendig ist. Sollte ein Eingriff erforderlich sein, besprechen wir mit Ihnen alle weiteren Schritte und vereinbaren die Termine für die OP-Vorbereitung und die Operation.



Knieendoprothetik

- Primärendoprothetik mit individueller Planung von Teilendoprothesen (Schlittenprothesen) über moderne Oberflächenersatzendoprothesen
- Knochenschonende Hemischlittenprothesen (Typ Oxford) und Kniescheibenlager-Ersatz

OP-Vorbereitung

Einige Tage vor Ihrer Operation kommen Sie zu uns zur OP-Vorbereitung. Dabei führen wir alle notwendigen Voruntersuchungen durch und klären Sie über den Ablauf der Operation und die Narkose auf. Außerdem erhalten Sie Informationen zur Nachbehandlung und zu möglichen Rehabilitationsmaßnahmen. Hier haben Sie auch die Gelegenheit, alle offenen Fragen in Ruhe mit uns zu besprechen.

OP und Krankenhausaufenthalt

In der Regel kommen Sie am Tag der Operation zu uns in die Klinik. Nach dem Eingriff sorgen wir mit einer individuell angepassten Schmerztherapie dafür, dass Ihre Schmerzen so gering wie möglich sind. Bereits am Tag der Operation, spätestens jedoch am darauffolgenden Tag, starten wir behutsam mit der Mobilisation, damit Sie schnell wieder in Bewegung kommen.

Nachsorge

Gemeinsam mit unserem Sozialdienst planen wir für Sie passenden Rehabilitationsmaßnahmen. Notwendige Kontrolluntersuchungen können entweder in unserer Ambulanz oder im angeschlossenen Medizinischen Versorgungszentrum (MVZ) durchgeführt werden, sodass wir Sie bis zurück in den Alltag begleiten können.



Schulterprothetik

- Versorgung von Arthrose, Frakturen und Rotatorenmanschetten-Defekten der Schulter
- Moderne Implantat-Systeme (anatomisch & invers) für individuelle Bedürfnisse
- Enge interdisziplinäre Nachbetreuung und strukturierte Rehabilitation