

Rheumaorthopädie und Endoprothetik

Die Abteilung für Rheumaorthopädie und Endoprothetik im Martin-Luther Krankenhaus Wattenscheid behandelt alle entzündlichen und degenerativen Erkrankungen des Bewegungsapparates mit Ausnahme der Wirbelsäule. Hauptschwerpunkt ist die Versorgung von Erkrankungen des Knie- und Hüftgelenkes mit künstlichen Gelenken.

Seit dem Jahr 2016 ist das Katholische Klinikum Bochum als EndoProthesen-Zentrum zertifiziert. Neben der Endoprothetik ist die Rheumaorthopädie eine tragende Säule der Abteilung. Es erfolgen komplexe Eingriffe an Händen und Füßen, die das gesamte Spektrum der Rheumaorthopädie beinhalten.

Mit der Abteilung für Internistische Rheumatologie wird eng zusammen-gearbeitet. Ein weiterer Schwerpunkt sind arthroskopische Eingriffe am Kniegelenk, an der Schulter und am Ellenbogen- und Sprunggelenk.



Kontakt

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Direktor der Klinik
Univ.-Prof. Dr. med. T. L. Schulte
Vorzimmer: V. Krupljan, L. Sotzek
Standort: St. Josef-Hospital
Tel. 0234 / 509-2511
Fax 0234 / 509-2508
orthopaedie@klinikum-bochum.de

www.orthopaedie.klinikum-bochum.de

Wirbelsäulen Chirurgie und Allgemeine Orthopädie

**Standort: St. Josef-Hospital
Gudrunstraße 56, 44791 Bochum**

Univ.-Prof. Dr. med. T. L. Schulte
Dr. med. T. Lange, MBA
Tel. 0234 / 509-2520
Fax 0234 / 509-2547
ortho-ambulanz@klinikum-bochum.de
Allg. Sprechstunde Tel. 0234 / 509-2520
Privat Sprechstunde Tel. 234 / 509-6545

Unfallchirurgie, Sportmedizin und Schulterchirurgie

**Standort: St. Josef-Hospital
Gudrunstraße 56, 44791 Bochum**

Dr. med. H. Kleinert
Sekretariat: M. Steinmeier, D. Strackfeldt
Tel. 0234 / 509-2540
Fax 0234 / 509-2542
s.unfall@klinikum-bochum.de

Unfall-/BG-Ambulanz
Tel. 0234 / 509-2850
Allg. Sprechstunde Tel. 0234 / 509-2890
Privat Sprechstunde Tel. 0234 / 509-2540

Zentrale Notaufnahme

**Standort: St. Josef-Hospital
Gudrunstraße 56, 44791 Bochum**
Tel. 0234 / 509-2850

Rheumaorthopädie und Endoprothetik

**Standort: Martin-Luther Krankenhaus Wattenscheid
Voedestraße 79, 44866 Bochum**

Prof. Dr. med. R. Willburger
Sekretariat: H. Rudnik
Tel. 02327/65-1703
Fax 02327/65-1705
heike.rudnik@klinikum-bochum.de

Revisionsendoprothetik und Tumor-orthopädie

**Standort: Martin-Luther Krankenhaus Wattenscheid
Voedestraße 79, 44866 Bochum**

H. Bulok
Sekretariat: C. Lubowitzki
Tel. 02327/65-1709
Fax 02327/65-1706
claudia.lubowitzki@klinikum-bochum.de

Orthopädische Schmerztherapie

**Standort: Klinik Blankenstein
Im Vogelsang 5-11, 45527 Hattingen**

Univ.-Prof. Dr. med. T. L. Schulte
Dr. med. A. Wolf
Sekretariat: K. Fiestelmann
Tel. 02324 / 396-72162
Fax 02324 / 396-72160
k.fiestelmann@klinikum-bochum.de

in Zusammenarbeit mit
Dr. med. D. Neveling
Klinik für Anästhesie und Schmerzmedizin
Sekretariat: K. Teichmann
Tel. 02324 / 396-72462

Kinderorthopädie

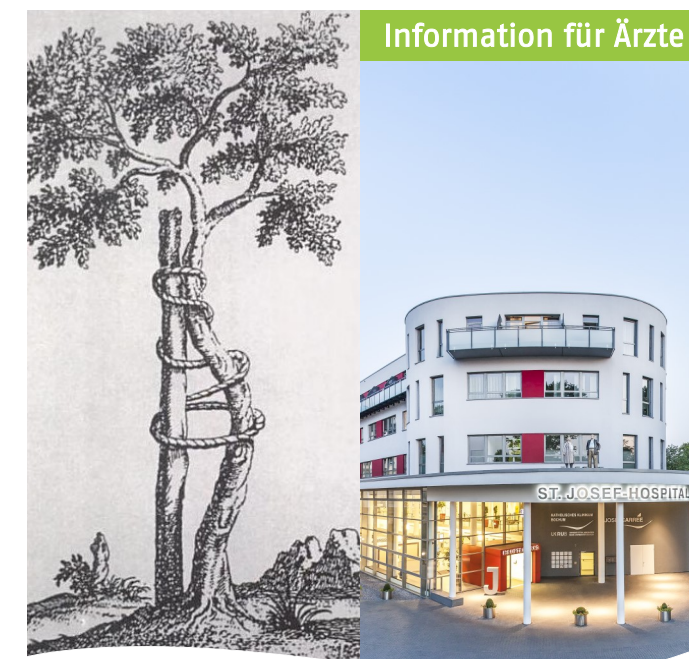
**Konsilsprechstunde: St. Josef-Hospital
Tel. 0234 / 509-2520**

PD Dr. med. Frank Schiedel
Departmentleiter Kinderorthopädie und
Deformitätenkorrektur, Clemenshospital Münster

Katharina Roggenland
Fachärztin für Orthopädie und Unfallchirurgie
Orthopädie & Praxisklinik Bochum

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Univ.-Prof. Dr. med. Tobias L. Schulte





Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie des Katholischen Klinikums Bochum (KKB) freut sich, Ihnen ein strukturiertes Gesamtkonzept präsentieren zu dürfen. Dabei sind die Wirbelsäulenorthopädie, das Skoliose Zentrum Ruhr sowie die Revisionsendoprothetik und Tumororthopädie die bewährten großen Schwerpunkte der Klinik – neben der bereits etablierten Schmerztherapie, dem zertifizierten Endoprothesenzentrum, der Rheumaorthopädie und der Unfallchirurgie, Sportmedizin und Schulterchirurgie. Die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie ist an drei Standorten des KKBs vertreten: Im St. Josef-Hospital werden operative und konservative Wirbelsäulenorthopädie, Multimodale Schmerztherapie sowie Unfallchirurgie, Sportmedizin und Schulterchirurgie angeboten. In der Klinik Blankenstein in Hattingen befindet sich die Orthopädische Schmerztherapie und im Martin-Luther Krankenhaus Wattenscheid die Abteilungen für Rheumaorthopädie und Endoprothetik sowie Revisionsendoprothetik und Tumororthopädie.

Ich freue mich auf eine gute Zusammenarbeit!
Mit freundlichen Grüßen
Ihr

Univ.-Prof. Dr. med. Tobias L. Schulte
Direktor der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Wirbelsäulenchirurgie und Orthopädische Schmerztherapie

Als universitäres und DWG zertifiziertes Wirbelsäulenspezialzentrum behandeln wir sämtliche Wirbelsäulenerkrankungen und -deformitäten sowohl bei Kindern als auch bei Erwachsenen. Dabei bietet die Struktur des Katholischen Klinikums Bochum mit seiner Tradition der Schmerztherapie in Kombination mit dem neu integrierten Wirbelsäulenkonzept die seltene Möglichkeit, sowohl operative als auch konservative Lösungen in vollem Umfang aus einer Hand und auf höchstem Niveau anzubieten. Für die Wirbelsäulenchirurgie stehen modernste Techniken zur Verfügung.



Die Wirbelsäulenorthopädie ist ein interdisziplinär orientiertes Fach. Das Katholische Klinikum Bochum verfügt über für die Behandlung notwendigen Kliniken und Abteilungen um Patienten mit jeglichen Wirbelsäulenerkrankungen optimal und aus einer Hand behandeln zu können. Insbesondere umfasst unser Spektrum Deformitäten, Fehlbildungen, degenerative Pathologien, Schmerzsyndrome, Tumore, Infektionen und Instabilitäten der Wirbelsäule. Für diesen Schwerpunkt wurde im Herbst 2020 das Skoliose Zentrum Ruhr gegründet. Die operative Wirbelsäulenchirurgie wird im St. Josef-Hospital durchgeführt, die Schmerztherapie im St. Josef-Hospital sowie in der Klinik Blankenstein.

Unfallchirurgie, Sportmedizin und Schulterchirurgie

Wir behandeln im St. Josef-Hospital sämtliche Verletzungen und Folgezustände von Verletzungen des Bewegungsapparates. Alle modernen Osteosynthese-Verfahren stehen zur Verfügung. Die Klinik ist als lokales Traumazentrum im Traumanetzwerk Ruhr zertifiziert. Ein besonderer Schwerpunkt liegt in der Alterstraumatologie. In enger Zusammenarbeit mit der Geriatrie des Marien-Hospitals Wattenscheid, einer der größten und modernsten geriatrischen Kliniken Deutschlands, die ebenfalls zum KKB gehört, erfolgt eine zeitnahe Rehabilitationsbehandlung, um die Mobilisation älterer Patienten wiederherzustellen.



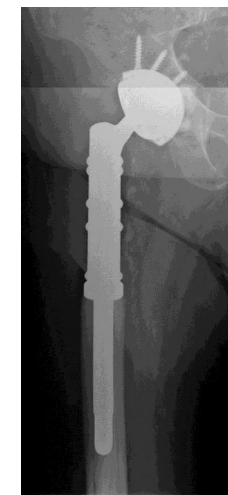
Durch die Zulassung zum Durchgangsarztverfahren sind die notfallmäßige sowie die geplante ambulante Versorgung von Patienten mit Arbeits-, Schul- und Wegeunfällen gewährleistet. Alle gängigen arthroskopischen und offenen Verfahren stehen zur Verfügung.

In der Schulter- und Ellenbogenchirurgie werden sämtliche degenerativen und verletzungsbedingten Erkrankungen inkl. arthroskopischer Verfahren und Endoprothetik behandelt. Die Kniechirurgie umfasst Kreuzbandersatzplastiken, Meniskus chirurgie (inkl. Meniskusnähten) und Knorpelchirurgie (inkl. Knorpelersatzverfahren und Umstellungsosteotomien).

Kinderorthopädie

Um das für die Orthopädie wichtige Teilgebiet der Kinderorthopädie anbieten zu können, wurde eine wöchentliche Sprechstunde am St. Josef-Hospital Bochum etabliert. Hier erfolgt eine komplette Beratung über sämtliche kinderorthopädische Fragestellungen.

Revisionsendoprothetik, Tumororthopädie und Allgemeine Orthopädie



Die Orthopädie im Martin-Luther Krankenhaus Wattenscheid bietet als Schwerpunkt u.a. den Bereich der Revisionsendoprothetik und Tumororthopädie an. Ersterer richtet sich an Patienten, die bei einliegenden Implantaten (z.B. an Hüfte, Knie und Schulter) Beschwerden haben, die z.B. durch Infektionen, Implantatlockerung oder -abnutzung bedingt sein können. Die Nutzung moderner Implantate und sogar von Tumorimplantaten

(Teilersatz von Knochendefekten bis hin zum vollständigen Ersatz z.B. des Femurs) ergeben neue Möglichkeiten für Patienten in schwierigen und scheinbar hoffnungslosen Situationen. Die Aussage „da kann man nichts mehr machen“ verliert zunehmend ihren Stellenwert. Durch die Erfahrung in der Revisionsendoprothetik und der Tumororthopädie können auch Fehler bereits bei der Erstimplantation von Implantaten vermieden werden. Moderne Operationstechniken in z.B. Minimalinvasiver Technik tragen zu einer raschen Genesung und weniger Beschwerden nach der Implantation bei. Arthroskopien und allgemeinorthopädische Eingriffe runden das angebotene Spektrum ab.