

## Fachabteilung für Orthopädie und Wirbelsäulenchirurgie

Chefarzt: Prof. Dr. med. Christoph von Schulze  
Pellengahr  
Sekretariat: Elke Indenbirken

T (05281) 99 - 16 31  
F (05281) 99 - 16 39  
orthopaedie@bathildis.de

## Sprechstunde

Dienstag und Donnerstag 8.00 bis 12.00 Uhr

Bitte vereinbaren Sie vorab einen Termin.

## Anfahrt

### Mit der Bahn:

- Von Hannover oder Altenbeken mit der S5 nach Bad Pyrmont, weiter mit dem Bus

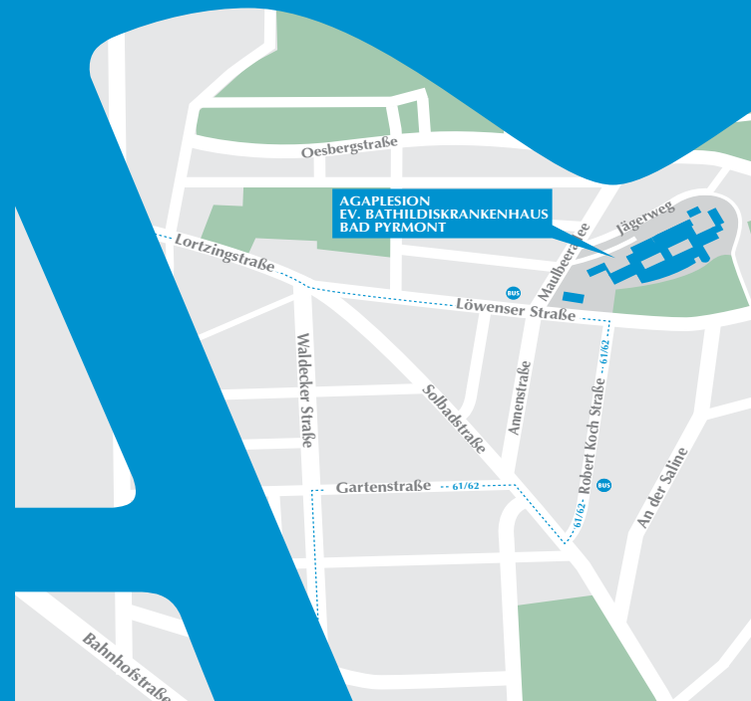
### Mit dem Bus:

- Vom Bahnhof mit der Buslinie 61 oder 62 bis Haltestelle „Bathildis-Krankenhaus“.

### Mit dem Auto:

- Vom Bahnhof auf der Bahnhofstraße Richtung Norden, an der zweiten Kreuzung rechts in die Waldecker Straße. An deren Ende rechts in die Löwenser Straße, anschließend die zweite Straße links in die Maulbeerallee.

AGAPLESION EV. BATHILDISKRANKENHAUS  
Maulbeerallee 4, 31812 Bad Pyrmont  
T (05281) 99 - 0  
F (05281) 99 - 11 48  
info@bathildis.de  
www.bathildis.de



AGAPLESION  
EV. BATHILDISKRANKENHAUS  
BAD PYRMONT

## ORTHOPÄDIE

Medizinische Exzellenz  
Mit Liebe zum Leben

[www.bathildis.de](http://www.bathildis.de)





## Liebe Patientin, lieber Patient,

herzlich willkommen in der Fachabteilung für Orthopädie und Wirbelsäulenchirurgie. Wir möchten uns mit diesem Flyer bei Ihnen vorstellen und Sie mit unserem Leistungsangebot vertraut machen.

In unserer Fachabteilung wird das gesamte operative und konservative (nicht-operative) Spektrum auf höchstem Niveau angeboten. Ein besonderer Schwerpunkt liegt dabei in der Erkennung und Behandlung von degenerativen, rheumatologischen und sport-orthopädischen Gelenk- und Wirbelsäulenerkrankungen. Für Notfälle bieten wir Ihnen eine 24-stündige Vorstellung in unserem Haus an.

Ambulant und stationär wird nach neuesten und bewährten Erkenntnissen der Wissenschaft, gemäß den Richtlinien der Fachgesellschaften und den Leitlinien der Verbände, behandelt. Dabei führt die strukturierte Fort- und Weiterbildung der Mitarbeiter zu einem hohen Qualitätsstandard in der Behandlung orthopädischer Patienten.

Ein wesentlicher Teil unserer konservativen Tätigkeit, das heißt ohne Operation, ist die komplexe Schmerztherapie und die Evaluation einer vielschichtigen orthopädischen Erkrankungssituation. Diese tritt oft in einem klinischen Mischbild in Erscheinung. Mit verschiedenen Infiltrationstechniken sowie der Anwendung der Physiotherapie, physikalischen Therapie und Ergotherapie wird Ihr Erkrankungsgeschehen „entdeckt“ und zielgenau behandelt. Dabei ermöglicht die interdisziplinäre Ausrichtung des Hauses eine fachübergreifende Behandlungsweise.

Dadurch ergibt sich eine hohe Behandlungsqualität und eine zukunftssichere Versorgung.

Einen weiteren wesentlichen Teil bilden die operativen Schwerpunkte unserer Fachabteilung. Die Möglichkeiten der operativen Behandlung sind breit gefächert und umfassen unter anderem arthroskopische Operationen – also minimal invasive besonders schonende Verfahren – oder die Implantation von künstlichen Schulter-, Knie- und Hüftgelenken sowie die komplette Fußchirurgie und die moderne und zugleich unter zeiterprobten Grundsätzen praktizierte Wirbelsäulenchirurgie. Wir legen auf eine spezialisierte fachärztliche Behandlung absoluten Wert. Auch hier steht die patientenorientierte Behandlung selbstverständlich im Fokus unserer Bemühungen. Grundsätzliches Ziel ist es, Ihnen die Bewegungsfähigkeit und Mobilität wiederherzustellen und Ihnen damit Lebensqualität zurückzugeben.

Durch den engen Kontakt zu den weiterbehandelnden Haus- und Fachärzten sowie mit den ambulanten und stationären Pflegedienstleistern und Rehabilitationseinrichtungen kann die reibungslose Versorgung nach der Krankenhausbehandlung gewährleistet werden.

Während des stationären Aufenthaltes können Sie sich in 1- und 2-Bettzimmern sowie 4-Bettzimmern erholen. Alle Zimmer sind mit Fernseher, Telefon, Radio, WC und Nasszelle ausgestattet.

## Behandlungsspektrum der Fachabteilung Orthopädie und Wirbelsäulenchirurgie

### Schwerpunkt „Spezielle Orthopädische Chirurgie“

- Achsenkorrekturen der Knochen und Gelenke
- Arthroskopische Operationen
- Endoprothetik (Hüft-, Knie-, Ellenbogen-, Sprung-, Schulter- und Fingergelenke)
- Handchirurgie, Fußchirurgie
- Kinderorthopädie
- Kreuzbandplastik
- Rekonstruktive Gelenkchirurgie
- Rheumaorthopädie
- Tumorchirurgie

### Schwerpunkt „Wirbelsäulenzentrum“

- Angeborene Deformitäten
- Degenerative Wirbelsäulenchirurgie einschließlich Spondylodesen an allen Abschnitten der Wirbelsäule
- Frakturen der Wirbelsäule
- Konservative und operative Wirbelsäulenbehandlung
- Künstlicher Bandscheibenersatz
- Mikrochirurgische Bandscheibenoperationen
- Osteoporosebehandlung und Kyphoplastie
- Skolioseoperationen
- Spinalkanalstenosen
- Spondylitisbehandlung und Operationen
- Tumoroperationen und Wirbelkörperersatz
- Spondylolisthesis und Spondylolypse