

BPEZELLARI ANTI-WIGHELPELIR
AGA KNIE

BPEZELLARI ANTI-WIGHELPELIR
AGA BOHALITE

# Das Ärzteteam Dr. med. Jens Gruß Chefarzt und Leiter des EP7

Facharzt für Orthopädie, Orthopädie und Unfallchirurgie, spezielle Unfallchirurgie, spezielle orthopädische Chirurgie und Kinderorthopädie

Schwerpunkte: Kniechirurgie (Trauma, Bänder, Knorpel, Achsen), Endoprothetik von Hüfte und Knie inkl. Wechsel



## **Dr. FU Brüssel Cyrus Geranmayeh** Chefarzt und Leiter des ATZ

Facharzt für Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, spezielle Unfallchirurgie Zusatzweiterbildungen in Sportmedizin, Notfallmedizin, manuelle Medizin/Chirotherapie.

D-Arztverfahren

Schwerpunkte: Hüftendoprothetik incl. Wechsel, Alterstraumatologie



Markus Regenbrecht Leitender Oberarzt

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, spezielle Unfallchirurgie Zusatzweiterbildungen in Rettungsmedizin und Sportmedizin





Schwerpunkte: Endoprothetik von Hüfte und Knie incl. Wechsel, Fußchirurgie



Johanniter-Krankenhaus Gronau GmbH Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Johanniterstr. 1-3 31028 Gronau/Leine

#### **Sekretariat**





Frau Bärbel Ölkers und Frau Conja Fölske Telefon 05182 583-151 Fax 05182 583-155 baerbel.oelkers@johanniter-gronau.de

Nähere Infos auch auf unserer Website: https://www.johanniter.de/johanniter-kliniken/johanniter-krankenhaus-gronau/







# Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie



#### Herzlich Willkommen in unserer Klinik

# Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patientin, lieber Patient!

Sie stehen im Zentrum unserer Bemühungen als Mensch und Patient. Wir möchten, dass Sie sich gut aufgehoben fühlen. Aus diesem Grund hat für uns das persönliche Gespräch mit Ihnen und Ihren Angehörigen oberste Priorität.

Ein engagiertes, fachkompetentes Ärzteteam, in Zusammenarbeit mit einer vorbildlichen Pflege und Physiotherapie, steht rund um die Uhr zu Ihrer Verfügung. Wir sorgen dafür, dass Sie unter Einsatz von modernen Verfahren in Diagnostik und Therapie, wie zum Beispiel minimalinvasiven Techniken, einer optimalen Schmerztherapie und mit einer frühen physiotherapeutischen Nachbehandlung so rasch wie möglich wieder in Ihren normalen Lebensablauf zurückkehren können.

Durch die enge Zusammenarbeit mit den übrigen Abteilungen unseres Hauses, sowie einer Kooperation mit umgebenden Kliniken und Rehaeinrichtungen, sind wir in der Lage auch sehr komplexe schwerwiegende Krankheitsbilder fachkompetent zu behandeln. Neben einer modernen Diagnostik mit Röntgen, Ultraschall und Computertomografie stehen insgesamt vier Operationssäle, ein Aufwachraum, eine Intensivstation mit Intermediatecare-Einheit sowie eine zentrale interdisziplinäre Notaufnahme zur Verfügung.

Wir wünschen Ihnen einen angenehmen Aufenthalt in unserer Klinik und baldige Genesung.

Dr. med. Jens Gruß und Dr. (FU Brüssel) Cyrus Geranmayeh Chefärzte

#### Zertifizierte Qualität:

Wir haben ein EndoProthesenZentrum und ein AltersTraumaZentrum









#### **Endoprothetische Versorgung**

## Hüftgelenkverschleiß (Coxarthrose)

- Gelenkersatz in gewebeschonender Technik (MIS)
- Zementfreie Hüftendoprothesen (Kurz- und Gradschaft)
- Teil- und Vollzementierte Hüftendoprothesen
- Wechsel-Operationen unter Einsatz modularer Prothesensysteme auch mit Knochendefektauffüllung (Augmentationen)



# Kniegelenkverschleiß (Gonarthrose)

- Oberflächenersatz, Verwendung von Titanimplantaten bei Nickel-Allergie
- Teilprothesen (medial/lateral/retropatellar) bei einseitigem Gelenkverschleiß über minimalinvasiven Schnitt
- Schaftgeführte Prothesen
- Wechsel-Operationen durch Einsatz modularer Prothesensysteme mit Knochendefektauffüllung (Augmentationen)
- Bei Bedarf patientenindividuelle Schnittblöcke oder Prothesen (PSI)
- · Arthrodesen in Spezialfällen

# Schultergelenkverschleiß

(primäre/sekundäre Omarthrose)

- schaftfreie Schulterprothese (knochensparend)
- geschaftete anatomische Schulterprothesen oder Frakturprothesen
- reverse Schulterprothese bei Sehnendefekten und posttraumatischen Folgezuständen

#### **Unser weiteres Leistungsangebot**

- Behandlung von Arbeits-, Wege- und Schulunfällen (D-Arzt-Verfahren)
- Operative und konservative Behandlung von Unfällen und Unfallfolgen unter Verwendung von modernen winkelstabilen Implantaten und Nagelsystemen aus Titan.
- Behandlung von Sportverletzungen
- Rekonstruktive arthroskopische und offene Operationen am Kniegelenk mit Ersatz des Kreuzbandes, periphere Bandrekonstruktion, Knorpeltherapie und Meniskuschirurgie, Stabilisierung der Kniescheibe
- Rekonstruktive arthroskopische Eingriffe an der Schulter bei Verletzungen oder Verschleißerscheinungen (Rotatorenmanschettennähte) und Stabilisierungen bei traumatischen oder habituellen Schulterluxationen
- Achsenkorrektur und Wachstumslenkung angeborener oder erworbener Fehlstellungen (sogenannte X- und O-Beine)

u. v. a. m.



"Bei uns sind Sie in sicheren Händen". Das OP-Team des Johanniter-Krankenhauses Gronau.