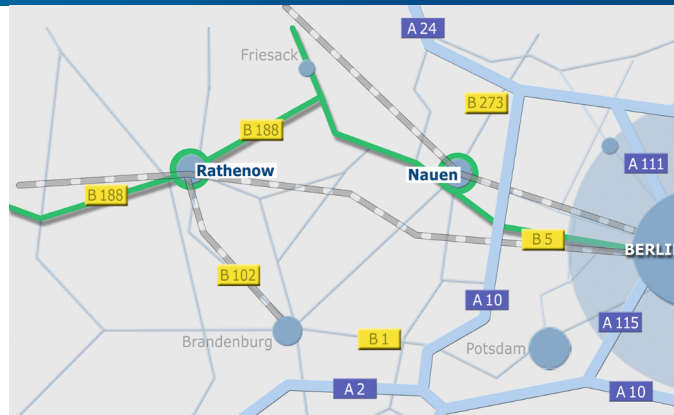
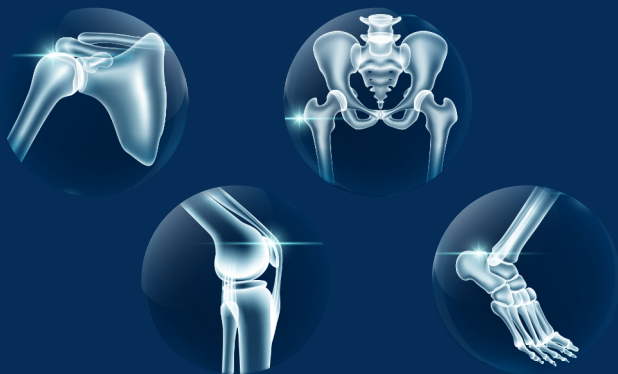


Was uns auszeichnet



Klinik für Orthopädie und Traumatologie

Klinik Rathenow · Klinik Nauen

In unserer Fachklinik kommen moderne Eingriffstechniken zum Einsatz.

Unsere Eingriffe

- belasten Patientinnen und Patienten in geringem Umfang
- werden, sofern es möglich ist, minimal-invasiv bzw. ambulant durchgeführt
- erbringen wir in hoher Qualität
- ermöglichen schnell wieder Beweglichkeit

Ihre Gesundheit ist unser Auftrag.

Einen Termin zur Vorstellung vereinbaren Sie über das Aufnahme- und Belegungszentrum (ABZ) am jeweiligen Klinikstandort:

ABZ Nauen
Tel.: 03321 42 1200

ABZ Rathenow
Tel.: 03385 555 3200

Ihr Ansprechpartner in der Klinik



Chefarzt Andreas Pappas

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Spezielle Unfallchirurgie,
D-Arzt

Klinik Nauen
Ketziner Straße 21
14641 Nauen

Zentrumssekretariat:
Tel.: 03321 42-1930
Fax: 03321 42-151036

Klinik Rathenow
Forststraße 45
14712 Rathenow

Zentrumssekretariat:
Tel.: 03385 555-3100
Fax: 03385 555-3209

Anfahrt Klinik Nauen:

- **mit dem Auto**
Abzweig direkt von der Orts-umgehung Nauen (B5)
- **mit dem Zug RE2** stündlich
Stündlich fährt ein **Bus** (666, 658) vom Bahnhof zur Klinik und zurück.

Anfahrt Klinik Rathenow:

- **mit dem Auto**
innerhalb Rathenows folgen Sie den Wegweisern zur Klinik
- **mit dem Zug RE4** stündlich
vom Bahnhof eine Station mit dem **Bus** (672, 673, 684) zur Fontanestraße, von dort 5 Min. Fußweg bis zur Klinik

Parkplätze für Patienten/Besucher stehen kostenpflichtig zur Verfügung.



Unser Behandlungsangebot



©de Art-stock, adobe.com

Schwerpunkt Endoprothetik

- **der Hüften** – mit der minimal invasiven **AMIS-Methode** inkl. Revisionsoperationen
- **der Knie** – mittels neuer OP-Technik
GMK Sphere Kinematic Alignment
Anfertigung von individuellen Knie Prothesen, My Knee
Sämtliche Wechseloperationen – Rotationsknee
- **der Schulter** bei Arthrose und nach Frakturen

Schwerpunkt Sportmedizin

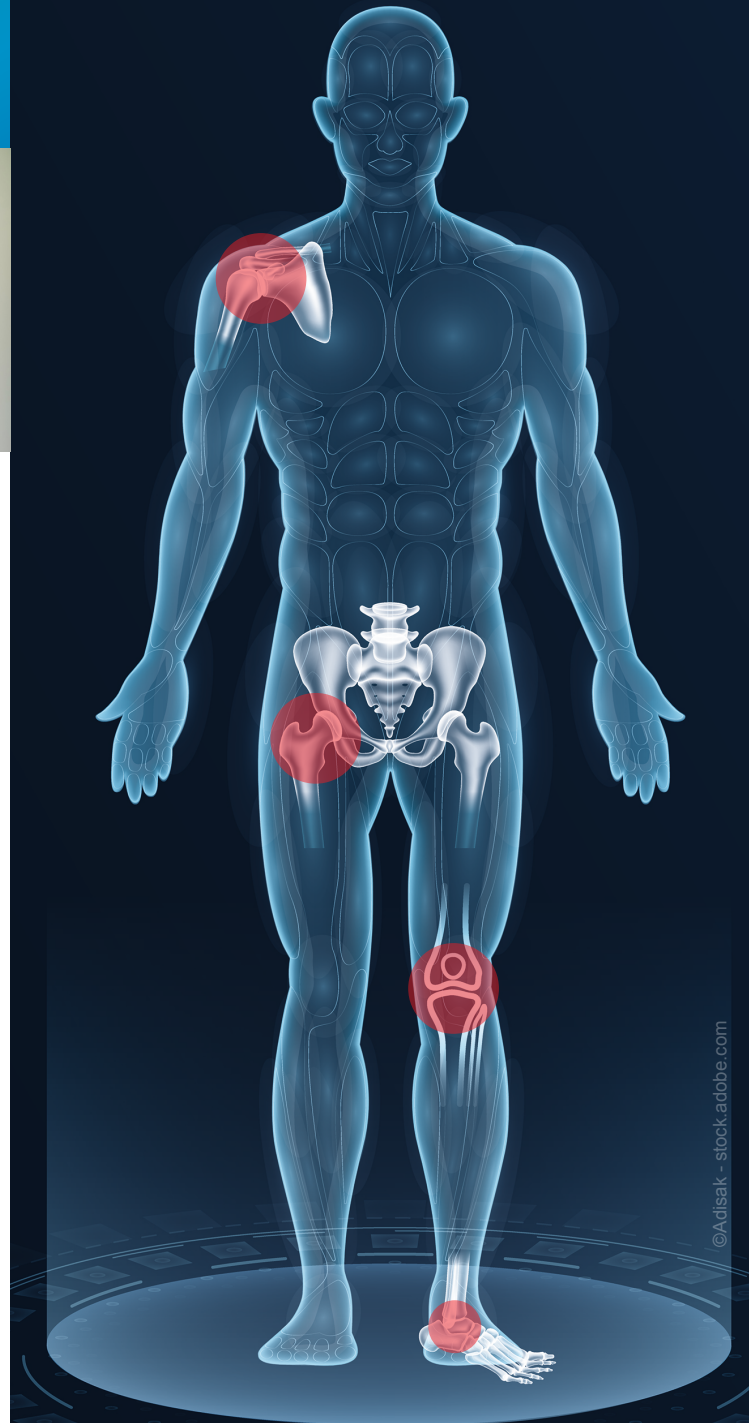
- arthroskopische Eingriffe
- **im Kniegelenk**
(Meniscus-Repair, AMIC, Knorpeltransplantationen, Kreuzbandplastik)
- **im oberen Sprunggelenk (OSG)**
(Tight-Rope Syndesmose Repair bei Bandinstabilitäten)
- **in der Schulter**
(z.B. Bankart, SLAP und Rotatorenmanschette Läsionen sowie ACG Verletzungen)

Schwerpunkt Spezielle Unfallchirurgie

- Frakturenbehandlung bei Erwachsenen und Kindern
- bei Hallux valgus, Hallux rigidus, Metatarsalgie und Hammerzehe

Ambulante und stationäre Durchgangsarztverfahren

- der BG (Berufsgenossenschaft)
– alle Arbeits-, Schul- und Wegeunfälle



©Adisak - stock.adobe.com

AMIS*-Methode



Die **AMIS-Methode** ist aktuell das schonendste OP-Verfahren zur Implantation einer Hüftprothese. Während der Operation wird die vordere Muskulatur unter einem kleinen Hautschnitt nur verschoben, aber nicht durchtrennt.

Vorteile für Patientinnen und Patienten:

- geringes Verletzungsrisiko für Muskeln, Sehnen, Gefäße oder Nerven
- weniger postoperative Schmerzen
- kürzerer Klinikaufenthalt – Fast Track
- schnellere Rehabilitation
- schon nach kurzer Zeit wieder mobil.

Chefarzt Pappas hat langjährige Erfahrung mit der AMIS-Methode. Er setzt sie bei Erst- und Wechseloperationen sowie bei Schenkelhalsfrakturen ein.

*„Anterior Minimally Invasive Surgery“
(vorderer minimal-invasiver Zugang)