

UNSER ZIEL: GESUNDHEIT UND WOHLBEFINDEN

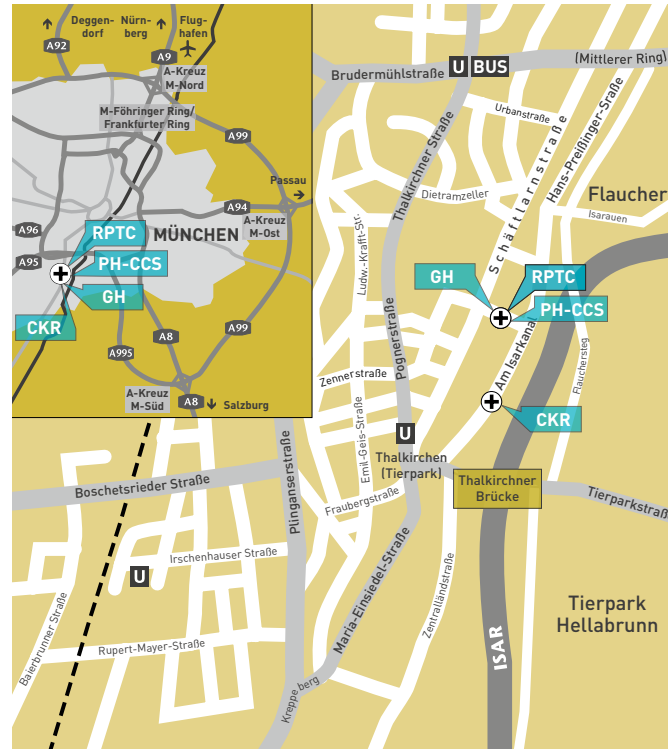
Im Gelenkzentrum Endoprothetik und Orthopädie der CHIRURGISCHEN KLINIK DR. RINECKER haben wir ein Ziel: für Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden zu sorgen. Wir arbeiten deshalb eng mit den Kollegen aus anderen Fachbereichen unseres Klinikverbundes zusammen und nutzen dadurch Synergieeffekte.

In unserer Klinik kommen ausschließlich modernste Medizintechnik und innovative medizinische Verfahren zum Einsatz. Bei unfallbedingten oder degenerativen Gelenkveränderungen bieten wir Ihnen modernste Operationsmethoden zur Gelenkkorrektur bzw. zum Gelenkersatz an oberen und unteren Gliedmaßen.

Bei der Prothesenimplantation wenden wir ein neu entwickeltes, computergestütztes Navigationsverfahren an. So können Sitz und Lage der Prothese perfekt an den Patienten angepasst werden. Kleine, gewebeschonende Operationszugänge sorgen für eine rasche Erholung vom Eingriff.



Dr. med. Peter Gruner
Facharzt für Orthopädie
und Unfallchirurgie,
Spezielle Unfallchirurgie, Chirurgie



LEGENDE:

RPTC	RINECKER PROTON THERAPY CENTER
CKR	CHIRURGISCHE KLINIK DR. RINECKER
PH-CCS	PRO HEALTH COMPLETE CARE SERVICE
GH	GÄSTEHAUS AM RPTC

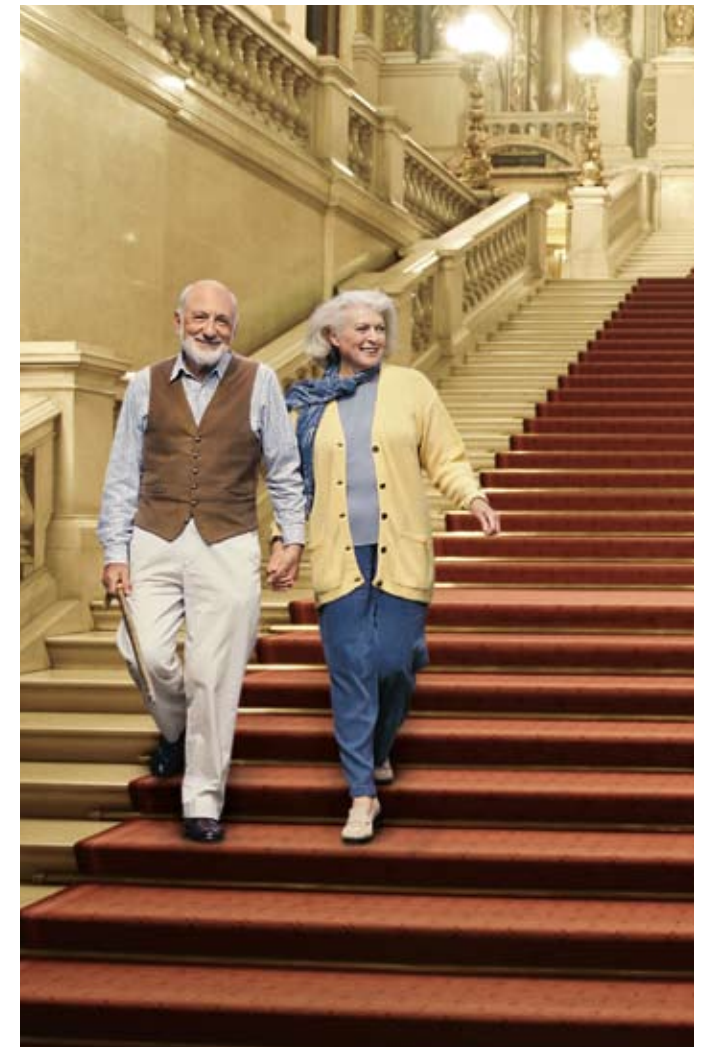
Mit dem Pkw:

Kostenlose Parkplätze stehen in der Nähe zur Verfügung.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Mit der U3 Haltestelle Thalkirchen
(Hinweisschildern Richtung Klinik folgen; 400 m Fußweg)

GELENKZENTRUM

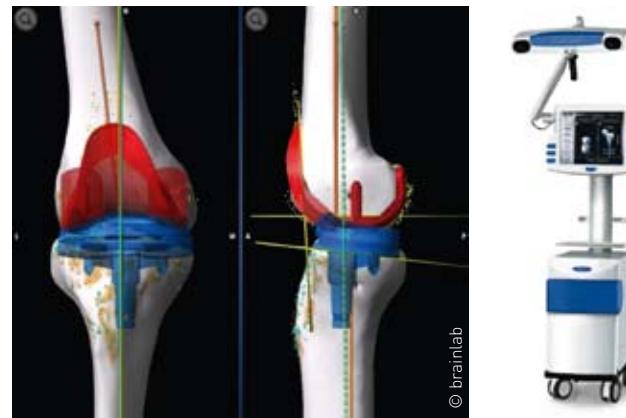


UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM

Im Gelenkzentrum für Endoprothetik und Orthopädie werden sowohl chronisch-degenerative Erkrankungen als auch Verletzungen der Gelenke therapiert.

Untere Extremität

- Computerassistierte Knieendoprothetik: normalerweise Oberflächenersatz, in Einzelfällen gekoppelte Prothesen
- Arthroskopische Operationen der großen Gelenke (Knie, Schulter, Ellbogen, Sprunggelenk)
- Kreuzbandplastiken, Knorpelaufbau (Micro-Fracture-Methode oder Transplantation von Knochen-Knorpelzylindern), Meniskus Chirurgie
- Umstellungsosteotomien
- Gesamtes Spektrum der Hüftendoprothetik, von Oberflächenersatz bis zu elektiven Spezialprothesen und Standardschäften bei minimalinvasiver Technik
- Alle Techniken von Hüftprothesenwechsel mit Pfannenaufbau mittels Stützringen und defektangepassten Revisionschaftmodellen
- Sprunggelenksendoprothese mit erhaltener Funktion des Gelenkes, alternativ zur Arthrodese (Versteifung) als Option bei vorzeitiger Arthrose nach einem Unfall oder bei Rheuma
- Korrekturen im Bereich des Fußes wie z.B. Hallux valgus
- Behandlung von Gelenkinfektion
- Frakturversorgung – auch minimalinvasiv – nach neuesten Techniken der AO
- Vertebroplastie bei osteoporotischen Wirbelfrakturen



Obere Extremität

- Korrekturoperationen der Schulter bei Instabilität nach wiederholten Luxationen mit Weichteil- und/oder knöchernen Eingriffen an der Pfanne bzw. des Muskelmantels, auch arthroskopisch
- Rotatorenmanschettennaht und Erweiterung des subacromialen Raumes bei Impingementsyndrom
- Schulterendoprothetik von der Kappenplastik über Teilersatz (Hemiprothese) bis hin zum kompletten künstlichen Gelenk oder auch Reversed Prothese bzw. Bipolarprothese bei großen Defekten der Rotatorenmanschette
- Ellbogenersatz mit Totalendoprothese bei Zerstörung des Gelenkes nach Trauma, bei Berufserkrankung oder Rheuma
- Frakturversorgung – auch minimalinvasiv – nach neuesten Techniken der AO

Gerne beraten wir Sie persönlich und ausführlich. Wir gehen auf Ihre Fragen ein und erläutern Ihnen selbstverständlich die Gründe für die vorgeschlagenen Behandlungspfade, gerade auch im Vergleich zu anderen Methoden.

Sprechstunden

Allgemeine Sprechstunde
Dienstag: 09:00–11:00 Uhr
Freitag: 09:00–11:00 Uhr

Privatsprechstunde
Mittwoch: 14:00–15:00 Uhr

Anmeldung/Terminvereinbarung

Anmeldung: +49 (0)89 72440–219
Fax: +49 (0)89 72440–339
E-Mail: gruner@rinecker.de

Chefarzt Dr. med. Peter Gruner
CHIRURGISCHE KLINIK DR. RINECKER
Am Isarkanal 30
81379 München

Telefon: +49 (0) 89 72440–0
Fax: +49 (0) 89 72440–400
Internet: www.rinecker.de

