



Priv. Doz. Dr. Thomas Ebinger
Chefarzt

SO ERREICHEN SIE UNS



**Karl-Olga
Krankenhaus**

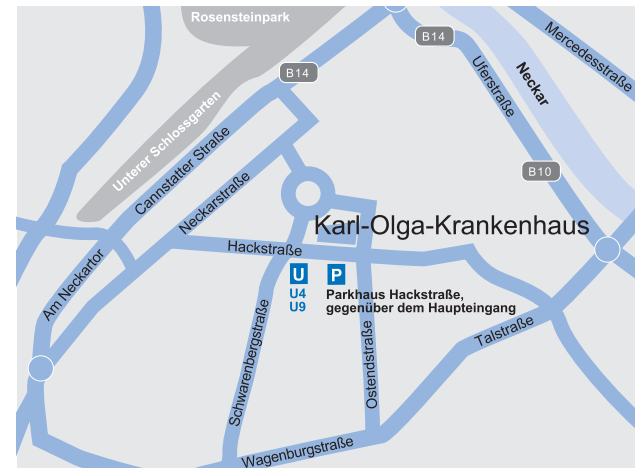
Wir freuen uns auf Sie!

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

U-Bahn: U4, U9 Haltestelle Karl-Olga-Krankenhaus

Anfahrt mit dem PKW

Parkmöglichkeiten finden Sie im Parkhaus gegenüber des Haupteingangs.



Karl-Olga-Krankenhaus

Klinik für Hand-, Plastische und Mikrochirurgie

Hackstraße 61 | 70190 Stuttgart
Telefon 07 11/2639-0 | Telefax 07 11/2639-22 12
info@karl-olga-krankenhaus.de
www.karl-olga-krankenhaus.de

Ein Haus der
Sana Kliniken AG
www.sana.de

Sprechstunden

Sprechstunde für Hand- und Mikrochirurgie:

Mo., Di., Do. 13.00-15.00 Uhr, Mi. 10.30-15.00 Uhr

Privatsprechstunde: Di. u. Do. 10.30-12.30 Uhr

Handchirurgische Kindersprechstunde: Di. ab 14.00 Uhr

Sprechstunde für Sportverletzungen der Hand:

Do. ab 14.00 Uhr

Sprechstunde Plastische Chirurgie:

Di., Do. und Fr. 8.00-10.00 Uhr, Mi. 13.00-15.00 Uhr

Rheumatologische Sprechstunde:

Mo. 8.00 bis 10.00 Uhr, Mi. 11.00 bis 12.30 Uhr

Anmeldung zu den Sprechstunden

Montag bis Freitag: 8.00 bis 16.00 Uhr

Telefon: 07 11/2639-2605 oder -2594

Ingrid Erk, Chefarztsekretärin

Olga Hudelmaier, Medizinische Fachangestellte

Bitte bringen Sie in die Sprechstunde einen Überweisungsschein von einer Ärztin/einem Arzt für Chirurgie oder Orthopädie mit. Zusätzlich bitten wir Sie, zur Vermeidung unnötiger Untersuchungen die Ergebnisse bereits durchgeführter Untersuchungen, wie Röntgen-, CT- und MRT-Aufnahmen, mitzubringen.

Ihr Ansprechpartner

Chefarzt Priv. Doz. Dr. Thomas Ebinger,

Arzt für Chirurgie, Handchirurgie, Physikalische Therapie

Telefon: 07 11/2639-2594

Telefax: 07 11 2639-2595

E-Mail: thomas.ebinger@karl-olga-krankenhaus.de



**Klinik für Hand-, Plastische
und Mikrochirurgie**

Patienteninformation



Ein Haus der Sana Kliniken AG

Liebe Patientin, lieber Patient,

die Handchirurgie stellt eine Spezialdisziplin der Chirurgie dar, die sich mit dem komplexen Aufbau der Hand beschäftigt. In der Hand liegen feine Strukturen wie Knochen, Sehnen, Nerven und Gefäße in enger Nachbarschaft zueinander. Verletzungen und Erkrankungen der Hand sind häufig und bergen die Gefahr einer dauerhaften Funktionseinschränkung.

In unserer Klinik werden Unfälle, sämtliche Verletzungsfolgen und Erkrankungen der Hand sowohl konservativ als auch operativ behandelt. Zum Einsatz kommen moderne Korrektur-, Osteosynthese-, Prothetik- und Wiederherstellungsverfahren sowie mikrochirurgische Rekonstruktionstechniken. Ein weiteres Arbeitsgebiet stellt die Therapie von sämtlichen Gewebe- und Knochendefekten des Körperstammes und der Extremitäten dar. Moderne arthroskopische und endoskopische Operationsverfahren des Handgelenkes und der Hand gewährleisten in vielen Fällen eine gegenüber offenen Techniken schnellere Heilung mit kaum sichtbarer Narbenbildung.

Die Behandlung von Fehlbildungen der Hand bei Kindern, Sportverletzungen der Hand sowie die Plastische Chirurgie bilden weitere Schwerpunkte, die im Rahmen eigener Sprechstunden betreut werden. Die bestehende Kooperation mit dem Olympiastützpunkt Stuttgart sowie der Sportklinik Stuttgart stellen ideale Voraussetzungen für eine kompetente Therapie und Nachbetreuung von Sportlern aller Alterstufen dar.

Abhängig von der Schwere der Verletzung oder Erkrankung und dem Behandlungsaufwand werden die Operationen ambulant oder stationär durchgeführt.

Unser Leistungsspektrum

Behandlung von Unfällen und Unfallfolgen der Hand

- Amputationsverletzungen
- Frakturen und Gelenkverletzungen
- Bandverletzungen
- Korrekturingriffe bei in Fehlstellung verheilten Frakturen
- Falschgelenkbildung (z. B. Kahnbeinpseudarthrose)
- Gefäßverletzungen
- Sehnenverletzungen
- Nervenverletzungen
- Narbenstränge

Plastische Chirurgie

- Behandlung von Gewebedefekten der Extremitäten und des Körperstammes nach Unfällen oder Tumorentfernung durch Hautverpflanzung, Gewebeexpandern sowie lokale und freie mikrochirurgische Lappenplastiken; Behandlung ausgedehnter Knochendefekte durch Verpflanzung freier Becken- und Fibulatransplantate
- Motorische Ersatzoperationen der oberen Extremität bei Lähmungen
- Kosmetische Operationen



Erworbene Erkrankungen

- Infektionen der Finger und der Hand
- Arthrosen der Finger und des Handgelenkes
- Morbus Dupuytren
- Rheumatische Erkrankungen der Hand
- Erkrankungen der Sehnen und Sehnenscheiden
- Nervenkompressionssyndrome der oberen Extremität
- Weichteil- und Knochentumorerkrankungen der Hand
- Mondbeinnekrose (Lunatummalazie)
- Regionales Schmerzsyndrom (Morbus Sudeck)

Fehlbildungen

- Behandlung isolierter oder kombinierter Fehlbildungen
- Überzählige Finger (Polydaktylie)
- Zusammen veranlagte Finger (Syndaktylie)
- Fehlgebildete Finger (Symbrachydaktylie, Spalthand, Makrodaktylie, Hypoplasie, Brachydaktylie)
- Klumphand
- Angeborene Kontrakturen

Arthroskopische und endoskopische Chirurgie der Hand

- Arthroskopie zur Diagnostik und Therapie des Handgelenkes und der Handwurzelgelenke bei Erkrankungen der Gelenkschleimhaut, Knorpelschäden, Bandverletzungen und Diskusverletzungen
- Endoskopische Operation des Karpaltunnelsyndroms