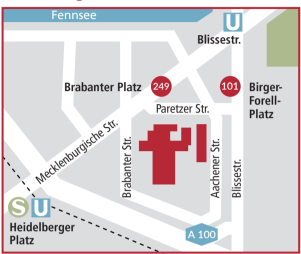


Wir sind gerne für Sie da!



Heidelberger Pl. Brabanter Pl. Birger-Forell-Pl. Jeweils vier Minuten Fußweg

Alexianer St. Gertrauden-Krankenhaus

Innere Medizin – Kardiologie

Chefärzte: Dr. med. Wolfgang Haist

Dr. med. Christian Hausdorf

Paretzer Straße 12, 10713 Berlin

Tel. 030 8272-2276 Fax 030 8272-29 2276

kardiologie@sankt-gertrauden.de

Die Notaufnahme ist rund um die Uhr geöffnet.

Gesetzlich Krankenversicherte werden gebeten, zur Behandlung die Einweisung mitzubringen.

www.sankt-gertrauden.de

Stand: Januar 2025









KARDIOLOGIE

Information für Patient*innen

Schwerpunkte der Behandlung:

- Koronare Herzerkrankung
- Akute Koronarsyndrome, Herzinfarkt
- Herzrhythmusstörungen
- Herzklappenerkrankungen

Leistungsspektrum

Liebe Patientin, lieber Patient,

in der Inneren Medizin mit Schwerpunkt Kardiologie werden Herz- und Kreislauf-Erkrankungen nach aktuellstem Stand der Wissenschaft diagnostiziert und behandelt. Durch eine breite Spezialisierung des Teams kann eine umfassende Behandlung angeboten werden.



"Ein Herzinfarkt ist nicht planbar. Wir helfen sofort." Dr. med. Christian Hausdorf Chefarzt

Herzinfarkt und koronare Herzkrankheit

Akute Durchblutungsstörungen der Herzkranzgefäße sind häufige Erkrankungen am Herzen, die in der Herzkatheter-Untersuchung durch Aufdehnung von Gefäßverengungen (PTCA) und Stent-Implantationen behandelt werden. Im Notfall ist unsere Intensivstation und Chest Pain Unit (CPU) sofort erreichbar.



"Wir legen Wert auf individuelle und fürsorgliche Behandlung." Dr. med. Wolfgang Haist Chefarzt

Behandlung von Herzklappenerkrankungen

Besondere Schwerpunkte bilden die Therapie der koronaren Herzkrankheit (KHK). Klappenerkrankungen können diagnostiziert und therapiert werden. Der Verschluss des Vorhofohres als Alternative zur Behandlung der Blutgerinnung bei Vorhofflimmern ist ein weiterer Schwerpunkt des Herzkatheter-Teams.



Schwerpunkte der Behandlung:

- Koronare Herzerkrankung (KHK)
- Akute Koronarsyndrome (Herzinfarkt)
- Herzklappenerkrankungen
- Herzrhythmusstörungen
- Herzinsuffizienz
- Bluthochdruck (arterieller Hypertonus)

Diagnose und Therapie

- Ruhe- und Langzeit-EKG (LZ-EKG)
- Belastungs-EKG (Ergometrie)
- Langzeit-Blutdruckmessung (LZ-RR)
- Stressechokardiografie
- Echokardiografie inkl. transösophagealer
 Echokardiografie (TEE) und 3D-Darstellung
- Schrittmacher- und Defibrillator/CRT-Implantation
- Herzkatheter-Untersuchung mit evtl.
 Gefäßerweiterung oder Stent-Implantation
- Vorhofohrverschluss