

Infektionsbehandlung und Hygiene

Viele Menschen mit chronischen Wunden ziehen sich im Laufe der Erkrankung eine Infektion mit widerstandsfähigen Bakterien zu. Hier können wir dank unseres Früherkennungssystems und unserer großen Erfahrung im Umgang mit resistenten Keimen eine weit über das Übliche hinausgehende Behandlungsstrategie anbieten. Patienten mit Bakterien versuchen wir zu sanieren, und gleichzeitig werden dank eingespielter Hygieneroutinen Neuinfektionen verhindert.

Gefäßsport mit ausgebildeten Gefäßtrainern

Durch gezielte Trainings- und Bewegungsformen werden Menschen, die unter der Schaufensterkrankheit (pAVK, periphere arterielle Verschlusskrankheit) leiden, bei uns therapiert. Die ambulanten Gefäßsportgruppen werden in Kooperation mit dem Berliner Coronar Verein e. V. angeboten.



Kontakt:

Klinik für Allgemeine Innere Medizin,
Angiologie und Diabetologie

Franziskus-Krankenhaus Berlin
Akademisches Lehrkrankenhaus der Charité
Budapester Str. 15 – 19
10787 Berlin
Tel.: +49 30 2638 3601
Fax.: +49 30 2638 3609
E-Mail: innere@franziskus-berlin.de
www.franziskus-berlin.de
Hotline: +49 30 2638 6194

Klinik für Innere Medizin



Informationen für Patienten und Besucher



FRANZISKUS KRANKENHAUS
BERLIN



FRANZISKUS KRANKENHAUS
BERLIN

**Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,
liebe Besucher und Interessierte,**

**auf den folgenden Seiten wollen wir Ihnen die
Klinik für Allgemeine Innere Medizin, Angiologie
und Diabetologie am Franziskus-Krankenhaus
Berlin näher vorstellen.**

Innere Medizin: den ganzen Menschen im Blick

Seit der Gründung des Franziskus - Krankenhauses versorgt die Klinik für Innere Medizin Patienten aus ganz Berlin. Alle Krankheitsbilder der Inneren Medizin werden hier diagnostiziert und auch behandelt. Neben der Grund- und Regelversorgung haben wir viele Spezialbereiche:

Schwerpunkt Gefäßmedizin und chronische Wunden

Bei der Behandlung von Gefäßerkrankungen sind wir in Berlin führend. Als Teil des Deutschen Gefäßzentrums Berlin im Franziskus-Krankenhaus bieten wir das komplette Diagnose- und Therapie-spektrum für Erkrankungen der Schlagadern, der Venen und der Lymphgefäße an. Spezial-Sprechstunden für Patienten mit Durchblutungsstörungen, chronischen Wunden, diabetischem Fußsyndrom, Thrombosen und Vaskulitis sowie die Sprechstunde für privatpatienten von Dr. Amann für die gesamte Innere Medizin ergänzen das Angebot.

Unsere Kardiologie: Spezialisten fürs Herz

Hier bieten wir alle nichtinvasiven diagnostischen Maßnahmen an, von der Echokardiographie über das Belastungs-EKG, das Stressecho, die Kipptischuntersuchung und dem Langzeit-EKG/-Blutdruck bis hin zur Herzschrittmachertherapie und zum Event-Recorder. Herzkatheteruntersuchung führen wir in unseren Partnerkliniken durch.

Vorreiterrolle bei der Stammzelltherapie

Das Franziskus-Krankenhaus Berlin engagiert sich auch in der klinischen Forschung, besonders zur Stammzelltherapie bei arterieller Durchblutungsstörung (PAVK). Hier waren wir die Ersten in Deutschland, die mit der Übertragung eigener Knochenmarkzellen die Durchblutung verbessern und damit Amputationen vermeiden konnten. Bis heute sind im Franziskus- Krankenhaus über 150 Patienten mit der Zelltherapie behandelt worden.

Diabetes mellitus und diabetisches Fußsyndrom

Im Franziskus-Krankenhaus sind für den am Fuß erkrankten Menschen mit Diabetes alle Behandlungsmöglichkeiten konzentriert. Ziel der ambulanten und stationären Therapie des diabetischen Fußes ist die Vermeidung von Amputationen. Hierfür setzen wir modernste Verfahren ein (Vakuumverbandstherapie, Druckentlastung mittels Cast und Orthesen, Bio Surgery und Vollhauttransplantationen). Wir arbeiten eng mit der „AG Fuß“ der Deutschen Diabetesgesellschaft zusammen. Wo nötig, ziehen wir auch Fachleute für die plastisch-rekonstruktive Chirurgie hinzu. Dr. Amann ist als langjähriger Diabetologe ausgewiesener Spezialist auch für schwierig einzustellende Blutzuckerentgleisungen. Dabei wird er von unseren Diabetes - Assistentinnen unterstützt.

Tief durchatmen: Lungenmedizin

Die obstruktive Bronchitis, auch COPD genannt, ist eine Volkskrankheit geworden. Wir erkennen und behandeln die COPD, aber auch alle anderen Lungenerkrankungen, vom Asthma bis zur Sarkoidose. Moderne Diagnostik und Therapieverfahren wie Videobronchoskopie, Thorakoskopie, Bodyplethysmographie oder auch Schlafapnoe-Diagnostik stehen bereit.

Intensivmedizin

Selbstverständlich verfügt unsere Intensivstation über moderne Technik für die Beatmung, zur Kreislaufstützung und zum Organersatz. Aber mindestens genauso wichtig ist die Freundlichkeit und individuelle Zuwendung, die die kranken Patienten auf der Intensivstation erfahren. Langjährige personelle Erfahrung bei Ärzten und im Pflorgeteam haben dafür gesorgt, dass trotz der notwendigen Hochleistungsmedizin mit Apparaten der Patient als Individuum wahrgenommen und respektiert wird.

Bluthochdruck: Volkskrankheit Nr. 1

Neben der leitliniengerechten Behandlung der primären Hypertonie ist unsere Klinik auf die Erkennung und Behandlung der seltenen („sekundären“) Formen des Bluthochdrucks spezialisiert. Unsere Expertise auf diesem Gebiet ist von der Deutschen Hochdruckliga mit der Anerkennung als Hypertoniezentrum gewürdigt worden.

