



Klinik für Innere Medizin

Tel.: 040 72554-1201

Fax: 040 72554-1202



Dr. med. Dr. habil. Martin Keuchel

Chefarzt

Innere Medizin, Gastroenterologie, Nephrologie

E-Mail: keuchel@bkb.info



Dr. med. Peter Baltes

Leitender Oberarzt, Leitung Intensivstation

Innere Medizin und Intensivmedizin

E-Mail: baltes@bkb.info



Marc Bota

Oberarzt, Leitung Intensivstation

Innere Medizin und Intensivmedizin

E-Mail: bota@bkb.info



Dr. med. Uwe Matsui

Oberarzt, Leitung Endoskopie und Funktionsdiagnostik

Innere Medizin und Gastroenterologie

E-Mail: matsui@bkb.info



Lars Brandt

Oberarzt, Leitung Internistische Notaufnahme

Innere Medizin, Gastroenterologie

E-Mail: lbrandt@bkb.info



Christof Neumann

Oberarzt

Innere Medizin, Pneumologie, Schlafmedizin

E-Mail: neumann@bkb.info



Thekla Lüdemann

Sekretariat

Tel.: 040 72554-1201

Fax: 040 72554-1202

E-Mail: luedemann@bkb.info

Leistungsspektrum

- Diagnostische und therapeutische Endoskopie mit modernsten Endoskopen einschließlich kontrastunterstütztem endoskopischen Ultraschall, ERCP, Mukosaresektionen, Enteroskopie, Kapselendoskopie
- Sonografie mit High-End-Geräten inkl. Kontrastmittel, Punktionen, Drainagen
- Funktionsdiagnostik mit Impedanz-pH-Metrie, HR-Manometrie, H2 Atemtests
- Differenzierte Lungenfunktionsprüfung
- Bronchoskopie, BAL, periphere Biopsien, endobronchialer Ultraschall
- Schlafapnoe Screening
- Knochenmarksbiopsien
- Komplettes Labor rund um die Uhr
- Gesamtes Spektrum der internistischen und viszeralchirurgischen Intensivmedizin
- Differenzierte Beatmung (invasiv und nichtinvasiv), Einstellung Heimbeatmung



**BETHESDA
KRANKENHAUS
BERGEDORF**

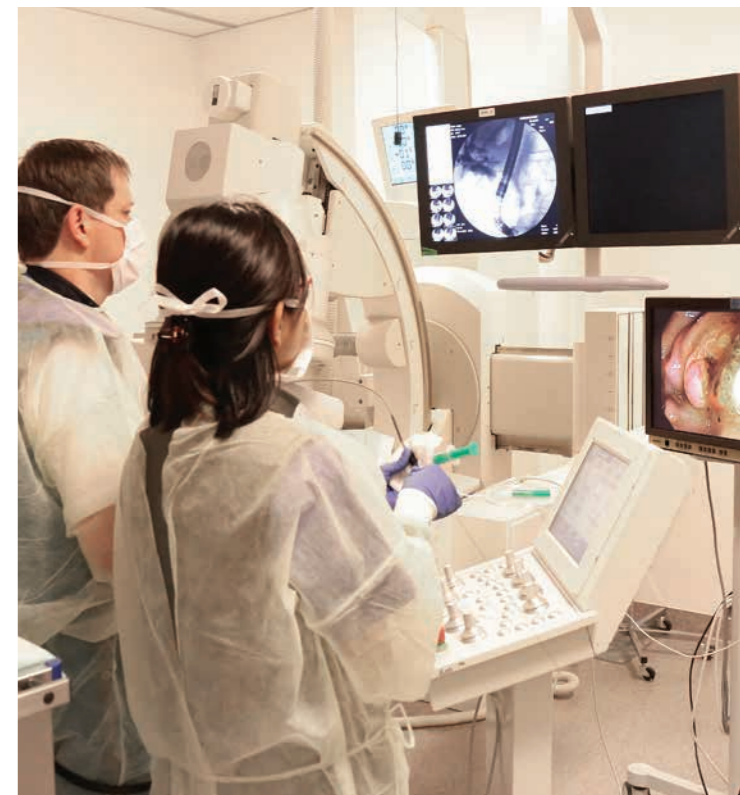
Bethesda Krankenhaus Bergedorf
gemeinnützige GmbH
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität Hamburg
Glindersweg 80
21029 Hamburg
Tel.: 040 72554-0
Fax: 040 72554-1147
info@bkb.info
www.klinik-bergedorf.de



**BETHESDA
KRANKENHAUS
BERGEDORF**

Klinik für Innere Medizin

Allgemeine Innere Medizin,
Gastroenterologie/Hepatology,
Pneumologie und Intensivmedizin



WIR SORGEN FÜR SIE



Allgemeine Innere Medizin

Das breite Spektrum der Allgemeinen Inneren Medizin umfasst Diagnostik und Therapie zahlreicher internistischer Erkrankungen, wie z. B. den arteriellen Hypertonus, Stoffwechselerkrankungen, Nierenerkrankungen oder Durchblutungsstörungen der peripheren Gefäße. Darüber hinaus werden onkologische, nephrologische und diabetologische Krankheitsbilder diagnostiziert und in enger Zusammenarbeit mit unseren konsiliarisch tätigen Partnern behandelt. Auch Thrombosen, Thrombembolien, Infektionserkrankungen, Blutsalzentgleisungen, Überwässerungen des Körpers oder unklare Bewusstseinsstörungen gehören zum Behandlungsspektrum der Klinik für Innere Medizin.

Besonderes Augenmerk legen wir auf Patienten mit zahlreichen Begleiterkrankungen, um einen optimalen Heilungsverlauf zu gewährleisten. Um dieses Ziel zu erreichen, arbeitet unser multi-professionelles Team aus Assistenzärzten, Oberärzten, Pflegekräften und Physiotherapeuten eng zusammen.



Gastroenterologie/Hepatologie

Die Gastroenterologie/Hepatologie stellt einen der wichtigen Schwerpunkte unserer Klinik für Innere Medizin dar. Mit modernsten Einheiten für Endoskopie-, Ultraschall- und Funktionsdiagnostik werden täglich zahlreiche Untersuchungen und Therapien der Verdauungsorgane durchgeführt. Erkrankungen der Speiseröhre, des Magens, des Dünndarms, des Dickdarms, der Leber, der Bauchspeicheldrüse, der Gallenblase und der Gallenwege werden patientenspezifisch untersucht und behandelt. Insbesondere wird auf eine schonende und sichere diagnostische und therapeutische Endoskopie mit Sedierung und CO₂-Insufflation Wert gelegt.

Das Magen-Darm Zentrum (MDZ)

Das MDZ am Bethesda Krankenhaus Bergedorf verfügt über die ausgewiesene Expertise von ärztlichen Spezialisten der Inneren Medizin, der Chirurgie und der Radiologie, die sich durch ihre klinische und wissenschaftliche Kompetenz einen überregionalen Ruf erworben haben. Die hervorragende Infrastruktur, beispielsweise die komplette digitale Vernetzung aller Abteilungen innerhalb des Hauses, sowie die hochmodernen apparativen Möglichkeiten sind weitere Voraussetzungen für eine spezialisierte Diagnostik und Therapie auf höchstem Niveau. Enge Kooperationen, z. B. mit Onkologen am Bethesda Krankenhaus, gewährleisten eine optimale Betreuung unserer Patienten.



Pneumologie

In der Klinik für Innere Medizin werden alle gängigen pneumologischen Krankheitsbilder diagnostiziert und behandelt. Das Funktionslabor ist mit einer modernen Bodyplethysmographie inklusive Diffusionsmessung ausgestattet, mit welcher die häufigen obstruktiven Lungenerkrankungen wie das Asthma oder die COPD diagnostiziert werden. Falls erforderlich kann eine Bronchoskopie, auch mit endobronchialen Ultraschall und Feinnadelpunktion, erfolgen. Bei Diagnose eines Bronchialkarzinoms erfolgt innerhalb kürzester Zeit ein komplettes Tumorstaging inklusive CT- und MRT in Kooperation mit der im Krankenhausgebäude liegenden Röntgenpraxis Conradia.

Das weitere therapeutische Vorgehen wird für jeden Patienten individuell im wöchentlich stattfindenden interdisziplinären Tumorboard unter Beteiligung von Internisten, Chirurgen, Onkologen und Radiologen festgelegt.

Schlafbezogene Atmungsstörungen

Einen weiteren Schwerpunkt nimmt die Diagnostik schlafbezogener Atmungsstörungen (Schlafapnoe, Schnarchen) ein, an denen 2 bis 4 % der erwachsenen Bevölkerung leiden. Dabei kann durch eine nächtliche Untersuchung entschieden werden, ob der Patient in ein Schlaflabor überwiesen werden sollte. Darüber hinaus wird zusammen mit der Lungenfunktionsdiagnostik und einer Bestimmung der Blutgase entschieden, ob eine Heimbeatmung oder Sauerstofftherapie eingeleitet werden sollte.



Intensivmedizin

Auf unserer medizinisch-technisch hochmodernen, vollklimatisierten Intensivstation werden insbesondere Patienten mit akut lebensbedrohlichen Störungen des Herz-Kreislaufsystems, der Lungenfunktion, des Gastrointestinaltraktes, der Nierenfunktion, neurologischen und psychiatrischen Erkrankungen behandelt.

Ein weiterer Schwerpunkt ist die Versorgung von Patienten nach operativen Eingriffen. Hierfür stehen modernste Therapiemöglichkeiten zur Verfügung. Es kann eine differenzierte und individualisierte invasive und nicht-invasive Beatmungstherapie erfolgen. Bei schwerstlungenkranken Patienten ist eine transpulmonale Druckmessung möglich. Mittels einer High-Flow-Sauerstoffgabe kann eine Beatmung in vielen Fällen vermieden werden. Bei akuten Nierenversagen steht uns eine kontinuierliche venöse Hämodialyse der modernsten Generation zur Verfügung. Patienten nach einer Reanimation erhalten ein endovaskuläres Temperaturmanagement mit milder Hypothermie.

Besonders hervorzuheben sind zudem die neuen Räume mit Tagesverlaufslicht, das nachgewiesen den Heilungsverlauf bei Schwerstkranken positiv beeinflussen kann.

Die Betreuung unserer Patienten erfolgt in einer kollegialen und vertrauensvollen interdisziplinären Zusammenarbeit mit allen anderen Fachabteilungen des Hauses. Speziell ausgebildete Ärzte und Pflegekräfte sorgen in der intensivmedizinischen Abteilung für eine hochqualifizierte fachliche und menschliche Betreuung der schwerkranken Patienten.