



Klinik für Chirurgie

Tel.: 040 72554-1211
Fax: 040 72554-1212

Minimal-invasive Chirurgie – sehr hohe Patientensicherheit

Als eines der ersten Häuser Deutschlands hat sich das Bethesda Krankenhaus schon in den 90er Jahren auf die minimal-invasive Chirurgie (Schlüsselloch-Chirurgie) spezialisiert und kann auf weitreichende Erfahrung zurückblicken. Heute können fast alle Organe im Bauchraum minimal-invasiv operiert werden.

Fast-Track-Chirurgie – schnelle, schmerzarme Erholung nach der OP

Patienten mit Darmerkrankungen profitieren in unserem Haus von der Fast-Track-Chirurgie („Chirurgie auf der Überholspur“). Dieses moderne OP-Konzept wurde entwickelt, um Patienten eine rasche und schmerzarme Regeneration speziell nach Darmoperationen zu ermöglichen. Besonderer Wert wird dabei auf die frühe Mobilisation und Nahrungsaufnahme gelegt – im Idealfall noch am Abend des Operationstages.



Prof. Dr. med. Marco Sailer
Chefarzt
Allg.- u. Visceralchirurgie, Gefäßchirurgie, Proktologie,
Hernien
E-Mail: sailer@bkb.info



Dr. med. Carsten Möllmann
Leitender Oberarzt
Allg.- u. Visceralchirurgie, Proktologie, Hernien
E-Mail: moellmann@bkb.info



Tobias Schrader
Oberarzt
Allg.- u. Visceralchirurgie, Endoprothetik
E-Mail: schrader@bkb.info



Nasser Gholeh
Oberarzt
Allg.- u. Visceralchirurgie, Proktologie, Hernien
E-Mail: gholeh@bkb.info



Dr. Matthias Rüber
Oberarzt
Allgemeine Chirurgie
E-Mail: rueber@bkb.info



Dr. med. Georg Gabrys
Funktionsoberarzt, Leitung Chirurgische Notaufnahme,
Durchgangsarzt
Chirurgie
E-Mail: gabrys@bkb.info



Petra Fuks
Sekretariat
Tel.: 040 72554-1211
Fax: 040 72554-1212
E-Mail: fuks@bkb.info



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

Stand: 10/2017



Klinik für Chirurgie

Modernste Therapieverfahren und
ausgezeichneter Qualitätsstandard



WIR SORGEN FÜR SIE



Wir leisten das umfassende chirurgische Behandlungsspektrum

Die Klinik für Chirurgie unter der chefärztlichen Leitung von Prof. Dr. Marco Sailer bietet das gesamte Spektrum der allgemeinen, viszeralen, traumatologisch-orthopädischen und minimal-invasiven Chirurgie an. Modernste, patientenfreundliche Therapieverfahren und ein ausgezeichneter Qualitätsstandard haben dabei höchste Priorität.

Ein Beleg dafür sind die mehrfachen Auszeichnungen von Prof. Dr. Sailer. Der Chefarzt und Ärztliche Direktor ist bereits seit fünf Jahren in Folge in der FOCUS Bestenliste als einer der erfolgreichsten Top-Mediziner Deutschlands gelistet.

Im Behandlungsspektrum der Klinik für Chirurgie bildet die laparoskopische Chirurgie schon seit Jahren einen wesentlichen Schwerpunkt. Die im Volksmund „Schlüsselloch-Chirurgie“ genannte Operationsmethode wird heute bei einer Vielzahl von Erkrankungen – in geeigneten Fällen auch bei bösartigen Veränderungen – erfolgreich angewandt.

Die Schwerpunkte

Neben der chirurgischen Grundversorgung liegt der Fokus der Klinik für Chirurgie auf der Behandlung von gut- und bösartigen Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts sowie der Leber und des Pankreas, der Chirurgie des Enddarms (Proktochirurgie), allen Formen der Hernienchirurgie (Leisten-, Nabel-, Narben- und Zwerchfellbrüche), allgemeinchirurgischen Therapieverfahren, der Traumatologie und der Endoprothetik (Gelenkersatz von Hüfte und Knie). Um der epidemiologischen Entwicklung besser Rechnung zu tragen, wird zusätzlich der Bereich der Alterschirurgie stetig weiter ausgebaut.

Das Leistungsspektrum

- Allgemeine, viszerale und proktologische Chirurgie
- Minimal-invasive Chirurgie
- Sämtliche gut- und bösartigen Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts sowie Leber und Pankreas
- Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (Morbus Crohn, Colitis ulcerosa)
- Zentrum für chirurgische Koloproktologie
- Zentrum für Hernienchirurgie
- Magen-Darm-Zentrum
- Fast-Track-Chirurgie bei Darmoperationen
- Interdisziplinäres Tumorboard
- Traumatologie inkl. Kindergarten-, Schul- und Berufsunfälle (sog. D-Arzt-Verfahren)
- Endoprothetik (Hüft- und Kniegelenkersatz)



Ausgezeichnete Spezialgebiete:

Referenzzentrum für Hernienchirurgie

Wir zählen zu einem der wenigen bundesweiten Zentren mit der höchsten Zertifizierungsstufe. So können wir unseren Patienten mit Leistenbrüchen, Bauchwand-, Narben- und Zwerchfellbrüchen aller Schweregrade eine medizinische Versorgung auf höchstem Niveau bieten. Das Hanse-Hernienzentrum ist das gemeinsame Zentrum des Bethesda Krankenhaus Bergedorf und der Hanse-Chirurgie.

Zentrum für chirurgische Koloproktologie

Im Bereich der Vorsorge, Prävention, Behandlung und Therapie von Erkrankungen des Dickdarms, Mastdarms und des Afters gehört unsere Klinik seit Jahren zu den führenden Kliniken für chirurgische Koloproktologie in Deutschland. Die von Prof. Sailer und seinem Team entwickelten, hoch spezialisierten und oft Schließmuskel erhaltenden Operationsverfahren, kommen insbesondere Patienten mit Darmkrebs zugute.

Endoprothetik

Primär sind wir auf die Endoprothetik von Knie- und Hüftgelenken spezialisiert. Dabei profitieren unsere Patienten mit Kniegelenksarthrose besonders von individuell angepassten Prothesen, die es uns ermöglichen, gesunde Gelenkteile zu erhalten und nur die beschädigten Teile zu ersetzen.



Magen-Darm Zentrum mit interdisziplinärem Tumorboard

Die interdisziplinäre Patienten-Betreuung durch ausgewiesene Spezialisten der Chirurgie, der Inneren Medizin und zahlreicher Kooperationspartner leistet das Magen-Darm Zentrum (MDZ) am Bethesda Krankenhaus Bergedorf.

Die hervorragende Infrastruktur innerhalb des Hauses, beispielsweise die komplette digitale Vernetzung aller Abteilungen, sowie die hochmodernen apparativen Möglichkeiten, bilden die Basis für eine spezialisierte Diagnostik und Therapie im MDZ.

Ein wesentlicher Bestandteil ist zudem das regelmäßige interdisziplinäre Tumorboard, das sich je nach Art des Tumors aus Spezialisten unterschiedlicher Fachrichtungen zusammensetzt. Gemeinsam wird hier das individuelle diagnostische und therapeutische Vorgehen besprochen und festgelegt.