

Kontakt

Katholisches Klinikum Bochum
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie der Ruhr-Universität Bochum
Direktor: Prof. Dr. Stefan Dazert

St. Elisabeth-Hospital
Bleichstraße 15, 44787 Bochum

Privatsprechstunde Sekretariat
Prof. Dr. Stefan Dazert
Telefon 0234 / 509-8349
Telefax 0234 / 509-8279

HNO-Ambulanz
Termine nach Vereinbarung
Telefon 0234 / 509-8285
Telefax 0234 / 509-8487

Zentrales Patientenmanagement
Stationäre Terminvergabe
Telefon 0234 / 509-8433

www.hno-bochum.de
www.klinikum-bochum.de



www.ci-zentrum-ruhrgebiet.de

RU Comprehensive Cancer Center
Ruhr-Universität

www.krebs-im-leben.de

Anfahrt (mit öffentlichen Verkehrsmitteln)

Busverbindungen

Linie 336, 368, 345
Haltestelle Bongardstraße

Bahnverbindungen

Linie U35, S1, 302, 306, 308
Haltestelle Bochum Hauptbahnhof

Taxi

ab Bochum Hauptbahnhof
Fahrzeit ca. 3 Minuten

Fußweg

Laufen Sie vom Hauptbahnhof aus in Richtung Innenstadt. Halten Sie sich rechts und nehmen Sie die Massenbergstraße. Nach ca. 200 Metern gehen Sie in die Bleichstraße. Nach weiteren 100 Metern finden Sie das St. Elisabeth-Hospital auf der linken Seite.

Parken

Gute Parkmöglichkeiten finden Sie gegenüber des St. Elisabeth-Hospitals oder im Parkhaus P5 (Brückstraße).



Katholisches Klinikum Bochum

St. Elisabeth-Hospital
UKRUB UNIVERSITÄTSKLINIKUM DER
RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

Patienteninformation

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Kopf- und Halschirurgie

St. Elisabeth-Hospital
Direktor: Prof. Dr. Stefan Dazert



www.klinikum-bochum.de

Unsere Philosophie

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,



als Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum bieten wir unseren Patienten eine kompetente medizinische Versorgung auf dem gesamten Gebiet der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde sowie der Kopf- und Halschirurgie nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen. Besonders wichtig ist uns hierbei die individuelle und persönliche Betreuung unserer Patienten sowohl

im stationären als auch im ambulanten Bereich. Die umfassende medizinische Behandlung erfolgt in enger Abstimmung mit den niedergelassenen Kollegen und Ärzten anderer Fachgebiete.

Mit insgesamt 82 Betten zählt die HNO-Klinik zu den größten in Nordrhein-Westfalen. Das gesamte Spektrum des Fachgebietes wird im konservativen und operativen Bereich durch das Team der Klinik abgedeckt.

Eine weitere wichtige Aufgabe sehen wir in der fundierten Ausbildung von Studierenden der Medizin, Hals-Nasen-Ohrenärzten und der Weiterbildung von Fachärzten in Spezialgebieten (Plastische Operationen, Allergologie, Medikamentöse Tumortherapie).

Die Schwerpunkte der wissenschaftlichen Arbeit liegen auf den Gebieten der Innenohr- und Mittelohrforschung. Hier werden z.B. Strategien zum Zellüberleben von Innen- und Mittelohrgeweben untersucht und die Integration und Verträglichkeit von Implantatmaterialien für die Mikrochirurgie des Ohres getestet. Ein wichtiger Schwerpunkt der klinischen Forschung besteht in der frühzeitigen Erkennung von Hörstörungen und der umfassenden Hörrehabilitation einschließlich der Versorgung mit implantierbaren Hörsystemen (Cochlea-Implantate, Mittelohr- und Knochenleitungsimplantate).

Wir freuen uns, Sie bei uns begrüßen zu können

Ihr Prof. Dr. Stefan Dazert

Leistungsspektrum

Zu den in unserer Klinik vertretenen nichtoperativen Behandlungsformen gehört beispielsweise die Infusionstherapie von Hör- und Gleichgewichtsstörungen (Hörsturz, Tinnitus und Störungen des peripher vestibulären Organs) sowie die Behandlung entzündlicher Erkrankungen des Kopf-Halsbereichs. Zu der konservativen Therapie mit Medikamenten wenden wir zusätzlich Krankengymnastik und andere physikalische Therapiemethoden sowie Verfahren aus der Naturheilkunde und der Allergologie an. Eine Besonderheit der Klinik liegt in der psychosomatischen und psychoonkologischen Mitbehandlung von Patienten.

Bei vielen anderen Erkrankungen reicht ein konservatives Vorgehen jedoch nicht aus. Wir führen jedes Jahr mehr als 5000 Operationen durch, davon etwa 1.000 als ambulante Eingriffe. Der HNO-Abteilung stehen hierfür vier modern ausgestattete Operationsäle zur Verfügung (u.a. mit verschiedenen Lasersystemen, Navigationsgerät, Shaver-System für die Nasennebenhöhlenchirurgie etc.). In besonderen Fällen werden Eingriffe interdisziplinär durchgeführt, z.B. mit den Kollegen der Neurochirurgie, der Kinderchirurgie oder Kieferchirurgie, u.a.

Die Hals-Nasen-Ohren-Klinik ist Teil des **Kopf-Hals-Tumorzentrum der Ruhr-Universität Bochum (RUCC)**. Die Behandlung von bösartigen Erkrankungen des Hals-Nasen-Ohren-Bereiches erfolgt interdisziplinär. Alle erforderlichen Fachabteilungen sind dem Tumorzentrum angeschlossen, womit ein nach modernen Gesichtspunkten individuelles Behandlungskonzept gemeinsam festgelegt werden kann.

Zur Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde gehört das **Cochlea-Implant-Zentrum Ruhrgebiet**. Unter der Leitung von Prof. Dr. Stefan Dazert hat sich ein interdisziplinäres Team aus Ärzten, Logopäden, Heilpädagogen und Ingenieuren zusammengefunden, das auf eine langjährige Erfahrung in der CI-Versorgung, aber auch in der Audiologie und vor allem in der Arbeit mit hörgeschädigten kleinen Kindern zurückblicken kann.

Operatives Spektrum

- gehörverbessernde Mikrochirurgie inklusive der Chirurgie der chronischen Entzündungen des Mittelohres und Tubendilatationen
- Versorgung hörgeschädigter Patienten mit implantierbaren Hörsystemen (Cochlea-Implantate, implantierbare Hörgeräte, knochenverankerte Hörsysteme)
- Chirurgie der Nasenhaupthöhle und der Nasennebenhöhlen einschließlich der vorderen Schädelbasis, v.a. in Form von mikroskopisch-endoskopisch kontrollierten Eingriffen, ggf. unterstützt durch Navigationssysteme
- organerhaltende Tumorchirurgie des gesamten Kopf-Hals-Bereiches mit notwendiger funktioneller Rekonstruktion (z.B. mikrovasculärer Radialislappen)
- plastisch-ästhetische Chirurgie des Hals-Nasen-Ohrengebietes wie die Chirurgie der äußeren Nase (Septorhinoplastik) und Ohranleplastiken
- minimalinvasive Chirurgie schlafbezogener Atemstörungen (Schnarchen)
- Chirurgie von HNO-Erkrankungen im Kindesalter (z.B. Adenotomie, Laser-Tonsillotomie, Tonsillektomie)
- Chirurgie der Speicheldrüsen und der Schilddrüse

