

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

in unserer neu gegründeten Kopf-Hals-Klinik heißen wir Sie ganz herzlich willkommen.

Die standortübergreifende Klinik der AGAPLESION FRANKFURTER DIAKONIE KLINIKEN stellt eine ganz neue Struktur in Frankfurt und im gesamten Rhein-Main-Gebiet dar und wird von einem sehr gut etablierten und erfahrenem Team geführt, das zum größten Teil im AGAPLESION BETHANIEN KRANKENHAUS und operativ auch im AGAPLESION MARKUS KRANKENHAUS tätig ist.

Unsere Spezialisten bieten Ihnen ein sehr breites Spektrum der HNO-Heilkunde und Kopf-Hals-Chirurgie im Rahmen einer innovativen Hochleistungsmedizin an. Der Leitgedanke von AGAPLESION, „agapéseis tòn plesón“ – „Liebe Deinen Nächsten“, stellt dabei die Grundlage all unseres Handelns dar.

Für spezifische Fachfragen steht Ihnen das gesamte Klinikteam gerne zur Verfügung. Unser erklärtes Ziel ist es, Ihnen ein evidenzbasiertes, jedoch individuell auf Ihre Bedürfnisse und Wünsche abgestimmtes Therapiekonzept zu erstellen. Dabei profitieren Sie auch von unserer engen interdisziplinären Zusammenarbeit innerhalb der AGAPLESION FRANKFURTER DIAKONIE KLINIKEN sowie mit anderen nationalen und internationalen Institutionen.

Ihr

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Balazs B. Lörincz, Ph.D.
Chefarzt der Kopf-Hals-Klinik

Vorstand, Arbeitsgemeinschaft für Speicheldrüsen- und Schilddrüsenerkrankungen der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde & Kopf-Hals-Chirurgie e.V.

ANFAHRT

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- U-Bahn-Linie U 4, Haltestelle: Bornheim Mitte
- Buslinien 34, 38, 43 und 103, Haltestelle: Im Prüfling

Mit dem Auto:

Besuchern des AGAPLESION BETHANIEN KRANKENHAUSES steht die Tiefgarage „Parkhaus Im Prüfling“ zur Verfügung.

- Zufahrt über Usinger Straße
- Von Norden kommend über die Straße „Im Prüfling“ gegenüber vom Haupteingang

AGAPLESION BETHANIEN KRANKENHAUS
Kopf-Hals-Klinik

Im Prüfling 21-25, 60389 Frankfurt am Main
T (069) 46 08 - 522 (Anmeldung, 8 - 16 Uhr)
F (069) 46 08 - 219

hno@fdk.info, www.bethanien-krankenhaus.de



KOPF-HALS-KLINIK

FÜR HALS-NASEN-OHRENHEILKUNDE
UND ONKOLOGISCHE, PLASTISCH-
REKONSTRUKTIVE, ENDOKRINE UND
ROBOTERASSISTIERT KOPF-HALS-CHIRURGIE

Medizinische Exzellenz
Mit Liebe zum Leben

www.bethanien-krankenhaus.de
www.markus-krankenhaus.de/davinci





Tumor- und rekonstruktive Chirurgie

- Transorale, minimalinvasive, mikroskopische Laser-Chirurgie des oberen Aerodigestivtraktes (TOLM)
- Transorale, minimalinvasive, roboterassistierte Tumorchirurgie (TORS) mit dem DaVinci X System
- Standardisierte, funktionelle und selektive Lymphadenektomien
- Offene, große Tumorchirurgie mit Rekonstruktion als Standard
- Freie, mikrovaskulär anastomosierte Lappenrekonstruktionen
- Gestielte Lappenrekonstruktionen
- Multidisziplinäre Tumorboard Therapie-Empfehlungen
- Enge Zusammenarbeit mit der internistischen Onkologie, Strahlentherapie, Pathologie, Radiologie, MKG-Chirurgie
- Primäre und adjuvante Radiotherapie +/- Chemotherapie
- Palliativmedizin und Best Supportive Care bei Bedarf
- Breites internationales Expertennetzwerk

Roboterassistierte Kopf-Hals-Chirurgie

- Transorale, minimalinvasive, funktionell schonende und onkologisch kompromisslose roboterassistierte Tumorchirurgie (TORS) mit dem DaVinci X System
- Oropharynx- und Hypopharynxkarzinome (TORS)
- Supraglottische Kehlkopfkarcinome (TORS)
- Schnarchen- und OSAS-Eingriffe (TORS)
- Schilddrüsenchirurgie ohne Halsnarbe (TARS)
- Nebenschilddrüsenchirurgie ohne Halsnarbe (TARS)

Kontakt und Anmeldung

Stationäre und ambulante Operationen

T (069) 46 08 - 522 (8 - 16 Uhr), hno@fdk.info



Schilddrüsen- und Nebenschilddrüsenchirurgie

- State-of-the-art, standardisierte Schilddrüsenchirurgie mit modernstem Neuromonitoring bzw. unter automatischer, periodischer Vagus-Stimulation (APS)
- Lupenvergrößerung als Standard für die sichere Schonung des Nervus recurrens, des Nervus laryngeus superior (R. externus) und aller Nebenschilddrüsen
- Schilddrüsenchirurgie ohne Halsnarbe (TARS)
- Nebenschilddrüsenchirurgie ohne Halsnarbe (TARS)
- Komplexe chirurgische Behandlung von allen Schilddrüsenkarzinomen, inkl. Rekonstruktion
- Fokussierte Nebenschilddrüsenchirurgie bei Adenomen

Speicheldrüsen- und Fazialis-Chirurgie

- State-of-the-art Parotischirurgie mit modernstem Neuromonitoring und Vergrößerung als Standard
- Benigne und bösartige Parotis-Erkrankungen
- Dynamische und statische Fazialis-Reanimation
- Mikroskopische Fazialis-Anastomosen und Grafting
- Facial Resurfacing mit freiem Oberschenkel-Lappen

Privatsprechstunde

Priv.-Doz. Dr. med. Balazs B. Lörincz, Ph.D.

T (069) 46 08 - 521, Mo. bis Fr. nach Vereinbarung



Allgemeine Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

- Tonsillektomie und Tonsillotomie
- Adenotomie (Entfernung von Nasenrachen-Polypen)
- Paukenröhrchen, T-Tube, Tubendilatation
- Mediane und laterale Halszysten

Laryngologie und Trachea-Chirurgie

- Mikrolaryngoskopie, Phono-Surgery, Lateralisation, Medialisation
- Behandlungen von Verengungen der oberen Atemwege
- Trachea-Querresektion, Trachea- und Kehlkopf-Stenosen

Nasen- und Nasennebenhöhlenchirurgie

- Funktionelle, endoskopische Nasennebenhöhlen-Operationen (FESS)
- Radiofrequenz-Behandlung der vergrößerten Nasenmuschel
- Nasenscheidewand-Operationen (Septumplastik) und funktionelle Septorhinoplastiken
- Allergologie
- Niedrigdosierte Makrolid-Behandlung der chronischen Rhino-Sinusitis (CRS) nach EPOS 2007

Otologie und Mittelohrchirurgie

- Wiederherstellung des Trommelfells nach Trauma oder nach chronischer Entzündung
- Sanierende und hörverbessernde Mittelohr-Operationen
- Minimalinvasive Behandlung der Tubenbelüftungsstörung
- Subtotale Petrosektomie bei bösartigen Erkrankungen
- Behandlung von Schwindel und Tinnitus
- Ohranlegeplastik bei abstehendem Ohr