

CENTER OF  
EXCELLENCE



HNO  
BAD TÖLZ

Informationen für Patient:innen & Zuweiser

# CENTER OF EXCELLENCE

## HNO BAD TÖLZ

---

Behandlungsspektrum | Team | Kontakt



**ASKLEPIOS**  
STADTKLINIK BAD TÖLZ



**Liebe Patientinnen und Patienten,  
liebe Angehörige,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,**

mit meinem Team möchte ich Sie ganz herzlich in unserer Hauptabteilung für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde und Kopf-Hals-Gesichtschirurgie willkommen heißen.

#### **UNSERE SCHWERPUNKTE SIND:**

- Kopf-Hals-Tumorthherapie: Behandlung gutartiger und bösartiger Erkrankungen des Kopf-Halsbereiches
- Plastisch-rekonstruktive Kopf-Halschirurgie
- Erkrankungen der Speicheldrüsen
- Chirurgie der Nasennebenhöhlen und vorderen Schädelbasis
- Mikrochirurgie des Mittelohres und der seitlichen Schädelbasis
- Plastisch-ästhetische Chirurgie
- Versorgung von Frakturen und Traumachirurgie
- Endoskopische Chirurgie der Tränenwege
- HNO-Erkrankungen im Kindesalter
- Erkrankungen der Schilddrüse

Neben einer hohen medizinischen Qualität legen wir größten Wert auf gut organisierte Abläufe sowie auf Herzlichkeit und patientenorientiertes Handeln. So möchten wir den Aufenthalt für unsere Patient:innen so angenehm wie möglich gestalten.

Auf den nächsten Seiten geben wir Ihnen einen Überblick über unser Angebot.

Ihr

**Prof. Dr. med. Ulrich Harréus**

Chefarzt Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

## **UNSER MEDIZINISCHES ANGEBOT**

### **Kopf-Hals-Tumorthherapie**

Im Kopf- und Halsbereich gibt es eine Vielzahl gutartiger, aber auch bösartiger Tumorerkrankungen. Tumore können durch modernste Diagnostik und Therapieverfahren frühzeitig erkannt und, mit sehr guten Heilungschancen, behandelt werden.

#### **Wir behandeln u. a. Tumore:**

- der Mundhöhle
- des Rachens
- des Kehlkopfes
- der Speicheldrüsen
- der Nase und Nasennebenhöhlen
- der Schädelbasis
- der Schilddrüse
- der Haut

Jede Patientin/jeder Patient wird im Rahmen von Tumorkonferenzen interdisziplinär betrachtet und ein individuelles und optimales Therapiekonzept wird erstellt. Neben strahlentherapeutischen Verfahren, Chemo- und Immuntherapien durch die Kollegen der Strahlentherapie und Onkologie bieten wir Ihnen alle modernen chirurgischen Verfahren an:

- Moderne rekonstruktive Verfahren einschließlich komplexe freie mikrovaskuläre Transplantationen
- Minimalinvasive OP-Techniken
- Laserchirurgie
- Robotersysteme
- Radiofrequenztechnik
- Thermale Fusionstechnik



## Plastisch-rekonstruktive Chirurgie

Dieses Spezialgebiet umfasst alle Eingriffe zur Wiederherstellung des äußeren Erscheinungsbildes und der Funktion im HNO-Bereich. Hierzu gehören die Rekonstruktionen äußerer Defekte im Gesicht und am Hals sowie die Wiederherstellung der Sprech- und Schluckfunktion nach Tumoroperationen oder Unfällen.

Für die Rekonstruktion bieten wir Ihnen das gesamte Spektrum der rekonstruktiven Möglichkeiten für den Kopf-Hals- und Gesichtsbereich an.

Hierzu zählen u. a.:

- **Lokale Plastiken für kleine Defekte**
- **Lokoregionäre gestielte Lappenplastiken**
  - Supraklavikulär
  - Submental
  - Pectoralis major
  - Deltopectoral
  - Temporalis
  - Wangenfettlappen u. a.
- **Mikrovaskuläre freie Transplantate**
  - Unterarmtransplantat (Radialis)
  - Oberschenkeltransplantat (ALT)
  - Latissimus dorsi Transplantat
  - Gracilis Transplantat
  - Unterschenkeltransplantat (u. a. Suralis Transplantat)
  - Fibula Transplantat
  - Skapula/Paraskapula u. a.



## Erkrankungen der Speicheldrüsen

In der Behandlung von Erkrankungen kleiner und großer Speicheldrüsen stellen wir Ihnen das gesamte Spektrum der diagnostischen und therapeutischen Verfahren zur Verfügung.

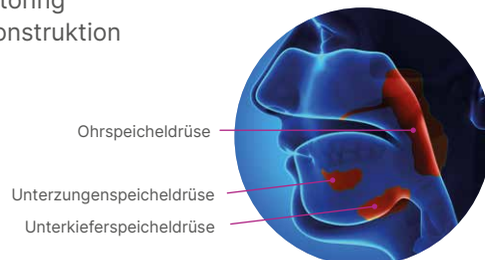
Basis für eine erfolgreiche Therapie ist eine sorgfältige Diagnostik u. a. durch moderne bildgebende Verfahren.

Eine Vielzahl an Krankheitsbildern der Speicheldrüsen kann durch die minimalinvasive Speichelgangendoskopie diagnostiziert und therapiert werden. Neben der endoskopischen Entfernung von Speichelsteinen werden u. a. auch Dehnungen und Eröffnungen von Stenosen des Gangsystems mit Ballons, der Einsatz von Mikrobohrern sowie die Lokalthherapie von entzündlichen Erkrankungen ermöglicht.

Tumore der Speicheldrüsen werden je nach Größe mit einem möglichst kleinen und kosmetisch anspruchsvollen Zugang operativ versorgt. Häufig ist die schonende Entfernung über extrakapsuläre Resektion oder Teilentfernung der Speicheldrüsen möglich. Dabei wird der Gesichtsnerv durch ein digitales Neuromonitoring zur maximalen Sicherheit unserer Patient:innen überwacht.

Im Falle ausgedehnter oder maligner Prozesse mit lokalen Gewebedefekten und Nervenverlusten bieten wir alle Möglichkeiten der Rekonstruktion (u. a. Nerveninterponate, Cross-Face und Jump-Anastomosen) an.

- Minimalinvasive, kosmetische operative Zugänge
- Speichelgangendoskopie
- Neuromonitoring
- Nervenrekonstruktion



## Chirurgie der Nasennebenhöhlen, der vorderen Schädelbasis und der Tränenwege

### Nasennebenhöhlen

Chronische Entzündungen der Nasennebenhöhlen (Sinusitis) und Nasenatmungsbehinderung gehören zu den häufigsten Krankheitsbildern in der Medizin. Eine sorgfältige HNO-ärztliche Untersuchung, Funktionsprüfungen und ggf. weiterführende bildgebende Verfahren (z.B. Sonographie, DVT, CT oder MRT) ermöglichen eine präzise Diagnostik und individuelle Therapie unserer Patient:innen. Das Ausschöpfen konservativer Therapiemöglichkeiten steht bei chronischen Erkrankungen der Nase und Nasennebenhöhlen zunächst im Vordergrund. Sollte eine Operation erforderlich werden, bieten wir unseren Patient:innen minimalinvasive endoskopische OP-Techniken und bei Bedarf computergestützte Navigationsverfahren an. Dabei können wir in der Regel auf eine Tamponade der Nase verzichten.

### Vordere Schädelbasis

Auch Erkrankungen der vorderen Schädelbasis wie u. a. Schädelbasistumore oder auch Schädelbasisdefekte behandeln wir je nach Befund minimalinvasiv endoskopisch und mikrochirurgisch sowie unterstützt durch MRT- und CT-gesteuerte Navigationsverfahren.

### Tränenwege

Bei Verlegung der unteren Tränenwege führen wir als minimalinvasives Verfahren die endoskopische Eröffnung des Tränensacks (Dacryozystorhinostomie) durch. Hierdurch wird eine äußere Schnittführung verhindert und ein freier Abfluss der Tränenflüssigkeit durch die Nase ermöglicht.

## Mikrochirurgie des Mittelohres und der seitlichen Schädelbasis

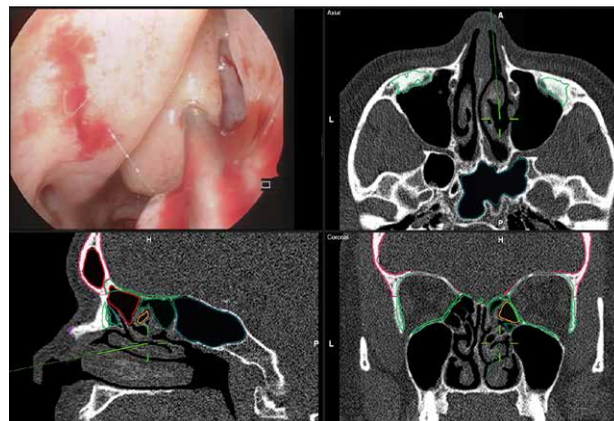


Für die Chirurgie des Mittelohres und der seitlichen Schädelbasis stehen alle verfügbaren Techniken der Mittelohr- und Schädelbasischirurgie zur Verfügung.

Die überwiegende Mehrzahl der Operationen am Mittelohr wird durch den Gehörgang und damit kosmetisch unauffällig durchgeführt. Ein wichtiges Ziel ist der Erhalt und die Wiederherstellung des Gehörs mit körpereigenem Gewebe der Patient:innen oder mit Titanprothesen. Darüber hinaus stehen für spezielle Indikationen endoskopische Techniken, Piezo- und Laserverfahren zur Verfügung.

Bei Belüftungsstörungen des Mittelohres und entsprechender Indikation bieten wir u. a. die Tubendilatation für unsere Patient:innen an.

An der lateralen Schädelbasis können zahlreiche gut- und bösartige Tumorerkrankungen auftreten. Diese werden durch uns mit präzisen mikrochirurgischen Techniken – falls erforderlich unterstützt durch modernste Navigation – operativ versorgt.



Chirurgie der Nasennebenhöhlen, der vorderen Schädelbasis und der Tränenwege

## Plastisch-ästhetische Gesichtschirurgie

Unser Angebot umfasst das gesamte Spektrum plastisch-ästhetischer Operationen im Kopf- und Halsbereich. Wir bieten u. a.:

### Plastische Operation der Nase (Rhinoplastik)

Das Angebot reicht von der minimalinvasiven Korrektur der Nase bis hin zur Rekonstruktion der gesamten Nase.

- Individuelle Beratung mit computergestützter Animation präoperativ
- Funktionell-ästhetische Korrekturen der äußeren Nase in offener oder geschlossener Technik
- Minimalinvasive Nasenklappenchirurgie
- Rekonstruktion von Nasenteildefekten
- Komplexe Rekonstruktion nach vollständigem Verlust der Nase mit gestielten oder mikrovaskulären Transplantaten

### Plastische Operation der Ohren (Otoplastik)

Einen weiteren ästhetischen Schwerpunkt stellen Eingriffe an der Ohrmuschel dar.

- Korrektur abstehender Ohrmuscheln (Otopexie)
- Rekonstruktionen der Ohrmuschel

### Plastische Operationen der Augenlider (Blepharoplastik)

Korrektur der oberen und der unteren Augenlider (Schlupflider/Tränensäcke), aber auch im Rahmen von Verletzungen sowie nach Tumoroperationen in Lokalanästhesie und Sedierung.

## Traumachirurgie

Neben der kosmetischen Versorgung von Verletzungen der Gesichtshaut und der Weichteile des Kopf-Halsbereichs stellen wir alle Verfahren zur Versorgung von Mittelgesichtsfrakturen zur Verfügung.

- Minimalinvasive Techniken und Zugänge
- Schonende Wiederherstellung der knöchernen Kontur
- Ästhetische Versorgung der Gesichteweichteile

Wir unterstützen das zertifizierte Traumazentrum der Unfallchirurgie unserer Klinik.

## UNSER TEAM



**Prof. Dr. med. Ulrich Harréus**  
Chefarzt



**Dr. med. Yiannis Pilavakis**  
Oberarzt



**Igor Porokhovnikov**  
Oberarzt



**Dr. med. Christian Jacobi**  
Oberarzt



**Ann-Katrin Dietl**  
Assistenzärztin



**Dr. med. Kathrin Gennen**  
Assistenzärztin



**Dr. med. Ivelina Gerlach**  
Assistenzärztin



**Dr. med. Anna-Katharina Kleinknecht**  
Assistenzärztin



**Marco Polidori**  
Assistenzarzt



**Marie Theresa Renken**  
Assistenzärztin

## IHR STATIONÄRER AUFENTHALT (DIREKTEINWEISUNG)

Für einen reibungslosen und komfortablen stationären Aufenthalt erfolgt die komplette Vorbereitung bei geplanten Eingriffen prästationär über unsere Zentrale Patientenaufnahme (ZPA).

Die Aufnahme erfolgt dann zu einem vorgegebenen Termin am Behandlungstag. Wartezeiten und OP-Verschiebungen werden dadurch vermieden.

### Terminvergabe elektive stationäre Termine:

Zentrales Belegungsmanagement (ZBM)  
der Asklepios Stadtklinik Bad Tölz  
Tel.: +49 8041 507-1176  
Fax: +49 8041 507-1166  
zbm.badtoelz@asklepios.com



## AMBULANTE TERMINVEREINBARUNG UND SPRECHSTUNDEN

### Terminvergabe über:

Sekretariat HNO  
Veronika Rau  
Tel.: +49 8041 507-1145  
Fax: +49 8041 507-1139  
E-Mail: v.rau@asklepios.com

## SPRECHSTUNDEN

### Chefarztsprechstunde

Mo. 08:00–16:00 Uhr  
und nach Vereinbarung

### Oberarztsprechstunde/allgemeine Sprechstunde

Mo.–Fr. 08:00–16:00 Uhr

### Tumorsprechstunde

Mo. 08:00–16:00 Uhr

### Plastische Sprechstunde

Mo. 08:00–16:00 Uhr

### Ohrsprechstunde

Mo. 08:00–16:00 Uhr

### Allergiesprechstunde

Mi. 08:00–16:00 Uhr

### Schilddrüsenprechstunde

Mo. 08:00–16:00 Uhr

Mi. 08:00–16:00 Uhr

Eine Voranmeldung zu allen Sprechstunden  
telefonisch oder online ist notwendig!

Jetzt Sprechstunde einfach online buchen unter:  
[www.asklepios.com/bad-toelz/experten/hno/](http://www.asklepios.com/bad-toelz/experten/hno/)

# Kontakt



## Asklepios Stadtklinik Bad Tölz

Hals-Nasen-Ohrenheilkunde /

Kopf-Hals-Gesichtschirurgie

Sekretariat Prof. Dr. med. Ulrich Harréus

Schützenstraße 15

83646 Bad Tölz

Tel.: +49 8041 507-1145

Fax: +49 8041 507-1139

E-Mail: [v.rau@asklepios.com](mailto:v.rau@asklepios.com)

[www.asklepios.com/bad-toelz/experten/hno](http://www.asklepios.com/bad-toelz/experten/hno)

# Anfahrt

Bad Tölz liegt in der Nähe der Autobahnen A8 und A95 ca. 50 km südlich von München. Die Klinik ist sehr gut zu erreichen über die Umgehungsstraße B 472 oder mit öffentlichen Verkehrsmitteln wie der BOB ([www.bayerischeoberlandbahn.de](http://www.bayerischeoberlandbahn.de)).



# ASKLEPIOS

STADTKLINIK BAD TÖLZ