## Behandlungsschwerpunkte

- Rehabilitation mit Cochlea-Implantat
- · Alle Formen von Hörstörungen
- Chronisch komplexer Tinnitus
- Hyperakusis
- · Schwindel und Gleichgewichtsstörung
- Psychische und psychosomatische Begleit- und Folgeerscheinungen, wie z. B.
- Schlaf- und Konzentrationsstörungen
- Kopfschmerzen
- Reizbarkeit
- Depressionen
- Ängste
- sozialer Rückzug
- resultierende Arbeitsplatzprobleme
- u. Ä.

## **Diagnostisches Spektrum**

- HNO-ärztliche Untersuchung
- · Ton- und Sprachaudiometrie
- · Sprachprozessorprüfung und -einstellung
- · Hörgeräteerprobung/-kontrolle und -einstellung
- Hirnstammaudiometrie (BERA)
- Otoakustische Emissionen
- Elektroaudiometrie (Untersuchung des Hörnervs ohne Durchstoßen des Trommelfells)
- Gleichgewichtsprüfungen (Video-Computer-Nystagmografie; Kopf-Impulstest)

#### **Anmeldung und Aufnahme**

Die Kosten einer stationären Rehabilitationsmaßnahme werden bei Berufstätigen in der Regel
von der Rentenversicherung, ansonsten von den
Krankenkassen oder anderen Sozialleistungsträgern
übernommen. Der entsprechende Antrag über die
Notwendigkeit der Behandlungsmaßnahme kann
von einer HNO-Klinik, Ihrem HNO-Facharzt oder
Ihrem Hausarzt ausgestellt werden. Bei Rückfragen
oder Problemen bei der Antragstellung helfen wir
Ihnen gerne.



## Ärztliche Leitung

Dr. med. Elmar Spyra

Leitender Arzt HTS-Abteilung Facharzt für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

Sekretariat: Annette Vogt annette.vogt@median-kliniken.de Telefon +49 (0)5222 37-3041 Telefax +49 (0)5222 37-3042

#### MEDIAN Klinik am Burggraben Bad Salzuflen

Alte Vlothoer Straße 47–49 · 32105 Bad Salzuflen Telefon +49 (0)5222 37-0 · Telefax +49 (0)5222 37-4400 kontakt.klinikamburggraben@median-kliniken.de

www.median-kliniken.de





# MEDIAN Klinik am Burggraben Bad Salzuflen

# Abteilung HTS

- · Hörstörungen
- · Tinnitus
- · Schwindel
- · Cochlea-Implantate

Das Leben leben



## Wohnen in angenehmer Atmosphäre

Unsere Patienten wohnen in behaglichen Einzelzimmern mit Dusche/WC, Telefon und Kabel-TV, die speziell auf die Bedürfnisse Hörgeschädigter eingerichtet sind.

Z. B. verfügen diese zusätzlich über:

- · Lichtsignalanlage im Zimmer und im Bad
- · Licht-/Vibrationswecker
- Telefon für Hörgeschädigte
- TV mit Infrarotübertragungsanlage und Videotext
- Übungscomputer für das CI-Hörtraining
- · Alarmanlage mit optischen Signalen

In unseren Restaurants bieten wir Ihnen eine abwechslungsreiche und gesunde Speisenauswahl. Unsere Ernährungsberatung steht für Fragen gern zur Verfügung. Auf unserer Premium-Station bieten wir die Möglichkeit der komfortablen Unterbringung von Selbstzahlern. In ihrer Freizeit nutzen Patienten die gemütlichen Aufenthaltsräume, die Cafeteria / den Kiosk, die Sporthalle und unser Schwimmbad. Angeboten wird ein abwechslungsreiches Freizeitprogramm innerhalb der Klinik und in der schönen Umgebung von Bad Salzuflen.

.HTS.KaE



## Cochlea-Implantate (CI)

Ein Cochlea-Implantat ist eine elektronische Innenohrprothese, die es hochgradig Hörgeschädigten und ertaubten Menschen ermöglicht, wieder zu hören.

#### Unser therapeutisches Konzept

Der Schwerpunkt der Behandlung liegt auf der Optimierung des Hörverstehens der CI-Patienten. Unser intensives Hörtraining umfasst Einzelunterricht, Gruppentraining in Ruhe und im Störgeräusch, selbstständiges Üben mit computergestützten Trainingsprogrammen auf dem Patientenzimmer sowie den Einsatz verschiedener akustischer Medien (TV-Radio, Telefon u. a.).

Die Sprachprozessor-Einstellung wird während des Aufenthaltes von unseren Audiologen regelmäßig optimiert. Diese stehen auch für den technischen Support und für alle Fragen zum Thema CI zur Verfügung. Es besteht ein enger Austausch/Kontakt mit allen Herstellern.

# Hörstörungen Schwerhörigkeit · Ertaubung

Als Schwerhörigkeit definiert man Höreinschränkungen verschiedenen Ausmaßes, sodass eine Verständigung über das Gehör erschwert und oft nur unter Ausnutzung technischer Hilfsmittel möglich ist.

#### Unser therapeutisches Konzept

Im Fokus unseres therapeutischen Konzeptes stehen

- die Verbesserung von Behinderungsakzeptanz und Bewältigungsstrategien (sicherer Umgang mit Möglichkeiten und Grenzen)
- das Erlernen von Verhaltens- und Kommunikationsstrategien
- · die seelische und körperliche Stabilisierung
- · die Förderung der Entspannungsfähigkeit
- das Kennenlernen technischer Hilfsmittel für Beruf und Freizeit
- das Hinterfragen und ggf. die Erprobung einer möglichst optimalen Hörhilfe
- · die Vermittlung an weitere unterstützende Stellen

## Tinnitus · Hyperakusis

Unsere Therapie hilft den Betroffenen, ihre persönliche Belastung durch Hyperakusis und Tinnitus zu reduzieren und die Filterprozesse seiner Wahrnehmung zu stärken. Sie lernen, ihre akustische Umwelt wieder angenehmer zu erleben. Ängste und Sorgen bezüglich des Tinnitus und der Geräusche können abgebaut werden.

#### Unser therapeutisches Konzept

Faktoren, welche Ihre Geräuschwahrnehmung beeinflussen, werden gemeinsam mit Ihnen festgestellt und darauf aufbauend ein individuelles Bewältigungsverhalten erarbeitet. Erfahrungen von anderen Betroffenen helfen Ihnen bei der persönlichen Entwicklung. Störungen des Schlafes oder der Aufmerksamkeit können durch unser ganzheitliches Therapieangebot effektiv reduziert werden. Ihre Fähigkeit, Geräusche auch wieder entspannt zu hören oder zunehmend auszublenden, wird gestärkt.

#### Schwindel · Morbus Menière

Zur Orientierung im Raum greift unser Gehirn auf drei Sinnesorgansysteme zurück:
Gleichgewichtsorgan, Augen, Tastsinn und Sensoren für die Gelenkstellung und Muskelspannung im Körper. Stimmen die Eindrücke dieser Sinne nicht überein, empfinden wir Schwindel.

#### Unser therapeutisches Konzept

Schwindel löst immer eine körperliche und eine psychische Verunsicherung aus. Wir vermitteln Ihnen die Ursachen und die vielfachen Auswirkungen des Schwindels. Sie können über unser spezielles Trainingsprogramm lernen, Ihre Bewegungskompetenz zu verbessern und wieder mehr Alltagssicherheit zu erlangen. Durch unser psychologisches Behandlungsangebot lernen Sie, Ihr Bewältigungsverhalten für Schwindel und Gleichgewichtsstörungen zu optimieren und Ihre Handlungssicherheit zu erhöhen.