

## Organisation

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Nicola Strenzke



Information und Anmeldung  
<https://hno.umg.eu/aerzte-zuweiser/fort-und-weiterbildung>

Begrenzte Teilnehmerzahl!  
Anmelde- und Zahlungsschluss **31.10.2026**

Kontakt  
[audiol.zentrum@med.uni-goettingen.de](mailto:audiol.zentrum@med.uni-goettingen.de)  
Telefon: 0551 39-62222  
Fax: 0551 39-62223

Kursgebühren  
Gesamtveranstaltung: 175,00 €  
inklusive Skript und Verpflegung

## Referent\*innen

Prof. Dr. N. Strenzke, Leiterin der Audiologie  
Prof. Dr. A. Scholtz, Univ. HNO-Klinik Innsbruck  
Dr. S. Shahpasand, Universitätsklinikum Münster  
PD Dr. Dr. A. Meyer, lfd. Oberarzt HNO  
PD Dr. C. Wrobel, Oberarzt HNO  
Dr. A. Brandt, Oberarzt HNO  
Dr. T. Dombrowski, Oberarzt HNO  
Dr. N. Bevis, Oberarzt HNO  
C. Braunwarth, niedergel. Facharzt HNO  
Dr. D. Oestreicher, Assistenzarzt  
J. Blum, technische Audiologin und Pädakustikerin  
Dr. A. Klinge-Strahl, technische Audiologin  
R. Kühler, technischer Audiologe  
V. Sivtseva, MTA-F  
S. Thom, MTA-F

## Anfahrt



Anfahrt zum Hauptgebäude Universitätsklinikum Göttingen

Haltestelle Bus Parkplatz

<https://hno.umg.eu/ueber-uns/kontakt-anfahrt/>

### PKW

A 7 bis Abfahrt Göttingen-Nord, dann Richtung Göttingen-Weende / Braunlage. Am Ende des Autobahnzubringers geradeaus weiter auf die B27 Richtung Duderstadt / Braunlage. Nach 300 m rechts abbiegen auf die Robert-Koch-Straße. Kostenpflichtige Besucherparkplätze am Haupteingang und am Osteingang.

### Bus

Die Buslinien 21, 22, 41 und 42 fahren direkt vom Hauptbahnhof bis zum Universitätsklinikum und halten an der Haltestelle „Klinikum“ unterhalb des Haupteingangs.

### Tagungsort

Universitätsmedizin Göttingen  
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen  
**Nächstgelegenes Hotel**  
Hotel am Papenberg  
Hermann-Rein-Straße 2, 37075 Göttingen  
Telefon: 0551-30550



# Kompaktkurs

## Audiologie & Vestibularisdiagnostik

**27. - 28. Nov. 2026**

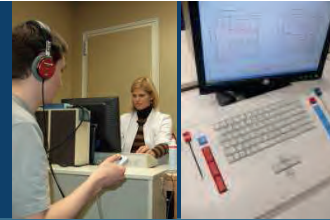
Zusatz-Tutorial "Geruch und Geschmack" am 26. Nov. 2026

Fort- und Weiterbildungskurs  
für ärztliches und audiologisches Personal

Universitätsmedizin Göttingen  
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

## Audiologie

Freitag, den 27.11.2026  
8:30 - 18:00 Uhr



## Vestibularisdiagnostik

Samstag, den 28.11.2026  
8:30 - 16:30 Uhr



### Grußwort

Wir freuen wir uns sehr, Sie zum 13. Kompaktkurs „Audiologie und Vestibularisdiagnostik“ in Göttingen einladen zu dürfen.

Das Kursprogramm bietet an nur zwei Tagen einen kurzen kompakten Überblick über das gesamte Spektrum der wichtigen modernen audiometrischen und neurootologischen Untersuchungsverfahren und die Grundlagen der Versorgung mit konventionellen und implantierbaren Hörhilfen. Eine Auswahl ungewöhnlicher Fallbeispiele regt auch erfahrenere Audiologen zum Nachdenken an, lockert das Programm auf und regt zur Diskussion an.

Die Veranstaltung erfolgt für HNO-ärztliches und audiologisches Personal getrennt. Für das nicht-ärztliche Personal enthält es auch viele praktische Übungen in Kleingruppen, inklusive eines Zusatz-Tutorials „Geruch und Geschmack“ am 27.11.2026.

Als Referent\*innen und Anleiter\*innen stehen Ihnen Mitarbeiter\*innen der Göttinger HNO-Klinik und externe Referent\*innen zur Verfügung. Eine Zertifizierung durch die Deutsche Gesellschaft für Audiologie (DGA) und die Bundesinnung der Hörakustiker (BIHA), durch die Deutsche Akademie für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde und durch die Ärztekammer Niedersachsen (17 Punkte) ist beantragt.



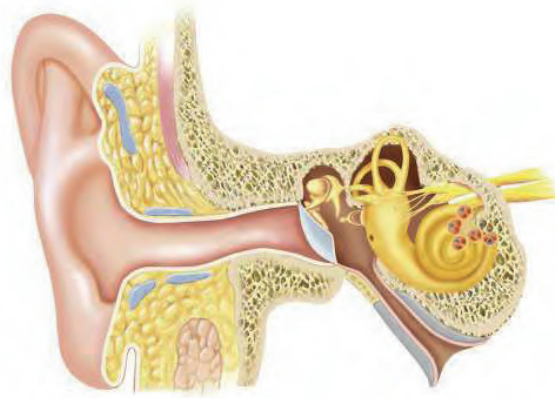
Prof. Dr. N. Strenzke  
Leiterin der Audiologie



Prof. Dr. D. Beutner  
Direktor der HNO-Klinik

### Themen

- Anatomie und Physiologie des Hörens
- Pathophysiologie des Hörens, Audiogenetik
- Tonaudiometrie
- Überschwellige Audiometrie
- Freiburger Sprachtest
- Oldenburger und Göttinger Satztest
- Impedanzmessung
- Hirnstammaudiometrie
- Otoakustische Emissionen
- Pädaudiologie
- Elektrocochleographie und Promontorialtest
- Hörgeräte: Indikationsstellung und Überprüfung
- konventionelle und implantierbare Hörsysteme



### Themen

- Anatomie und Physiologie des vestibulären Systems
- Anamnese und klinische Untersuchung
- Thermische Erregbarkeitsprüfung
- Video-Kopfimpulstest
- Rotatorische Prüfung und exzentrische Rotation
- Vestibulär evozierte myogene Potentiale



Am Donnerstag, den 26.11.2026, wird von 14:00 - 17:00 Uhr ein zusätzliches Tutorial „Geruch und Geschmack“ für medizinisches Assistenzpersonal angeboten.