

Organisation

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Tobias Moser/PD Dr. Nicola Strenzke

Information und Anmeldung

<https://hno.umg.eu/>

E-Mail

audiol.zentrum@med.uni-goettingen.de

Telefon: 0551-39-22846

Fax: 0551-39-22809

Kursgebühren

Gesamtveranstaltung 150 €

Skript und Verpflegung inklusive

Referenten

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

Prof. Dr. T. Moser, Leiter der Audiologie

Prof. Dr. P. R. Issing, Klinikum Bad Hersfeld

Prof. Dr. A. Scholz, Univ. HNO-Klinik Innsbruck

PD Dr. Dr. A. Meyer, Oberarzt HNO

Dr. A. Brandt, Oberarzt HNO

PD Dr. N. Strenzke, Fachärztin HNO

Dr. M. Weidenmüller, Facharzt Phoniatrie

C. Braunwarth, Assistenzarzt

Dr. C. Setz, Assistenzarzt

S. Shahpasand, Assistenzärztin

J. Blum, technische Audiologin und Pädakustikerin

A. Boekstegers, MTA-F

J. Müller, MTA-F

V. Sivtseva, MTA-F

S. Thom, MTA-F

Anfahrt



Anfahrt zum Hauptgebäude Universitätsklinikum Göttingen

Haltestelle Bus Parkplatz

PKW

A 7 bis Abfahrt Göttingen Nord, dann Richtung Göttingen-Weende / Braunlage. Am Ende des Autobahnzubringers A 388 geradeaus weiter auf die B 27 in Richtung Duderstadt / Braunlage. Nach 300m rechts abbiegen auf die Robert-Koch-Straße. Kostenpflichtige Besucherparkplätze am Klinikum „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

29. - 30. Nov. 2019

Zusatz-Tutorial „Geruch und Geschmack“ am 28. Nov. 2019

Fort und Weiterbildungskurs für ärztliches und audiologisches Personal

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

Audiometrie

Freitag 29.11.2019
8-18 Uhr



Vestibularisdiagnostik

Samstag 30.11.2019
9-13 Uhr



Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nach der positiven Resonanz der vorangegangenen Kurse freuen wir uns sehr, Sie zum 8. Kompaktkurs "Audiologie & Vestibularisdiagnostik" in Göttingen einladen zu dürfen.

In umfassenden Lehrvorträgen und Demonstrationen wird das vorhandene Wissen zur Durchführung und Interpretation aller wichtigen modernen audiometrischen und neurootologischen Untersuchungsverfahren aufgefrischt und erweitert. Der Unterricht erfolgt für HNO-ärztliches und audiologisches Personal getrennt und beinhaltet für das audiologische Personal auch viele praktische Übungen in Kleingruppen.

Als Referenten und Anleiter stehen Mitarbeiter der HNO-Klinik der Universitätsmedizin Göttingen und externe Referenten zur Verfügung.

Es heißen Sie willkommen



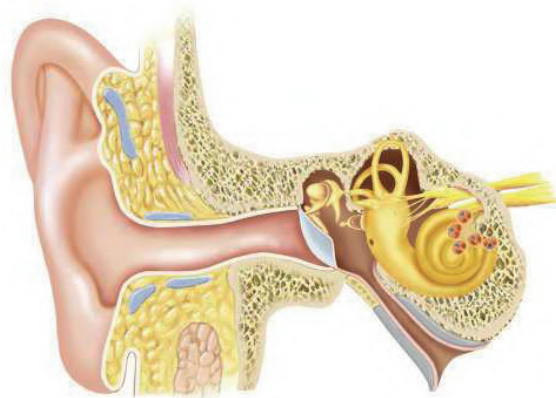
Prof. Dr. T. Moser
Direktor des Instituts
für auditorische
Neurowissenschaften



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

Themen

- Anatomie und Physiologie des Hörens
- Pathophysiologie des Hörens
- Tonaudiometrie
- Überschwellige Audiometrie
- Freiburger Sprachtest
- Oldenburger und Göttinger Satztest
- Impedanzaudiometrie
- Hirnstammaudiometrie
- Otoakustische Emissionen
- Pädaudiologie
- Elektrocochleographie und Promontorialtest
- Hörgeräteüberprüfung, Heil- und Hilfsmittelverordnung
- konventionelle und implantierbare Hörsysteme



Themen

- Anatomie und Physiologie des vestibulären Systems
- Kopfpulstest
- Thermische Erregbarkeitsprüfung
- Rotatorische Prüfung und exzentrische Rotation
- Vestibulär evozierte myogene Potentiale
- Verkehrsmedizinische Aspekte



Am Donnerstag d. 28.11.2019 wird von 14-17 Uhr ein zusätzliches Tutorial "Riechen und Schmecken" für medizinisches Assistenzpersonal angeboten. Die Gesamtveranstaltung für medizinisches Assistenzpersonal ist laut §10 Abs.1 NBildUG als Bildungsurlaub anerkannt.

28. November 2019

**Tutorials Messungen der oberen Atemwege
für audiologisches Assistenzpersonal**

Konferenzraum der Klinik für Anästhesiologie

Ebene 4, nahe Fahrstuhl C3, Raumnummer 4 C3 619

Alternativer Treffpunkt 13:00 und 13:45 am Anmeldungstisch in der Osthalle, Ebene 0

Programmpunkt	Referent	Uhrzeit
<i>Anmeldung</i>		13:15-14:00
Anatomie & Physiologie des oberen Atemwege	S. Thom	14:00-14:25
Pathophysiologie der oberen Atemwege	S. Thom	14:25-14:50
Rhinomanometrie mit verschiedenen Messsystemen	J. Müller	14:50-15:10
Sniffin-Sticks-Screening und SDI-Test	J. Müller	15:10-15:30
Geschmacksstreifen und Flüssigkeiten verschiedener Konzentration zur Überprüfung des Geschmackssinns	J. Müller	15:30-15:50
Praktische Übungen	V. Sivtseva	15:50-17:00

ENDE Tutorials

Programm für den 8. Göttinger Audiometrikurs (28. - 30. November 2019)

29. November 2019

07:30-08:00 Anmeldung in der Osthalle des Klinikums, Ebene 0

audiologisches Personal *Ebene 0, Hörsaal 61*

Programmpunkt	Referent	Uhrzeit
Begrüßung	N. Strenzke, D. Beutner	08:00-08:10
Physiologie und Pathophysiologie des Hörens	S. Thom	08:10-09:00
Tonaudiometrie	J. Blum	09:00-09:30
Überschwellige Audiometrie	J. Müller	09:30-10:00

ärztliches Personal *Ebene 0, Hörsaal 81*

Programmpunkt	Referent	Uhrzeit
Begrüßung	D. Beutner	08:00-08:10
Physiologie und Pathophysiologie des Hörens	N. Strenzke	08:10-09:00
Tonaudiometrie	N. Bevis	09:00-09:30
Überschwellige Audiometrie	C. Setz	09:30-10:00

Frühstückspause 10:00 – 10:20

Sprachaudiometrie Freiburger	V. Sivtseva	10:20-10:50
Moderne Sprachaudiometrie (OLSA, GöSa)	S. Thom	10:50-11:15
Impedanzmessung	J. Müller	11:15-11:35
OAE's	V. Sivtseva	11:35-11:50
Hirnstammaudiometrie	J. Müller	11:50-12:15

Pädaudiologie	M. Weidenmüller	10:20-11:20
Impedanzmessung	S. Shahpasand	11:20-11:40
Hirnstammaudiometrie	C. Braunwarth	11:40-12:00

Mittagspause 12:15 – 13:15

Hörsaal 61/Ebene 3 Aufzug B4, Flur 19

Hörgeräteüberprüfung, Heil- und Hilfsmittelverordnung	J. Blum	13:15-14:00
Praktische Übungen Ebene 3 Aufzug B4, Flur 19	S. Thom J. Müller V. Sivtseva	14:00-14:55

Mittagspause 12:00 – 13:10

Ebene 0, Hörsaal 552

Sprachaudiometrie Freiburger, OLSa, GöSa	A. Klinge-Strahl	13:10-14:10
Otoakustische Emissionen	C. Wrobel	14:10-14:35
Elektrocochleographie & Promontorialtest	N. Strenzke	14:35-14:55

Kaffeepause 14:55 – 15:15

Praktische Übungen

Komplexe Versorgung von Hörstörungen	J. Blum, N. Strenzke	15:15-17:45
--------------------------------------	-------------------------	-------------

Programm für den 8. Göttinger Audiometrikurs (28. - 30. November 2019)

30. November 2019

ärztliches und audiologisches Personal

Ebene 0, Hörsaal 552

Programmpunkt	Referent	Uhrzeit
Anatomie & Physiologie des vestibulären Systems	A. Meyer	09:00-09:30
Schwindelanamnese, vestibulospinale Tests, Lagerungsprüfung, Kopfimpulsimpulstest	P. Issing (Bad Hersfeld)	09:30-10:15

Frühstückspause 10:15 – 10:30

Thermische Erregbarkeitsprüfung, Wendetest	A. Scholtz (Innsbruck)	10:30-11:20
Rotatorische Prüfung	A. Meyer	11:25-11:55
Vestibulär evozierte myogene Potenziale (c- & oVEMPs)	A. Meyer	11:55-12:15
<i>Alternativ: praktische Übungen, Ebene 3, Aufzug B4, Flur 19</i>	<i>Thom/Müller/Sivtseva</i>	<i>10:30-12:15</i>

audiologisches Personal

Ebene 3, Aufzug B4, Flur 19

Programmpunkt	Referent	Uhrzeit
Praktische Übungen	S. Thom J. Müller V. Sivtseva	12:15-13:00

ärztliches Personal

Ebene 3, Aufzug B4, Flur 19

Programmpunkt	Referent	Uhrzeit
Rundgang durch die Audiologie	N. Strenzke J. Blum	12:15-13:00

Anmeldung und Information bei **i** in der Osthalle

