

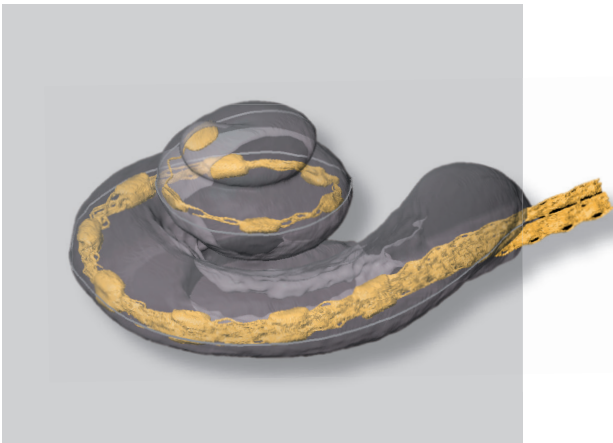
Um Anmeldung wird gebeten.

hzm@mri.tum.de

Die Veranstaltung wird mit
2 Fortbildungspunkten der Bayerischen
Landesärztekammer (BLÄK) vergütet.

Am Ende der Veranstaltung findet ein
Sekttempfang mit Verköstigung statt.

Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches
Erscheinen!



Veranstaltungsort:

Hörzentrum München
Klinikum rechts der Isar
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Str. 33, 81675 München
Tel +49.89.4140.9090

hzm@mri.tum.de
www.mri.tum.de

Hörzentrum München
Klinikum rechts der Isar
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 33
81675 München
Tel: 089 4140-9090
Fax: 089 4140-9091



Bitte kommen Sie nach Möglichkeit mit
öffentlichen Verkehrsmitteln.

Bus: Linien 155
Straßenbahn: Linien 15, 17, 19, 25
U-Bahn: Linien 4, 5
Haltestelle: Max-Weber-Platz



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen-
und Ohrenheilkunde



Innovations-Update Hörzentrum München

am 28.02.2024



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
wir möchten Sie sehr herzlich zur
Fortbildungsveranstaltung „Innovations-Update
Hörzentrum MRI TUM“ mit kollegialem Austausch
einladen.

Unser Hörzentrum am Klinikum rechts der
Isar trägt dem steigenden und komplexen
Behandlungsbedarf bei Hörstörungen
flächendeckend und qualitativ hochwertig
Rechnung.

Im Rahmen dieser Veranstaltung erfolgt
eine kompakte Zusammenfassung
aktueller Aspekte zur Diagnostik und
Behandlung der Schwerhörigkeit und von
Sprachentwicklungsstörungen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch sowie eine
angeregte Diskussion.

Mit herzlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Barbara Wollenberg
Direktorin



PD Dr. med. Nora Weiss
Leitung Hörzentrum



Dr. med. Sabrina Regele
Leitung Pädaudiologie



Prof. Dr. Wilhelm Wimmer
Experimentelle Audiologie

PROGRAMM

16:30 – 16:40	Begrüßung <i>Barbara Wollenberg</i>
16:40 – 16:55	Patienten-individualisierte CI-Versorgung und Hörerhalt <i>Nora Weiss</i>
16:55 – 17:10	Der interessante Fall – Technologie zur Strahlenreduktion <i>Amelie Birk</i>
17:10 – 17:25	Update Sprachentwicklungs- störungen <i>Sabrina Regele</i>
17:25 – 17:40	Vor- und Nachsorge von Ohr-Operationen <i>Luca Engelmann</i>
17:40 – 17:55	Der Hörsturz der keiner war – seltene Differenzialdiagnosen von Hörstörungen <i>Markus Wirth</i>
17:55 – 18:10	Moderne Freifeldaudiometrie – technische Innovationen und Robotik <i>Wilhelm Wimmer</i>
18:10 – 18:30	Empfang und Führung durch das Hörzentrum
18:30	Ende der Veranstaltung

Referentenliste

PD Dr. med. Nora Weiss

Leitung Hörzentrum München
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Dr. med. Sabrina Regele

Leitung Pädaudiologie
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Prof. Dr. Wilhelm Wimmer

Leiter Experimentelle Audiologie
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 22, 81675 München

PD. Dr. med. Markus Wirth

Stellvertretender Kliniksdirektor
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Dr. med. Amelie Birk

Fachärztin
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Dr. med. Luca Engelmann

Assistenzärztin
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Ismaninger Straße 22, 81675 München