

Klinikum Wissensforum

Fokus: HNO

21. Nov. 2019

18:00 Uhr



**Eintritt
frei!**

**Festsaal, B7, 2. Stock
Klinikum Wels-Grieskirchen
Standort Wels**

Programm

Rund um das 60. Lebensjahr macht sich bei vielen Menschen eine Hörminderung bemerkbar. Der häufigste Grund dafür ist der natürliche Alterungsprozess gefolgt von Lärmbelastung. Aber auch Stimme und Stimmklang verändern sich wie alle organischen Prozesse mit den Jahren. Wie Sie Gehör und Sprache möglichst lange gesund erhalten, dazu informieren die Experten beim Klinikum Wissensforum Fokus: HNO.

Jeder Besucher hat die Möglichkeit zu testen, wie sich Hörverlust anfühlt – bei einem virtuellen Spaziergang durch Innsbruck. Beratungsstände informieren über die vielfältigen Behandlungsformen der Hörminderung. Beinahe allen Patienten kann heute mit einem Hörgerät oder einem Implantat geholfen werden.

Weitere Themen des HNO-Wissensforums sind neben gesundem Hören und Hörhilfen auch Hörsturz, Schlafapnoe und altersbezogene Stimmveränderungen.

Auch der Verein von OHRzuOHR informiert, wie man trotz einer Hörminderung Hören und Verstehen wieder neu erlernen und so von einer Hörhilfe maximal profitieren kann.



Vorträge

18:00 bis 19:30 Uhr: Impulsvorträge

→ **Wenn Schlafapnoe zum Albtraum wird**

OÄ Dr. Angelika Weiß

→ **Die Stimme im Alter**

OA Dr. Georg Fleischhacker, MPH

→ **Gesundes Hören – Was den Ohren gut tut**

OA Dr. Thomas Rasse

→ **Wege aus der Stille – Implantierbare Hörhilfen**

Prim. Dr. Thomas Keintzel

→ **Hörsturz! Fakten und Mythen**

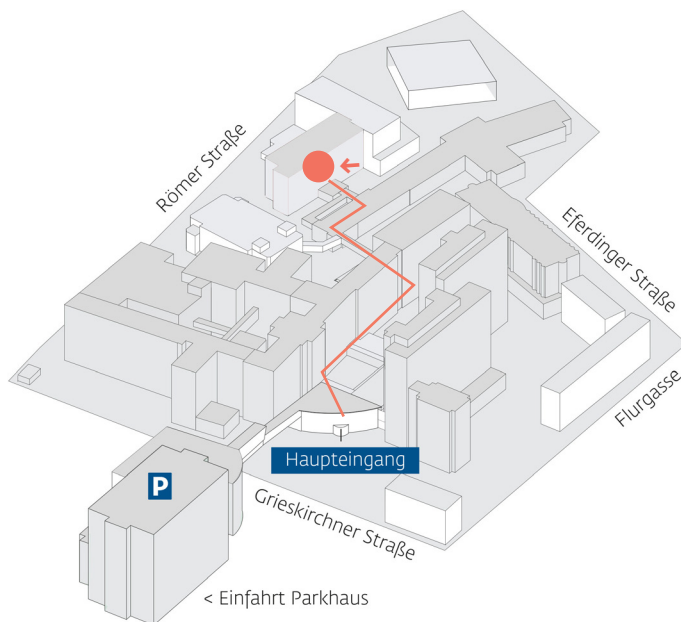
OA Dr. Wendelin Wolfram

Klinikum Wissensforum – eine Veranstaltungsreihe des Klinikum Wels-Grieskirchen in Kooperation mit



Klinikum Wissensforum – eine Veranstaltungsreihe des Klinikum Wels-Grieskirchen

● Veranstaltungsort – Festsaal (B7, 2. Stock)



Klinikum Wels-Grieskirchen GmbH

Eine Einrichtung der Kreuzschwestern und Franziskanerinnen

Grieskirchner Straße 42, 4600 Wels, Postfach 44, Austria,
Telefon +43 7242 415 - 0, Fax DW 3774, post@klinikum-wegr.at

www.klinikum-wegr.at