

## Anreise öffentlich:

Straßenbahn Linie 2  
Haltestelle Weihburggasse

**U3** Stubentor  
(ca. 3 Min. Fußweg)

**U4** Stadtpark  
(ca. 3 Min. Fußweg)

Schwarzenbergplatz



Für diese Fortbildungsveranstaltung werden 2 DFP-Punkte bei der Arztakademie der Ärztekammer Wien beantragt.



### Info und Anmeldung:

Österreichisch-Iranische Ärztesgesellschaft  
[www.avicenna.at](http://www.avicenna.at)

Dr. Minoo Rahimi

Tel.: 0664 462 64 97

E-Mail: [minoo.rahimi@chello.at](mailto:minoo.rahimi@chello.at)  
[office@avicenna.at](mailto:office@avicenna.at)

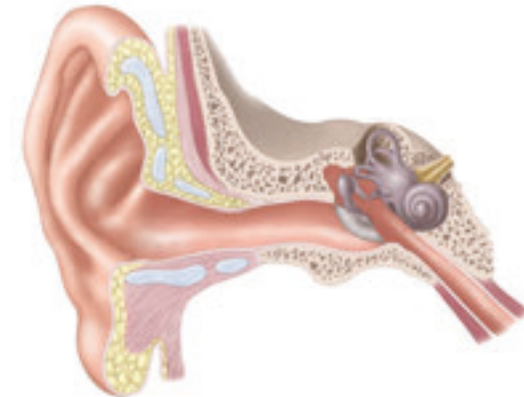
Druck & Layout: Meisam Varahram | [www.intercopy.at](http://www.intercopy.at)

سازمان پزشکان ایرانی مقیم اتریش - ابن سینا ÖÄG

Österreichisch-Iranische Ärztesgesellschaft  
[www.avicenna.at](http://www.avicenna.at)

# Einladung

## REKONSTRUKTIVE MÖGLICHKEITEN IN DER HNO HEILKUNDE



**Samstag, 23.03.2013**

um 11.00 h

**Radisson BLU Palais Hotel**

Parkring 16

1010 Wien



**Einführung:**

**Univ. Prof. Dr. Wolfgang Gstöttner**

Facharzt für HNO-Krankheiten, Vorstand der Univ. HNO-Klinik Wien AKH  
Schwerpunkt: Kopf- und Halschirurgie. [www.hno-wien.at](http://www.hno-wien.at)

**1) Cochlear Implantation und Mittelohrimplantate im klinischen Einsatz:**

**Univ. Prof. Dr. Wolfgang Gstöttner**

**2) Rekonstruktive Möglichkeiten in der Kopf-Hals Chirurgie:**

**Univ. Prof. Dr. Boban Erovic**

Associate Professor, Dozent, Stationsführender Oberarzt  
an der Univ. Klinik für HNO Krankheiten, Medizinische Universität Wien  
Schwerpunkt: Kopf-Halschirurgie. [www.ervic.at](http://www.ervic.at)

**3) Ohrmuschelrekonstruktion Medpor trifft BoneBridge:**

**Univ. Prof. Dr. Sasan Hamzavi**

Oberarzt an der HNO-Klinik Wien, Leiter der Audiologie  
Leiter des otologischen Forschungsteams. [www.hamzavi.at](http://www.hamzavi.at)

**Mit freundlicher Unterstützung**