

Referenten

Prof. Dr. med. Hans Scherer (Emeritus)
HNO Klinik, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Thomas Lempert
Schlossparkklinik, Neurologie, Berlin

PD Dr. med. Matthias Hölzl
HNO-Zentrum Traunstein

PD Dr. med. Stephan M. Niehues
Klinik für Radiologie, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Annett Pudszuhn
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. med. Andreas Albers
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Jan Heidemann
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

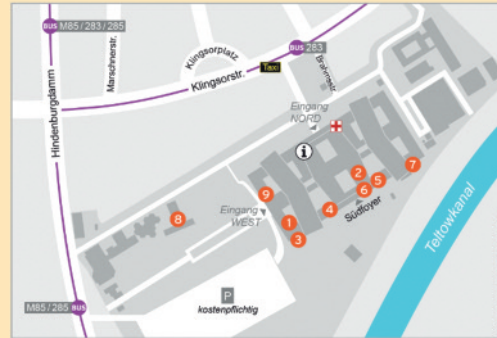
Dr. med. Caroline Vogt
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. David Wetterauer
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

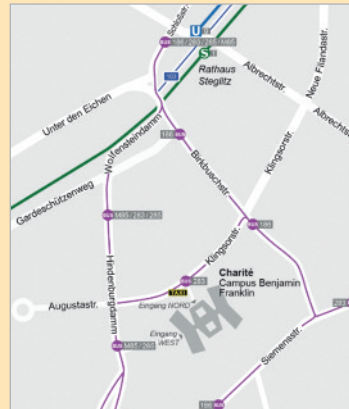
Jana Klukas
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Julia Müntz
HNO Klinik, CBF, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Lageplan



- | | |
|----------------------------|---|
| 1 EG, Kursräume 1, 3, 4 | 6 EG, Kleiner Spiegelsaal, Kursraum 6 |
| 2 EG, "Blaue Grotte" | 7 1. UG, Hörsaal Pathologie |
| 3 1. OG, Kursräume 7, 8, 9 | 8 Kleingruppenräume E13 - E24, Haus II |
| 4 Hörsaal West | 9 Kleingruppenräume 1207 - 12B1, Obergeschoss |
| 5 Hörsaal Ost | |

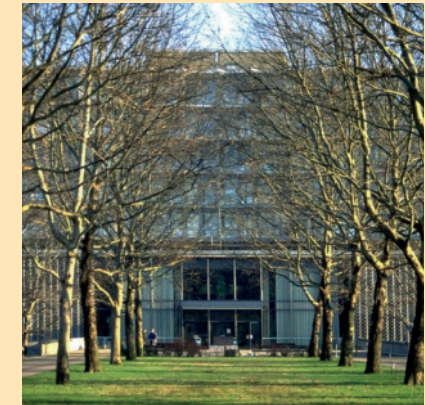


Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- Bus 283 Haltestelle Klingsorplatz/Klinikum
- Bus M85, 285 Haltestelle Charité Campus Benjamin Franklin

Anreise mit dem Auto

- Parkplatzmöglichkeiten:
- Gebührenpflichtige Parkplätze stehen am Eingang Hindenburgdamm 30 zur Verfügung
 - Behindertenparkplätze: vor dem Eingang Nord über die Klingsorstraße zu erreichen



Einladung

Herbsttagung 2018 der Oto-Laryngologischen Gesellschaft zu Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wir laden Sie herzlich zur Herbsttagung der
Oto-Laryngologischen Gesellschaft zu Berlin an den
Campus Benjamin Franklin der Charité ein.

In diesem Jahr feiert der Campus Benjamin Franklin der
Charité Universitätsmedizin Berlin sein 50-jähriges
Bestehen. Bereits seit mehreren Jahrzehnten gilt ein
Schwerpunkt der Forschung an diesem Standort den
Grundlagen der Gleichgewichtsfunktion und den Erkrankun-
gen des Gleichgewichtsorgans. Ein allgegenwärtiges
Thema stellt die Diagnostik unklarer rezidivierender bzw.
persistierender Schwindelbeschwerden dar. Vor diesem
Hintergrund stellt sich die Frage: Wo stehen wir aktuell,
was hat sich bewährt und gibt es neue Aspekte?

Herausragende Referenten geben Ihnen die Möglichkeit,
mehr zu diesem Themenbereich zu erfahren und mit
Ihnen zu diskutieren. Darüber hinaus finden Sie ein brei-
tes Spektrum der allgemeinen Hals Nasen Ohrenheilkunde
mit nicht alltäglichen, auch grenzüberschreitenden
Themen.

Mit kollegialen Grüßen

Dr. med. Dipl. Biochem. Veit M. Hofmann
Tagungsleiter
Klinikdirektor HNO CBF Charité

Priv. Doz. Dr. med. Parwis Mir-Salim
Vorsitzender der OLGB

Tagungsort

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Campus Benjamin Franklin
-Hörsaal West-
Hindenburgdamm 30
12203 Berlin

Sonnabend, den 10. November 2018
9.30 Uhr

Programm, 10. November 2018

ab 9.30 Uhr

Registrierung

10.00 Uhr

Begrüßung

Mir Salim,
Hofmann

10.05 Uhr

Idiopathischer und traumatischer BPLS –
Ursachen von Beschwerden nach
erfolgreichen Lagerungstherapien

Scherer

10.30 Uhr

Aktuelle Aspekte zur vestibulären Migräne

Lempert

10.50 Uhr

Aussicht auf eine neue Tagesordnung
zervikal-vestibulärer Symptome in der
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde?

Hözl

11.10 Uhr

Vorteile der modernen CT Diagnostik zur
Beurteilung von Felsenbeinen

Niehues

11.35 Uhr

Vorstandswahlen

Hofmann

12.00–13.00 Uhr

Mittagspause

13.00 Uhr

Sialolithiasis minimalinvasiv behandeln

Pudszuhn

13.10 Uhr

HPV-assoziierte Kopf-Halstumore - Update

Albers

13.20 Uhr

Mediane Halszysten – immer benigne ?

Heidemann

13.30 Uhr

Ambulante Versorgung von
Nasenscheidewandperforationen mit
individuell angefertigten Septumbutton

Vogt

13.40 Uhr

latrogene Hypopharynxperforationen

Wetterauer

13.50 Uhr

Dermatomyositis als paraneoplastisches
Syndrom bei Kopf-Hals Tumoren

Klukas

14.00 Uhr

Fallbericht – Osteoplastische
Stirnrekonstruktion mit CAD Implantat

Münst

14.05–14.30 Uhr

Abschlussdiskussion und Verabschiedung

Hofmann

Zertifizierung von der Ärztekammer Berlin ist beantragt.

Die Veranstaltung wird unterstützt von Hennig Arzneimittel
GmbH & Co. KG, Cook Deutschland, Velten & Hering GbR,
MED-EL Deutschland GmbH (Stand 07/2018)