

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. S. Plontke (HNO-Heilkunde)
Prof. Dr. med. A. Viestenz (Augenheilkunde)

Organisation

Prof. Dr. med. S. Plontke, Dr. med. A. Glien
D. Galle-Mädicke
(HNO, Halle)

Anmeldung und Information

Daniela Galle-Mädicke
Universitätsklinik u. Poliklinik f. Hals-Nasen-Ohren-
Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie,
Ernst-Grube-Str. 40
D-06120 Halle/Saale
Tel: +49 (345) 557 1784
Fax: +49 (345) 557 1859
Mail: hno@uk-halle.de

Teilnahmegebühr

Die Anzahl der Präparate ist begrenzt. Die Vergabe erfolgt nach Reihenfolge des Zahlungseingangs. Wir bitten um **verbindliche** Anmeldung bis zum 15.02.2019. Eine Rückzahlung der Teilnahmegebühr ist nur bis 14 Tage vor Kursbeginn möglich.

220 EUR Vorträge (inklusive Verpflegung, Teilnahme am Gesellschaftsabend)

350 EUR zusätzlich für Präparation und Demonstration an Nativpräparaten

90 EUR Tageskarte 7.3.2019 und 8.3.2019, inklusive Verpflegung

45 EUR Tageskarte 9.3.2019

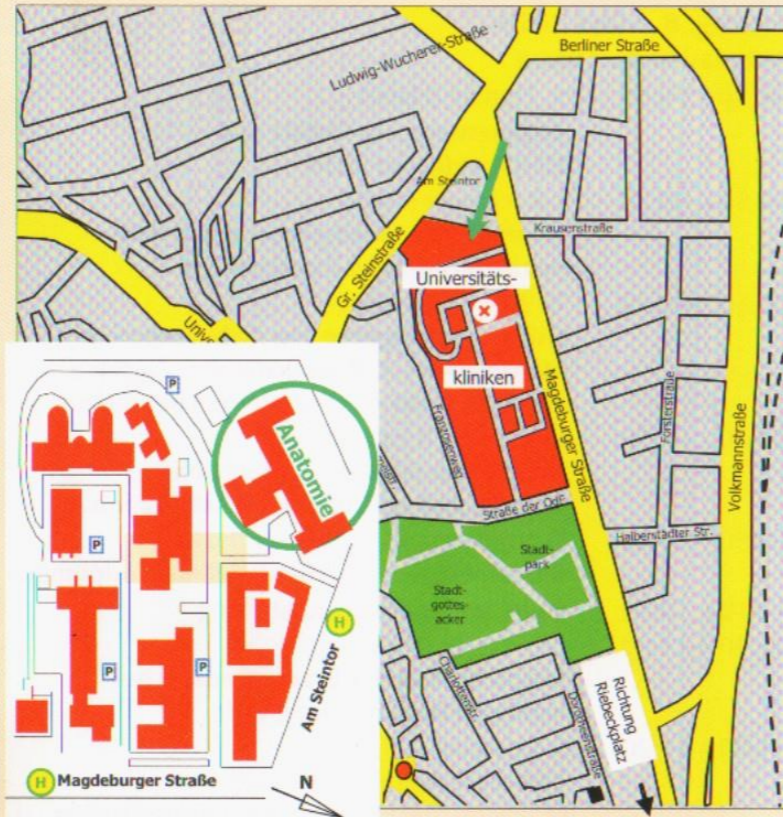
Zertifizierung

Die Veranstaltung ist zertifiziert durch die Deutsche Akademie der Deutschen Gesellschaft f. HNO-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie und durch die Ärztekammer Sachsen-Anhalt (**Fortbildungspunkte**)

Zimmervermietung

Stadt Marketing Halle (Saale) GmbH,
Touristinformation, Marktplatz 13, 06108 Halle
Tel: 0345/1229984, Fax: 0345/1229985

Wegbeschreibung



Veranstaltungsort

Weiterbildungszentrum für klinische Anatomie im
Institut für Anatomie und Zellbiologie
(Direktorin: Frau Prof. Dr. H. Kielstein)
Große Steinstraße 52
06097 Halle/Saale

Inhalte der Präparationsübungen

Tränenwegsspülung, -sondierung und Intubation

Rehabilitation bei Fazialisparese

(Lidimplantate / Lidchirurgie)

Traumatologie

(Orbitaboden, lateraler Orbitarand / Jochbogen,
Orbitadach, Dekompression des N. opticus)

Rekonstruktion der Orbita

(Titanmesh, Tabula externa)

Dekompression der Orbita bei endokriner Orbitopathie

Exenteratio orbitae

Neurochirurgische Zugänge zur Orbita

Referenten

Prof. Dr. Dr. A. Eckert, MKG, Halle/Saale

Prof. Dr. J. Esser, Augenheilkunde, Essen

Dr. M. Fiorentzis, Augenheilkunde, Halle/Saale

Priv.-Doz. Dr. T. Hammer, Augenheilkunde, Halle/Saale

Dr. J. Heichel, Augenheilkunde, Halle/Saale

Priv.-Doz. Dr. M. Herzog, HNO, Cottbus

Dr. A. Glien, HNO, Halle/Saale

Prof. Dr. H. Jägle, Augenheilkunde, Regensburg

Prof. Dr. H. Kielstein, Anatomie, Halle/Saale

Prof. Dr. S. Kösling, Radiologie, Halle/Saale

Prof. Dr. Dr. M. Krimmel, MKG, Tübingen

Prof. Dr. W. Lieb, Augenheilkunde, Karlsruhe

Prof. Dr. J.-E. Meyer, HNO, Hamburg

Prof. Dr. R. Mlynski, HNO, Rostock

Prof. Dr. S. Plontke, HNO Halle/Saale

Priv.-Doz. Dr. J. Rachinger, Neurochirurgie, Halle/Saale

Prof. Dr. Dr. S. Reinert, MKG, Tübingen

Dr. B. Scheffler, MKG, Halle/Saale

Prof. Dr. R. Schultka, Anatomie, Halle/Saale

Dr. F.-P. Sieker, Strahlentherapie, Halle/Saale

Dr. A. Spens, MVZ Stoffwechselmedizin, Leipzig

Priv.-Doz. Dr. A.-D. Sperfeld, Neurologie, Halle/Saale

Prof. Dr. H.-G. Struck, Augenheilkunde, Halle/Saale

Prof. Dr. A. Viestenz, Augenheilkunde, Halle/Saale

Prof. Dr. D. Vordermark, Strahlentherapie, Halle/Saale

Prof. Dr. Dr. H.-J. Welkoborsky, HNO, Hannover

Prof. Dr. S. Wiegand, HNO, Leipzig

Prof. Dr. Dr. W. Wohlgemuth, Radiologie, Halle/Saale

11. Interdisziplinärer Kurs „Erkrankungen und Chirurgie der Orbita“

mit chirurgischen
Präparationsübungen

Veranstalter: Gesellschaft zur
Förderung der Medizin e.V.

in Zusammenarbeit mit

Universitätsklinikum Halle (Saale)

Universitätsklinik und Poliklinik
für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie
Direktor: Prof. Dr. S. Plontke

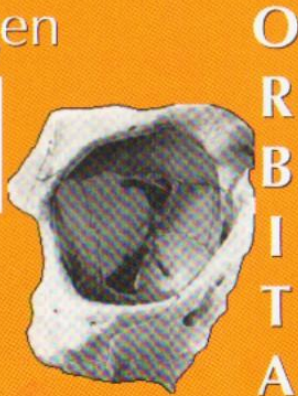
Universitätsklinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Direktor: Prof. Dr. A. Viestenz

Universitätsklinik und Poliklinik für
Mund-, Kiefer- und Plastische
Gesichtschirurgie
Komm. Direktor: Prof. Dr. Dr. A. Eckert

Universitätsklinik und Poliklinik
für Neurochirurgie
Direktor: Prof. Dr. C. Strauss

Weiterbildungszentrum für
klinische Anatomie
Leiterin: Frau Prof. Dr. H. Kielstein

Halle (Saale), 7.–9. März 2019



2019

Einladung



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie hiermit zu unserem 11. Interdisziplinären Kurs „Erkrankungen und Chirurgie der Orbita“ einladen zu können.

In den vorangegangenen Kursen wurde immer wieder deutlich, wie wichtig die interdisziplinäre Zusammenarbeit aller kopfchirurgischen Fächer bei der Behandlung eines solchen zentralen Themas wie der Orbita ist. Auch in diesem Jahr haben wir wieder namhafte Kolleginnen und Kollegen aus der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, der Ophthalmologie, der Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie und der Neurochirurgie sowie weiterer an der Therapie von Erkrankungen der Orbita beteiligter Fachgebiete als Referenten gewinnen können.

Für eigene praktische Übungen der chirurgischen Zugänge zur Orbita und der verschiedenen, zuvor im Vortrag dargestellten Operationsverfahren stehen an zwei Tagen im Weiterbildungszentrum für klinische Anatomie Präparationsplätze mit Nativpräparaten zur Verfügung, an denen die Teilnehmer von erfahrenen Chirurgen angeleitet werden.

Wir heißen Sie in Halle an der Saale herzlich willkommen und freuen uns auf eine interessante Veranstaltung, die geprägt sein wird von lebhaften interdisziplinären Gesprächen.

Prof. Dr. med. S. Plontke
Direktor der Universitätsklinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie

Prof. Dr. med. A. Viestenz
Direktor der Universitätsaugenklinik

Programm (Stand 13.12.2018)

Donnerstag, 7. März 2019

08:30 – 09:00 Anmeldung

09:00 – 09:10 **Begrüßung**

Grundlagen

09:10 – 09:30 H. Kielstein (Halle)
Topographische Anatomie der Orbita und des Tränenwegsystems

09:30 – 09:50 J. Heichel (Halle)
Augenärztliche Diagnostik von Orbitaerkrankungen

09:50 – 10:10 S. Kösling (Halle)
Bildgebende Diagnostik der Orbita

10:10 – 10:40 **Pause und Industrieausstellung**

Lider und Tränenwege

10:40 – 11:00 J. Heichel (Halle)
Kongenitale Dakryostenose

11:00 – 11:20 H.G. Struck, J. Heichel (Halle)
Transkanalikuläre und transkutane Tränenwegschirurgie

11:20 – 11:40 R. Mlynski (Rostock)
Der endonasale Zugang zu den Tränenwegen

11:40 – 12:00 J. Heichel (Halle)
Management der Ptosis

12:00 – 12:20 M. Fiorentzis (Halle)
Chirurgische Korrektur der Lidschlussinsuffizienz bei Fazialisparese

12:20 – 13:30 **Pause und Industrieausstellung**

12:30 – 14:00 **Führung durch die Meckel-Sammlung (Teilnehmerzahl ist begrenzt, nur nach vorheriger Anmeldung möglich)**

13:30 – 18:00 **Demonstration und eigene Übungen (Präparationssaal Anatomie)**

Freitag, 8. März 2019

Neoplasien der Orbita

08:30 – 08:50 S. Plontke (Halle)
Zugangswege zur Orbita aus HNO-ärztlicher Sicht

08:50 – 09:10 J. Rachinger (Halle)
Neurinome / Meningiome der Orbita - neurochirurgische Zugangswege

09:10 – 09:30 W. Lieb (Karlsruhe)
Differentialdiagnose von Orbitatumoren, Management, OP-Indikationen. Zugänge zur Orbita aus ophthalmologischer Sicht

09:30 – 09:50 M. Herzog (Cottbus)
Exenteratio orbitae – chirurgische Technik und epithetische Rehabilitation

09:50 – 10:10 D. Vordermark, F.-P. Sieker (Halle)
Radiotherapie von orbitalen Raumforderungen

10:10 – 10:40 **Pause und Industrieausstellung**

10:40 – 11:00 J.-E. Meyer (Hamburg)
Möglichkeiten der Brachytherapie bei malignen Tumoren der Orbita

11:00 – 11:20 S. Wiegand (Leipzig)
Vaskuläre Anomalien (Tumore und Malformationen) der Orbita: Klassifikation, Diagnostik und Therapie

Traumatologie von Mittelgesicht und Orbita

11:20 – 11:40 H. Jägle, Regensburg
Verletzungen des Auges und der Orbita

11:40 – 12:00 M. Krimmel / S. Reinert (Tübingen)
Frontoorbitales Advancement bei Kraniosynostosen

12:00 – 12:20 H.-J. Welkoborsky (Hannover)
Dekompression des N. opticus

12:20 – 13:30 **Pause und Industrieausstellung**

13:30 – 18:00 **Demonstration und eigene Übungen (Präparationssaal Anatomie)**

20:00 **Gesellschaftsabend**

Samstag, 9. März 2019

Traumatologie von Mittelgesicht und Orbita (cont.)

08:30 – 08:50 W. Wohlgemuth (Halle)
Vaskuläre Fehlbildungen der Orbita

08:50 – 09:10 A. Glien, S. Plontke (Halle), M. Herzog (Cottbus)
Traumatologie der Stirnhöhle und Frontobasis aus HNO-ärztlicher Sicht

09:10 – 09:30 A. Eckert, B. Scheffler (Halle)
Behandlung ausgedehnter Mittelgesichtsfrakturen

09:30 – 09:50 A. Viestenz (Halle)
Muskel- und Sklerabeteiligung bei Orbitaverletzungen und operative Revision

Entzündliche Erkrankungen der Orbita

09:50 – 10:10 J. Heichel (Halle)
Differentialdiagnose der Lidschwellung

10:10 – 10:30 **Pause und Industrieausstellung**

10:30 – 10:50 S. Plontke, A. Glien (Halle)
Diagnostik und Therapie der orbitalen Komplikationen bei NNH – Erkrankungen / Periorbitale und orbitale bakterielle Entzündungen

10:50 – 11:10 A. Spens (Leipzig)
Stufenkonzepte der konservativen Therapie der endokrinen Orbitopathie

11:10 – 11:30 H.-J. Welkoborsky (Hannover)
Stufenkonzepte der chirurgischen Therapie der endokrinen Orbitopathie

11:30 – 11:50 J. Esser (Essen)
Augenmuskel- und Lidchirurgie bei endokriner Orbitopathie

11:50 – 12:10 A. Sperfeld (Halle)
Aspekte okulärer Myasthenie und okulärer Myositis