

Tagungsgebühren

	Frühbucher bis 30.09.15	ab 01.10.15	ab 5.11.15 und vor Ort
Augenärzte - Mitglied BG - Nichtmitglieder BG	165,00 € 175,00 €	185,00 € 195,00 €	205,00 € 215,00 €
Orthoptisten - Mitglied BOD - Nichtmitglied BOD	140,00 € 280,00 €	160,00 € 320,00 €	180,00 € 340,00 €
Schüler - Mitglied BOD - Nichtmitglied BOD	62,50 € 125,00 €	72,50 € 145,00 €	82,50 € 165,00 €
Medizinstudenten	77,50 €	87,50 €	97,50 €

Bankverbindung: Kreissparkasse Reutlingen
IBAN: DE88 6405 0000 0008 9285 31
BIC: SOLADES1REU

Anmeldung

Die Anmeldung ist ab dem 01.09.15 auf der
Homepage des BOD möglich

www.orthoptik.de

Hotelreservierungen

unter www.info-mainz.de/tourist/bod15

	EZ	DZ
Novotel****S	97 €	115 €
InterCity**** Hotel	89 €	114 €
Best Western Hotel	81 €	91 €
ParkInn Hotel	79 €	89 €
Ibis **S Hotel	75 €	95 €

Wir freuen uns auf Sie!



Berufsverband
der Orthoptistinnen
Deutschlands e.V.

mit freundlicher Unterstützung



Dr. Ausbüttel*



Anfahrt/Parken

mit dem PKW:
von Süden

BAB A60 – Ausfahrt: Mainz-Weisenau/Innenstadt – ab Stadtschild Mainz,
Vorfahrtsstraße folgen immer geradeaus, nach ca. 4,5 km
Parkplätze „Rheinufer“

von Norden

BAB A643 Ausfahrt: Mainz-Mombach/Innenstadt, Richtung Innenstadt
(Achtung 2 x Spurwechsel), nach ca. 5,5 km rechts Richtung Parkplatz „Schloss“
oder zu den Parkplätzen „Rheinufer“ noch ca. 700 m weiter geradeaus, dann
Wendemöglichkeit Richtung A643 Koblenz/Bingen

mit dem Bus:

ab Hauptbahnhof bis Haltestelle „Landtag“ – 7 Minuten Fahrtdauer und ca. 1
Minute Fußweg
Buslinie 6 und 6 A (Wiesbaden), Buslinie 9 (Schierstein),
Buslinie 28 (Wiesbaden)

Programm

der gemeinsamen Tagung
der Bielschowsky-Gesellschaft für
Schielforschung und
Neuroophthalmologie
und
des Berufsverbandes der
Orthoptistinnen Deutschlands



Kurfürstliches Schloss Mainz
21./22.11.2015

wissenschaftliches Programm

Samstag, 21.11.2015

- 09:00 Uhr Begrüßung und Verleihungen
- 1. Sitzung**
09:35-10:00 **Amblyopie**
Neues aus der Amblyopieforschung
PD Dr. Dr. Fronius, Frankfurt
- 10:00-10:15 **Amblyopieprävalenz in Deutschland**
Dr. Elflein, Mainz
- 10:15-10:30 **Augenscreening im Alter von 6 bis 24 Monaten nicht effektiv**
F. Sloot, Rotterdam
- 10:30-11:45 KAFFEPAUSE
- 2.Sitzung**
11:45-12:10 **Genetik**
Diagnostik erblicher Augenerkrankungen im Zeitalter moderner Humangenetik: Fallbeispiele
Prof. Dr. Bolz, Ingelheim
- 12:10-12:35 **Ist die klinische Diagnostik erblicher Augen-erkrankungen im Zeitalter moderner Humangenetik überflüssig geworden?**
Prof. Dr. Lorenz, Gießen
- 12:35-12:50 **Augensymptome bei angeborenen Stoffwechselerkrankungen**
Prof. Dr. Hennermann, Mainz
- 12:50-13:05 **Stellenwert und Praxis der Sakkadenmessung bei seltenen Stoffwechselerkrankungen**
Dr. Ashayer, Mainz/Hamburg
- 13:05-13:20 **Zur Rekrutierung geeigneter Familien für die Identifikation ursächlicher Gene des erblichen Strabismus**
Prof. Dr. Preissig, Gießen
- 13:20-14:45 MITTAGSPAUSE

wissenschaftliches Programm

Samstag, 21.11.2015

- 3. Sitzung**
14:45-15:00 **Fallvorstellungen**
Ein besonderer Fall aus der Praxis
Frau Westphal, Berlin
- 15:00-15:15 **Maligner Exophthalmus bei einem Neugeborenen**
Prof. Dr. Sterker, Leipzig
- 15:15-15:30 **Neuroophthalmologie getriggerte Neurochirurgie**
Prof. Dr. Antal, Feldkirch
- 15:30-15:45 **Eine retinale Ursache von Nystagmus**
Prof. Dr. Simonsz, Rotterdam
- 15:45-16:00 **Gedanken zur Operationsplanung**
Prof. Dr. Kolling, Heidelberg
- 16:00-17:00 KAFFEPAUSE
- 4.Sitzung**
17:00-18:15 **Rundtisch-Diskussion**
Verkehrsophthalmologie
Prof. Dr. Wilhelm, Tübingen
Prof. Dr. Dannheim, Seevetal
Dr. Freissler, Bamberg
Herr Flesch, Trier
Frau Verlohr, Hamburg

Sonntag, 22.11.2015

- 5.Sitzung**
10:00-10:30 **Neuroophthalmologie**
Neue neuroprotektive Therapien bei Sehnervenerkrankungen in der experimentellen Forschung - zukunftssträchtige Kandidaten für die Klinik?
Prof. Dr. Dr. Thanos, Münster
- 10:30-11:00 **Die randunscharfe Papille - Sensitivität ophthalmologischer Papillendiagnostik bei Papillenrandunschärfe**
PD Dr. Biermann, Freiburg
- 11:00-11:15 **Retrospektive Evaluation der Korrelation retinaler Nervenfaserschichtdicke mit Läsionslast im MRT sowie dem Expanded Disability Status Scale (EDSS) bei Kindern mit multipler Sklerose**
Herr Al-Bourini, Göttingen

wissenschaftliches Programm

Sonntag, 22.11.2015

- 11:15-11:45 **Klinische Therapiealternativen bei Sehnervenerkrankungen - am Beispiel der NAION Corticosteroide - ja oder nein?**
PD Dr. Prokosch-Willing, Mainz
- 11:45-13:00 KAFFEPAUSE MIT SNACK
- 6. Sitzung**
13:00-13:25 **Orbita/sekundärer Strabismus**
Up-Date Orbita
Prof. Dr. Schittkowski, Göttingen
- 13:25-13:45 **Strabismus bei Orbitaprozessen**
Prof. Dr. Eckstein, Essen
- 13:45-14:05 **Massive Inzyklotropie nach Orbitafrakturen**
Dr. Neppert, Lübeck

weitere Veranstaltungen

Freitag, 20.11.2015

- 14:00 Besichtigung Stephankirche mit Chagallfenster
Kosten: 5 € pro Person
- 15:00 Stadtführung historische Altstadt
Kosten: 4 € pro Person
- 18:00 Mitgliederversammlung BOD, Hörsaal Augenklinik
- 19:00 Beiratssitzung BG

Samstag, 21.11.2015

- 19:30 Gesellschaftsabend im Förstersaal
Verabschiedung Frau M.L. Lenk-Schäfer
Kosten: 50 €

Sonntag, 22.11.2015

- 08:30 Mitgliederversammlung BG, Kurfürstliches Schloss

