

**16. Tagung
der Bielschowsky-Gesellschaft für
Schieforschung und
Neuroophthalmologie**

**29. und 30. November 2013
Leipzig**



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Orthoptistinnen und Orthoptisten,

wir laden Sie sehr herzlich zur
16. Tagung der Bielschowsky-Gesellschaft
am 29. und 30. November 2013 nach Leipzig ein.

Für die diesjährige Tagung wurden
folgende Schwerpunktthemen gewählt:

**Kinderophthalmologie
Interdisziplinarität in der Strabologie
Elektrophysiologische und psychophysikalische
Aspekte in der Strabologie**

Sie haben die Möglichkeit bis zum 01.10.2013 Vorträge
anzumelden und wir hoffen auf viele interessante Beiträge.
Die Tagung soll für eine Diskussion ein Forum zu den vielfältigen
Themen der Strabologie, Neuroophthalmologie und ihren
Nachbardisziplinen bieten.

Wir freuen uns, dass bereits namhafte Referenten aus
Strabologie, Kinderophthalmologie und benachbarter
Fachdisziplinen ihre Teilnahme mit interessanten Beiträgen
zugesagt haben.
Die Tagung findet im Festsaal des „Neuen Rathauses“
im Zentrum von Leipzig statt.

Eine Fortsetzung der Diskussionen ist beim Gesellschaftsabend
sehr gut möglich, der im „Zoo Leipzig“ mit einer kleinen Führung
und einem Abendessen in der „Hazienda Las Casas“ stattfindet.

Wir freuen uns auf Sie und auf eine interessante Tagung in
Leipzig.

Ina Sterker und die Programmkommission

Tagungsort
Neues Rathaus, Festsaal
Martin-Luther-Ring 4-6
04109 Leipzig

Termin
29. November 2013, 12.00 bis 18.00 Uhr und
30. November 2013, 9.30 bis 17.00 Uhr

Veranstalter
Bielschowsky-Gesellschaft
für Schieforschung und Neuroophthalmologie
und Universitätsklinikum Leipzig AÖR

Weitere Informationen
www.bielschowsky.de
veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

Programmkommission
Professor Dr. Anja Eckstein
Professor Dr. Birgit Lorenz
Professor Dr. Heimo Steffen
Professor Dr. Ina Sterker

**Wir freuen uns auf Ihre Beiträge und bitten um
Vortragsanmeldung bis zum **01.10.2013****

unter:
www.bielschowsky.de oder
veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

Wissenschaftliches Programm

Bisher haben folgende internationale und nationale Referenten ihre Teilnahme zugesagt:

Prof. Dr. Jan-Tjeerd deFaber, Rotterdam, Niederlande
Strabologie

Prof. Dr. Irene Gottlob, Leicester, Großbritannien
Nystagmus – Neue Forschungsergebnisse

Dr. Frea Sloot, Rotterdam, Niederlande
Amblyopie-Screening

Thomas Kaltofen, Hagenberg, Österreich
Erweiterung des biomechanischen Modells SEE-KID

Corina Barbu, Leipzig
Beidseitige Trochlearisparese nach schwerem Schädel-Hirn-Trauma

Wadim Bowl, Gießen
Retinale Langzeitveränderungen bei ehemaligen Extremfrühgeborenen

Prof. Dr. Anja Eckstein, Essen
Inzidenz von Doppelbildern nach Orbitadekompression

Prof. Dr. Oliver Ehrt, München
Strabologie

Dr. Heike Elflein, Mainz
Amblyopieprävalenz in Deutschland

Prof. Dr. Joachim Esser, Essen
Zügelplastik nach Kaufmann bei Okulomotoriusparese

Dr. Julia Fricke, Köln
Einsatz von Amnionmembran in der strabologischen Revisionschirurgie

Dr. Roswitha Gordes, Berlin
Ansatzanomalien der Obliquus-Muskeln

Dr. Burckhardt von Jagow, Frankfurt
Validität des Retinometer-Visus bei Amblyopie

Prof. Dr. Barbara Käsmann-Kellner, Homburg/Saar
Septo-optische Dysplasie

Prof. Dr. Gerold Kolling, Heidelberg
Operation großer Vertikalwinkel bei endokriner Orbitopathie

Prof. Dr. Birgit Lorenz, Gießen
Neuroretinale Diagnostik. Ein Update

Dr. Stefanie Martius, Rostock
Langzeitverträglichkeit von selbstquellenden Hydrogelexpandern in der Therapie bei kongenitalem Anophthalmus

Dr. Stefan Mattheis, Essen
Balancierte Orbitadekompression. Graduiertes Vorgehen

Prof. Dr. Petra Meier, Leipzig
Vitreoretinale Chirurgie im Kindesalter

Prof. Dr. Andreas Merckenschlager, Leipzig
Update Pseudotumor cerebri im Kindesalter

Prof. Dr. Andreas Reichenbach, Leipzig
Zelluläre Lichtleiter in der invertierten Wirbeltier-Netzhaut

Prof. Dr. Michael Schittkowski, Göttingen
Epilepsie und monokularer Nystagmus - wo ist der Zusammenhang?

Dr. Ina Sorge, Leipzig
PET-MRT in der Kinderonkologie

Prof. Dr. Heimo Steffen, Würzburg
Die Sehweise Schielender und Amblyoper

Dr. Rebekka Steinbach, Essen
Rotatorische Schielstellung nach Korrekturen vertikaler Schielwinkel bei endokriner Orbitopathie

Prof. Dr. Ina Sterker, Leipzig
Exophthalmus im Kindesalter - Differenzialdiagnose

Prof. Dr. Helmut Tegetmeyer, Leipzig
Verlaufsbeobachtung der Papillenbefunde mit dem OCT bei idiopathischer intrakranieller Hypertension

Medikamentöse Therapie des erworbenen Nystagmus

Stand: 20.09.2013

Weitere Veranstaltungen

Freitag, 29.11.2013

10.00 Uhr OCT-Kurs für Orthoptistinnen (kostenfrei) (in der Wandelhalle, Neues Rathaus)

Bitte Anmeldung unter: ina.sterker@medizin.uni-leipzig.de

10.00 Uhr Beiratssitzung der Bielschowsky-Gesellschaft

19.00 Uhr Gesellschaftsabend im „Zoo Leipzig“
mit einer kleinen Führung
Abendessen in der „Hacienda Las Casas“
(Gebühr 55 Euro exkl. Getränke)

Samstag, 30.11.2013

8.00 Uhr Mitgliederversammlung der Bielschowsky-Gesellschaft

Die Online-Registrierung endet am 22.11.2013

Bei einer Anmeldung nach dem 22.11.2013 ist diese nur vor Ort möglich.

Bei Anmeldung vor Ort sowie Rücktritt nach dem 01.10.2013 entsteht eine Bearbeitungsgebühr von 20 Euro

Eine **Anmeldebestätigung** erhalten Sie per e-mail nach Eingang ihrer Anmeldung und Tagungsgebühren.

Das **endgültige Tagungsprogramm** liegt vor Ort für Sie bereit.

Die **Teilnahmebescheinigung** erhalten Sie im Tagungsbüro.

Tagungsgebühren	Bis 30.09.2013	Ab 01.10.2013
Augenfachärzte Mitglieder BG	180 Euro	210 Euro
Augenfachärzte Nichtmitglieder BG	200	230
Assistenzärzte	100	130
Orthoptistinnen Mitglieder BOD	80	110
Orthoptistinnen Nichtmitglieder BOD	100	130
Orthoptik-Schüler /- innen	20	20
Medizinstudierende	50	80
Abendprogramm am 29.11.2013	55	70

Organisation

Professor Dr. Ina Sterker
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde
Liebigstraße 10-14
04103 Leipzig

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird beantragt.

Hotelreservierungen

Wir haben für Sie eine Übersicht von Hotels mit Kontingenten für die Bielschowsky-Tagung am Tagungsort vorbereitet, welche unter www.bielschowsky.de einsehbar ist.

Parkmöglichkeiten und Erreichbarkeit

In unmittelbarer Nähe zum „Neuen Rathaus“ befindet sich das **Parkhaus „Burgplatz“** und **„Petersbogen“ (Zufahrt über Dittrichring)**. **Direkt am Neuen Rathaus sind die Parkmöglichkeiten begrenzt.**

Erreichbarkeit **vom Hauptbahnhof mit der Straßenbahn:**
Linie 10 (Richtung Lößnig),
Linie 11 (Richtung Markkleeberg Ost)
Haltestelle W.-Leuschner Platz

Wir danken allen Ausstellern und Sponsoren für Ihre Unterstützung

Pharm-Allergan GmbH, Ettlingen
M + C Medizinprodukte und Chirurgiebedarf, Mainhausen
Piratoplast Dr. Ausbüttel & Co. GmbH, Witten
Trusetal Verbandstoffwerk GmbH, Holte-Stukenbrock
Bayer Health Care Pharmaceuticals, Berlin
Heidelberg Engineering GmbH, Heidelberg
Alcon Pharma

Die Industrieausstellung findet in der „Wandelhalle“ vor dem „Festsaal“ des „Neuen Rathauses“ statt.