

Einladung

Fortbildung für Augenärzte

Universitäts-Augenklinik Bonn



ACHTUNG: Ort

LIFE & BRAIN Center
Universitätsklinikum Bonn
Sigmund-Freud-Straße 25
53127 Bonn

Informationen

Prof. Dr. med. Frank G. Holz
Ernst-Abbe-Str. 2
53127 Bonn
Tel: 0228 – 287 15647
www.augenklinik.uni-bonn.de



Mittwoch 20. August 2008

17 Uhr c.t. im

LIFE & BRAIN Center Bonn

Leitung:

Prof. Dr. med. F. G. Holz

Anfahrt mit dem PKW

- Von der Autobahn 565 kommend, nehmen Sie die Abfahrt #7 "Bonn Poppelsdorf". Folgen Sie den Wegweisern Richtung "Universitätsklinikum". An der Hauptpforte der Universitätskliniken fahren Sie geradeaus, bis Sie an eine Linkskurve kommen. Biegen Sie hier rechts ab, das LIFE & BRAIN Center ist das zweite Gebäude auf der rechten Seite.

Vom Hauptbahnhof Bonn

- Nehmen Sie den Bus #620 Richtung "Nervenklinik". Steigen Sie nach einer 30-minütigen Fahrt an der Endstation aus und biegen Sie nach rechts ab. Das LIFE & BRAIN Center liegt auf Ihrer rechten Seite.

Absender:

Herrn
Prof. Dr. med. F.G. Holz
Direktor der Klinik
Universitäts-Augenklinik Bonn
Ernst-Abbe-Straße 2
53127 Bonn



Fortbildung der Bonner Universitäts-Augenklinik 20. August 2008

Name:

Anschrift:

e-mail:

Ich melde mich mit Person/en zur Fortbildung in Bonn an.

Datum

Stempel

Unterschrift

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserer nächsten Fortbildung am 20. August 2008 möchten wir Sie sehr herzlich einladen.

Zunächst werden wir neueste Erkenntnisse berichten, welche die altersabhängige Makuladegeneration (AMD) als eine systemische Erkrankung erscheinen lassen.

Dann freuen wir uns ganz besonders, dass Herr Prof. Hafezi vom Institut für Refraktive und Ophthamo-Chirurgie in Zürich als international ausgewiesener Experte und Pionier das „Crosslinking“ als eine Methode zur mechanischen Stabilisierung der Hornhaut bspw. bei Keratokonus vorstellen wird.

Für das diabetische Makulaödem wird dann die intravitreale Injektion anti-inflammatorischer Substanzen als zukünftige Therapiestrategie diskutiert werden.

Gerne möchten wir Ihnen auch neueste Entwicklungen unserer AMD-Injektions-Sprechstunde vorstellen.

Im ‚Consilium diagnosticum‘ schließlich wollen wir wieder gemeinsam mit Ihnen einige spannende Fälle erörtern.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. Frank G. Holz

PD Dr. Hendrik P.N. Scholl

Programm

Hendrik Scholl
Die AMD: eine systemische Erkrankung

Farhad Hafezi
Crosslinking mit Riboflavin und UVA zur Behandlung von Hornhautektasien

Christoph Clemens
Intravitreale anti-entzündliche Therapie beim diabetischen Makulaödem

Philipp Herrmann, Peter Charbel Issa, Songül Soylar-Kavcioglu
Consilium diagnosticum

Carsten Meyer
Neues aus der AMD-Injektions-Sprechstunde

Nach der Veranstaltung möchten wir Sie herzlich zu einem Umtrunk und Imbiss einladen. Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Eingeladener Referent:
Prof. Dr. Dr. Farhad Hafezi
Institut für Refraktive und Ophthamo-Chirurgie (IROC), Zürich

Diese Veranstaltung ist eine zertifizierte Fortbildung mit **4 Punkten** nach den Richtlinien der Ärztekammer.

Wir danken der Firma *Allergan* für die großzügige Unterstützung der Veranstaltung.

Ort: **LIFE & BRAIN Center**

Zeit: **Mittwoch, den 20.08.2008, 17 Uhr c.t.**

Bitte beachten Sie, dass die Veranstaltung im LIFE & BRAIN Center stattfindet (Skizze s. Rückseite).