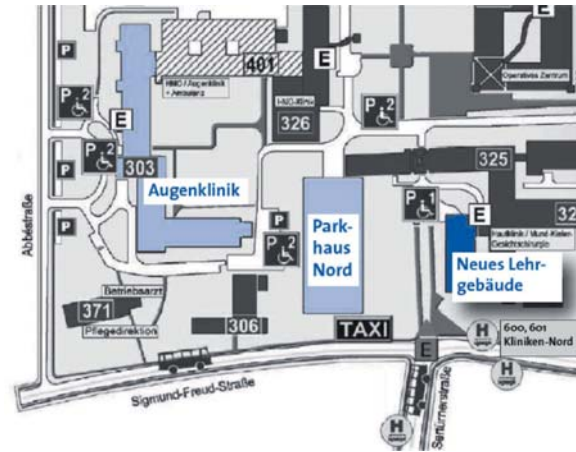


Bonner Fortbildung für Augenärzte

Universitäts-Augenklinik Bonn
Leitung: Prof. Dr. med. F.G. Holz

am **Mittwoch, 15. Mai 2013**
um 17 Uhr c.t.
Hörsaal im Lehrgebäude
Universitätsklinikum Bonn



Informationen

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

Tagungsort:

**Hörsaal im Lehrgebäude
Universitätsklinikum Bonn**
(neben neuem Parkhaus Nord, Nähe Augenklinik)
Sigmund-Freud-Straße 25
53127 Bonn

Anfahrt mit dem PKW

- » A 565 Ausfahrt Poppelsdorf
- » 1. Ampel rechts = Jagdweg
- » Schildern Richtung Kliniken Venusberg folgen
- » Oben nach langer Rechtskurve hinter der Zufahrt Augenklinik Einfahrt in das Parkhaus Nord

Vom Hauptbahnhof Bonn per Bus

Die Buslinien 600 und 601 bis Haltestelle Kliniken Nord

Absender:

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

53127 Bonn



Unterschrift

Datum

Stempel

Anmeldung

per Post
Fax 0228 – 287 15603
oder e-mail: elvira.heistermann@ukb.uni-bonn.de

Fortbildung der Bonner Universitäts-Augenklinik 15. Mai 2013

Name:
Anschrift:
e-mail:

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

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

zu unserer Fortbildung am 15. Mai 2013 möchten wir Sie sehr herzlich einladen.

Auge und Schwangerschaft ist ein wichtiges Thema, bei dem häufig auch Unsicherheiten forensischer Art entstehen können. Zudem stellt die Behandlung werdender Mütter immer eine Herausforderung dar, wenn es darum geht Therapieindikation unter Berücksichtigung einer möglichen Schädigung zu stellen. Wir freuen uns daher, dass wir Herrn Priv.-Doz. Dr. Neß aus Freiburg als Experten auf diesem Themengebiet gewinnen konnten.

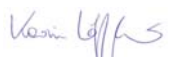
Aus unseren Haus wird Frau Dr. Herwig eine Übersicht über aktuelle Behandlungsstrategien beim Pterygium geben. Herr Prof. Charbel Issa wird u.a. eine neue Therapieoption mittels Elektrostimulation bei Netzhautdegenerationen vorstellen, die an unserer Klinik neuerdings im Rahmen einer klinischen Studie angeboten werden kann. Herr Kupitz wird anhand von Fallbeispielen über die Ergebnisse der intravitrealen Injektion von Dexamethason berichten.

In bewährter Weise möchten unsere jüngeren Kolleginnen/Kollegen im Rahmen des Consilium diagnosticum spannende Fälle auch mit klinisch-pathologischer Korrelation vorstellen und mit Ihnen diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und verbleiben mit den besten Grüßen



Prof. Dr. med. Frank G. Holz



Prof. Dr. med. K. U. Löffler



Dr. med. M. C. Herwig

Programm 15. Mai 2013, 17 Uhr c.t.

Pterygium – aktuelle Behandlungsstrategien
Martina C. Herwig

Auge und Schwangerschaft
Thomas Neß

Aktuelles vom BVA
Karsten Paust

Neue Therapieoptionen bei Netzhautdegenerationen
Peter Charbel Issa

SD-OCT-Befunde unter Dexamethason-IVOM-Therapie
David Kupitz

Consilium diagnosticum
Eva Becker, Philipp K. R. Heymer, Jennifer Braunstein

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

Eingeladene Referenten
Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Neß,
Universitäts-Augenklinik Freiburg

Eine Zertifizierung der Veranstaltung bei der Ärztekammer Nordrhein ist beantragt.

Wir danken der Firma  **ALLERGAN**
für die Unterstützung der Veranstaltung.