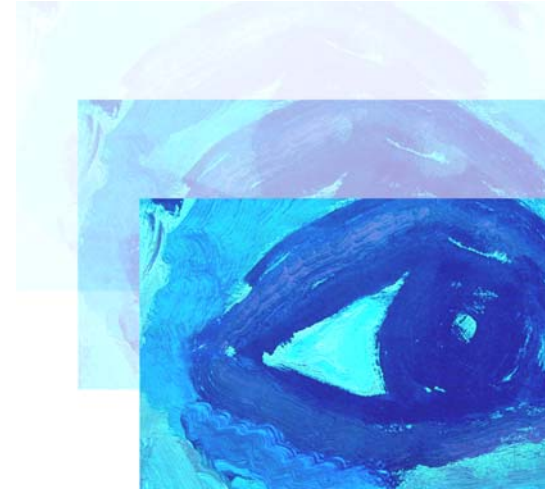


Einladung
**FORTBILDUNG FÜR
AUGENÄRZTE**
Universitäts-Augenklinik Bonn



**Augenärztliche Fortbildung
Update
Visuelle Rehabilitation
Makula-/Netzhauterkrankungen
Perforierende Keratoplastik**

Mittwoch 8. Juni 2005
17 Uhr c.t.

www.augenklinik.uni-bonn.de

Ort

Hörsaal der Universitäts-Augenklinik Bonn
Ernst-Abbe-Str. 2

53127 Bonn

Informationen

Prof. Dr. med. Frank G. Holz
Ernst-Abbe-Str. 2, 53127 Bonn, Tel: 0228 – 287 5647
www.augenklinik.uni-bonn.de

Absender:

Herrn
Prof. Dr. med. F. G. Holz
Direktor der Klinik
Universitäts-Augenklinik Bonn



Name:

Anschrift:

e-mail:

Ich melde mich mit Personen zur Fortbildung in Bonn an.

Datum

Stempel

Unterschrift

ehrte Frau Kollegin,
hrter Herr Kollege,

Sie herzlich zu unserer nächsten
ng am Mittwoch, den 8. Juni auf den
g ein.

ch „Low Vision“ stellt eine zunehmende
rderung für die Gesellschaft und für uns als
te dar. Die visuelle Rehabilitation gewinnt
n Bedeutung, und wir möchten Ihnen die
Möglichkeiten in diesem Feld der
versorgung aufzeigen.

igste Krankheitsgruppen im Bereich „Low
nd die Erkrankungen der Netzhaut
it und der Makula, allen voran die
ängige Makuladegeneration. Für diese
sgruppen möchten wir Ihnen aktuelle
ler Diagnostik und Patientenbetreuung
i darstellen.

n sollen praktische Aspekte in der
ng von Patienten mit perforierender
istik diskutiert werden.

n uns auf Ihr Kommen und verbleiben
llichen Grüßen

Dr. med. Frank G. Holz

Dr. med. M.A. Hendrik P.N. Scholl

den 08.06.2005, 17 Uhr c.t.

Dr. med. Frank G. Holz
nk.Holz@ukb.uni-bonn.de

Dr. med. M.A. Hendrik P.N. Scholl
ndrik.Scholl@ukb.uni-bonn.de

ur Veranstaltung sind Sie unter der
287 5505 erreichbar.

Programm

K. Becker

Perforierende Keratoplastik – ein kurzes Update

H.P.N. Scholl

Erbliche Makuladystrophien und AMD als Ursachen für schweren
Visusverlust

U. Kellner

Erbliche Netzhautdystrophien: Praktikable Diagnostik und
Patientenbetreuung

U. Dunker, M. Utsch

Aktuelles aus dem Berufsverband: erste Auswirkungen des
EBM 2000+

S. Trauzettel-Klosinski

Visuelle Rehabilitation

*Nach der Veranstaltung laden wir Sie zu einem gemeinsamen
Umtrunk und Imbiss ein.*

Eingeladene Referenten:

Prof. Dr. med. Susanne Trauzettel-Klosinski, Uni-Augenklinik Tübingen
Prof. Dr. med. Ulrich Kellner, Augenzentrum Siegburg

Diese Veranstaltung ist eine CME-zertifizierte Fortbildung mit 4 **Punkten** nach
BVA-Richtlinien und eine Ausbildungsveranstaltung für Ärzte im Praktikum nach § 34 der
ärztlichen Approbationsordnung. Bitte bringen Sie Ihre CME-Aufkleber mit.

Wir danken der Firma NOVARTIS für die freundliche
Unterstützung der Veranstaltung.