

Anmeldung:

Ja, ich nehme mit ____ Personen teil

Nein, ich kann nicht teilnehmen

Name: _____

Anschrift:

Eine Bitte zur Verbesserung der schnellen
Kommunikation:

Bitte tragen Sie Ihre Emailadresse ein! Danke!

E-Mail: _____

Per Post, per Fax oder E-Mail an:
Universitätsklinikum des Saarlandes
Klinik für Augenheilkunde, Geb. 22
Sekretariat Prof. B. Seitz
Kirrberger Str. 1
66421 Homburg/Saar

Sekretariat: Frau Schneberger
Telefon: (06841) 162 1189
Telefax: (06841) 162 2400
E-Mail: nicole.schneberger@uks.eu

Die 63. Homburger Augenärztliche
Fortbildung (HAF) findet statt am:
Mittwoch, den 09. September 2009

Thema:
Katarakt

Informationen zu Low Vision im Kindesalter
und anderem unter

www.albinismus.info



Folgender Firma sei für ihre finanzielle
Unterstützung und ihre thematisch zu den
Vorträgen passende Produktausstellung gedankt:

Biogen Idec GmbH

Carl-Zeiss-Ring 6
D - 85737 Ismaning
www.biogenidec.de



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
DES SAARLANDES UKS
KLINIK FÜR AUGENHEILKUNDE
Direktor: Prof. Dr. Berthold Seitz

**62. Homburger Augenärztliche
Fortbildung (HAF)**

mit Arzthelferinnenfortbildung



„Erstbeschreibung“ der MS?
1395 stürzt die 15-jährige Lidwina von
Schidwin beim Eislaufen, nach einem
schubweisen Verlauf mit Erblindungen
und Lähmungen stirbt sie 1433.

Multiple Sklerose
Neurologisches und
ophthalmo-orthoptisches Update



Mittwoch, den 01.07.2009

18:15 Uhr

Fortbildung für Assistenzpersonal: ab 16:15 Uhr

in Homburg/Saar

Hörsaal der Augenklinik

Grußwort

**Liebe Kolleginnen und Kollegen!
Sehr verehrte Arzthelferinnen!**

Die Multiple Sklerose (MS) ist die häufigste entzündliche Entmarkungserkrankung des Zentralnervensystems, die erstmalig vor allem bei jungen Erwachsenen auftritt und im Verlauf zu wesentlichen visuellen, neurologischen und kognitiven Einbußen führen kann. Sie wird vermutlich durch den Angriff körpereigener Abwehrzellen auf die Myelinscheiden der Axone verursacht. Da die Entmarkungsherde im gesamten ZNS auftreten können, kann die MS fast jedes neurologische Symptom verursachen und wird daher auch als Chamäleon der Neurologie bezeichnet. Wir als Augenärzte sehen häufig die visuellen und orthoptischen Probleme, die über Diplopie, Oszillopsie und Visusreduktion bis hin zur Erblindung führen können.

Da die Klinik für Neurologie am Universitätsklinikum des Saarlandes einen Schwerpunkt in der Diagnostik und Therapie der MS hat, freuen wir uns besonders, im Rahmen unserer klinischen und wissenschaftlichen Kooperation als Referentin Frau PD Dr. Ricarda Diem, OÄ der Neurologischen Klinik, zu begrüßen, die neben dem Update zur MS auch über viel versprechende neue Therapieansätze und aktuelle klinische Studien berichten wird.

Zum zweiten Mal laden wir zudem zu einer vor der HAF stattfindenden Fortbildung für Arzthelferinnen ein, in der wir gezielt auf Fragestellungen vor und nach einem Klinikbesuch des Patienten eingehen möchten, die sich im Praxisalltag immer wieder stellen können.

Aus aktuellem Anlaß möchten wir mit Ihnen nicht zuletzt auch den **20. Geburtstag der ersten Excimerlaser-Keratoplastik** feiern.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen und hoffen auf eine rege fachübergreifende Diskussion sowie einen schönen gemeinsamen Ausklang der Veranstaltung!



Prof. Dr. Barbara Käsmann-Kellner
Kinderophthalmologie, Orthoptik
& Low Vision



Dr. Frank Schirra
Oberarzt der Klinik



Prof. Dr. B. Seitz
Direktor der Augenklinik

Tagungsprogramm

Fortbildung für Arzthelferinnen

Augenklinik, Hörsaal

16:00 bis 17:45 Uhr

Update Multiple Sklerose

**Die Encephalomyelitis disseminata als
anspruchsvolle interdisziplinäre Herausforderung**

Begrüßung

Prof. Dr. B. Seitz / Prof. Dr. B. Käsmann-Kellner

Wissenschaftliche Vorträge

Quiz und berufspolitischer Beitrag

Gemeinsamer kulinarischer Ausklang

ab ca. 20:40, Casino des Universitätsklinikums

Die Zertifizierung der Veranstaltung mit 4 Punkten ist bei der Landesärztekammer sowie beim BVA beantragt. Bitte Barcode Aufkleber mitbringen!



Arzthelferinnenfortbildung 16:15-17:45 Uhr

Prof. Dr. B. Seitz

Phototherapeutische Keratektomie - Indikationen und Nachbehandlung

Dr. S. Goebels

Informationen über laufende multizentrische Studien an der Augenklinik des UKS

Dr. S. Hoffmann

Altersbedingte Makula-Degeneration - klinische Betreuung

Dr. H.-S. Walter

Indikationen und Nachbehandlung bei Netzhautchirurgie

Frau Schunck, Frau Köhler, Prof. Käsmann-Kellner

Aktuelles zu Terminfragen, Spezialsprechstunden und anderem aus der Poliklinik und der Kinderophthalmologie

Augenärztliche Fortbildung ab 18:15 Uhr

PD Dr. R. Diem

Klinik, Verlauf und Therapie der Multiplen Sklerose im Erwachsenenalter

Dr. K. Faßbender

Akute disseminierte Enzephalomyelitis ADEM: die MS des Kindesalters?

Prof. Dr. B. Käsmann-Kellner

Neuroophthalmologische und orthoptische Befunde bei MS und ADEM

Dr. T. Hager

Retrobulbärneuritis und VEP bei MS

Prof. Dr. B. Seitz, Prof. Dr. A. Langenbacher,

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. G.O.H. Naumann

Off-topic: 20 Jahre Excimerlaser-Keratoplastik - eine Erfolgsgeschichte!

CME - Quizfragen

Dr. B. Adolph

Berufspolitischer Beitrag