

5. Homburger Hornhauttag

Grußwort

Sehr verehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

die nahende Finalisierung unseres Buchprojekts „Atlas on Cornea“ mit zahlreichen Beiträgen aus Homburg, ganz Deutschland und darüber hinaus, nehmen wir gerne zum Anlass, um Sie wieder einmal zu einem Homburger Hornhauttag am 08.06.2024 einzuladen.

Als Referentinnen und Referenten konnten wir aus zeitlichen Gründen leider nicht alle, aber viele Koautoren des Buchprojekts gewinnen, welche uns in fünf Blöcken über den aktuellen Stand der Hornhautdiagnostik und -therapie informieren werden.

Wir freuen uns besonders auf die erste **Gottfried-Otto-Helmut-Naumann-Keynote-Lecture** von Herrn Prof. Dr. Ashley Behrens aus Baltimore (USA) zum Thema **“Corneal transplantation: a constant evolution throughout the past century“**.

In Vorfreude auf eine kurzweilige Tagung und einen kollektiven regen Austausch auf dem Homburger Schlossberg verbleiben wir mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. B. Seitz
Direktor



Dr. L. Daas
Ltd. Oberarzt



PD Dr. E. Flockerzi
Oberarzt

5. Homburger Hornhauttag

Anfahrt und Kontakt

Mit dem Auto:

Aus Richtung Mannheim bzw. Saarbrücken über die A6 Ausfahrt Homburg/Saar. Aus Richtung Trier bzw. Koblenz über die A8 bis zum Autobahnkreuz Neunkirchen/Saar, dort auf der A6 in Richtung Mannheim bis zur Ausfahrt Homburg/Saar.

Aus Richtung Karlsruhe/Pirmasens nutzen Sie bitte die Bundesstraße 10, anschließend ab Pirmasens die A8 bis zur Ausfahrt Einöd, dann nehmen Sie die Bundesstraße 423 nach Homburg. Die Anfahrt zum Schlossberghotel ist ab den Autobahnausfahrten ausgeschildert.

Mit der Bahn:

Sie erreichen Homburg per IntercityExpress/EuroCity ab Mannheim oder Saarbrücken. Vom Bahnhof innerhalb von 5 min. mit dem Taxi zum Schlossberghotel.



Sekretariat: Alfreda Zäch-Welsch
Telefon: 0 68 41 / 16 223 02
Telefax: 0 68 41 / 16 224 79
Email: alfreda.zaech-welsch@uks.eu

Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Klinik für Augenheilkunde
Direktor: Prof. Dr. B. Seitz
Kirrberger Straße, Geb. 22
66424 Homburg/Saar

CME-Zertifizierung:

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer des Saarlandes mit 7 CME Punkten zertifiziert. Bitte bringen Sie Ihre Fortbildungsnummer (EFN) mit.

5. Homburger Hornhauttag

Dank



Ein herzliches Dankeschön an unsere großzügigen Sponsoren:



5. HOMBURGER HORNHAUTTAG 08.06.2024

„Atlas on Cornea – LIVE“

09:00 bis 16:00 Uhr

Schlossberghotel
Schlossberg-Höhen-Straße 1
66424 Homburg

5. Homburger Hornhauttag

PROGRAMM

09:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. B. Seitz, Dr. L. Daas, PD Dr. E. Flockerzi

Infektion & Inflammation

09:15 Uhr **„White Dot Syndrome“ an der Hornhaut**
Prof. Dr. B. Seitz, Homburg/Saar

09:25 Uhr **Wie beeinflussen Atopie, Neurodermitis und Rosazea die Hornhautoberfläche?**
PD Dr. T. Dietrich-Ntoukas, Berlin

09:40 Uhr **High-risk Keratoplastik: Immunreaktionen verstehen, verhindern und behandeln**
Prof. Dr. B. Bachmann, Köln

10:00 Uhr **Mehr als Sicca – Graft-versus-Host-Disease und trockenes Auge**
Prof. Dr. P. Steven, Köln

10:15 Uhr **Vom harmlosen Infiltrat bis zur Perforation – das Spektrum bakterieller Keratitiden**
Dr. L. Hamon, Homburg/Saar

10:25 Uhr **Die Pilzkeratitis ist auf dem Vormarsch!**
Dr. L. Daas, Homburg/Saar

10:35 Uhr **Kontaktlinsenträger aufgepasst – die Acanthamoebenkeratitis**
Prof. Dr. N. Szentmáry, Homburg/Saar

10:45 – 11:25 Pause in der Industrieausstellung

Degenerationen & Dystrophien

11:25 Uhr **Wenn das Fenster beschlägt – Spaltlampenaspekte kornealer „Trübungen“**
Dr. T. Berger, Homburg/Saar

11:35 Uhr **Differenzialdiagnose Fuchs-Dystrophie vs. PEX-Keratopathie**
Prof. Dr. U. Schlötzer-Schrehardt, Erlangen

11:50 Uhr **Welches ist die richtige Schublade? – Die allerneueste IC3D-Klassifikation der Hornhautdystrophien**
Prof. Dr. B. Seitz, Homburg/Saar

12:05 Uhr **Gottfried O.H. Naumann Keynote-Lecture**
“Corneal transplantation: a constant evolution throughout the past century“
Prof. Dr. Ashley Behrens, Baltimore, USA

12:35 Uhr **Verleihung GOHN-Medaille**

12:45 – 13:25 Pause in der Industrieausstellung

Wundheilung & Therapieansätze

13:25 Uhr **Verätzung der Augenoberfläche – Stadien & leitliniengerechte Therapie**
Prof. Dr. Dr. T. Fuchsluger, Rostock

13:40 Uhr **Lyell-, Stevens-Johnson- oder Fuchs-Syndrom und ihre Auswirkungen auf das Auge**
PD Dr. Dr. J. Ehrchen &
Prof. Dr. A. Heiligenhaus, Münster

13:55 Uhr **Therapieoptionen der Limbusstammzellinsuffizienz**
Prof. Dr. F. Kruse, Erlangen

14:10 Uhr **Wenn's nicht heilen will – Optionen bei neurotropher Keratopathie**
Dr. C. Holtmann &
Prof. Dr. G. Geerling, Düsseldorf

14:25 – 14:45 Pause in der Industrieausstellung

Keratektasien & Biomechanik

14:45 Uhr **Intrakorneale Ringsegmente – welche, wann und bei wem?**
Prof. Dr. Z. Gkatzioufas, Basel

14:55 Uhr **Korneales Crosslinking – nicht zu spät!**
Dr. K. Xanthopoulou, Thessaloniki

15:05 Uhr **Korneale Biomechanik – Interpretation der Deformation**
PD Dr. E. Flockerzi, Homburg/Saar

Transplantation & Trauma

15:15 Uhr **Lamellär versus perforierend – das Deutsche Keratoplastik-Register**
Prof. Dr. B. Seitz, Homburg/Saar

15:25 Uhr **Graft, Patch oder Sandwich – Integration nach verschiedenen Varianten der Amnionmembrantransplantation**
Prof. Dr. M. Resch, Budapest

15:40 Uhr **Akute Traumaversorgung und Rekonstruktion**
Dr. S. Suffo, Homburg/Saar

REFERENTEN

Prof. Dr. B. Bachmann
Zentrum für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Köln
Kerpener Str. 62, Gebäude 34, 50937 Köln

Prof. Dr. A. Behrens
The Johns Hopkins University School of Medicine
The Wilmer Eye Institute
600N. Wolfe Street, 727 Maumenee Building
Baltimore, 21287-927 USA

Dr. T. Berger
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

Dr. L. Daas
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

PD Dr. T. Dietrich-Ntoukas
Klinik für Augenheilkunde, Charité – Universitätsmedizin Berlin
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

PD Dr. E. Flockerzi
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

Prof. Dr. Dr. T. Fuchsluger
Universitätsmedizin Rostock, Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde
Doberaner Straße 140, 18057 Rostock

Prof. Dr. Z. Gkatzioufas
Augenklinik des Universitätsspitals Basel
Mittlere Straße 91, 4031 Basel, Schweiz

Dr. L. Hamon
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

Dr. C. Holtmann
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf

Prof. Dr. F. E. Kruse
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Erlangen
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Prof. Dr. M. Resch
Department of Ophthalmology, Semmelweis University Budapest
Mária u. 39, 1085 Budapest, Ungarn

Prof. Dr. U. Schlötzer-Schrehardt
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Erlangen
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Prof. Dr. B. Seitz
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

Prof. Dr. P. Steven
Zentrum für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Köln
Kerpenerstr. 62, 50937 Köln

Prof. Dr. N. Szentmáry
Dr. Rolf M. Schwiete Zentrum für Limbusstammzellforschung und kongenitale Aniridie, Universität des Saarlandes
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

Dr. S. Suffo
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum des Saarlandes UKS
Kirrberger Str., Geb. 22, 66424 Homburg/Saar

Dr. K. Xanthopoulou
EyeDayClinic
Vasilissis Sofias 64,
11528 Athens, Griechenland