

ORGANISATORISCHES

■ **Tagungsort**

Alter Landtag Oldenburg
Tappenbeckstraße 1, 26122 Oldenburg

■ **Anmeldung**

Bitte melden Sie sich bis 20. September an.



www.oldenburgerhornhauttag.de

Die Tagungsgebühren betragen 40 Euro, bei Anmeldung nach dem 20.9. werden 55 Euro berechnet.

■ **Organisation**

Congress-Organisation Gerling GmbH
Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf
Tel: 0211 592244, Fax: 0211 593560
E-Mail: info@congresse.de

■ **Fortbildungspunkte**

Die Zertifizierung der Fortbildung bei der Ärztekammer Niedersachsen wird beantragt. Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre EF-Nummer an, um Ihre Teilnahme an die Bundesärztekammer melden zu können.

■ **Veranstalter**

Universitätsklinik für Augenheilkunde
Pius-Hospital Oldenburg
Georgstraße 12, 26121 Oldenburg
Tel: 0441 229-1241, Fax: 0441 229-1277

www.pius-hospital.de



OLDENBURGER HORNHAUTTAG „Laser trifft Hornhaut“



EINLADUNG

Samstag, 28. September 2024
„Alter Landtag Oldenburg“

EINLADUNG

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

unser diesjähriger Hornhauttag steht unter dem Titel „Laser trifft Hornhaut“. Gemeinsam mit Ihnen möchten wir das Thema Lasertherapie an der Hornhaut unter verschiedenen Aspekten beleuchten und diskutieren. Sie dürfen auf ein vielfältiges Vortragsprogramm gespannt sein. Wir freuen uns, dass wir mit den Herren Prof. Dr. Björn Bachmann, Dr. Loay Daas und Priv.-Doz. Dr. Theo G. Seiler drei ausgewiesene Spezialisten auf diesem Gebiet als Gastredner gewinnen konnten.

Herzliche Grüße

Ihr

Prof. Dr. Dr. Stefan Schrader

Direktor der Universitätsklinik für Augenheilkunde

PROGRAMM

- 9:00 Uhr
Begrüßung
Prof. Dr. Dr. Stefan Schrader

- Fälle aus der Hornhautsprechstunde**
Assistenzärztinnen/-ärzte der Universitätsklinik für Augenheilkunde Oldenburg
- „EndoArt: besser als DMEK bei high risk-Augen?“**
Prof. Dr. Björn Bachmann, Zentrum für Augenheilkunde, Uniklinik Köln
- „Laser und Augenoberfläche – Eine harmonische Beziehung?“**
Prof. Dr. Dr. Stefan Schrader
Universitätsklinik für Augenheilkunde Oldenburg
- „Rezidivierende Hornhaut Erosio, Epithel-Basalmembran-Dystrophien und Hornhautnarben – Welche Rolle spielt die phototherapeutische Keratektomie?“**
Dr. Loay Daas, Universitäts-Augenklinik des Saarlandes

- 11:00 Uhr
Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung

- 11:30 Uhr
„TransPRK vs. Femto-LASIK bei Myopie und myopem Astigmatismus“
Priv.-Doz. Dr. Theo G. Seiler, Universitätsspital Bern, Universitätsklinikum Düsseldorf
- „KLEx und Komplikationen nach refraktiver Chirurgie – Was bringen topographie-/wellenfront-geführte Nachbehandlungen?“**
Priv.-Doz. Dr. Theo G. Seiler, Universitätsspital Bern, Universitätsklinikum Düsseldorf
- „Hornhaut-Nervenregeneration – Die Lösung aller Probleme?“**
Priv.-Doz. Dr. Sonja Mertsch,
Universitätsklinik für Augenheilkunde Oldenburg

- 13:00 Uhr
Gemeinsames Mittagessen, Besuch der Industrieausstellung