



SPONSOREN

Wir danken folgenden Firmen für die Unterstützung des Hallesches Ophthalmo-Traumakurses:

- Alcon Deutschland GmbH (1500,00 €, Sachmittel)
- Bausch & Lomb GmbH (2500,00 €, Sachmittel)
- Carl Zeiss Meditech Vertriebsgesellschaft mbH (3000,00, Sachmittel)
- DORC / Zeiss (Sachmittel)
- Geuder AG (1500,00 €, Sachmittel)
- Hoya Surgical Optics (1000,00 €, Sachmittel)
- HumanOptics Holding AG (500,00 €, Sachmittel)
- mts The WetLab Company (Sachmittel)
- Oculus Surgical (750,00 €. Sachmittel)
- Oertli Ophtalmedic Deutschland GmbH (1500,00 €)
- Roche Pharma AG (1000,00 €)

ANMELDUNG

Universitätsklinikum Halle (Saale)
 Universitätsklinik und Poliklinik
 für Augenheilkunde
 Cathleen Ernestowicz
 Ernst-Grube-Straße 40, 06120 Halle (Saale)

E-Mail: sekretariat.augenklinik@uk-halle.de
 Telefon: 0345 557 1878
 Fax: 0345 557 1848

Die Plätze für die Kurse sind begrenzt,
 wir bitten um **rechtzeitige Anmeldung**.

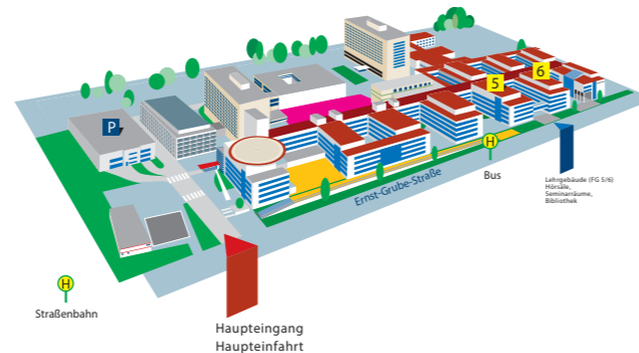
TEILNEHMERGEBÜHR

(inkl. Kursmaterial und Verpflegung, Einzelplätze):

- Tag 1** - Hinterabschnittsrekonstruktion = 650 €
- Tag 2** - Vorderabschnittsrekonstruktion = 650 €
- Tag 3** - Hornhaut-Sklerawunden, KPL, Amnion = 500 €

- Tag 1+2** = Gesamtpreis 1100 €
- Tag 1+2+3** = Gesamt-Kurspreis 1500 €

VERANSTALTUNGORT



Universitätsklinikum Halle (Saale)
 Haus 5, Lehrgebäude, Seminarräume U02
 Ernst-Grube-Str. 40, 06120 Halle (Saale)

ZERTIFIZIERUNG

- ISOT-Zertifikat
- Der 7. Hallesche Ophthalmo-Traumakurs wurde von der Ärztekammer Sachsen-Anhalt mit insgesamt 30 FBP zertifiziert.

FACULTY

- Prof. Dr. Wolfgang Behrens-Baumann/Göttingen
- Marie Burghardt/Halle
- Prof. Dr. Jose Dalma Weishausz/Mexico
- PD Dr. Jens Heichel/Halle
- Prof. Dr. Ferenc Kuhn/Halle/St. Johns, USA
- Dr. Mary Lady González Suriel/Mexiko
- Prof. Dr. Sundaram Natarajan/ India
- Prof. Dr. Hugo Ocampo/Kolumbien
- Dr. Christiane Rüger/Halle
- Prof. Dr. Wolfgang Schrader/Würzburg
- Dr. Anja Viestenz/Halle
- Prof. Dr. Arne Viestenz/Halle
- Prof. Dr. Frank Wilhelm/Greifswald

WetLab-Kurs-Assistenz:

Marlene Stein, Dr. Sebastian Bäurle, Tim Zenner

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Arne Viestenz
 Direktor der Universitätsklinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Halle

- Prof. Dr. med. Ferenc Kuhn (USA, Chair ISOT)
- Prof. Dr. med. Wolfgang Schrader (Würzburg)
- Prof. Dr. med. Frank Wilhelm (Greifswald)



18. – 20. September 2025

7. HOT-KURS (HALLESCHER OPTHALMO-TRAUMA-KURS)

Satelitenkurs der AG DOG - Traumatologie und der International Society of Ocular Trauma (ISOT)

- Tag 1** **HOT** - Hinterabschnittsrekonstruktion und Fremdkörperbergung
- Tag 2** **HOT** - Vorderabschnittsrekonstruktion mit Linsenfremdkörperbergung, Linsenersatz, Uvearekonstruktion
- Tag 3** Hornhaut-Sklerawunden, KPL, Amniontransplantation, perforierende Keratoplastik, Training ad libitum, Pol-zu-Pol-Chirurgie für Fortgeschrittene



VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

vom 18. bis 20.9.2025 - am Wochenende vor der Jahrestagung der DOG - laden wir Sie nach Halle zum Ophthalm-Trauma-Kurs ein. Hands on werden Grundlagen der primären Wundversorgung sowie die sekundäre Bulbusrekonstruktion im WetLab mit short hands-on lectures, Workshops zur Strategie bei dem jeweiligen Trauma in Kleinstgruppen erarbeitet.

Der dreigeteilte Kurs ermöglicht einen Fokus auf das jeweilige Segment. Die Kurse werden im OSCE-Format abgehalten und am Kursende erfolgt die Ausgabe der ISOT-Zertifikate.

Wir freuen uns auf einen interessanten Halleschen Okulären Traumakurs!

Prof. Dr. med. Arne Viestenz (Halle, Präsident ISOT)
Prof. Dr. med. Ferenc Kuhn (USA, Chair ISOT)
Prof. Dr. med. Wolfgang Schrader (Würzburg)
Prof. Dr. med. Frank Wilhelm (Greifswald)

DONNERSTAG, 18. SEPTEMBER 2025 HINTERABSCHNITTSREKONSTRUKTION

- 09:00 Begrüßung und Einführung**
Prof. Kuhn und Prof. Viestenz
- 09:10 Management und Prävention der post-traumatischen Endophthalmitis**
Prof. Behrens-Baumann
- 09:40 Klassifikation und Grundregeln bei Augenverletzungen (BETT/OTS)**
Prof. Kuhn
- 10:00 Einführung in die Vitrektomiemaschinen**
Prof. Kuhn und Prof. Schrader
- 10:15 Biomnutzung - Tricks**
Prof. Schrader

- 10:30 Erste Schritte der Vitrektomie, Staining, GKGM-Abhebung**
Prof. Viestenz
- 12:00 *Mittagspause*
- 12:30 Schritte zur Fremdkörperbergung aus dem Hinterabschnitt mit der Endopinzette**
Prof. Ocampo
- 13:30 Spezialfälle**
Prof. Natarajan
- 13:50 Traumamanagement in speziellen Situationen, Diskussion mit der Faculty**
Gruppenarbeit
- 14:30 Fremdkörperbergung mittels Vitrektomie, Fremdkörperpinzetten und Endomagnet, Sklerotomienähte, Eingabe von Antibiotika**
Prof. Viestenz und Prof. Kuhn
- 15:30 Was tun bei Linsenverletzung: Lentektomie via pars plana und Fremdkörperbergung aus dem Glaskörperraum über sklerokornealen Tunnel**
Prof. Schrader

- 16:30 Choroidretinektomie und prophylaktischer Endolaser**
Prof. Schrader und Prof. Kuhn
- 18:30 Kursende**

FREITAG, 19. SEPTEMBER 2025 VORDERABSCHNITTSREKONSTRUKTION

- 09:00 Begrüßung**
Prof. Dalma-Weishausz und Prof. Viestenz
- 09:10 Kataraktoperation: Zugangswege bei Trauma, clear cornea und sklerokornealer Zugang**
Dr. Viestenz

- 09:45 Rhexis, Can-opener, Kapselanfärbung, Phakoemulsifikation**
Prof. Ocampo
- 11:15 Bergung von Linsenfremdkörpern, vordere Vitrektomie und Staining von prolabierte Glaskörper**
Dr. Viestenz
- 12:15 Intravitreale Eingabe von Anti-VEGF und Ag2- Inhibitoren nach Trauma und ZNV**
Prof. Viestenz
- 12:30 *Mittagspause*
- 13:00 Irisnaht Mc Cannel-Technik**
Prof. Wilhelm
- 13:45 Irisnaht mit gleitendem Knoten**
Prof. Schrader
- 15:00 Primäre Intraokularlinsenimplantation: Kapselsack und sulcusfixiert, Einklemmung in die Kapsulorhexis**
Dr. Viestenz
- 16:00 sekundäre Intraokularlinsenimplantation: Tübinger-Z-Naht, retroiridale Intraokularlinse**
Prof. Ocampo und Prof. Viestenz
- 17:30 Vorderabschnitts- bzw. Hinterabschnittstrauma – Lösungen und Irrwege**
Gruppenarbeit
- 18:30 Kursende**
- 19:15 wissenschaftlicher Austausch**

SAMSTAG, 20. SEPTEMBER 2025 HORNHAUT-SKLERAWUNDEN, KPL, AMNION

- 09:00 Begrüßung**
Prof. Dalma-Weishausz und Prof. Ocampo
- 09:05 Ziliarkörper-Zykloplexie Techniken**
Prof. Viestenz
- 09:10 Hornhautwunden – Naht und Nadeln**
Prof. Wilhelm
- 09:30 Hornhaut-Nahttechniken: 90%-100%**
Prof. Dalma-Weishausz
- 10:30 Versorgung von Korneoskleralwunden**
Prof. Wilhelm
- 11:30 Amnionmembrantransplantation**
Dr. Viestenz und Dr. Rüger
- 12:30 *Mittagspause*
- 13:00 Hornhauttransplantation**
Prof. Ocampo und Prof. Viestenz
- 14:15 Pol-zu-Pol-Chirurgie**
Prof. Ocampo und Prof. Viestenz
- 14:30 Temporäre Keratoprothese**
Prof. Dalma-Weishausz
- 15:00 Training ad libidum**
- 16:45 ISOT-Zertifikat-Ausgabe**
- 17:00 Kursende und closing remarks (Faculty)**

Zur Vorbereitung auf den Kurs empfehlen wir:

- Frank Wilhelm (Hrsg.): Ophthalmochirurgie für Einsteiger (Springer-Verlag, 2023)
- Marc Schargus (Hrsg.): Einführung in die Ophthalmochirurgie (Dr. Kaden-Verlag, 2022)