

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

am Freitag, den 05. März 2021 findet die 105. Jahrestagung der Baden-Württembergischen Augenärztlichen Vereinigung statt, wegen der Pandemie als reine ONLINE-Veranstaltung. Wir werden uns in 7 parallel stattfindenden Sitzungen mit aktuellen Themen in den Schwerpunkten Retina, Makula, Periokuläre Chirurgie/Strabologie, Glaukom/Uveitis, Neuroophthalmologie, Erkrankungen der Hornhaut und Erkrankungen der Linse beschäftigen. Am Freitagnachmittag stehen uns zwischen 16:00 Uhr und 18:00 Uhr die ONLINE-Sitzungsräume zur Verfügung. Alle Sitzungen werden aufgezeichnet und OFFLINE zur Anrechnung bei der LÄK für sechs Wochen PIN-geschützt zur Verfügung gestellt.

Natürlich freut sich in weiteren ONLINE-Räumen die Industrie zwischen 15:00 Uhr und 19:00 Uhr über Ihren Besuch.

Wegen der Verpflichtungen im Datenschutz bitten wir Sie, sich vorab über die E-Mail-Adresse bwav@med.uni-tuebingen.de anzumelden.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme

Prof. Bartz-Schmidt für
das Team der Augenklinik

Prof. Ueffing für das Team
des Forschungsinstitutes



Anmeldung*

Frau Monica Zarzo Vargas
Universitäts-Augenklinik Tübingen
Elfriede-Aulhorn-Straße 7 | 72076 Tübingen
E-Mail: bwav@med.uni-tuebingen.de
Online Anmeldeschluss: 01.03.2021

CME-Punkte der LÄK BW

- Online-Teilnahme: pro Sitzung sind 2 CME-Punkte genehmigt worden
- Offline-Teilnahme: pro Sitzung sind ebenfalls 2 CME-Punkte bei der LÄK BW beantragt worden

Online-Teilnahme (kostenfrei)

Eine Anmeldung ist für die Online-Teilnahme an ausschließlich einer der insgesamt sieben Sitzungen möglich.

Offline-Teilnahme (kostenfrei)

- Es erfolgt eine Aufzeichnung der Sitzungen über „Adobe Connect“.
- Die Aufzeichnungen werden im Anschluss an die Tagung und PIN-geschützt für insgesamt 6 Wochen auf der Homepage zur Verfügung gestellt.
- Zum Erhalt der CME-Punkte, ist eine schriftliche Lernerfolgskontrolle erforderlich.

Anmeldung

E-Mail: bwav@med.uni-tuebingen.de

Datenschutz

Da es sich im Sinne des Landesdatenschutzgesetzes Baden-Württemberg bei Audio-, Video- und Bildaufnahmen um personenbezogene Daten handelt, gelten die entsprechenden gesetzlichen Festlegungen und Anforderungen.

Industrierausstellung

Uhrzeit: 15:00 Uhr bis 19:00 Uhr

* Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie zu, dass Ihre Daten klinikumsintern für organisatorische Abläufe verwendet werden, so wie für die Erstellung von Teilnehmerlisten, der Teilnahmebescheinigung und der eventuellen Zusendung der Teilnahmebescheinigung per Post. Ihre Daten werden an die Landesärztekammer Baden-Württemberg weitergegeben und zudem gemäß der Dokumentationspflicht klinikumsintern gespeichert. Für die klinikumsinterne Speicherung gelten die Datenschutzrichtlinien des UKT (www.medicin.uni-tuebingen.de). Sie haben jederzeit die Möglichkeit der Speicherung und Weitergabe Ihrer Daten zu widersprechen. Dies ist dem Veranstalter schriftlich mitzuteilen (s. Kontaktdaten ‚Anmeldung‘).

Sponsoren

- 2.000€ Bayer Vital GmbH
- 2.000€ Chiesi GmbH
- 2.000€ Johnson & Johnson Vision
- 2.000€ Novartis Pharma GmbH
- 2.000€ Roche Pharma AG

- 1.000€ Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH
- 1.000€ Allergan GmbH
- 1.000€ BAUSCH + LOMB GmbH
- 1.000€ Geuder AG
- 1.000€ HOYA Surgical Optics GmbH
- 1.000€ HumanOptics AG
- 1.000€ Ophthalmic Design GmbH
- 1.000€ Santen GmbH
- 1.000€ URSAPHARM Arzneimittel GmbH
- 1.000€ Carl Zeiss Meditec Vertriebsgesellschaft mbH

- 500€ Beaver-Visitec International (BVI)
- 500€ Dieter Mann GmbH
- 500€ D.O.R.C. Deutschland GmbH
- 500€ Polytech Domilens GmbH
- 500€ Schwind Eye-tech-solutions GmbH
- 500€ Théo Pharma GmbH

Aktuelle Informationen:
www.medicin.uni-tuebingen.de/BWAV-Jahrestagung

Universitäts-Augenklinik
Elfriede-Aulhorn-Straße 7
72076 Tübingen

Bildnachweis
Universitäts-Augenklinik Tübingen
www.augenklinik-tuebingen.de

Verantwortlich für den Inhalt
Prof. Dr. K. U. Bartz-Schmidt

© 2021 Universitätsklinikum Tübingen

Department für Augenheilkunde



105. Jahrestagung der Baden-Württembergischen Augenärztlichen Vereinigung

ONLINE

05. März 2021 | Adobe Connect-Videokonferenz
Ausgerichtet durch:
Universitäts-Augenklinik
Elfriede-Aulhorn-Str. 7, 72076 Tübingen



Universitätsklinikum
Tübingen

FREITAG, 05. MÄRZ 2021 ONLINE

RETINA-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: Prof. Dr. F. Gekeler (S) & Dr. S. Dimopoulos (TÜ)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Ophthalmologische und pädiatrische Entwicklung nach Ranibizumab für ROP: Die 1- und 2-Jahresdaten der CARE-ROP Studie
Prof. Dr. Andreas Stahl (GW)
- 16:30 Uhr Kontroversen bei der Behandlung subretinaler Blutungen
Prof. Dr. Florian Gekeler (S)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Erfolg und Misserfolg der intraarteriellen Chemotherapie beim Retinoblastom
Prof. Dr. Daniela Süßkind (TÜ)
- 17:05 Uhr Vitreomakuläre Interface Erkrankungen: Ein Update
Prof. Dr. Faik Gelisken (TÜ)
- 17:20 Uhr **Pause**
- 17:25 Uhr Neuigkeiten betreffend der Ablatio-Chirurgie
Dr. Spyridon Dimopoulos (TÜ)
- 17:40 Uhr Verabschiedung

GLAUKOM/UVEITIS-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: Prof. Dr. D. Doycheva (TÜ) & PD Dr. B. Voykov (TÜ)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Sinnvolle Diagnostik bei Uveitis
Prof. Dr. Christoph Deuter (TÜ)
- 16:30 Uhr Grundzüge der medikamentösen Therapie bei nicht-infektiöser Uveitis
Prof. Dr. Deshka Doycheva (TÜ)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Operatives Vorgehen bei Uveitis
PD Dr. Katrin Gekeler, FEBO (S)
- 17:05 Uhr Die Behandlung des Sekundärglaukoms bei Fuchs Uveitis Syndrom
PD Dr. Bogomil Voykov (TÜ)
- 17:20 Uhr **Pause**
- 17:25 Uhr Trabekulektomie oder XEN – Wann klassisch, wann modern?
PD Dr. Jan Lübke (FR)
- 17:40 Uhr Malignes Glaukom – Ursachen und Behandlungsmöglichkeiten
Dr. Matthias Dias Blak (S)
- 17:55 Uhr Verabschiedung

HORNHAUT-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: Prof. Dr. P. Maier (FR) & Prof. Dr. S. Thaler (TÜ)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Perforierende Hornhautverletzungen - Wann, wie und überhaupt operativ versorgen?
PD Dr. Katrin Gekeler, FEBO (S)
- 16:30 Uhr Refraktive Ergebnisse und Überraschungen nach Katarakt-Operation bei Fuchs-Endotheldystrophie
PD Dr. Katrin Wacker (FR)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Stellenwert des PACK-Crosslinkings
PD Dr. Christian Wertheimer (U)
- 17:05 Uhr Erste Ergebnisse zu Untersuchungen der menschlichen Hornhaut auf Covid-19 Virus RNA
Dr. Tarek Bayyoud (TÜ)
- 17:20 Uhr **Pause**
- 17:25 Uhr Indikation und Stellenwert der DWEK
PD Dr. Daniel Röck (TÜ)
- 17:40 Uhr Verabschiedung

MAKULA-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: Prof. Dr. H. Agostini (FR) & Prof. Dr. A. Wolf (U)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Vor- und Nachteile eines Port-Systems zur Dauertherapie mit Ranibizumab
Prof. Dr. Hansjürgen Agostini (FR)
- 16:30 Uhr Chirurgisches Management der traktiven diabetischen Retinopathie
Prof. Dr. Armin Wolf (U)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Gentherapie. Was können wir heute?
Prof. Dr. Katarina Stingl (TÜ)
- 17:05 Uhr Management von Makulaforamina und Charakteristika bei Spontanheilung
Dr. Jonas Neubauer (TÜ)
- 17:20 Uhr **Pause**
- 17:25 Uhr Update Makuläre Teleangiektasien Typ 2
Dr. Alexandra Schweig (TÜ)
- 17:40 Uhr Verabschiedung

NEUROOPHTHALMOLOGIE-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: Prof. Dr. W. Lagrèze (FR) & Dr. F. Tonagel (TÜ)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Zur Wirkung von EPO bei Optikusneuritis
Prof. Dr. Wolf Lagrèze (FR)
- 16:30 Uhr Der Swinging-Flashlight-Test - Mangelhafte Ausführung und Interpretation in der Praxis
Dr. Flemming Beisse, FEBO (HD)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Migränetherapie: Wunsch und Wirklichkeit
Prof. Dr. Helmut Wilhelm (TÜ)
- 17:05 Uhr Gesichtsfeldbefunde aus der Neuroophthalmologie vom Klassiker bis Kunstfehler
Dr. Felix Tonagel (TÜ)
- 17:20 Uhr **Pause**
- 17:25 Uhr ÜW: R/L Papillitis DD Stauungspapille DD ischämischer Prozess - Oder doch etwas anderes?
Dr. Carina Kelbsch (TÜ)
- 17:40 Uhr Efferente Pupillenstörungen
Dr. Paul Richter (TÜ)
- 17:55 Uhr Verabschiedung

LINSE-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: Prof. Dr. G. Auffarth (HD) & Prof. Dr. T. Röck (TÜ)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Intraokularlinsen mit erweiterter Tiefenschärfe („EDOF“): Vergleich zweier EDOF-Fabrikate mit einer Standardlinse in einer randomisierten Multicenterstudie
Prof. Dr. Daniel Boehringer (FR)
- 16:30 Uhr Neues bei den Monofokallinsen: Was sind Monofokal+IOLs?
Prof. Dr. Gerd Auffarth (HD)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Streulicht bei Intraokularlinsen
Dr. Dipl.-Ing. Grzegorz Łabuz (HD)
- 17:05 Uhr Vergleich zweier monofokaler IOL-Designs im Fahrsimulator. Ergebnisse der J&J EYHANCE Studie
Dr. Judith Ungewiß (AA) & Dr. Michael Wörner & Prof. Dr. Ulrich Schiefer (AA) & Prof. Dr. Tobias Röck (TÜ)
- 17:35 Uhr **Pause**
- 17:40 Uhr Präoperative Überlegungen bei Multifokallinsen
Dr. Konstantinos Gklavas (TÜ)
- 17:55 Uhr Verabschiedung

LID- UND ORBITA-SITZUNG

Vorsitz/Moderation: PD Dr. C. Beisse (HD) & Prof. Dr. D. Besch (TÜ)

- 16:00 Uhr Begrüßung
- 16:15 Uhr Benigne und maligne Neubildungen der Bindehaut - Erkennen und behandeln
Dr. Miriam Schelldorf, FEBO (S)
- 16:30 Uhr Unterlidrekonstruktion nach ausgedehnter Tumorchirurgie
Oliver Krauß, FEBO (U)
- 16:45 Uhr **Pause**
- 16:50 Uhr Eviszeration: Lohnt es sich dies durchzuführen? Vorteile und Nachteile
Ganna Lysenko (S)
- 17:05 Uhr Orbitale Manifestation bei IgG4-assoziiertes Erkrankung
PD Dr. Christina Beisse (HD)
- 17:20 Uhr **Pause**
- 17:25 Uhr Neues und Bewährtes in der Behandlung von Patienten mit schwerer endokriner Orbitopathie
Prof. Dr. Wolfgang Lieb (KA)
- 17:40 Uhr Ergebnisse der Orbitadekompression aus dem Freiburger Orbitazentrum
Dr. Tim Bleul (FR) & Dr. S. Küchlin (FR)
- 17:55 Uhr Verabschiedung

