



- Orientieren Sie sich in Tübingen an den Hinweisschildern ,Kliniken Berg'.
- Nutzen Sie die Buslinien X15, 5, 13, 17, 18, 19 und 24. Die Bushaltestelle ,Kliniken Berg' befindet sich ca. 10. Minuten Fußweg von der Augenklinik entfernt.
- Das Kliniknahe Parkhaus ,P6' befindet sich am Ende der Elfriede-Aulhorn-Straße.

Erreichbarkeit des Seminarraum der Augenklinik:

- Gehen Sie vom Haupteingang nach links in Richtung HNO-Klinik und Durchqueren Sie den Wartebereich.
- Biegen Sie nach rechts ab in Richtung Treppe und steigen diese eine Etage tiefer.
- Orientieren Sie sich an der Beschilderung ,Kerstan Atrium', dort gelangen Sie zum Seminarraum.

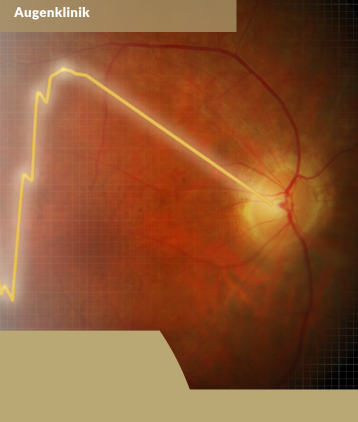
In Kontakt bleiben

- Die Universitäts-Augenklinik Tübingen bietet ganzjährig diverse ophthalmologische Fort- und Weiterbildungen, sowie einen Newsletter an. Auf Wunsch können Sie sich in die jeweiligen Verteiler aufnehmen lassen.
- Das Anmeldeformular finden Sie auf unserer Homepage unter der Rubrik ,Zuweisende ➤ Newsletter'. Es besteht jederzeit die Möglichkeit sich aus den Verteilern abzumelden.

Herausgegeben von Universitäts-Augenklinik Elfriede-Aulhorn-Straße 7 72076 Tübingen Verantwortlich für den Inhalt Prof. Dr. med. Katarina Stingl Bildnachweis Universitäts-Augenklinik Tübingen

© 2022 Universitätsklinikum Tübingen

www.augenklinik-tuebingen.de



Kurs der Elektrophysiologie in der Augenheilkunde

Jährlich im Januar | Augenklinik, Seminarraum Elfriede-Aulhorn-Str. 7 72076 Tübingen





Kurs der Elektrophysiologie in der Augenheilkunde

Wir dürfen Sie herzlich zum Elektrophysiologie Kurs nach Tübingen einladen!

Der Kurs richtet sich an alle Augenärzte/innen, die ihr Wissen im Bereich der elektrophysiologischen Untersuchungsmethoden verbessern oder auffrischen möchten. Darüber hinaus wird auch das Thema der Erblichen Netzhautdegenerationen für die Kliniker dargestellt.

In unserem Kurs legen wir großen Wert auf eine praxisorientierte Unterrichtsform in Blöcken. Die verschiedenen elektrophysiologischen Untersuchungsmethoden werden zunächst anhand zahlreicher Beispiele erläutert und können in den sich direkt anschließenden Praxiseinheiten, in denen die Techniken an Probanden (eingeladenen Patienten) durchgeführt werden, verinnerlicht werden.

In der abschließenden Befundung verschiedener Fallbeispiele kann das im Kurs erlernte Wissen vertieft werden.

Wir freuen uns, Sie in Tübingen begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. Katarina Stingl Leitung der Sprechstunde für Erbliche Netzhautdegenerationen Zentrum für Seltene Augenerkrankungen Tübingen

Referenten

Prof. Dr. rer. nat. Michael Bach

Universitätsklinik für Augenheilkunde, Freiburg

Prof. Dr. med. Ulrich Kellner

AugenZentrum Siegburg

Melanie Kempf, M.Sc.

Universitäts-Augenklinik Tübingen

Dr. rer. nat. Susannel Kohl

Forschungsinsitut für Augenheilkunde Tübingen

PD Dr. med. Laura Kühlewein

Forschungsinsitut für Augenheilkunde Tübingen

Prof. Dr. med. Katarina Stingl

Universitäts-Augenklinik Tübingen

Dr. rer. nat. Krunoslav Stingl

Universitäts-Augenklinik Tübingen

Themen

- Grundlagen zur Netzhautfunktion
- Ganzfeld-Elektroretinographie
- Multifokale Elektroretinographie (mfERG)
- Elektrookulographie (EOG)
- Dunkeladaptation
- Visuell evozierte potentiale (VEP)
- Erbliche Netzhautdegenerationen
- Anwendungen der Elektrophysiologie
- Befundung der Elektrophysiologie



Anmeldung*

Melanie Kempf M.Sc.

Universitäts-Augenklinik Tübingen

Elfriede-Aulhorn-Straße 7 | 72076 Tübingen

Tel.: 07071-29 84848

E-Mail: melanie.kempf@med.uni-tuebingen.de

Veranstaltungsort

Universitäts-Augenklinik Tübingen Elfriede-Aulhorn-Straße 7 | 72076 Tübingen

CME-Punkte: 19 | Teilnehmerzahl: max. 15

Teilnahmekosten

Assistenzärztliches Personal (oder Studierende) 200€ / Fachärztliches Personal: 300€ (In der Gebühr ist Verpflegungen enthalten)

Eine Anmeldung ist erforderlich!

Bankverbindung

Kontoinhahende

Universitätsklinikum Tübingen (UKT) Baden-Württembergische Bank Stuttgart IBAN: DE 41 6005 0101 7477 5037 93 Verwendungszweck:

D 33.06216, ERG-Kurs, Debitor 80020719

^{*}Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie zu, dass Ihre Daten klinikumsintern für organisatorische Abläufe verwendet werden, so wie für die Erstellung von Gästelisten, 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.medizin. 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').