

ANMELDUNG/AUSKÜNFTE

Frau Krauel
Telefon: 0 38 34 / 86 59 00
Fax: 0 38 34 / 86 59 02
klinikleitung-augen@med.uni-greifswald.de

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Workshop
(Kursbestandteile siehe Rückseite) an:

Gesamt **1.** **2.** **3.** **4.**

Name:

Vorname:

Praxis/Klinik:

Straße:

PLZ/Ort:

E-Mail:

Telefon:

DIE TEILNEHMERZAHL IST BEGRENZT!

Datenschutzhinweis

Die Klinik für Augenheilkunde der Unimedizin Greifswald erhebt und verarbeitet diese Anmeldeinformationen zum Zwecke der Abwicklung und Durchführung. Sie werden hierzu nur an die relevanten Abteilungen der Unimedizin Greifswald weitergegeben. Die Unimedizin Greifswald gewährt einen angemessenen Schutz im Hinblick auf übermittelte personenbezogene Daten.

Datum

Unterschrift

VERANSTALTUNGORT

Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde
Hörsaal Nord und Seminarraum E 0.45
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße
17475 Greifswald

ORGANISATION UND LEITUNG

Prof. Dr. Andreas Stahl
Direktor der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde

TEILNAHMEGEBÜHREN

Die Teilnahmegebühr für alle drei Tage beträgt **400 Euro**.
Die Teilnahme an allen drei Tagen wird mit 29 Fortbildungspunkten zertifiziert.

1. Laserschutzkurs allein (Mi 21.02.2024): 250 Euro

(Dieser Kursteil wird mit 9 Fortbildungspunkten zertifiziert.)

2. Laserschutzkurs und praktische Übungen (Mi 21./ Do 22.02.): 320 Euro

(Dieser Kursteil wird mit 18 Fortbildungspunkten zertifiziert.)

3. IVOM-WetLab & IVOM-Grundkurs (Fr 23.02.2024): 80 Euro

(Dieser Kursteil wird mit 11 Fortbildungspunkten zertifiziert.)

4. IVOM-Grundkurs allein (Fr Nachmittag 23.02.2024): 50 Euro

(Dieser Kursteil wird mit 6 Fortbildungspunkten zertifiziert.)

Übernachtung und Mittagessen sind in der Kursgebühr nicht enthalten.

RÜCKTRITT

Bis vier Wochen vor Kursbeginn ist eine kostenfreie schriftliche Abmeldung möglich. Nach diesem Termin ist die Hälfte der Kursgebühr zu entrichten.

KURSMATERIAL

Teilnehmer des Laserschutzkurses erhalten das Buch „Leitfaden für Laserschutzbeauftragte“ kostenfrei.

TEILNAHMEBESCHEINIGUNGEN

Laserschutzkurs und IVOM-Grundkurs enden jeweils mit einer Wissensüberprüfung und bei Bestehen mit einem Zertifikat über die Teilnahme.

FORTBILDUNG DER KLINIK UND POLIKLINIK FÜR AUGENHEILKUNDE GREIFSWALD

DIREKTOR: PROF. DR. ANDREAS STAHL



Greifswalder Laser-, Angiographie- und IVOM-Kurs 2024

21. bis 23. Februar 2024

- Grundlagen der Angiographie- und Laseranwendung
- Laserschutzkurs inkl. Zertifikat
- Darstellung von Therapiestrategien bei Retina-Erkrankungen
- IVOM-Grundkurs



GRUSSWORT

Die Universitäts-Augenklinik Greifswald wird auch im Jahr 2024 den traditionsreichen Greifswalder Angiographie- und Laserkurs fortsetzen. Über die gewohnt praxisnahen Themen der Angiographiebefundung und Laserbehandlung hinaus werden den aktuellen Entwicklungen folgend auch die heutzutage aus der Praxis nicht mehr wegzudenkenden Themen der OCT-Diagnostik und IVOM-Therapie im Detail behandelt.

Der Kurs beginnt mit einer Einführung sowie einem Laserschutzkurs. Erfolgreich abgelegte Laserschutzkurse sind obligat für jeden Laserschutzbeauftragten und müssen nach den neuesten Vorschriften alle fünf Jahre erneuert werden. Der Kurs endet mit einem Zertifikat über die erfolgreiche Absolvierung, welches die Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen belegt. Zudem erhält jeder Teilnehmer das Buch „Leitfaden für Laserschutzbeauftragte“. Der Kurs wird von erfahrenen Referenten der Akademie für Lasersicherheit Berlin in Zusammenarbeit mit der Beuth Hochschule für Technik Berlin durchgeführt.

Am zweiten Kurstag liegt der Fokus auf einer gerätetechnischen sowie medizinischen Einführung in die wichtigsten Prinzipien der Angiographie- und OCT-Diagnostik sowie der Laser- und IVOM-Therapie. Der Nachmittag ist vollständig praktischen Übungen in Kleingruppen vorbehalten. Hier werden an den Geräten der Augenklinik die Yag- und Argonlaserung, die Zyklophotokoagulation sowie die Netzhautkryokoagulation an Modellaugen bzw. am Simulator geübt.

Der dritte Tag richtet den Fokus auf die IVOM-Therapie, beginnend mit einem IVOM-WetLab am Vormittag. Hier sollen die Teilnehmer praktische Erfahrung mit den verschiedenen Injektionstechniken am Modellauge sammeln und Gelegenheit bekommen, praktische Fragen mit erfahrenen Injektoren zu diskutieren. Im Anschluss findet ein IVOM-Grundkurs statt, der die Anforderungen von DOG und RG zur Qualitätssicherung der IVOM-Therapie erfüllt und mit einem Teilnahmezertifikat endet.

Wir freuen uns schon heute auf rege Teilnahme, spannende Vorträge und vor allem viele persönliche Gespräche und praktische Tipps.

Mit kollegialen Grüßen,

Prof. Andreas Stahl
Direktor der Klinik für Augenheilkunde



PROGRAMM

Beginn täglich 9 Uhr (Änderungen vorbehalten)

MITTWOCH 21.02.2024

Begrüßung/Einführung	Prof. Dr. med. Andreas Stahl
Laserschutzkurs	Dipl.-Ing. Claudia Schneeweiss Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Eichler Akademie für Lasersicherheit Berlin in Kooperation mit der Beuth Hochschule für Technik Berlin inkl. Zertifikat und Buch „Leitfaden für Laserschutzbeauftragte“

DONNERSTAG 22.02.2024

Navigiertes Lasern: Einführung
Übungen

KAFFEPAUSE

Medizinische Grundlagen und Fallbeispiele der Lasertherapie Prof. Dr. med. Andreas Stahl

MITTAGSPAUSE

Praktische Übungen: YAG
Argon
Zyklophoto
NH-Kryo
Simulatortraining

FREITAG 23.02.2024

IVOM-WetLab Oberärzte der Universitätsmedizin Greifswald

MITTAGSPAUSE

IVOM-Grundkurs mit internen und externen Referenten

Ende täglich ca. 17:30 Uhr

INHALTE/REFERENTEN

INHALT DES LASERSCHUTZKURSES

- Vorschriften für den Betrieb von Lasereinrichtungen in der Medizin
- Laserklassen
- Gefährdung durch direkte, reflektierte oder gestreute Laserstrahlung
- Sicherheits- und Warneinrichtungen
- Laserschutzbrillen
- Lasersicherheitsvorschriften und –bestimmungen
- Medizinproduktegesetz
- Aufgaben und Pflichten des Laserschutzbeauftragten
- Abschlusstest

REFERENTEN LASERSCHUTZKURS

Dipl.-Ing. Claudia Schneeweiss, Beuth Hochschule f. Technik Berlin
Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Eichler, Beuth Hochschule f. Technik Berlin

REFERENTEN LASER- UND ANGIOGRAPHIEKURS

Prof. Andreas Stahl, Klinikdirektor Universitäts-Augenklinik Greifswald
Oberärzte und Fachärzte der Universitäts-Augenklinik Greifswald
Dipl. Physiker Rico Großjohann

REFERENTEN IVOM-KURS

Prof. Andreas Stahl, Klinikdirektor Universitäts-Augenklinik Greifswald
Oberärzte und Fachärzte der Universitäts-Augenklinik Greifswald
sowie externe Referenten (angefragt)

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Sollte eine Durchführung der Veranstaltung aus nicht vorhersehbaren Gründen unmöglich sein, wird ebenso wie bei Unterschreiten einer Mindestteilnehmerzahl der Teilnahmebeitrag in voller Höhe zurückerstattet. Darüber hinaus gehende Haftung wird ausdrücklich ausgeschlossen. Für Verluste, Unfälle oder Schäden, gleich welchen Ursprungs, an Personen und Sachen haften weder Veranstalter noch Fortbildungsorganisation. Die Teilnehmer nehmen auf eigene Verantwortung teil.