

## Teilnahmegebühren und Anmeldung

Die Teilnahmegebühr beträgt bei Anmeldeg. bis / nach 15.08.2021 für

**Fr., 3.9.2021** (voraus. max. 30 Teiln.) – Buchungs-Stichwort „Wetlab“  
**Eye Surgery Masterclass, Dry- & Wetlab** 75,-€ / 85,-€

18.00 ggf. 19.15 Uhr: **Hafenrundfahrt - Bezahlung an Bord:** 15,- €  
 Bitte vorherige Anmeldung bei Sabine Neusser.

**Sa., 4.9.2021: Rostock Beach Academy** (voraus. max. 100 Teiln.)

Buchungs-Stichwort: „Rostock Beach Academy“

Fachärzte/-innen 50,- € / 60,- €

Assistenzärzte/-innen 35,- € / 45,- €

Studierende, Ärzte/-innen ohne Anstellung 10,- € / 15,- €

**Sa., 4.9.2021: Programm für ophthalmologisches Assistenzpersonal**

**& Patienten/-innen** (voraus. max. 48 Teilnehmer) 35,- € / 45,- €

Buchungs-Stichwort: „Personal- & Patientenprogramm“

### Kontoverbindung:

Universitätsmedizin Rostock, Deutsche Bundesbank Rostock

IBAN: **DE 16 1300 0000 0013 0015 31**, BIC: **MARKDEF1130**

### Verwendungszweck:

Kostenstelle **99 23 73** plus jeweiliges Stichwort („Rostock Beach Academy“, „Personal- & Patientenprogramm“)

### eingegangene Überweisung = Anmeldung

#### ZUR VORAB-ANMELDUNG WIRD DRINGEND GERATEN

Gebühr inkl. MwSt. und Catering, exkl. Bankgebühren. **Vor Überweisung** wg. limit. Teiln.zahl **unbedingt Kongresssekret. kontaktieren. Letzter Zahlungseingang Mi., 1.9.21. Bitte Ausweis sowie Ihren Impfpass mitbringen oder einen Genesenen-Nachweis mitbringen. Bei Getesteten gilt: Ein PCR-Test oder ein Antigen-Schnelltest, der nicht älter als 24h sein darf, muss bei Registrierung vorgelegt werden.**

Bitte zusätzliche E-Mail an: sekretariat.uak@med.uni-rostock.de

## Unterkünfte in der Innenstadt und Warnemünde Hotel Neptun, Ostseebad Warnemünde – vis-à-vis vom Kurhaus

Legendäres **Fünf-Sterne-Hotel** direkt am Ostseestrand mit einzigartigem Meerblick, Ostseewasser-Pool (30°C), Thalassozentrum, Spa, 3 Restaurants, Weineck, Panorama-Café, Himmelsbar (19. Etage), 2 Bars im Innenbereich, Strandbar & Diskothek. **Buchungsschichtwort „Baltic Sea Eye Conference“**  
**Tagungsrate des Hotels Neptun (gültig Fr., 03.9.21 - So., 5.9.21):**  
 Einzelzimmer 131€/Nacht, Doppelzimmer 221 €/Nacht – limit. Konting.  
 Kontingent abrufbar bis **23.07.2021**.

Inklusivleistungen: jedes Zimmer m. Balkon u. Meerblick, WLAN, Frühstücksbuffet, Nespresso-Kaffeemaschine im Zimmer, Neptun-Spa mit Ostseewasser-Pool, Parkplatz gegen Gebühr, Shuttle ab/bis Wnm.-Bhf. (Rezeption anrufen).

### Hotels in der Rostocker Fußgängerzone, fußläufig zur Klinik:

Radisson Blu	+49 381 37500
Steigenberger Hotel Sonne	+49 381 4973555
Motel One	+49 381 6669190

### Hotels in Warnemünde:

Hotel „Am Alten Strom“, Warnemünde	+49 381 548230
Hotel Neptun, Warnemünde	+49 381 777-7777

## Veranstalter, Ansprechpartner, Kongresssekretariat

Universitätsmedizin Rostock

### Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde

Direktor: Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Thomas Fuchsluger

Doberaner Straße 140 · 18057 Rostock

Tel.: 0381 494-8504 (Sabine Neusser), Fax: 0381 494-8502

E-Mail: sekretariat.uak@med.uni-rostock.de

<https://augenklinik.med.uni-rostock.de>

## Veranstaltungsort

Kurhaus, Tiefgarage & Hotel Neptun, Seestraße 18, Warnemünde



(Quelle: www.geoport-hro.de)

### Anreise nach Rostock:

✈ Berlin-Flughafen BER

Neue IC-2-Züge ab Dresden-Berlin: **Berlin - Hauptbahnhof-Oranienburg-Rostock Hbf.-Ostseebad Warnemünde**; S-Bahn nach Warnemünde Bahnhof (Endstation), von dort Fußweg über Promenade zum Kurhaus (15 Min.) bzw. Shuttle Hotel Neptun

🚗 Nord-Süd: BAB 19 - Ost-West: BAB 20

### Parkmöglichkeiten:

Kurhaus Warnemünde: Tiefgarage, Kurgarten, Seestraße 18  
 Hotel Neptun: hoteleig. Parkplatz und Parkgarage, Seestraße 19

Für diese Fortbildung wurde bei der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern die Zertifizierung mit jeweils **8 CME-Punkten** beantragt.



## EyeteC - Ophthalmo-Technologie und -Service zu fairen Preisen

Wir liefern Ihnen hochwertige ophthalmologische Geräte und Ausstattungen zu attraktiven Preisen. Unser Sortiment reicht von Hightech-Bildgebungs- und Diagnosegeräten über Untersuchungseinheiten bis hin zur Standardausstattung mit augenoptischen Messgeräten und Kleingeräten.

Ich bin für Sie auf der Baltic Sea Eye Conference in Warnemünde und habe mit im Gepäck:

**OCT Revo NX130 | Volk Lupen**

**Perimeter PTS 2000 | HEINE**

Ich freue mich darauf, Sie persönlich am Stand begrüßen zu dürfen und Ihnen die aktuellen Trends auf dem Ophthalmologie-Markt vorzustellen.

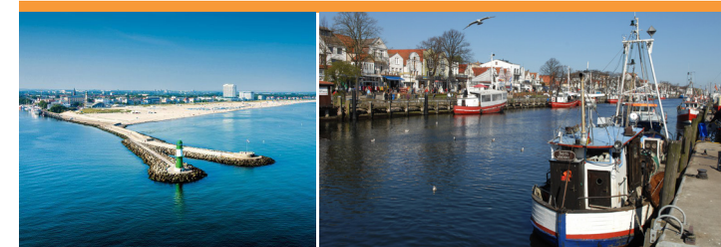
Ihre  
 Maria Schröder  
 EYETEC-Medizinprodukteberaterin

**EYETEC**  
 Ophthalmologie-Technologie und Service

Universität Rostock Traditio et Innovatio

Universitätsmedizin Rostock

## Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde



## 3. Baltic Sea Eye Conference

**Freitag, 3. September 2021**

18.00 Uhr Hafenrundfahrt Überseehafen, ab Ostseebad Warnemünde  
 ggf. 19:15 - 20:15 Begleitfahrt MSC Seaview vorbehalten. Anlaufplan

**Samstag, 4. September 2021**

## International Rostock Beach Academy

mit Progr. für ophthal. Assistenzpersonal & Patienten/-innen  
 Kurhaus & Hotel Neptun, Ostseebad Warnemünde

- direkte Zuganbindung u.a. Flughafen BER & Berlin Hbf. -  
 (neue Doppelstock-ICs mit Panorama-Café & WLAN (2 Std.-Takt), Fahrzeit 2,5 / 2,0 Std.)

<https://augenklinik.med.uni-rostock.de>

Rostock, im Juli 2021

Sehr geehrte liebe Kolleginnen und Kollegen,  
werte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des nicht-ärztlichen  
Dienstes, geschätzte Patientinnen und Patienten,

aufgrund der Herausforderungen der Corona-Pandemie haben wir sehr frühzeitig unsere für Mitte Juni vorgesehene Veranstaltung auf Anfang September verschoben.

Heute möchten wir Sie herzlich zur **3. Baltic Sea Eye Conference** einladen. Am Freitag, dem 3. September 2021, findet in der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde die **Eye Surgery Masterclass mit Dry- & Wet-Lab** statt. Zu dieser Masterclass können Sie sich separat anmelden. Abends werden wir eine Hafentour unternehmen.

Am Sonnabend, dem 4. September 2021, veranstaltet die Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde der Universitätsmedizin Rostock im **Ostseebad Warnemünde** die **International Rostock Beach Academy**: Im strandnahen Kurhaus wird das wissenschaftliche Tagungsprogramm stattfinden. Dazu haben wir hochrangige Referenten und Referentinnen eingeladen und erwarten Vorträge zu Hornhaut, Glaukom, Netzhaut und ophthalmologischen Innovationen. Stand heute werden die Referenten ihre Vorträge persönlich oder als „aufgezeichnete Vorträge“ halten. Im vis-à-vis gelegenen Hotel Neptun bieten wir ein sehr interessantes **Programm für ophthalmologisches Assistenzpersonal & Patienten/-innen** an.

Teilnehmern aus entfernteren Regionen raten wir im Moment zur Anreise per Bahn via Berlin-Hauptbahnhof oder Flughafen Berlin Brandenburg (BER). Bitte steigen Sie dort um in den neuen Doppelstock-IC mit WLAN und Panorama-Café mit Direktverbindung nach Rostock Hauptbahnhof und ins Ostseebad Warnemünde. Weiterhin bieten wir Ihnen die Möglichkeit, mit Teilnahme der Masterclass und Anreise am Donnerstag bis zu drei Nächten am breitesten Ostseestrand in Deutschland zu verbringen. Bleiben Sie bis dahin gesund und seien Sie uns herzlich willkommen!

Ihr



Prof. Dr. Dr. Th. Fuchsluger und das Team der Augenklinik

## Programm für ophthalmologisches Assistenzpersonal & Patienten/-innen:

Samstag, 4.9.2021, Hotel Neptun, Tagungsebene 1. OG,  
Salon Muschel & Seestern, 18119 Ostseebad Warnemünde

9.00	Registrierung im Foyer EG, Begrüßungskaffee
9.30	Begrüßung, Grüner Star - neue Methoden (OA Walckling)
10.00	Hornhauttransplantation - wann OP & wie? (Prof. Fuchsluger)
10.30	Netzhautablösung - was muss ich jetzt tun? (OÄ Stoll)
11.00	<b>Kaffeepause</b>
11.30	Amnionmembran-Transplantation (Prof. Meller)
12.00	Hornhautinfektionen bei Kontaktlinsen (Prof. Szentmáry)
12.30	Glaukom und Trockenes Auge? (Prof. Jünemann)
13.00	Verabschiedung (Prof. Fuchsluger)

### Informationen zu pandemiebed. Vorsichtsmaßnahmen (Auszug)

- Jeder der Teilnehm. erhält eine Mund-Nasen-Maske. Es gilt Maskenpflicht.
- Die Einhaltung des erforderlichen Mindestabstandes von 1,5 Metern zwischen den Personen ist durchgängig zu sichern.
- Die gestiegenen hygienischen Anforderungen sind zu beachten.
- Für Geimpfte und Genesene gilt: Sie müssen einen anerkannten Impfnachweis oder einen Genesenen-Nachweis vor Anmeldung an sekretariat.uak@med.uni-rostock.de senden und mitbringen.
- Bei Getesteten gilt: Ein PCR-Test oder ein Antigen-Schnelltest, der nicht länger als 24h sein darf, muss bei der Registrierung vorgelegt werden.

### Sponsorfirmer

3. BALTIC SEA EYE CONFERENCE, Samstag, 4. Sept. 2021



BAUSCH+LOMB



Seeing beyond

## International Rostock Beach Academy

Samstag, 4.9.2021, 9.00 - 16.15 Uhr, Kurhaus des Ostseebads  
Warnemünde Seestraße 18, 18119 Ostseebad Warnemünde  
- dt. Referenten/-innen mit engl. Slides & deutscher Sprache -

8.15	Registrierung im Eingangsbereich Kurhaus
9.00	<b>Cornea, vord. Augenabschnitt</b> (Szentmáry, Meller) <u>Prof. Dr. Dr. T. Fuchsluger, Rostock</u> / Begrüßung, Updates aus Klinik & Vorderabschnitt, Vorstellung Strategische Kooperation Univ.-Augenklinik Rostock – Singapore Eye Research Institute <u>Prof. Dr. N. Szentmáry, Homburg/S.</u> / Indikationen für perforierende Keratoplastiken <u>Prof. Dr. D. Meller, Jena</u> / Simple limbal epithelial transplantation <u>PD Dr. T. Brockmann, Rostock</u> / Operative Indikationen & Zugangswege bei Orbitaerkrankungen
10.30	<b>Andreas Pasternack Swing-Trio</b>
10.45	<b>Pause und Besuch der Industrieausstellung</b>
11.15	<b>Glaucoma</b> (Prof. Dr. A. Jünemann, Prof. Dr. A. Machalińska) <u>Prof. Dr. A. Jünemann, Erlangen</u> / Filtrationschirurgie – besteht ein Bedarf für Implantate? <u>Prof. Dr. A. Machalińska, Stettin, Polen</u> / Trabeculectomy – how to increase safety and efficacy? <u>OA Dr. M. Walckling, Rostock</u> / Hydrus-Microstent – eine neue Therapieoption
12.15	<b>Andreas Pasternack Swing-Trio</b>
12.30	<b>Pause und Besuch der Industrieausstellung</b>
13.00	<b>Covid-19-Impfstoffentwicklung</b> (Dr. Rejman) <u>Dr. J. Rejman, Fa. Curevac</u> / mRNA-based Therapeutics
13.15	<b>Retina</b> (Corydon, Rejdak) <u>Prof. Dr. T. J. Corydon, Aarhus, Dänem.</u> / Gene Therapy of Experimental Age-related Macula Degeneration <u>Prof. Dr. R. Rejdak, Lublin, Polen</u> / Surgical management of severe eye-globe trauma cases in hands of VR Surgeon <u>OÄ Dr. C. Brockmann, Rostock</u> / Multimodale Diagnostik intraokularer Tumore mittels Optos Silverstone und bioptischer Sicherung
14.15	<b>Andreas Pasternack Swing-Trio</b>
14.30	<b>Pause und Besuch der Industrieausstellung</b>
15.00	<b>Innovation</b> (Prof. Niendorf, Prof. Langenbucher, Dr. Hofmann) <u>Prof. Dr. T. Niendorf, Berlin</u> / Google Maps in der Ophthalmologie: Methoden und Innovation der MR Tomographie des Auges <u>Prof. Dr. A. Langenbucher, Homburg/S.</u> / Simulation der Abbildungseigenschaften der Hornhaut für Objekte in der Nähe <u>Dr. N. Hofmann, Hannover</u> / Innovation im DGFG-Netzwerk: AmnioClip-plus und LaMEK-preloaded verbessern Patientenversorgung
16.00	<b>Lernerfolgskontrolle &amp; Verabschiedung</b>

luca

Registrieren Sie sich mit der Luca-App beim Betreten des Veranstaltungsraumes.