

Referenten

PD Dr. Dr. Axel Doenecke
Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Stephan Dürr
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Bereich Phoniatrie/ Pädaudiologie
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. René Fischer
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Jirka Grosse
Abteilung für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Stefanie Heidemanns
Abteilung für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Matthias Hornung
Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Ernst-Michael Jung
Institut für Röntgendiagnostik
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Melanie Kandulski
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Thomas Kühnel
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Julian Künzel
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Clara Nusser
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Regensburg

Maximilian Rink
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Luisa Symeou
Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Stephanie Trautmann
Abteilung für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Jens Werner
Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

Allgemeine Informationen

Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Christopher Bohr
Prof. Dr. Dirk Hellwig
Prof. Dr. Martina Müller-Schilling
Prof. Dr. Hans-Jürgen Schlitt

Fachliche Leitung

Dr. René Fischer
Klinik und Poliklinik für
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

DEGUM Kursleiter Kopf/Hals Sektion

Prof. Dr. Julian Künzel
Klinik und Poliklinik für
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Universitätsklinikum Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Großer Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Kontakt

Birgit Scheungrab
T: 0941 944-9480
birgit.scheungrab@ukr.de

Anmeldung

<https://www.ukr.de/veranstaltung/1-regensburger-interdisziplinaraeres-symposium-fuer-erkrankungen-der-schild-und-nebenschilddruese>



Teilnahmegebühr

Kombiticket (beide Tage incl. Gesellschaftsabend, DEGUM-Plakette und Kursmaterial) 450 €
Einzelticket 1. Kurstag 150 €

Wichtig für den 2. Kurstag: Die Plätze im praktischen Kursteil sind auf 30 Teilnehmer KV-konform (5:1) limitiert.

Eine Zertifizierung bei der Landesärztekammer wird beantragt.

Sponsoren

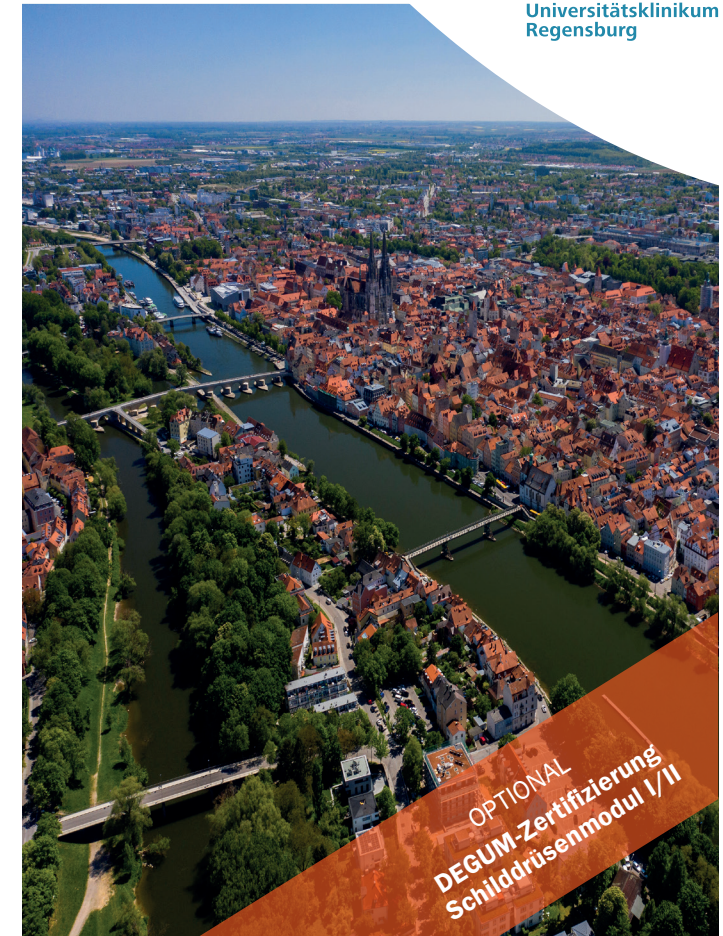
Ascendis Pharma GmbH	1.200 €
bipmedical GmbH	500 €
Dr. Langer Medical GmbH	500 €
IBSA Pharma GmbH	1.000 €
Kroener Medizintechnik GmbH	500 €
piur imaging GmbH	1.500 €
GE Health Care GmbH	500 €
GE Health Care GmbH	1.000 €
ERBE Elektromedizin GmbH	1.000 €
Resorba GmbH	500 €
Curium GmbH	500 €

Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

Datenschutzhinweis:

Informationen zum Datenschutz unter birgit.scheungrab@ukr.de.
Stand: März 2024 | Foto: © AdobeStock/GDMpro S.R.O.

SPITZE IN DER MEDIZIN.
MENSCHLICH IN DER BEGEGNUNG.



Universitätsklinikum Regensburg

1. Regensburger interdisziplinäres Symposium für Erkrankungen der Schild- und Nebenschilddrüse

UKR, Großer Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

14. und 15.06.2024

DIE DEUTSCHEN
UNIVERSITÄTSKLINIKA



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Sommer 2024 laden wir Sie recht herzlich zu unserem 1. interdisziplinären Symposium für Erkrankungen der Schild- und Nebenschilddrüse ein.

Unter dem Motto „Brücken bauen“ möchten wir gemeinsam, über alle Fachrichtungen hinweg, den Facettenreichtum um Diagnostik, Behandlung und Nachbehandlung von Schild- und Nebenschilddrüsenerkrankungen beleuchten und damit einen Kreis zur täglichen Praxis schließen.

Mit dem praktischen Teil am zweiten Tag des Symposiums ist der Kurs als Schilddrüsenmodul I und II DEGUM-zertifiziert.

Außerhalb des Symposiums bietet die lebendige Altstadt von Regensburg einen stimmungsvollen, sommerlichen Rahmen, um neue Kontakte zu knüpfen und alte zu pflegen.

Über Ihr Kommen würden wir uns sehr freuen.

Dr. René Fischer

Prof. Dr. Martina Müller-Schilling Prof. Dr. Hans-Jürgen Schlitt

Prof. Dr. Dirk Hellwig

Prof. Dr. Christopher Bohr

Freitag, 14. Juni 2024

08:30 **Anmeldung**

09:00 **Begrüßung**

*Prof. Dr. Bohr, Prof. Dr. Müller-Schilling, Prof. Dr. Hellwig,
Prof. Dr. Schlitt*

09:10 **Struma nodosa- muss jeder Knoten raus?**

Moderation: Dr. Fischer

- Struma nodosa – der Ausgangsbefund *Dr. Kandulski*
- Diagnostik – Ein Update
 - Sonographie mit TIRADS-Klassifikation *Prof. Dr. Künzel*
 - Schilddrüsenszintigraphie *Prof. Dr. Grosse*
 - Feinnadelpunktion/Biopsie *Dr. Symeou*

10:30 **Pause**

10:45 **Das differenzierte SD-Karzinom – eine interdisziplinäre Aufgabe**

Moderation: Dr. Nusser

- Operatives Vorgehen *Prof. Dr. Hornung*
 - Chirurgisches Komplikationsmanagement *Dr. Fischer*
 - Phoniatisches Komplikationsmanagement *Dr. Dürr*
 - Internistisches Komplikationsmanagement *Dr. Kandulski*
- Radiojodtherapie – wann und wie? *Dr. Heidemanns*
- Nachsorge *Fr. Trautmann*
- Diskussion

12:30 **Mittagspause mit Industrieausstellung**

13:30 **Schilddrüsendysfunktionen – Behandlungspfade in der klinischen Praxis**

Moderation: Dr. Heidemanns

- Schilddrüsenautonomie – welche Therapie führt zum Erfolg?
 - Radiojodtherapie versus operative Therapie *Prof. Dr. Grosse, Prof. Dr. Werner*
 - Radiofrequenzablation – eine Alternative *Dr. Fischer*
- Therapie des Morbus Basedow – ein Leitfaden
 - Medikamentöse Therapie *Dr. Nusser*
 - Radiojodtherapie versus operative Therapie *Prof. Dr. Grosse, PD Dr. Dr. Doenecke*
 - Therapie der endokrinen Orbitopathie *Prof. Dr. Kühnel*
- Hashimoto-Thyreoiditis – der Dauerbrenner *Dr. Nusser*

15:15 **Pause**

15:30 **Primärer Hyperparathyreoidismus – wo steckt das Adenom?**

Moderation Prof. Dr. Grosse, Prof. Dr. Werner

- Der Weg zur Diagnose
 - Symptome und deren hormonelle Ursache *Dr. Kandulski*
 - Sonographie *Prof. Dr. Jung*
 - Szintigraphie und Cholin-PET/CT *Dr. Heidemanns*
- Therapeutisches Vorgehen
 - Medikamentös *Dr. Kandulski*
 - Operativ *Dr. Fischer*
- Diskussion

17:00 **Verabschiedung**

Prof. Dr. Bohr

Samstag, 15. Juni 2024

08:30 **Begrüßung und Programmablauf**

08:40 **Landmarken in der Kopf- und Halssonographie**

Prof. Dr. Künzel

09:00 **Praktische Übungen Zirkel 1: Sonoanatomie, Volumetrie der Schilddrüse, TIRADS Systeme, Fallbeispiele**

*Dr. Fischer, Dr. Kandulski, Prof. Dr. Künzel, Prof. Dr. Jung,
Dr. Symeou, Dr. Rink*

12:00 **TIRADS Quiz**

Dr. Fischer

12:20 **Mittagspause**

13:20 **Untersuchungstechniken mit Live Demonstration CEUS und Elastografie (Strain/Shear Wave)**

Prof. Dr. Jung

13:40 **Praktische Übungen Zirkel 2: Knotendetektion mittels KI, Elastographie, Intervention**

*Dr. Fischer, Dr. Kandulski, Prof. Dr. Künzel, Prof. Dr. Jung,
Dr. Symeou, Dr. Rink*

16:40 **Interaktive Lernerfolgskontrolle**

17:00 **Evaluation mit Übergabe der Zertifikate**