

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Eva Maria Fallenberg DEGUM III

Leiterin Womens Health Imaging, Interdisziplinäres
Brustzentrum –
Bereich Radiologie

Dr. Stefan Paepke

Ltd. OA Senologie DEGUM II SL
Leitender Oberarzt Senologie, Interdisziplinäres
Brustzentrum – Bereich Senologie

Prof. Dr. Ralf Ohlinger DEGUM III

Leiter des Brustzentrums der Ernst Moritz Arndt
Universität Greifswald

Praktische Übungen

Dr. Stefan Paepke
Prof. Dr. Eva Maria Fallenberg DEGUM III
Prof. Dr. Ralf Ohlinger DEGUM III
Dr. Evelyn Klein, Dr. Deborah Huber

Veranstaltungsort

Frauenklinik
Klinikum rechts der Isar der
Technischen Universität München
Ismaningerstr. 22
81675 München, Deutschland

Veranstalter & Organisation

Conventive Kongressagentur GmbH
Gartengasse 8/11, A-2352 Gumpoldskirchen
Tel.: +43 (0) 664 536 11 37
E-Mail: office@conventive.at



Weiterführende Kurse

Aufbaukurs I 16. & 17. November 2024
Abschlusskurs I Anfang 2025

Akkreditierung

DEGUM-Zertifizierung (beantragt)
Landesärztekammer Bayern (beantragt)

Teilnahmegebühr bei Einzelbuchung

EUR 450,- für FachärztInnen
EUR 400,- für AssistenzärztInnen

Teilnahmegebühr bei Buchung der gesamten Kursreihe

EUR 1.100,- für FachärztInnen
EUR 1.200,- für AssistenzärztInnen

MAMMASONOGRAPHIE KURSREIHE

GRUNDKURS

04. & 05. Mai 2024 | München

VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

für die diesjährige Ausbildungsreihe haben wir das Kurs-System deutlich umgestellt; die Teilnehmer:Innenanzahl wurde auf maximal 25 begrenzt, sodass der Raum für Diskussion und Erfahrungsaustausch gegeben ist. Im Kursraum steht bereits ein Ultraschallgerät, sodass der theoretischen Einführung umgehend die praktische Präsentation an Probandinnen erfolgen kann, gefolgt von Kleingruppenarbeit (max. 5 Teilnehmer:Innen) in den Untersuchungsräumen.

Zu jedem Kurs werden wir zwei eng mit der Diagnostik verknüpfte onkologische Schwerpunktthemen diskutieren. Der Diktion der DEGUM folgend, Lehrinhalte klar und einheitlich strukturiert zu vermitteln, um eine Vergleichbarkeit zu gewährleisten, ergänzen wir einen frühen und umfänglichen Einstieg in die Untersuchungspraxis – und hoffen, ein an den Erfordernissen des Alltags in Praxis und Klinik orientierten Ausbildungskurs gemeinsam mit Ihnen gestalten zu können.

Dann freuen wir uns über Ihr Interesse – ich verbleibe mit besten Grüßen!

Stefan Paepke

PROGRAMM - TAG 1

09.30 - 10.00	Mammasonographie 2024 Anforderungen und Möglichkeiten: Eine Einführung
10.00 - 10.45	Physikalische und technische Grundlagen des Ultraschalls und der Gerätetechnik mit praktischer Demonstration: Teil 1
10.45 - 11.00	<i>Frühstückspause</i>
11.00 - 11.45	Physikalische und technische Grundlagen des Ultraschalls und der Gerätetechnik mit praktischer Demonstration: Teil 2
11.45 - 13.00	Anatomische und sonoanatomische Grundlagen der Brust und Axilla 1
13.00 - 13.45	<i>Mittagspause</i>
13.45 - 15.15	Untersuchungstechniken der Brust und Axilla mit live-Demonstration und den ersten praktischen Übungen
15.15 - 15.35	<i>Pause</i>
15.35 - 16.30	Befundbeschreibung benigner Befunde und Dokumentation
16.30 - 17.30	Befundbeschreibung maligner Befunde und Dokumentation
17.30 - 18.00	Zusammenfassung des ersten Kurstages

PROGRAMM - TAG 2

09.00 - 09.20	Warm up – eine Falldemonstration
09.20 - 10.15	Stellenwert der radiologischen Komplettdiagnostik in der Diagnostik von Brust und Axilla – Einführung mit praktischer Demonstration
10.15 – 11.05	<i>Frühstückspause</i>
11.05 - 12.00	Einsatz bildgebender Verfahren in der Markierung, Operationsvor- bereitung, Operationsführung und intraoperativer Kontrolle, Intraoperativer Ultraschall mit hochfrequenten Hockey-Stick-Sonden, Intraoperative Schnitttrandbeurteilung MRT-Clearcoat- System mit praktischer Demonstration
12.00 - 12.45	Praktische Übungen Teil 1
12.45 - 13.20	<i>Mittagspause</i>
13.20 - 14.45	Praktische Übungen Teil 2
14.45 - 15.30	Von der Diagnostik zur Therapie: Wie helfen aus der Biopsie gewonnene tumorbiologische Faktoren in der Behandlungsentscheidung. From bench to bedside: patient derived organoids.
15.30 - 16.00	Zusammenfassung und Ausgabe der Zertifikate