

Mammasonographie

Grund- | Aufbau- | Abschluss- | Refresherkurs



06. & 07. Dezember 2024

Universitäts-Frauenklinik Tübingen

Calwerstraße 7, 72076 Tübingen

DEGUM - zertifiziert



Information & Anmeldung >>



Mammasonographie 06. & 07.12.2024

Grundkurs | Aufbaukurs | Abschlusskurs | Refresherkurs

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir möchten Sie sehr herzlich zum Mammasonographie Grundkurs/ Aufbaukurs/Abschlusskurs/Refresherkurs nach den Richtlinien der DE-GUM / KBV an der Universitäts-Frauenklinik Tübingen einladen.

Die Mammasonographie ist ein unverzichtbarer Bestandteil in der interdisziplinären Diagnostik der Mamma geworden. Weit über die Abklärung von pathologischen Befunden der Brust hinaus, ist Sonographie integrativer Bestandteil bei der multimodalen Mamma-Diagnostik, der Steuerung von Biopsien, sonographisch assistierten Brustoperationen und thermochirurgischer Verfahren der Brust geworden.

Dieser Grundkurs/Aufbaukurs/Abschlusskurs/Refresherkurs soll Ihnen auf Ihrem Weg zum Experten in der Mammasonographie ein erster Schritt sein. Unser Ziel ist es, Ihnen das dafür notwendige Wissen in die Hand zu geben.

Das in der Theorie vermittelte Wissen wird in Kleingruppen unter der Anleitung erfahrener Tutoren und mit Probandinnen am Ultraschallgerät vertieft. Diese Übungen sollen eine Anleitung darstellen, damit Sie Ihre Fähigkeiten in Ihrem Praxisalltag optimieren können. Der Kurs findet in drei verschiedenen Hörsälen an der Universitäts-Frauenklinik Tübingen statt.

Darüber hinaus wendet sich dieser Mammasonographie Kurs auch an alle Kolleginnen und Kollegen, die bereits erfahrene Untersucher sind, und ihr Wissen vertiefen oder auffrischen wollen (Refresherkurs).

Sie können aktiv an diesem Kurs mitgestalten! Bringen Sie Fälle auf einem USB-Stick mit und diskutieren Sie diese live mit unseren Experten!

Im Namen der Referenten, Tutoren und des gesamten Teams, freuen wir uns auf Sie im schönen Tübingen.

Prof. Dr. Sara Brucker

Ärztliche Direktorin Universitäts-Frauenklinik
Geschäftsführende Ärztliche Direktorin
Department für Frauengesundheit

PD Dr. Ines Gruber

Wissenschaftliche Leitung DEGUM III

Prof. Dr. Markus Hahn

Wissenschaftliche Leitung DEGUM III

Mammasonographie 06. & 07.12.2024

Grundkurs | Aufbaukurs | Abschlusskurs | Refresherkurs

Freitag, 06.12.2024

- | | |
|-------------------|--|
| 08.30 – 09.00 Uhr | Anmeldung |
| 09.00 – 09.15 Uhr | Begrüßung und Einführung in die Kursorganisation
Ines Gruber |
| 09.15 – 9.45 Uhr | Epidemiologie und Risikofaktoren:
Auf welche Patientin müssen wir besonders aufpassen?
Markus Hahn |
| 09.45 – 11.00 Uhr | Schallphysik und Gerätetechnik
Volker Duda |
| 11.00 – 11.30 Uhr | <i>Kaffeepause</i> |
| 11.30 – 12.00 Uhr | ! Von der Anatomie zur Sonoanatomie
• Ines Gruber

! Entzündliche Erkrankungen der Brust
• Uwe Peisker

! Die Brustdrüse beim Mann
• Volker Duda |
| 12.00 – 13.00 Uhr | ! Dignitätskriterien und Klassifikation von Befunden
• Ines Gruber

! Stanz-, Vakuum-, Punch- und offene Exzisionsbiopsie
Markus Hahn

! Dopplersonographie, 3D und Elastographie
• Uwe Peisker |
| 13.00 – 14.00 Uhr | <i>Mittagspause</i> |

Grundkurs-, oder **Aufbau-**, oder **Abschlusskurs** oder **Refresherkurs***
Refresher können an allen Kursen teilnehmen

Mammasonographie 06. & 07.12.2024

Grundkurs | Aufbaukurs | Abschlusskurs | Refresherkurs

Freitag, 06.12.2024

- 14.00 – 15.00 Uhr
- ! Untersuchungstechnik: Wie schallt man die Brust?
Wie erhält man gute Bilder?
Bettina Böer
 - ! **Bedeutung und Einteilung der B-Klassifikation**
Markus Hahn
 - ! **Implantatsonographie**
Uwe Peisker
- 15.00 – 16.00 Uhr
- ! Live Demonstration an Probandin und Phantom
Markus Hahn
 - ! **Live Demonstration Minimalinvasive
Mammainterventionen**
Uwe Peisker
- 16.00 – 16.30 Uhr *Pause*
- 16.30 – 18.00 Uhr
- Bildertraining und Fallbeispiele
Volker Duda

mit
Lernerfolgs-
kontrolle

Mammasonographie 06. & 07.12.2024

Grundkurs | Aufbaukurs | Abschlusskurs | Refresherkurs

Samstag, 07.12.2024

10.00 – 13.00 Uhr  Übungen an Probandinnen

 Biopsieübungen am Phantom

Komplementäre Mammadiagnostik
Heike Preibsch

Bedeutung des Ultraschalls bei
Mammographiescreening
Ute Krainick-Strobel

13.00 – 14.00 Uhr *Mittagspause*

14.00 – 15.00 Uhr  Mammadiagnostik in der eigenen Praxis und
• Abrechnungsmodalität (EBM/GOÄ)
Albrecht Storz

 **Lymphknotenabklärung: Dignitätskriterien,
Stanze, FNA**
Ines Gruber

 **Ultraschallassistierte Karzinomchirurgie und
Präparatbildgebung**
Markus Hahn

15.00 – 16.00 Uhr Bildertraining
Uwe Peisker

16.00 – 17.00 Uhr Überprüfung des Lernerfolges
Uwe Peisker

17.00 – 17.30 Uhr Abschlussbesprechung
Markus Hahn / Ines Gruber

Grundkurs-, oder **Aufbau-**, oder **Abschlusskurs** oder **Refresherkurs***
Refresher können an allen Kursen teilnehmen

Allgemeine Informationen

Veranstaltungsort

Universitäts-Frauenklinik Tübingen
Großer Hörsaal
Calwerstraße 7, 72076 Tübingen

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Ines Gruber
Prof. Dr. Markus Hahn

Organisation

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

Teilnahmegebühr

EUR 450,- inkl. DEGUM Plakette und Verpflegung

Zertifizierung

LAEK Baden Württemberg (beantragt)
DEGUM

Programmänderungen

Kurzfristige Änderungen im Programm können aufgrund dienstlicher, privater und organisatorischer Belange notwendig sein und werden auf der Kongresswebsite bekannt gegeben. Es leiten sich daraus keinerlei Regressansprüche ab.

Stornobedingungen

bis 2 Wochen vor VA-Beginn: 20% Stornokosten
ab 2 Wochen vor Beginn: 90% Stornokosten
am Tag der VA | No-Show: 100% Stornokosten



ReferentInnen

PD Dr. Bettina Böer

Department für Frauengesundheit
Universitätsklinikum Tübingen, DEGUM Stufe II

Dr. Volker Duda

Universitätsklinikum Marburg
Senologische Diagnostik, Gynäkologischer Ultraschall, DEGUM Stufe III

PD Dr. Ines Gruber

Department für Frauengesundheit
Universitätsklinikum Tübingen, DEGUM Stufe III Kursleiter

Prof. Dr. Markus Hahn

Experimentelle Senologie, Department für Frauengesundheit
Universitätsklinikum Tübingen, DEGUM Stufe III Kursleiter

Prof. Dr. Ute Krainick-Strobel

Mammographie-Screening Neckar Alb
Programmverantwortliche Ärztin, Tübingen

Dr. Uwe Peisker

Hermann-Josef-Krankenhaus Erkelenz, Klinik für Frauenheilkunde,
Geburtshilfe und Senologie, DEGUM Stufe II

PD Dr. Heike Preibsch

Gynäkologische Radiologie
Universitätsklinikum Tübingen

Dr. Albrecht Storz

Rottenbach am Neckar

Sponsoren / Aussteller

Wir danken folgenden Sponsoren & Ausstellern für Ihre Unterstützung

SAMSUNG

Mammotome

Care that Drives Decisions™



GE HealthCare

SIEMENS
Healthineers

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Es wird bestätigt, dass die wissenschaftliche Leitung und die ReferentInnen potentielle Interessenskonflikte gegenüber den TeilnehmerInnen offenlegen. Die Gesamtaufwendung der Veranstaltung belaufen sich auf ca. EUR 12.000,-.

Wir danken folgenden Firmen für Ihre Unterstützung:

Samsung Electronics Equipment (EUR 3.200,-)

Leica Biosystems Deutschland GmbH (EUR 1.400,-)

GE Healthcare GmbH (EUR 900,-)

Siemens Healthineers AG (EUR 900,-)

