

Mammasonographie

Aufbaukurs

Freitag 13. &
Samstag 14. März 2026

Adenauerallee 117
53113 Bonn

DEGUM - Zertifizierung



FORUM

Wolfgarten

Einladung zum Mammasonographie Aufbaukurs nach den Richtlinien der DEGUM / KBV im Forum Wolfgarten, Bonn

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie herzlich zum Mammasonographie Aufbaukurs nach den Richtlinien der DEGUM / KBV ins Forum Wolfgarten in Bonn einzuladen.

Die Mammasonographie ist heute ein zentrales Element der modernen Brustdiagnostik. Sie ermöglicht eine präzise Abklärung unklarer Befunde, unterstützt die Steuerung minimalinvasiver Eingriffe und trägt entscheidend zur Qualität der interdisziplinären Mamma-Diagnostik bei.

Der Aufbaukurs richtet sich an alle, die bereits Kenntnisse in der Mamma-Diagnostik haben und diese vertiefen möchten. Ziel des Kurses ist es, Ihre diagnostische Sicherheit zu stärken und komplexe Befundkonstellationen souverän zu beurteilen.

Das theoretische Wissen wird in intensiven Praxisübungen in Kleingruppen direkt am Ultraschallgerät umgesetzt. Unter Anleitung erfahrener DEGUM-zertifizierter Tutoren können Sie Ihre Fertigkeiten im praktischen Umgang mit Patientinnen gezielt erweitern und Ihren diagnostischen Alltag optimieren.

Im Namen aller Referentinnen, Tutoren und des gesamten Teams freuen wir uns auf einen spannenden und praxisnahen Kurs mit Ihnen im Forum Wolfgarten in Bonn.

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 1 – Gruppe 1

- | | |
|-------------------|---|
| 13.00 - 13.30 Uhr | Begrüßung und Einführung in die Kursorganisation
Meetinglounge |
| 13.30 - 14.15 Uhr | Stanz-, Vakuum-, Punch- und offene Exzisionsbiopsie
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio |
| 14.15 - 15.00 Uhr | Bedeutung und Einteilung der B-Klassifikation
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio |
| 15.00 - 15.15 Uhr | Pause |
| 15.15 - 16.00 Uhr | Entzündliche Erkrankungen der Brust
Dr. med. Uwe Peisker
Saal |
| 16.00 - 16.45 Uhr | Die Brustdrüse beim Mann
Dr. med. Uwe Peisker
Saal |
| 16.45 - 17.00 Uhr | Pause |

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 1 - Gruppe 1

- 17.00 - 17.45 Uhr Live Demonstration Minimalinvasive
Mammainterventionen
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio
- 18.00 - 19.00 Uhr Übungen an Probandinnen, Biopsieübungen
**Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Matthias
Wolfgarten und Tutoren**
Übungsräume
- 19.00 - 20.00 Uhr Bildertraining
Dr. med. Uwe Peisker
Saal

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 2 – Gruppe 1

9.00 - 9.45 Uhr	Implantatsonographie Prof. Dr. Markus Hahn Studio
9.45 - 10.30 Uhr	Ultraschallassistierte Karzinomchirurgie und Präparatbildgebung Prof. Dr. Markus Hahn Studio
10.30 - 10.45 Uhr	Pause
10.45 - 11.30 Uhr	Dopplersonographie, 3D und Elastographie Dr. med. Uwe Peisker Saal
11.30 - 12.15 Uhr	Bildoptimierung - Knopfologie Dr. med. Uwe Peisker Saal
12.15 - 13.00 Uhr	Mittagessen

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 2 – Gruppe 1

- 13.00 - 13.45 Uhr Lymphknotenabklärung: Dignitätskriterien, Stanze, FNA
Dr. med. Uwe Peisker
Saal
- 13.45 - 14.30 Uhr Markierungstechniken / Markierungsclips eine Übersicht
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio
- 14.30 - 14.45 Uhr Pause
- 14.45 - 15.30 Uhr Übungen an Probandinnen / Biopsie-, Markierungsübungen
Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Uwe Peisker, Dr. med. Matthias Wolfgarten und Tutoren
Übungsräume
- 15.30 - 16.15 Uhr Übungen an Probandinnen / Biopsie-, Markierungsübungen oder Bildertraining
Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Uwe Peisker, Dr. med. Matthias Wolfgarten und Tutoren
Übungsräume
- 16.15 - 16.30 Uhr Pause

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 2 – Gruppe 1

- 16.30 - 17.15 Uhr Diagnostik und Therapie des Mamma-Karzinoms in der ambulanten, intersektoralen Versorgung
Dr. med. Bettina Wolfgarten und Dr. med. Matthias Wolfgarten
Studio
- 17.15 - 17.30 Uhr Überprüfung des Lernerfolgs
Prof. Dr. Markus Hahn und Dr. med. Uwe Peisker
Studio
- 17.30 - 17.45 Uhr Abschlussbesprechung
Prof. Dr. Markus Hahn und Dr. med. Uwe Peisker
Studio



mit
Lernerfolgs
-kontrolle

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 1 – Gruppe 2

- | | |
|-------------------|---|
| 13.00 - 13.30 Uhr | Begrüßung und Einführung in die Kursorganisation
Meetinglounge |
| 13.30 - 14.15 Uhr | Entzündliche Erkrankungen der Brust
Dr. med. Uwe Peisker
Saal |
| 14.15 - 15.00 Uhr | Die Brustdrüse beim Mann
Dr. med. Uwe Peisker
Saal |
| 15.00 - 15.15 Uhr | Pause |
| 15.15 - 16.00 Uhr | Bedeutung und Einteilung der B-Klassifikation
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio |
| 16.00 - 16.45 Uhr | Stanz-, Vakuum-, Punch- und offene Exzisionsbiopsie
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio |
| 16.45 - 17.00 Uhr | Pause |

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 1 - Gruppe 2

- 17.00 - 17.45 Uhr Live Demonstration Minimalinvasive
Mammainterventionen
Dr. med. Uwe Peisker
Saal
- 18.00 - 19.00 Uhr Bildertraining
Dr. med. Uwe Peisker
Saal
- 19.00 - 20.00 Uhr Übungen an Probandinnen, Biopsieübungen
**Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Matthias
Wolfgarten und Tutoren**
Übungsräume

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 2 – Gruppe 2

9.00 - 9.45 Uhr	Dopplersonographie, 3D und Elastographie Dr. med. Uwe Peisker Saal
9.45 - 10.30 Uhr	Bildoptimierung - Knopfologie Dr. med. Uwe Peisker Saal
10.30 - 10.45 Uhr	Pause
10.45 - 11.30 Uhr	Implantatsonographie Prof. Dr. Markus Hahn Studio
11.30 - 12.15 Uhr	Ultraschallassistierte Karzinomchirurgie und Präparatbildgebung Prof. Dr. Markus Hahn Studio
12.15 - 13.00 Uhr	Mittagessen

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 2 – Gruppe 2

- 13.00 - 13.45 Uhr Markierungstechniken / Markierungsclips eine Übersicht
Prof. Dr. Markus Hahn
Studio
- 13.45 - 14.30 Uhr Lymphknotenabklärung: Dignitätskriterien, Stanze, FNA
Dr. med. Uwe Peisker
Saal
- 14.30 - 14.45 Uhr Pause
- 14.45 - 15.30 Uhr Übungen an Probandinnen / Biopsie-, Markierungsübungen oder Bildertraining
Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Uwe Peisker, Dr. med. Matthias Wolfgarten und Tutoren
Übungsräume
- 15.30 - 16.15 Uhr Übungen an Probandinnen / Biopsie-, Markierungsübungen
Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Uwe Peisker, Dr. med. Matthias Wolfgarten und Tutoren
Übungsräume
- 16.15 - 16.30 Uhr Pause

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Tag 2 – Gruppe 2

- 16.30 - 17.15 Uhr Diagnostik und Therapie des Mamma-Karzinoms in der ambulanten, intersektoralen Versorgung
Dr. med. Bettina Wolfgarten und Dr. med. Matthias Wolfgarten
Studio
- 17.15 - 17.30 Uhr Überprüfung des Lernerfolgs
Prof. Dr. Markus Hahn und Dr. med. Uwe Peisker
Studio
- 17.30 - 17.45 Uhr Abschlussbesprechung
Prof. Dr. Markus Hahn und Dr. med. Uwe Peisker
Studio



mit
Lernerfolgs
-kontrolle

Allgemeine Informationen

Veranstaltungsort und Organisation

Forum Wolfgarten GmbH, Adenauerallee 117, 53113 Bonn

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Markus Hahn, Dr. med. Uwe Peisker

Teilnahmegebühr

EUR 539,- inkl. DEGUM Plakette und Verpflegung

Zertifizierung

CME-Zertifizierung Ärztekammer Nordrhein (beantragt)

DEGUM-Zertifizierung (beantragt)

Programmänderungen

Kurzfristige Änderungen im Programm werden auf www.forum-wolfgarten.de/fortbildungen bekannt gegeben und ziehen keine Regressansprüche nach sich.

Sollte die Mindestteilnehmerzahl bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn nicht erreicht werden, behalten wir uns vor, die Veranstaltung abzusagen. Bereits gezahlte Teilnahmegebühren werden selbstverständlich in diesem Fall vollständig zurückerstattet. Weitere Ansprüche bestehen darüber hinaus nicht.

Stornobedingungen

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

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Anmeldung

Online unter forum-wolfgarten.de/fortbildungen
oder per Mail an akademie@forum-wolfgarten.de

Begrenzte Verfügbarkeit: Max 36 Plätze in 2
Gruppen á 18 Personen.



Referenten

Prof. Dr. Markus Hahn

Leiter Experimentelle Senologie
DEGUM Stufe III Kursleiter
Universitätsklinikum Tübingen



Dr. med. Uwe Peisker

Chefarzt der Klinik für Frauenheilkunde
DEGUM Stufe II
Hermann-Josef Krankenhaus, Erkelenz

Dr. med. Bettina Wolfgarten

Fachärztin für Radiologie
Schwerpunkt Mammadiagnostik
Wolfgarten Radiologie, Bonn

Dr. med. Matthias Wolfgarten

Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe
Schwerpunkt Gynäkologische Onkologie
DEGUM Stufe II
Wolfgarten Gynäkologie, Bonn

Mammasonographie 13. & 14.03.26

Sponsoren

Wir danken den Firmen Hologic, Canon, BIP, GE, Daiichi-Sankyo, BD, Lilly und Mammotome für die finanzielle bzw. materielle Unterstützung des Kurses.

HOLOGIC® | Medical Education

Canon
CANON MEDICAL



GE HealthCare



Daiichi-Sankyo



BD

Lilly

Mammotome

Die Sponsorenbeiträge werden zur Durchführung der Veranstaltung (Programmgestaltung und -druck, Versand, Porto, Veranstaltungsorganisation, technische Realisierung, Personalkosten, Honorare der Referenten, Zertifizierungsgebühr etc.) verwendet.

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. 15.500€.

Unsere nächsten Themen und Termine finden Sie auf unserer Homepage:

forum-wolfgarten.de/fortbildungen

Oder schreiben Sie uns:

akademie@forum-wolfgarten.de

Wir halten Sie gerne auf dem Laufenden.

Angaben zu den geleisteten Sponsorenbeiträgen:

1. Hologic: 2500€ + Material
2. Canon: 1500€ + Ultraschallsysteme
3. BIP: 1300€ + Material
4. GE Healthcare: 500€ + Ultraschallsysteme
5. Daiichi-Sankyo: 750€
6. BD: 500€ + Material
7. Lilly: 500€
8. Mammotome: 400€

Forum Wolfgarten GmbH
Adenauerallee 117, 53113 Bonn

info@forum-wolfgarten.de

Tel: +49 228 266895-50

Fax: +49 228 266895-95

forum-wolfgarten.de