

Ultraschall-Grundkurs

Brustdrüse (B-Mode-Verfahren)

Interdisziplinärer Sonographie-Grundkurs

Dieser Kurs wurde von der DEGUM zertifiziert

7 UE Webinar (virtuelle Präsenz) / 9 UE (physische Präsenz)

THEORIE / PRAKTISCHE ÜBUNGEN

Der Ultraschall der Brust ist neben Mammographie/Tomosynthese und Kernspinuntersuchung die wesentliche apparative Untersuchung in einem Brustzentrum und eine der wichtigsten in der gynäkologischen Praxis. Diagnostik, Intervention und Therapiekontrolle sind gleichermaßen abzudecken und die Entwicklung von Highend-Geräten verfeinert den Nutzen dieser Untersuchung. Wir freuen uns darauf, mit Ihnen gemeinsam das Thema Ultraschall der Brust intensiv betrachten und durch praktische Übungen anschaulich darstellen zu können. Ergänzend werden klinische Fallbeispiele vorgestellt und diskutiert. Dieser Kurs unterstützt senologisch tätige Ärztinnen und Ärzte in der Erweiterung ihrer Kenntnisse. Wir würden uns freuen, Sie zu diesem Grundkurs der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL im Universitätsklinikum Münster begrüßen zu dürfen.

WEBINAR – VIRTUELLE PRÄSENZ - 7 UE

Freitag, 16. Januar 2026 / 13:00 – 19:00 Uhr

- Physikalische Grundlagen der Sonographie
- Systematische Untersuchung der Brust und der Lymphabflusswege, Sonoanatomie
- Beurteilungskriterien benignen und malignen Brustläsionen und suspekter Lymphknoten
- Klassifikation von sonographischen Befunden
- Indikationen Mammasonographie
- Dokumentation der Untersuchung und Befunderstellung
- Therapie des Mammakarzinoms

PHYSISCHE PRÄSENZ - 9 UE

Samstag, 17. Januar 2026 / 09:00 – 17:00 Uhr

- Praktische Übungen in Kleingruppen
- Interaktive Fallvorstellungen



WEBINAR



Freitag, 16.01.2026



13:00 – 19:00 Uhr



Lernplattform ILIAS



PHYSISCHE PRÄSENZ



Samstag, 17.01.2026



09:00 – 17:00 Uhr



48149 Münster, Universitätsklinikum
Münster, Albert-Schweizer-Campus 1

WEITERE INFORMATIONEN



Technische Voraussetzungen für die
Teilnahme am Webinar

- stabile Internetverbindung
- Browser: Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge bzw. Safari bei iOS
- Audiosystem und Mikrofon (z. B. Headset)
- Webcam

Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h. c. Hugo Van Aken, Münster

Stv. Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Stellbrink, Bielefeld

Leitung der Geschäftsstelle: Christoph Ellers,
Gartenstraße 210-214, 48147 Münster

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 04.09.2025/ot.is

BRUSTDRÜSE (B-MODE-VERFAHREN)

INTERDISZIPLINÄRER SONOGRAPHIE-GRUNDKURS

Freitag, 16.01.2026, 13:00 Uhr – 19:00 Uhr, virtuelle Präsenz (Webinar)

- 13:00 Uhr Begrüßung
- 13:15 Uhr Physikalische Grundlagen der Sonographie
- 13:45 Uhr Systematische Untersuchung der Brust und der Lymphabflusswege, Sonoanatomie
- 14:15 Uhr Pause
- 14:30 Uhr Beurteilungskriterien benigner und maligner Brustläsionen
- 15:15 Uhr Klassifikation von sonographischen Befunden
- 16:00 Uhr Pause
- 16:30 Uhr Indikationen Mammasonographie, Dokumentation der Untersuchung und Befunderstellung
- 17:15 Uhr Beurteilungskriterien suspekter Lymphknoten
- 17:45 Uhr Fälle-Quiz mit TED-Abfrage
- 18:30 Uhr Therapie des Mammakarzinoms: Welche Informationen benötigt der Behandler?

Samstag, 17.01.2026, 09:00 Uhr – 17:00 Uhr, physische Präsenz

- 09:00 Uhr Begrüßung, Organisatorisches anschl. Praktische Übungen: Geräteeinstellung, Untersuchungstechnik
- 09:30 Uhr Praktische Übungen: Mammasonographie, Teil 1
- 10:45 Uhr Kaffeepause
- 11:00 Uhr Praktische Übungen: Mammasonographie, Teil 2
- 12:30 Uhr Mittagspause
- 13:15 Uhr Ihre Diagnose bitte!
- 14:00 Uhr Auflösung der gesichteten Fälle mit multimodaler Bildgebung
- 15:00 Uhr Pause
- 15:15 Uhr Interdisziplinäre Fallbesprechungen
- 16:15 Uhr Diskussion ggf. eigener Fälle, Abschlussbesprechung
- 17:00 Uhr Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen, Ende der Veranstaltung

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. Joke Tio, FÄ für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, UKM, Münster

Prof. Dr. med. Stefanie Weigel, FÄ für diagnostische Radiologie, DEGUM-Stufe II Kursleiterin, Klinik für Radiologie, UKM, Münster

REFERIERENDE

Dr. med. Matthias Burg, FA für Radiologie, Klinik für Radiologie, UKM, Münster

PD Dr. med. Christian Eichler, FA für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Brustzentrum, St. Franziskus-Hospital, Münster

Dr. rer. medic. Norbert Meier, Klinik für Radiologie, UKM, Münster

Dr. med. Isabel Radke, FÄ für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, UKM, Münster

ORGANISATORISCHE LEITUNG

Christoph Ellers, Leiter Ressort Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe

HINWEIS

Der Kurs ist gemäß der Vereinbarung von Qualitätssicherungsmaßnahmen zur Ultraschall-diagnostik (Ultraschall-Vereinbarung) nach § 135 Abs. 2 SGB V in der ab dem 01.10.2024 geltenden Fassung anerkannt.

TEILNAHMEGEBÜHR

- € 495,00 Mitglied der Akademie
- € 595,00 Nichtmitglied der Akademie
- € 420,00 Arbeitslos/Elternzeit

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 18 Punkten (Kategorie C) anrechenbar.



AUSKUNFT UND SCHRIFTLICHE ANMELDUNG

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster

Alexander Ott

0251 929-2214

alexander.ott@aekwl.de

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden:

Kurs-ID: 5883

www.akademie-wl.de/app

www.akademie-wl.de/fortbildungskatalog



MITGLIED WERDEN & VORTEILE GENIEßEN

Alle Informationen zur Mitgliedschaft in der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL unter:

www.akademie-wl.de/akademie/mitgliedschaft

