

Organisation:
Regula Gschwind
Frauenklinik
Universitätsspital Basel
Spitalstrasse 21, 4031 Basel
regula.gschwind@usb.ch

Kurspreis:
CHF 300.- / CHF 250.-*/ 1 Tag
CHF 600.- / CHF 500.-*/ 2 Tage
26. Januar 2024: 6 Credits SGGG / 7 Credits SGR-SSR
27. Januar 2024: 6 Credits SGGG / 7 Credits SGR-SSR
*SGGG- / *SGUM- und *SGR-SSR-Mitglieder*innen sowie *Assistenzärzt*innen.

Präsenzveranstaltung, keine digitale Übertragung.

anerkannter Blockkurs bei: SGGG/SGUM/SGR-SSR

Anmeldung:
Ab sofort können Sie sich anmelden unter:
<https://www.unispital-basel.ch/frauenklinik/fortbildungen/mammasonografie-grund-und-abschlusskurs>

Anmeldeschluss: 18. Januar 2024

Zahlungsbedingungen:
Ihre Anmeldung gilt als definitiv. In der Folge erhalten Sie, auf Basis Ihrer angemeldeten Daten, eine Rechnung seitens der Finanzbuchhaltung des Universitätsspitals Basel.
Bei Nichterscheinen ist der gesamte Betrag geschuldet. Bei Abmeldung bis zum 18. Januar 2024 erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von CHF 150, bei Abmeldung nach dem 18. Januar 2024 verfällt der Anspruch auf Rückerstattung und die zugesandte Rechnung muss bezahlt werden.
Wir bitten Sie um Verständnis.

Wir danken unseren Sponsoren:



Advanced
Partner



Ultrasound

Universitätsspital Basel
Frauenklinik
Spitalstrasse 21
4031 Basel
unispital-basel.ch

Kursleitung:
Prof. Christian Kurzeder
PD Dr. Fabienne Schwab
Dr. Noemi Schmidt
Dr. Daniel Steffens
Universitätsspital Basel, Frauenklinik
SGUM-Kursleitung:
Dr. Martina Machacek
St. Claraspital Basel

SBD-09.23



Präsenzveranstaltung

Grund- und Abschlusskurs Mammasonografie

26. und 27. Januar 2024, 9.00 – 17.00 Uhr

Universitätsspital Basel
Frauenklinik
Klinikum 1/B2
Hörsaal 1, 2. Stock
Spitalstrasse 21, 4031 Basel



Grundkurs Mammasonografie

Freitag, 26. Januar 2024

ab 8.15 Uhr	Registrierung und Kaffee	
9.00 Uhr	Begrüssung und Einführung	C. Kurzeder/F. Schwab Frauenklinik, Unispital Basel
9.05–9.25 Uhr	Untersuchungsgang und standardisierte Dokumentation der sonologischen Abklärung anhand von Beispielen	D. Steffens Frauenklinik, Unispital Basel
9.25–10.00 Uhr	Der magische Knopf - Ultraschallphysik für die tägliche Praxis an Beispielen erklärt	K.A. Appelt Radiologie, Spital Rheinfelden
10.00–10.30 Uhr	Sonoanatomie der weiblichen Brust und Axilla Sonografie beim Mann/Gynäkomastie	D. Heim Praxis im Frauenzentrum Lindenhofgruppe Bern
10.30–11.00 Uhr	BI-RADS der Mammasonografie	M. Machacek St. Claraspital Basel
11.00–11.30 Uhr	Kaffee-Pause	
11.30–12.40 Uhr	Praktische Übungen Geräteeinstellung Sonografie an Probandinnen Komplementäre Diagnostik III: Falldiskussion	
12.40–13.40 Uhr	Mittagspause	
13.40–14.00 Uhr	Sonomorphologie der benignen Mammatumoren	K. Dedes Brustzentrum Zürichsee
14.00–14.20 Uhr	Sonomorphologie der malignen Mammatumoren	A. Leingartner Brustzentrum Kantonsspital Baden
14.20–14.40 Uhr	Elasto- und Dopplersonografie anhand von Beispielen	M. Siebert Diakonie-Krankenhaus, Freiburg
14.40–15.10 Uhr	Komplementäre Diagnostik I: Mammografie	N. Schmidt Radiologie Unispital Basel
15.10–15.30 Uhr	Risikoklassifikation Risikoadaptierte Vorsorge Genetische Testung	C. Kurzeder Frauenklinik, Unispital Basel
15.30–15.50 Uhr	Kaffee-Pause	
15.50–17.00 Uhr	Praktische Übungen Geräteeinstellung Sonografie an Probandinnen Komplementäre Diagnostik III: Falldiskussion	

Abschlusskurs Mammasonografie

Samstag, 27. Januar 2024

ab 8.15 Uhr	Registrierung und Kaffee	
9.00 Uhr	Begrüssung	C. Kurzeder/F. Schwab Frauenklinik, Unispital Basel
9.05–9.30 Uhr	Sonografisch gesteuerte Vakuumbiopsie Indikation, Technik, Pitfalls	A. Günthert gyn-zentrum, Luzern
9.30–10.00 Uhr	Komplementäre Diagnostik II: MR-Mammografie	S. Dellas Radiologie, Unispital Basel
10.00–10.25 Uhr	Mammasonografie während Schwangerschaft und Laktation	C. Rauh Universitätsklinik für Frauenheilkunde, Inselspital Bern
10.25–10.50 Uhr	Lymphknotenmetastasen - sonographische Diagnostik - klinisches Management	C. Kurzeder Frauenklinik, Unispital Basel
10.50–11.20 Uhr	Kaffee-Pause	
11.20–12.20 Uhr	Praktische Übungen Sonografie an Probandinnen Komplementäre Diagnostik III: Falldiskussion	
12.20–13.20 Uhr	Mittagessen	
13.20–14.00 Uhr	Altbekannte Problemfelder und neue Herausforderungen der Mammopathologie	S. Müntz Soysal Unispital Basel F. Schwab Frauenklinik, Unispital Basel
14.00–14.30 Uhr	Minimal invasive Diagnostik	C. Tausch Brust-Zentrum, Zürich
14.30–15.00 Uhr	Mammasonografie in Früherkennung und Nachsorge, Beurteilung von Implantaten	G. Sauer Robert-Bosch-Krankenhaus Stuttgart
15.00–15.30 Uhr	Quiz	F. Schwab Frauenklinik, Unispital Basel
15.30–15.50 Uhr	Kaffee-Pause	
15.50–17.00 Uhr	Praktische Übungen Invasive Diagnostik: FNP, Stanzbiopsie, vakuumassistierte Biopsie	
17.00 Uhr	Abgabe Teilnahmebescheinigungen	