

Organisation:

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

Leitung:

Prof. Christian Kurzeder
Dr. Fabienne Schwab
Dr. Rosemarie Burian
Universitätsspital Basel
Frauenklinik

Kurspreis «Grundkurs Mammasonografie - Online-Live-Fortbildung»

CHF 220 / CHF 170*

*SGGG-, SGUM-, DEGUM-Mitglied und Assistenzärztinnen und Assistenzärzte
6 Credits SGGG

Anerkannt als SGGG Blockkurs

SGUM Grundkurs Mammasonografie

DEGUM Refresherkurs Mammasonografie

Anmeldung:

Wir bitten Sie, Ihre Anmeldung elektronisch vorzunehmen.
Sie finden das Anmeldeformular auf unserer Homepage:
www.unispital-basel.ch/mammasonografie-grundkurs

Anmeldeschluss: 18. Januar 2021

Bezahlung:

Ihre Anmeldung gilt als definitiv. In der Folge erhalten Sie, auf Basis Ihrer angegebenen Daten, eine Rechnung seitens der Finanzbuchhaltung des Universitätsspitals Basel.

Abmeldung/Annullierung:

Bei Abmeldung nach dem 18. Januar 2021 verfällt der Anspruch auf Rückerstattung und die zugesandte Rechnung muss bezahlt werden.

Wir bitten Sie um Verständnis.

**Der Abschlusskurs Mammasonografie mit den praktischen Übungen
wird auf Samstag, 29. Mai 2021, 9.00–17.00 Uhr verschoben.**

www.unispital-basel.ch/mammasonografie-abschlusskurs

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



SGUM Grundkurs Mammasonografie

DEGUM Refresherkurs Mammasonografie

Samstag, 23. Januar 2021
9.00–16.30 Uhr

Universitätsspital Basel
Frauenklinik

SGUM Grundkurs Mammasonografie

Samstag, 23. Januar 2021

Webinar
Online-Live-
Fortbildung

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	Komplementäre Diagnostik I: Mammografie	N. Schmidt Radiologie, Unispital Basel
10.00–10.30 Uhr	Sonoanatomie der weiblichen Brust und Axilla	D. Heim Praxis im Frauenzentrum Lindenhofgruppe Bern
10.30–10.45 Uhr	Kaffeepause	
10.45–11.15 Uhr	BI-RADS der Mammasonografie	M. Machacek St. Claraspital Basel
11.15–11.30 Uhr	Wissensprüfung Teil 1	
11.30–12.30 Uhr	Live Untersuchungsgang online - interaktiv Geräteeinstellung Sonografie an Probandinnen, Komplementäre Diagnostik III: Falldiskussion	
12.30–13.30 Uhr	Mittagspause	
13.30–13.50 Uhr	Sonomorphologie der benignen Mammatumoren	H. Frauchiger, Unispital Zürich
13.50–14.10 Uhr	Sonomorphologie der malignen Mammatumoren	C. Leo Kantonsspital Baden
14.10–14.40 Uhr	Elasto- und Dopplersonografie anhand von Beispielen	M. Siebert St. Claraspital Basel
14.40–15.10 Uhr	Der magische Knopf - Ultraschallphysik für die tägliche Praxis an Beispielen erklärt	C. Bühler Radiologie, Unispital Basel
15.10–15.30 Uhr	Kaffeepause	
15.30–15.50 Uhr	Risikoklassifikation Risikoadaptierte Vorsorge Genetische Testung	C. Kurzeder Frauenklinik, Unispital Basel
15.50–16.00 Uhr	Wissensprüfung Teil 2	
16.00–16.30 Uhr	Quiz	F. Schwab Frauenklinik, Unispital Basel