



Brustzentrum LUKS

7. Mammasonographie-Kurs

«Blockkurs SGUM und SGGG»

Freitag, 20. März 2026 & Samstag, 21. März 2026 Luzerner Kantonsspital & Brustzentrum LUKS am Seidenhof

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Im Namen unseres interdisziplinären Brustzentrums laden wir Sie herzlich zu unserem **7. Mammasonographie-Kurs** ein.

Die Mammasonographie ist mittlerweile ein essenzieller Bestandteil der multimodalen Mammadiagnostik geworden und erlaubt eine hochdifferenzierte Bewertung von gut- und bösartigen Veränderungen der Brust. Sie ist als komplementäres Verfahren unverzichtbar in der Operationsplanung und Durchführung sowie bei der Steuerung von Stanz- und Vakuumbiopsien.

Unser Kurs richtet sich an alle senologisch interessierten Ärztinnen und Ärzte in der Facharztausbildung sowie an erfahrene Untersucher in Praxis und Spital, die ihre Kenntnisse erweitern oder auffrischen wollen.

Wir haben neben einem umfangreichen Vortragsprogramm für Sie praktische Übungen in kleinen Gruppen vorgesehen sowie diverse Arbeitsplätze für Stanzbiopsien, Vakuumbiopsien, Draht- und Clipmarkierungen eingerichtet.

Der Kurs erfüllt die Richtlinien der SGUM und ist als Blockkurs der SGGG anerkannt.

Im Namen aller Referenten, Tutoren sowie des gesamten Teams des Brustzentrums am Luzerner Kantonsspital würden wir uns sehr freuen, Sie in Luzern begrüssen zu dürfen.

Herzlichst



KD Dr. med. Susanne Bucher Co-Chefärztin Frauenklinik Leiterin Brustzentrum LUKS

Dr. med. Kathrin Schwedler Leitende Ärztin Frauenklinik Stv. Leiterin Brustzentrum LUKS

ProgrammFreitag, 20. März 2026 | 08.00 – 17.30 Uhr Grundkurs

08.00 Uhr	Anmeldung und Kaffee Spitalzentrum Luzerner Kantonsspital / Hauptgebäude Spitalstrasse, 6000 Luzern 16 Hörsaal (3. OG)
08.30 Uhr	Begrüssung und Organisatorisches KD Dr. med. Susanne Bucher
08.45 Uhr	Sonoanatomie der Brust und Axilla Dr. med. Maja von Rotz
09.15 Uhr	Physikalische Grundlagen und Geräteeinstellung Prof. Dr. med. Michael Golatta
10.00 Uhr	Systematische Ultraschallbefundung und Dokumentation BIRADS-Klassifikation Prof. Dr. med. Michael Golatta
10.30 Uhr	Befundevaluation mittels Elastographie Prof. Dr. med. Michael Golatta
11.00 Uhr	Pause
44.00 116	
11.30 Uhr	Benigne Brustbefunde, mastopathische und entzündliche Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach
11.30 Unr 12.15 Uhr	Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele
	Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach Die Sonografie der männlichen Brust
12.15 Uhr	Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach Die Sonografie der männlichen Brust KD Dr. med. Susanne Bucher Ultraschall in der Operationsplanung (prä-, intra-, postoperativ)
12.15 Uhr 12.30 Uhr	Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach Die Sonografie der männlichen Brust KD Dr. med. Susanne Bucher Ultraschall in der Operationsplanung (prä-, intra-, postoperativ) KD Dr. med. Susanne Bucher
12.15 Uhr 12.30 Uhr 13.00 Uhr	Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach Die Sonografie der männlichen Brust KD Dr. med. Susanne Bucher Ultraschall in der Operationsplanung (prä-, intra-, postoperativ) KD Dr. med. Susanne Bucher Mittagspause Lokalisation nicht palpabler Läsionen Einsatz von Drähten und Clips in Mamma und Axilla
12.15 Uhr 12.30 Uhr 13.00 Uhr 14.00 Uhr	Veränderungen Ultraschall in Schwangerschaft und Stillzeit - Fallbeispiele Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach Die Sonografie der männlichen Brust KD Dr. med. Susanne Bucher Ultraschall in der Operationsplanung (prä-, intra-, postoperativ) KD Dr. med. Susanne Bucher Mittagspause Lokalisation nicht palpabler Läsionen Einsatz von Drähten und Clips in Mamma und Axilla Prof. Dr. med. Cornelia Leo

Programm

Samstag, 21. März 2026 | 08.30 – 17.30 Uhr Aufbau- und Abschlusskurs

	Spitalzentrum Luzerner Kantonsspital / Hauptgebäude Spitalstrasse, 6000 Luzern 16 Hörsaal (3. OG)
08.30 Uhr	Maligne Brustbefunde: Sonomorphologie und Fallbeispiele KD Dr. med. Susanne Bucher
09.15 Uhr	Lymphknoten: Sonomorphologie und Management von Lymphknotenmetastasen KD Dr. med. Susanne Bucher
09.45 Uhr	Kaffeepause
10.15 Uhr	Mammasonografie in Früherkennung und Nachsorge, Beurteilung von Implantaten Dr. med. Kathrin Schwedler
11.00 Uhr	Interventionelle Mamma-Diagnostik (Stanz- und Vakuumbiopsien) Dr. med. Kathrin Schwedler
11.45 Uhr	Falldiskussionen und Ultraschallquiz Dr. med. Nadja Schaffter, Dr. med. Maja von Rotz
12.15 Uhr	Mittagessen
13.15 Uhr	Komplementäre Diagnostik: Mammografie, Tomosynthese & Mamma-MRI Dr. med. Katharina Tornquist
14.00 Uhr	Ultraschall Technik – was kann das Ultraschallgerät neben dem B-Bild Dr. med. Katharina Tornquist
14.45 Uhr	Kaffeepause - Transfer zum Brustzentrum am Seidenhof
15.15 Uhr	Praktische Übungen: Punktieren und Markieren Systematische Sonografie an Probandinnen
17.30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Referentinnen und Referenten

Luzerner Kantonsspital, Luzern

- KD Dr. med. Susanne Bucher, Co-Chefärztin Frauenklinik, Leiterin Brustzentrum LUKS, Kursleitung
- Dr. med. Kathrin Schwedler, Leitende Ärztin Frauenklinik, Stv. Leiterin Brustzentrum LUKS
- Dr. med. Maja von Rotz, Leitende Ärztin, Frauenklinik, Brustzentrum LUKS
- Dr. med. Nadja Schaffter, Oberärztin Frauenklinik, Brustzentrum LUKS
- Dr. med. Katharina Tornquist, Oberärztin Radiologie, Mammadiagnostik-Radiologie

Externe Referentinnen und Referenten

- Prof. Dr. med. Michael Golatta, Chefarzt Brustzentrum Heidelberg, Klinik. St. Elisabeth, Leitung der Studienzentrale Senologie Universitätsklinikum Heidelberg (D)
- Prof. Dr. med. Rosanna Zanetti Dällenbach, Chefärztin Gynäkologie & Gynäkologische Onkologie St. Claraspital Basel
- Prof. Dr. med. Cornelia Leo, Chefärztin, Leiterin Interdisziplinäres Brustzentrum Kantonsspital Baden

Präsidentin Sektion Mamma SGUM KD Dr. med. Susanne Bucher Co-Chefärztin Frauenklinik, Leiterin Brustzentrum LUKS

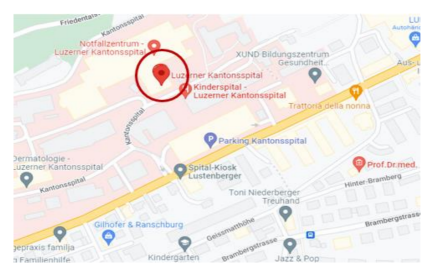






Standort theoretischer Teil (vormittags)

 Luzerner Kantonsspital, Spitalzentrum (Hauptgebäude), Hörsaal 3. OG, Spitalstrasse, 6000 Luzern 16



Standort praktische Übungen (nachmittags)

Brustzentrum am Seidenhof, Seidenhofstrasse 9, 6003 Luzern



Fachspezifische Anerkennung

Der Kurs wird von der Schweiz. Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin Sektion Mamma (SGUM) anerkannt

SGGG 14 Credits SGUM 14 Credits

Die Teilnahmebestätigung wird nach der Fortbildung per E-Mail versendet.









Anmeldung und Informationen

Kursleitung

KD Dr. med. Susanne Bucher

Organisation

Monika Frank Sekretariat 041 205 62 70 monika.frank@luks.ch

Anmeldung über unsere Webseite

luks.ch/veranstaltungen oder QR-Code



Anmeldeschluss: 01.03.2026

Teilnahmegebühren

Inkl. Kaffee und Lunch

1 Tag CHF 400 I 300* 2 Tage CHF 600 I 500*

SGUM-Mitglieder & Assistenzärzte

Die Teilnahmebestätigung wird nach dem Kurs verschickt

Veranstaltungsort

1.Teil (Theorie):

Spitalzentrum LUKS-Hauptgebäude Spitalstrasse, 6000 Luzern 16 Hörsaal 3 OG

2.Teil (praktische Übungen):

Brustzentrum am Seidenhof Seidenhofstrasse 9, 6003 Luzern ➤Transfer zum Brustzentrum mit ÖV-Buslinie 18 oder 19 bis Bahnhof Luzern (*Tickets* werden abgegeben)

Einzahlung

Luzerner Kantonalbank AG I 6003 Luzern IBAN: CH44 0077 8158 8310 1200 8

BIC/Swift: LUKBCH2260A

Einzahlung für: LUKS Spitalbetriebe AG,

Spitalstrasse, 6000 Luzern 16 Vermerk: DM-Konto 259165



Zahlbar bis 06.03.2026



Ein herzliches Dankeschön unseren Sponsoren







Die Sponsoren verpflichten sich, unsere Fortbildungsveranstaltungen unabhängig von der Verschreibung und Abgabe ihrer Medikamente oder Geräte zu unterstützen

Luzerner Kantonsspital | Brustzentrum am Seidenhof | Spitalstrasse | 6000 Luzern 16 Luzerner Kantonsspital | Brustzentrum im Surseepark | Bahnhofstrasse 30 | 6210 Sursee

Telefon 041 205 62 70 | monika.frank@luks.ch | luks.ch