

**C3 Programm Mammasonografie-Refresher online-Seminar****Datum:** 29. April 2023**Wiss. Leitung:** **Prof. Dr. med. Gerhard Gebauer**, Chefarzt der Frauenklinik der Asklepios Klinik Barmbek  
**PD Dr. med. Maggie Banys-Paluchowski**, Leitung Brustzentrum und Leitende Oberärztin, Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck, DEGUM III Kursleiterin**Samstag, 29. April 2023**

09:00 – 09:10 h	Begrüßung und Einführung in den Kurs	Gebauer
09:10 – 09:45 h	Forensische Aspekte: Wie sollte ein Befund aussehen?	Gebauer
09:45 – 10:15 h	Igel-Mammasonografie	Banys-Paluchowski
10:15 – 11:00 h	Artefakte in der Mammasonografie	Budau
11:00 – 11:30 h	<b>PAUSE</b>	
11:30 – 12:00 h	Mammasonografie in der Neoadjuvanz	Banys-Paluchowski
12:00 – 12:45 h	Elastographie für Anfänger und Fortgeschrittene	Budau
12:45 – 13:30 h	Mammasonografie in der Nachsorge	Töllner
13:30 – 14:30 h	<b>PAUSE</b>	
14:30 – 15:15 h	Mammasonografie und entzündliche Erkrankungen	Krawczyk
15:15 – 15:45 h	Was macht dieser Knopf? Komplizierte Gerätefunktionen einfach erklärt	Banys-Paluchowski
15:45 – 16:30 h	Mammasonografie beim Mann	Krawczyk
16:30 – 16:45 h	Zusammenfassung und Schlusswort	Banys-Paluchowski

**Referenten:**

PD Dr. med. M. Banys-Paluchowski	Leitung Brustzentrum und Leitende Oberärztin, Klinik für Geburtshilfe und Frauenheilkunde, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck, DEGUM III Kursleiterin
Prof. Dr. med. G. Gebauer	Chefarzt der Frauenklinik, Asklepios Klinik Hamburg, Barmbek
Dr. med. L. Budau	Gynäkologie und Gynäkologische Onkologie, Senior Mammaoperator
PD Dr. med. N. Krawczyk	Praxis für Mammadiagnostik Hamburg, Senior Mammaoperator, DEGUM II
Dr. med. T. Töllner	Leitende Oberärztin Universitäts-Frauenklinik Düsseldorf
	Senior Mammaoperator, DEGUM II
	Leiter des Brustzentrums Stade-Buxtehude, Leitender Arzt des Mammazentrums an der Klinik Dr. Hancken, Stade, DEGUM II

**Veranstalter:**Dipl.-Ing. Karin Hüttmeyer  
Weiterbildungsinstitut für MedizinberufeTelefon: 04161 – 669 30 10  
Fax: 04161 – 669 30 20  
E-Mail: [schulung@wfm-ultraschall.de](mailto:schulung@wfm-ultraschall.de)  
Internet: [www.wfm-ultraschall.de](http://www.wfm-ultraschall.de)**\*Programmänderungen vorbehalten****Dieser Kurs ist DEGUM zertifiziert**