

Digitale Tomosynthese

Nachfolgerin der Mammografie?

Im Rahmen dieses Vortrags, stellen Ihnen Prof. Dr. Philipp Wiggermann und Dr. Grit-Hanna Willms das neue Bildgebungsverfahren der digitalen Tomosynthese vor. Dieses Verfahren liefert genauere Gewebsdarstellungen und ist daher besonders für die Untersuchung dichten Brustgewebes und zur Brustkrebsfrüherkennung geeignet.

Im Anschluss an den Vortrag stehen die Referenten für Fragen zur Verfügung.



am 28. November 2018,
von 18:00 Uhr – 19:30 Uhr
Bildungszentrum, Klinikum Braunschweig
Naumburgstr. 15, 38126 Braunschweig



Klinikum
Braunschweig

Cancer Center Braunschweig
Das Tumorzentrum für die Region!



Verein
Krebsnachsorge
Braunschweig e.V.



Prof. Dr. Philipp Wiggermann
Chefarzt des Instituts für Röntgendiagnostik
und Nuklearmedizin



Dr. Grit-Hanna Willms
Oberärztin des Instituts für Röntgendiagnostik
und Nuklearmedizin

Der Eintritt ist kostenfrei!

Informationen:
Kommunikation und Medien
Tel.: 0531/ 595 – 1187
E-Mail: pressestelle@klinikum-braunschweig.de

www.klinikum-braunschweig.de