

Qualitätssicherung durch



Zertifizierter Mammadiagnostik Refresherkurs

Termin: 26. März 2022

Kursleitung:

Prof. Dr. med. R. Th. Hoffmann
OÄ Dr. med. S. Blum
Cornelia Schmidt, MTRA

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
Haus 27-DINZ, Konferenzetage im 1.OG
Fetscherstraße 74
01307 Dresden

Zielgruppe:

MTRA und Medizinisches Fachpersonal

Teilnehmerzahl:

maximal 30

Wir bieten einen Refresherkurs für die zertifizierte Fachkraft Mammographie an, der in folgenden Rubriken informiert: allgemeine und präoperative Mammadiagnostik und Intervention, Ausbreitungsdiagnostik NUK, operative Methodik bei Mammakarzinom, postoperative Strahlentherapie nach BET, Hygiene, Lagerungstechniken, Psychoonkologie und Strahlenschutz/KP in der Mammographie.

Das Zertifikat wird von DRG, VMTB und DVTA ausgestellt.

Teilnahmegebühr für den gesamten Kurs einschließlich Imbiss und Getränke:

230,-€ für Mitglieder im DVTA oder VMTB

250,-€ für Nichtmitglieder im DVTA oder VMTB

Bankverbindung:

Carl Gustav-Carus Management GmbH
BIC: BYLADEM1001
IBAN: DE71 1203 0000 0011 2483 33
Kennwort: Mammographie Refresherkurs
26.03.2022

Rückfragen:
CGCM@ukdd.de

Bei einer Absage der Teilnahme bis zu 2 Wochen vor Kursbeginn werden 50% der Kosten erstattet, danach ist eine Kostenerstattung nicht mehr möglich. Die Teilnahme wird erst nach Überweisung der Kursgebühr auf das angegebene Konto zugesichert.

Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet als Veranstalter für die vertragliche und finanzielle Abwicklung der Veranstaltung verantwortlich.

Anmeldung:

NUR MÖGLICH MIT ANMELDEFORMULAR (DRG) SOWIE ZERTIFIKAT-KOPIE DES LETZTEN REFRESHERKURSES

E-Mail: CGCM@ukdd.de

Datenschutzhinweise:

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutz-Grundverordnung verarbeitet und im Rahmen der Kursorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen finden Sie unter: www.uniklinikum-dresden.de/de/impressum#datenschutz www.carus-management.de/datenschutz

.....
voraussichtliche Referenten:

Dr. S. Blum	Uniklinikum Dresden
Dr. J. Gawlitza	Uniklinikum Dresden
Dr. A. Petzold	Uniklinikum Dresden
Dr. Linge	Uniklinikum Dresden
Dr. Hietschold	Uniklinikum Dresden
S. Trettel	Nürtingen
C. Friedemann	Uniklinikum Dresden
B. Hornemann	Uniklinikum Dresden
Dr. E. Michler	Uniklinikum Dresden

-Änderungen vorbehalten-

Programm

Samstag, 26. März 2022

8:00 bis 18:00 Uhr

08:00 Uhr: Registrierung, Begrüßung
C. Schmidt

08:15 Uhr: Psychoonkologie
B. Hornemann

09:00 Uhr: Strahlentherapie nach BET
Dr. Linge

09:45 Uhr Kaffeepause

10:15 Uhr: Operative Methoden bei
Mammakarzinom
Dr. A. Petzold

11:00 Uhr: Anatomische Besonderheiten
Positionierungstechniken
Intervallkarzinome
S. Trettel

11:45 Uhr: Hygiene
C. Friedemann

12:30 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr: Nuklearmedizin Ausbreitungs-
diagnostik
Dr. E. Michler

14:00 Uhr: MRT Diagnostik Mammae
Dr. J. Gawlitza

14:45 Uhr: Sonographische Diagnostik
Dr. S. Blum

15:30 Uhr: Bildqualität/Strahlenbelastung
Konstanzprüfung DIN 6868-14
Dr.V.Hietschold

16:15 Uhr Kaffeepause

16:45 Uhr: Zusammenfassung und
Abschlussklausur

17:30 Uhr: Schlussbesprechung
Evaluation

18:00 Uhr: Ende der Veranstaltung

-Änderungen vorbehalten-