

Referenten

BADER, Prof. Dr. med. Werner
Klinikum Bielefeld

BALTZER, Prof. Dr. med. Pascal
Medizinische Universität Wien

BERNATHOVA, Dr. med. Mag. Maria
Medizinische Universität Wien

FASCHING, Prof. Dr. med. Peter. A.
Comprehensive Cancer Center Erlangen -EMN

FUCHSJÄGER, Univ.-Prof. Dr. med. univ. Michael
Universitätsklinik Graz

GOLATTA, Prof. Dr. med. MHBA Michael
Universitätsklinikum Heidelberg

GOSSMANN, Prof. Dr. med. Axel
Kliniken Köln

HAHN, Prof. Dr. med. Markus
Universitätsklinikum Tübingen

HELBICH, Univ.-Prof. Dr. med. MSc/MBA Thomas
Medizinische Universität Wien

HEYWANG-KÖBRUNNER, Prof. Dr. med. Sylvia
Referenzzentrum Mammographie München

HELLERHOFF, Dr. med. Karin
Rotkreuzkliniken München

KURTZ, Dr. med. Claudia
Luzerner Kantonsspital Luzern

MÖBUS, Prof. Dr. med. Volker
Klinikum Frankfurt Höchst

MÜLLER-SCHIMPFLE, Prof. Dr. med. Markus
Klinikum Frankfurt Höchst

MUNDINGER, Prof. Dr. med. Alexander
Marienhospital Osnabrück

SIEGMANN-LUZ, Prof. Dr. med. Katja
Referenzzentrum Mammographie Berlin

SOLBACH, Prof. Dr. med. Christiane
Universitätsklinikum Frankfurt

SKAANE, Prof. Dr. med. emeritus Per
Oslo

SUHARJANTO, Dr. Dewi Maria
Haus am Dom Frankfurt am Main

WEIGEL, PRIV. DOZ. Dr. Stefanie
Referenzzentrum Universitätsklinikum Münster

WUJCIAK, Dr. med. Detlef
Berufsverband der Dt. Radiologen, Halle/Saale

Informationen und Anmeldung

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle
AG Mammadiagnostik der DRG
Leiter des DKG-Brustzentrums (Diagnostik)
DEGUM Stufe III
Chefarzt der Klinik für Radiologie, Neuroradiologie und Nuklear-
medizin, Schwerpunkt Radiologie, Klinikum Frankfurt Höchst

TAGUNGSORT

Haus am Dom
Katholische Akademie Rabanus Maurus
Domplatz 3 | 60311 Frankfurt am Main

GEBÜHREN

Mitglieder der DRG Akademie/BDR/DGS 150,00 EUR
Nicht-Mitglieder 200,00 EUR

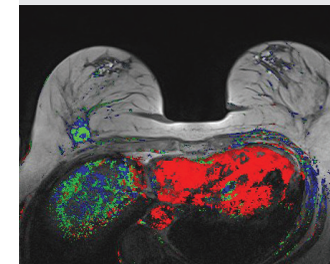


ANMELDUNG

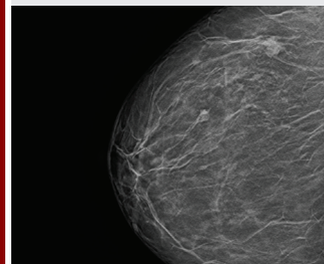
Klinik für Radiologie, Neuroradiologie und Nuklearmedizin
Klinikum Frankfurt Höchst
Gotenstrasse 6-8 | 65929 Frankfurt am Main
E-Mail: KuKMa@KlinikumFrankfurt.de
Telefon: 069 3106-2818 oder 069 3106-3043
Mehr Informationen im Internet unter www.KlinikumFrankfurt.de



MRT
INTERVENTIONEN
AXILLA



2D-/3D-
MAMMOGRAPHIE
ULTRASCHALL



RISIKO
SENOLOGIE
NEUHEITEN

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in Zusammenarbeit mit der AG Mammadiagnostik der DRG und der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie sowie der Deutschen Akademie für Senologie lade ich Sie herzlich zum siebten Kursleiter-Konsensustreffen in der Mammadiagnostik nach Frankfurt am Main ein.

Das Zusammenführen von alt und neu in der Frankfurter Altstadt und die ethisch-gesellschaftliche Instanz, zu der sich das Haus am Dom entwickelt hat, könnten uns auch durchaus für unsere fachlichen Diskussionen Inspirationen ermöglichen.

Das Treffen wird erneut von herausragenden nationalen und internationalen Experten aus der Mammadiagnostik gestaltet. Zu den Einzelvorträgen werden in TED- unterstützten Diskussionsforen im Stil einer Oxford-Debatte relevante und aktuelle Fragestellungen aus der senologischen Diagnostik bearbeitet und konsensbasierte Antworten gesucht.

Gemeinsam mit den Referentinnen und Referenten freue ich mich auf Ihre Teilnahme!

Ihr
Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

KONSENSUSTREFFEN MAMMADIAGNOSTIK | 23. MÄRZ 2019 KuKMa 2019 – BI-RADS® & Beyond

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Eine Veranstaltung mit freundlicher Unterstützung:



ZERTIFIZIERUNG

Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die Landesärztekammer Hessen wurde beantragt.

Konsensustreffen Mammadiagnostik

KuKMa 2019 – BI-RADS® & Beyond

Themen und Referenten



Tagungsort:

Haus am Dom | Katholische Akademie
(Domplatz 3, 60311 Frankfurt am Main)



- 08:45 **GRUBADRESSE**
Ethische Aspekte der Brustkrebs-Diagnostik
Dewi Maria Suharjanto
- 09:00 **EINFÜHRUNG KUKMA 2019**
Markus Müller-Schimpfle
- 09:15 **2D-/3D-MAMMOGRAPHIE – TED RUNDE 1**
Einführung
Per Skaane
- 09:25 **DIE TOMOSYNTHESE MIT 2D-/3D-REKONSTRUKTION KANN DIE STANDARD-2D-MAMMOGRAPHIE BEREITS HEUTE ERSETZEN**
Maria Bernathova
- 09:35 **DIE TOMOSYNTHESE MIT 2D-/3D-REKONSTRUKTION KANN DIE STANDARD-2D-MAMMOGRAPHIE HEUTE NOCH NICHT ERSETZEN**
Stefanie Weigel
- 09:45 DISKUSSION
- 09:55 **2D-/3D-MAMMOGRAPHIE – TED RUNDE 2**
10:05 Kommentare: Pro, Contra, Diskutanten
- 10:10 **SPEZIAL:**
TOMOSYNTHESE IN DER KURATIVEN VERSORGUNG GESETZLICH VERSICHERTER: WIE GEHT DAS?
Detlef Wujciak
- 10:20 **KAFFEPAUSE**
- 10:45 **ULTRASCHALL – TED RUNDE 1**
Einführung
Werner Bader
- 10:55 **ULTRASCHALL: AUSREICHENDE EVIDENZ FÜR ERGÄNZENDE MASSNAHME IM SCREENING**
Alexander Mundinger
- 11:05 **ULTRASCHALL: KEINE AUSREICHENDE EVIDENZ FÜR ERGÄNZENDE MASSNAHME IM SCREENING**
Karin Hellerhoff
- 11:15 DISKUSSION
- 11:25 **ULTRASCHALL – TED RUNDE 2**
11:35 Kommentare: Pro, Contra, Diskutanten
- 11:40 **SPEZIAL:**
AUTOMATISIERTER BRUSTULTRASCHALL IN DEUTSCHLAND – SACHSTAND 2019
Michael Golatta
- 11:55 **MRT DER MAMMA – TED RUNDE 1**
Einführung
Thomas Helbich
- 12:05 **DIESE FRAUEN HABEN EINEN NUTZEN VON MRT**
Pascal Baltzer
- 12:15 **DIESE FRAUEN HABEN KEINEN NUTZEN VON MRT**
Sylvia Heywang-Köbrunner
- 12:25 DISKUSSION
- 12:35 **MRT – TED RUNDE 2**
12:45 Kommentare: Pro, Contra, Diskutanten
- 12:50 **MITTAGSPAUSE**
- 13:15 **LUNCH-SPEZIAL:**
HOT TOPICS – SENOLOGISCHE NEUHEITEN AUS DEN FIRMEN
Axel Gossmann
- 13:45 DISKUSSION
- 14:00 **INTERVENTIONEN – TED RUNDE 1**
Einführung
Michael Fuchsjäger
- 14:10 **AXILLA:**
SO SOLLTE DIAGNOSTISCH VORGEANGEN WERDEN
Markus Hahn
- 14:20 **AXILLA:**
SO SOLLTE DIAGNOSTISCH NICHT VORGEANGEN WERDEN
Claudia Kurtz
- 14:30 DISKUSSION
- 14:40 **INTERVENTIONEN – TED RUNDE 2**
14:50 Kommentare: Pro, Contra, Diskutanten
- 14:55 **SPEZIAL:**
AXILLA – STATE OF THE ART
Volker Möbus
- 15:10 **KAFFEPAUSE**
- 15:30 **DIAGNOSTISCHE VERSORGUNG BEI ERHÖHTEM MAMMAKARZINOM-RISIKO – TED RUNDE 1**
Einführung
Katja Siegmann-Luz
- 15:40 **WER KANN, DER DARF!**
Markus Müller-Schimpfle
- 15:50 **WER DARF, DER KANN!**
Christiane Solbach
- 16:00 DISKUSSION
- 16:10 **DIAGNOSTISCHE VERSORGUNG BEI ERHÖHTEM MAMMAKARZINOM-RISIKO – TED RUNDE 2**
16:20 Kommentare
- 16:25 **SPEZIAL:**
NEUESTE ASPEKTE DER GENOMFORSCHUNG BEIM MAMMAKARZINOM
Peter A. Fasching
- 16:45 **ZUSAMMENFASSUNG DES TAGES**
Markus Müller-Schimpfle
- 17:00 **FRAGEN AUS DEM AUDITORIUM**
- 17:15 **SCHLUSSWORT**

Die wissenschaftliche Leitung und die Referenten bestätigen, dass die Inhalte der Fortbildung produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet sind. Mögliche Interessenskonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten sind nicht bekannt. Die Gesamtkosten der Fortbildung betragen ca. 29.600 EUR.