

Durchführung



Prof. Dr. M. Kiechle
*Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde,
Klinikum rechts der Isar, Technische
Universität München*



Prof. Dr. univ. Daphne Gschwantler-Kaulich
Universitätsfrauenklinik Wien, AKH



Prof. Dr. Markus Hahn
Universitätsfrauenklinik Tübingen



Dr. Evelyn Klein
*Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde,
Klinikum rechts der Isar, Technische
Universität München*



Prof. Dr. Ralf Ohlinger
*Universitätsfrauenklinik der Hansestadt
Greifswald*



Dr. Stefan Paepke
*Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde,
Klinikum rechts der Isar, Technische
Universität München*

Treffpunkt:

07.05.2020 / 08.05.2020 und
15.10.2020 / 16.10.2020 im
Konferenzraum der Frauenklinik, 2. OG

Kontakt und Anmeldung:

Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Dr. Stefan Paepke
E-mail: stefan.paepke@mri.tum.de
Tel.: 089 4140 – 5433

Zertifizierung:

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde
bei der Bayerischen Landesärztekammer
beantragt.



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde



Masterclass DACH

Senologie des
Klinikums rechts der Isar,
Comprehensive Cancer Center

07.05.2020 / 08.05.2020 und 15.10.2020 / 16.10.2020,
Konferenzraum der Klinik und
Poliklinik für Frauenheilkunde
2. OG, Klinikum rechts der Isar,
Ismaninger Straße 22, 81675 München



Die Therapie des Mammakarzinoms setzt ein interdisziplinäres Verständnis für das Krankheitsbild voraus. Für den Operateur sind Kenntnisse im Bereich Bildgebung, Systemtherapie, Strahlentherapie und Nachsorge von elementarer Bedeutung, um ein optimales langfristiges Operationsergebnis zu erzielen. Das Besondere der Operationslehre ist, dass es nicht nur durch Selbststudium sondern auch durch gezielte Weitergabe von praktischen Fähigkeiten gelehrt wird. Die Masterclass ist genau dafür konzipiert, Erfahrungen weiter zu geben.

(Prof. Dr. M. Hahn; Brustzentrum der Universitätsfrauenklinik Tübingen)

Die Veranstaltung wird von folgenden Firmen unterstützt:



????,- Euro



????,- Euro



????,- Euro



????,- Euro



????,- Euro



Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen!

Das Interdisziplinäre Brustzentrum des Klinikums rechts der Isar der Technischen Universität München gestaltet erneut einen DACH-Masterclass-Kurs im Bereich der Senologie für KollegInnen, die sich in der operativ-senologischen Ausbildung befinden oder vertiefende Kenntnisse im Themenkreis der Mammadiagnostik, Systemtherapie im chirurgischen Kontext und im Bereich der operativen und rekonstruktiven Chirurgie der Brust gewinnen wollen. Aktuelle Leitlinien, Daten, Operationstechniken und Vorgehensweisen in diesem Behandlungsumfeld werden diskutiert.

Der DACH-Masterclass-Kurs erhält einen besonderen Reiz durch die alpenübergreifende Erweiterung des Kreises der Lehrenden und Lernenden.

Das Programm ist darauf ausgerichtet, Wissen und Fertigkeiten zu vermitteln, um die Eigenständigkeit der Teilnehmer weiter zu erhöhen. In kleiner Runde werden Indikationen besprochen und Tumorboard-Entscheidungen diskutiert. Daran anschließend erfolgt gemeinsam die Besprechung der zu operierenden Patientinnen, das Anzeichnen und am Folgetag das gemeinsame Operieren. Ergänzt wird jedes Themenfeld durch die Darstellung komplexer, problematischer Fälle.

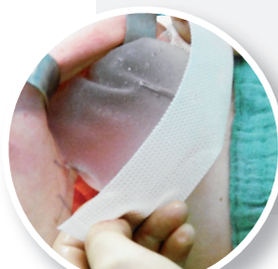
Seien Sie herzlich eingeladen!



Prof. Dr. Marion Kiechle
Direktorin der Frauenklinik
Leiterin des Interdisziplinären Brustzentrums



Dr. Stefan Paepke
Leitender
Oberarzt
Senologie



MASTERCLASS-THEMEN

Bildgebende und minimal-invasive Diagnostik in der Vorbereitung für eine primär-systemische Chemotherapie und im Therapiemonitoring

Primär-systemische Chemotherapie

Primär-systemische Therapie versus adjuvante Therapie – Tumorbiologisch determinierte neo-adjuvante Targeted Therapy – adjuvante Therapie nach neo-adjuvanter Therapie bei Patientinnen mit substanzialer Tumorlast

Targeted Surgery in Brust und Axilla

Biopsieverfahren in Brust und Axilla – Prätherapeutische Markierungsvarianten – Therapiemonitoring – Grundlegende Operationsprinzipien der Mammachirurgie – onkoplastische Operationsverfahren – intraoperative Sonographie-Techniken der Sentinel- / Target-Lymphknoten-Markierung und -Entfernung

Rekonstruktive Mammachirurgie

Wahl der rekonstruktiven Methode – implantatbasierte rekonstruktive Mammachirurgie – Implantatwahl – Schnittführung – Stellenwert und Datenlage zu unterstützenden Materialien (synthetische Netze und ADM'S) – Aktuelle Studienlage

Komplikationsmanagement

Vermeiden von Komplikationen – anatomiegerechte Präparationstechniken – Frühes Erkennen von Komplikationen – Abwarten versus Intervention – Lösungsmöglichkeiten von Komplikationen verschiedener Schweregrade

Studiennetzwerk der AWOgyn

Diskussion von Daten von AWOgyn-Studien – Vorstellung laufender Projekte

PROGRAMM

07.05.2020 / 15.10.2020

10:15	Start des Theorieteils der Masterclass
10:15 – 11:30	Teil 1: Diagnostik und Systemtherapieentscheidungen Diagnosesicherung und Markierung in Brust und Axilla Tumorbiologisch determinierte primär-systemische Therapie
11:30 – 11:50	Pause
11:50 – 13:30	Teil 2: Axilla und brusterhaltende Operationen Zum Kontext primäre Systemtherapie (Markierung, intraoperative Bildgebung)
13:30 – 14:15	Lunch
14:15 – 15:50	Teil 3: Rekonstruktive Mammachirurgie Aktuelle Empfehlungen zur Implantatwahl im Kontext von BIA-ALCL und ASIA, zum Einsatz von synthetischen Netzen und azellulären dermalen Matrices und Vorstellung laufender Studienprojekte
15:50 – 16:05	Pause
16:05 – 16:30	Zusammenfassung und Ausblick
Ab 16:30	Fall-Vorstellung und Diskussion
19:30	Abendessen

08.05.2020 / 16.10.2020

7:30 – 8:30	Interdisziplinäres Mamma- und Tumorboard der Frauenklinik
8:30	Live-Surgery