



MAMMA- KARZINOM

Fortbildung für OnkologInnen

MP 09 Pachleitner
Liebenauer Tangente 4
8041 Graz

Anmeldung bis 04.10.23 erforderlich
Teilnahme Präsenz oder virtuell möglich -
bitte bei Anmeldung bekanntgeben:

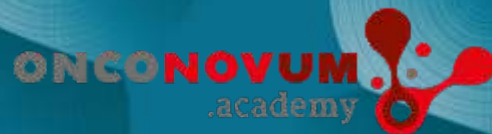
Rosemarie Gangl
Klinische Abteilung für Onkologie Graz
+43 316 385 17783
rosemarie.gangl@medunigraz.at
www.medunigraz.at/mammakarzinom

facts



consequences

Veranstalter:



Eine Initiative der
O&GHO
Österreichischer Onkologischer
Gesellschaft

Mittwoch,
11.10.2023
17:00 Uhr
MP 09 Pachleitner


Pierre Fabre
Oncology

TEVA

ratiopharm

Seagen

Onko
logie
Graz

UNIV. COMPREHENSIVE
CANCER CENTER
Krebszentrum
GRAZ

MU
Med Uni
Graz

Mittwoch, 11.10.2023

17:00 - 19:15 Uhr

MAMMAKARZINOM - facts & consequences Fortbildung für OnkologInnen

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Die Behandlung des Mammakarzinoms nimmt in ihrer Komplexität zu und die interdisziplinäre Zusammenarbeit gewinnt noch mehr an Bedeutung. Die Fortbildungsreihe *Mammakarzinom facts & consequences*, welche wir in Zusammenarbeit mit den Brustkrebszentren Süd-Ostösterreichs organisieren, hat bereits eine Tradition, die neuesten Ergebnisse der klinischen Studien in prägnanter Form zusammenzufassen und interessante Fragestellungen zur Therapieentwicklung und deren Auswirkungen auf den Alltag aufzugreifen und zu diskutieren.

Die theoretischen Grundlagen werden mit interaktiven Fallbeispielen aus der täglichen Praxis verknüpft und die Therapieentscheidung von unterschiedlichen Seiten praxisbezogen beleuchtet.

Wir freuen uns auf Ihre persönliche bzw. virtuelle Teilnahme,

Marija Balic & Philipp Jost

Anmeldung erforderlich! (siehe Rückseite)

Die Veranstaltung ist für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer approbiert.
Fortbildungsanbieter: Medizinische Universität Graz

Mit freundlicher Unterstützung

PROGRAMM

Vorsitz:

Philipp Jost, Wolfgang Eisterer

Adjuvantes Hormonrezeptor positives Mammakarzinom:
Welcher CDK 4/6 Inhibitor
Edgar Petru

HR Metastasiertes Mammakarzinom im Progress
Christoph Suppan

Zukünftige Therapiekonzepte
Gabriel Rinnerthaler

CT DNA im Klinischen Alltag
Marija Balic

Molekulares Tumorboard
Florian Moik

Fallbeispiele:

Neoadjuvant TNBC T1c No oder T2N0- Indikation für neoadjuvantes Keytruda immer? - **Valentina Klocker & Thamer Sliwa**

BRCA positiv non pCR (+- positive LK)- subkutane Mastektomie und Aufbau immer? - **Stefan Uranitsch & Gunda Pristauz-Telsnigg**

nach jedem Fall: Tumorboarddiskussion; Moderation: Marija Balic
Thomas Brunner, Jochen Geigl, Hubert Hauser, Sigurd Lax, Florentia Peintinger und Ursula Pluschnig

Anschließend laden wir zum gemeinsamen Abendessen ein.

