

Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen,

wir laden Sie herzlich zum 4. praxisorientierten Workshop bestehend aus einem Theorie-Teil, Hands-on-Training und Live-Operationen an die MedUni Wien ein.

Die Masterclass bringt Ihnen die Feinheiten der optimalen Planung und Technik im Bereich der Onkoplastik, SSM/NSM/Ablatio mit implantatbasierter Rekonstruktion, Kombination mit Mesh/ADM, Lipo-filling sowie des postoperativen Managements und Komplikationsmanagements näher.

Daher richtet sich dieser Workshop vor allem an jene BrustspezialistInnen, die bereits Erfahrungen mit implantat-basierter Brustrekonstruktion gesammelt haben und sich nun den Feinschliff bei unseren nationalen und internationalen ExpertInnen holen möchten.

Wir freuen uns, Sie zu einem spannenden Workshop begrüßen zu dürfen.

Daphne Gschwantler-Kaulich
Christian Singer
Universitätsklinik für Frauenheilkunde,
MedUni Wien/AKH Wien

Anmeldung (auf 20 TeilnehmerInnen begrenzt) und Information:
www.meduniwien.ac.at/masterclass-brustrekonstruktion
Teilnahmegebühr: 950 Euro

Die Veranstaltung wird Covid-konform abgehalten und falls es die Situation erfordern sollte, auch als Hybrid-Kongress stattfinden.



Jugendstilhörsaal, Rektoratsgebäude (BT88), Ebene 02
Medizinische Universität Wien
Spitalgasse 23, 1090 Wien

Masterclass in implantatbasierter Brustrekonstruktion

Praxisorientierter Workshop:
ExpertInnen vermitteln aktuelle
Techniken in der Brustrekonstruktion

8. – 9. November 2021

Jugendstilhörsaal der MedUni Wien
Spitalgasse 23, 1090 Wien

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE

MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT WIEN
Wiener Gesundheitsverbund
Universitätsklinikum AKH Wien

In Kooperation mit:



OEGEO

Österreichische Gesellschaft für
Endokrinologische Onkologie



Interdisziplinäres Forum für Brustgesundheit

COMPREHENSIVE CANCER CENTER VIENNA
Brustgesundheitszentrum (CCC-BGZ)



OEGGG

Mit freundlicher Unterstützung



DACH
medical group
a member of AdLife Group

HEINTEL
GRUPPE



pfmmedical
Quality and Experience

Montag, 8. November 2021

9:00 Uhr

Eröffnung

Christian Singer, Daphne Gschwantler-Kaulich,
Universitätsklinik für Frauenheilkunde,
MedUni Wien/AKH Wien

9:30 – 10:15 Uhr

Theorie I – Planung

Einfluss der Onkologie/Tumorbiologie auf die Planung der Onkoplastik/Rekonstruktion

Sherko Kümmel, Klinik für Senologie, Evang. Kliniken
Essen-Mitte

Einfluss der Genetik auf die OP-Planung

Gunda Pristauz-Telsnigg, Brustzentrum der
MedUni Graz/LKH Graz

Planung der Rekonstruktion bei geplanter PMRT

Werner Haslik, Universitätsklinik für Frauenheilkunde,
MedUni Wien/AKH Wien

10:15 – 10:30 Uhr

Kaffeepause

10:30 – 11:30 Uhr

Theorie II – Aufklärung, perioperatives- und Komplikationsmanagement

Patientinnenselektion/Komplikationsmanagement

Andree Faridi, Brustzentrum, Universitätsklinikum Bonn

Perioperatives Management

Vesna Bjelic-Radicic, Brustzentrum, Helios Universitäts-
klinikum Wuppertal

BIA-ALCL

Michael Hubalek, Brustzentrum, Bezirkskrankenhaus
Schwaz

Indikation für Expander in der Sofortrekonstruktion

Rupert Koller, Plastische, Ästhetische und Rekonstruk-
tive Chirurgie, Klinik Ottakring

11:30 – 12:30 Uhr

Mittagspause

12:30 – 13:30 Uhr

Theorie III – Technik

BET/Onkoplastik – die wichtigsten Techniken

Mahdi Rezai, Europäisches Brustzentrum Rezai, Brust-
zentrum, Helios St. Anna Klinik Duisburg,

Wahl der Schnittführung und des Implantates bei NSM/SSM

Roland Reitsamer, Universitätsklinik für Frauenheil-
kunde und Geburtshilfe, Uniklinikum Salzburg

ADM/Mesh – was, wann, bei wem?

Otto Riedl, Universitätsklinik Krems, Plastische
Chirurgie

Lipofilling

Edvin Turkof, Universitätsklinik für Frauenheilkunde,
MedUni Wien/AKH Wien

13:30 – 14:00 Uhr

Kaffeepause

14:00 – 17:00 Uhr

Hands-on am Mastotrainer

Dienstag, 9. November 2021

8:00 – 15:30 Uhr

Live-Surgery

Operationen werden direkt aus dem Operationssaal
in den Hörsaal übertragen