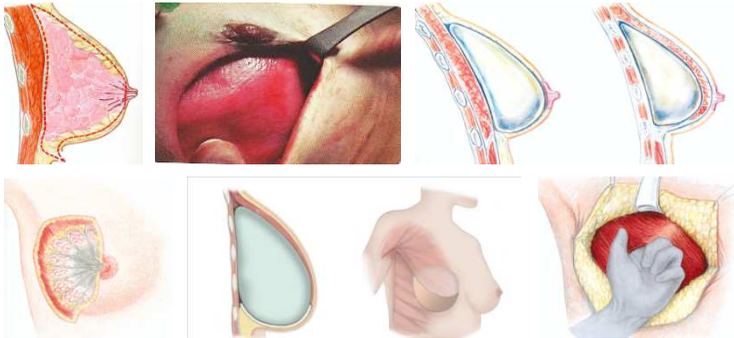


4. Operations-Workshop

Implantate und Netze in der Onkologischen Mammachirurgie



15.- 16. Februar 2017

Univ.-Frauenklinik und Anatomisches Institut der
Medizinischen Universität Graz

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Gute ästhetische und funktionelle Ergebnisse sind heute mit der lokalen Tumorkontrolle wichtige Ziele der operativen Therapie des Mammakarzinoms. Onkoplastische Techniken haben ästhetische Ergebnisse enorm verbessert. Die grundlegenden Prinzipien der Onkoplastik sind genaue Planung der Haut- und Gewebe- Inzisionen, Remodellierung des glandulären Gewebes und Repositionierung des Nipple-Areola Komplexes.

Auch Mastektomien sind entscheidend weiterentwickelt worden. In vielen Fällen kann heute anstelle einer radikalen bzw. modifiziert radikalen Mastektomie eine hautsparende Mastektomie (skin-sparing mastectomy, SSM) ggf. mit Erhalt des Mamillen-Areola Komplexes (nipple-sparing mastectomy, NSM) durchgeführt und die Brust sofort rekonstruiert werden. Zur Rekonstruktion stehen Implantate und Eigengewebe zur Verfügung.

BrustchirurgInnen müssen Indikationen differenziert stellen, Patientinnen umfassend aufklären, Operationen genau planen, die richtigen Techniken bei der richtigen Patientin anwenden und etwaige postoperative Probleme beherrschen. Neue Operationstechniken und das entsprechende perioperative und Komplikationsmanagement müssen erlernt werden.

Wir laden Sie herzlich ein zu dem 4. Kurs *Implantate und Netze in der Onkologischen Mammachirurgie* an der Medizinischen Universität Graz. Der Kurs bietet Ihnen die Möglichkeit einer 2-tägigen interdisziplinären Arbeit und Austausch mit internationalen und nationalen Experten an der Grazer Frauenklinik und am einzigartigen Grazer Anatomischen Institut.

Wir freuen uns auf Ihr kommen



UP Dr. Vesna Bjelic-Radisic



UP Dr. Karl Tamussino

Programm

Mittwoch, 15.02.2017 UFK Graz*

| | |
|---------------|---|
| 14:00 | Eröffnung <i>K. Tamussino, U. Lang</i> |
| 14:10-14:40 | Anatomische Grundlagen <i>F. Anderhuber</i> |
| 14:40-15:10 | Onkoplastische Brustchirurgie <i>M. Rezaï</i> |
| 15:10-15:30 | Onkologische Sicherheit: Indikationen für NSM/SSM und Sofortrekonstruktion <i>D. Gschwanlter-Kaulich</i> |
| 15:30-15:50 | Onkologische Sicherheit: Rezidivraten nach NSM/SSM <i>Ch. Tausch</i> |
| 15:50-16:15 | Kaffeepause |
| 16:15 – 16:35 | Operative Therapien bei der Mutationsträgerinnen <i>G. Pristauz</i> |
| 16:35 - 16:50 | Kontralaterale Mastektomie bei nicht Mutatonsträgerinnen? <i>V. Bjelic-Radisc</i> |
| 16:50-17:20 | Matrices in der onkologisch-rekonstruktiven Mammachirurgie <i>A. Faridi</i> |
| 17:20-17:35 | Neue Op-Techniken in Sofortrekonstruktion: Omentum majus <i>M. Hubalek</i> |
| 17:35-17:55 | Neue Op-Techniken in Sofortrekonstruktion: Lipofilling <i>T. Rappl</i> |
| 17:55-18:20 | Onkoplastik als Alternative zur Mastektomie <i>F. Fitzal</i> |

*am Mittwoch, den 15.02.2017 ist die Veranstaltung kostenfrei

Programm

Donnerstag, 16.02.2017 Anatomisches Institut
Harrachgasse 21

- 8:30 – 8:50 Operationsschritte der Skinsparing Mastektomie mittels Implantat und Netz
Ch. Singer
- 8:50 – 9:10 Lage des Implantats: subpectoral oder präpectoral?
R. Reitsamer
- 9:10-10:40 **Hands-on an der Leiche**
Skinsparing Mastektomie, Herstellung des submuskulären Implantatlagers, Inframammäre Falte
- 10:40-11:00 *Kaffeepause*
- 11:00-11:20 Implantat mit Netz vs. Expander: Wahl der Schnittführung
R. Koller
- 11:20-11:40 Perioperatives Management
V. Bjelic-Radisic
- 11:40-12:10 Komplikationsmanagement
P. Schrenk
- 12:10-13:30 **Hands-on an der Leiche**
Rekonstruktion mit Implantat und Netz
- 13:30-14:15 *Mittagessen*
- 14:15-14:30 Tips und Tricks, Wahl des Implantats & Naht
St. Spindel
- 14:30-14:45 Rekonstruktion des Areolarkomplexes
A. Sir
- 14:45-15:45 **Hands-on an der Leiche**
Ablatio, Rekonstruktion mit Expander, Areolakomplexrekonstruktion
- 15:45-16:30 Fallbesprechungen
Faculty & TeilnehmerInnen
- 16:30 Ende der Veranstaltung

Vortragende und Tutoren

| | |
|------------------------|--|
| F. Anderhuber | Univ. Prof. Dr., Anatomisches Institut, Medizinische Universität Graz |
| V. Bjelic-Radicic | Univ. Prof. Dr., Universitätsfrauenklinik Graz/Gynäkologie, Medizinische Universität Graz |
| D. Gschwantler-Kaulich | Ass. Prof. Dr., Universitätsfrauenklinik/Gynäkologie, Medizinische Universität Wien |
| A. Faridi | Prof. Dr., Vivantes Brustzentrum, Klinikum am Urban, Berlin |
| F. Fitzal | Univ. Prof. Dr., Universitätsklinik für Chirurgie, Medizinische Universität Wien |
| M. Hubalek | Privat Dozent Dr., Brustgesundheitszentrum Schwaz |
| R. Koller | Prim. Univ. Prof. Dr., Abteilung für Plastische Chirurgie, Wilhelminenspital, Wien |
| G. Pristauz | Privat Dozent Dr., Universitätsfrauenklinik/Gynäkologie, Medizinische Universität Graz |
| T. Rappl | OA Dr., Universitätsklinik für Chirurgie, Abteilung für Plastische Chirurgie, Medizinische Universität Graz, A |
| M. Rezai | Dr., Leiter der Europäischen Brustzentrum Düsseldorf Medical Center Düsseldorf |
| R. Reitsamer | Univ. Prof. Dr., PMU Salzburg, Abteilung für Gynäkologie Salzburg |
| P. Schrenk | Univ. Prof. Dr., Abteilung für Chirurgie, Kepler Universitätsklinikum Linz |
| Ch. Singer | Univ. Prof. Dr., Universitätsfrauenklinik /Gynäkologie, Medizinische Universität Wien |
| A. Sir | OA Dr., PMU Salzburg, Abteilung für Gynäkologie Salzburg |
| St. Spendel | Univ. Prof. Dr., Universitätsklinik für Chirurgie, Abteilung für Plastische Chirurgie, Medizinische Universität Graz |
| Ch. Tausch | Privat Dozent Dr., Brust-Zentrum Zürich, Zürich |

Organisatorisches

Beschränkte Teilnehmerzahl

Tagungsort und -zeiten

Mittwoch, 15.2.2017 15:00-19:00 Hörsaal, UFK Graz, LKH-
Univ.-Klinikum, Auenbruggerplatz, 8036 Graz

Donnerstag, 16. 2.2017 08:30-17:00 Anatomisches Institut,
Harrachgasse 21, 8010 Graz

Tagungsgebühr

€600, Bitte mit Verwendungszweck „Mamma-Kurs 0217“

IBAN: AT44380000000049510

BIC: RZSTAT2G

Unbedingt auch angeben Verwendungszweck:
A27220001036

Unterkunft

Ein begrenztes Zimmerkontingent im Parkhotel Graz
(www.parkhotel-graz.at) ist bis zum 01.02.2017
reserviert – bitte selbst reservieren mit Hinweis auf Kurs

Parken

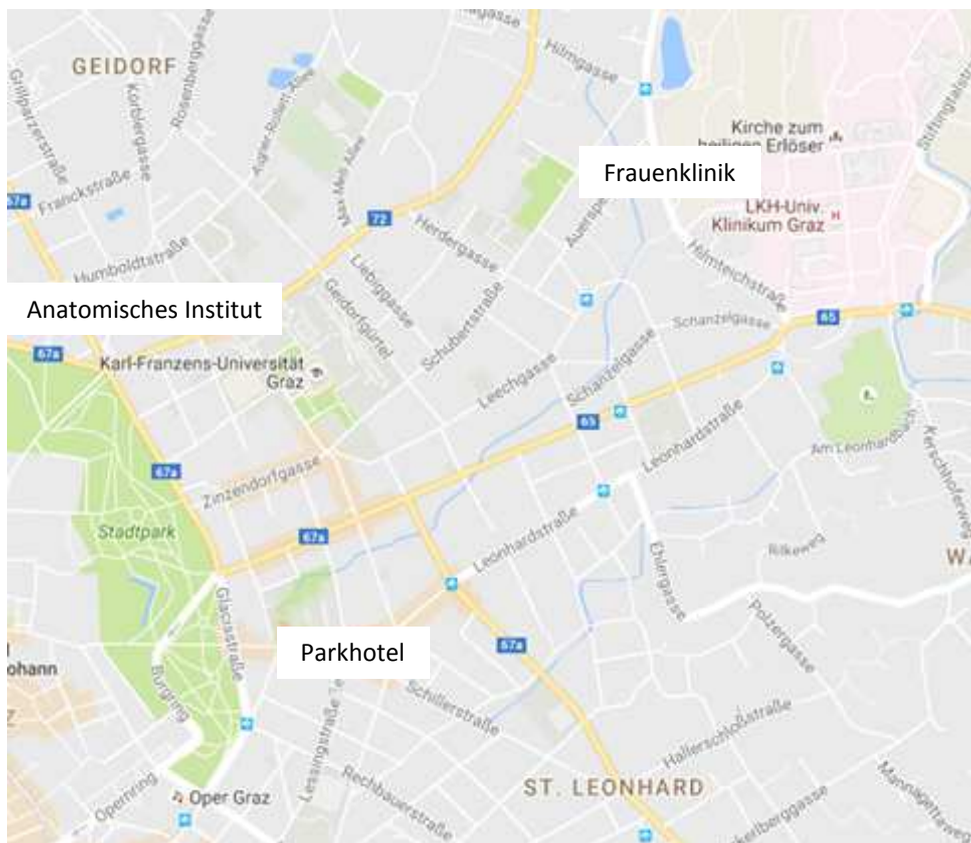
- Öffentliche Anreise empfohlen
- Kurzparkzone im gesamten Univiertel
- Parkhotel (850m/12 Min. zu Fuß)
- Tiefgarage Pfauengarten, Einfahrt Paulustorgasse
(1000m/
14 Min. zu Fuß zur Anatomie)

Organisation und Kursleitung

UP Dr. V. Bjelic-Radasic

Sekretariat

Fr. Nadine Paar nadine.paar@medunigraz.at
T 0316/385-12201 F 0316/385-13061



Frauenklinik

Anatomisches Institut

Parkhotel

Mit freundlicher Unterstützung



Medtronic