



PADOVA ACADEMY

DI SENOLOGIA E
CHIRURGIA PLASTICA
RICOSTRUTTIVA
DELLA MAMMELLA

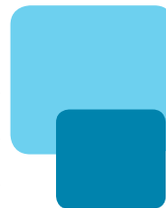
PADOVA, 16-17 DICEMBRE 2024

CORSO DI AGGIORNAMENTO
RES ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Franco Bassetto, Fabrizio Meggiolaro

PADOVA ACADEMY

DI SENOLOGIA E
CHIRURGIA PLASTICA
RICOSTRUTTIVA
DELLA MAMMELLA



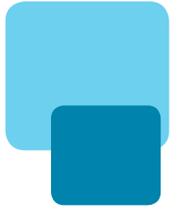
La presa in carico della paziente con tumore della mammella è un processo multidisciplinare che coinvolge diverse figure professionali per garantire una cura completa e personalizzata, basata sulle caratteristiche specifiche della malattia e sulle esigenze della paziente.

L'intervento chirurgico è il caposaldo per la terapia del tumore al seno ed è nella maggioranza dei casi il trattamento di prima scelta. Il tipo d'intervento chirurgico a cui una donna dovrà sottoporsi è "personalizzato" e dipende dal tipo di tumore, dal suo grado di diffusione al momento della diagnosi e dalle caratteristiche personali della paziente. Quando lo stadio tumorale lo consente, con la quadrantectomia è possibile preservare il seno limitando il più possibile il danno estetico, mentre la mastectomia è l'intervento che prevede l'asportazione parziale o radicale della mammella, modificando profondamente l'immagine corporea.

Il chirurgo plastico all'interno della Breast Unit svolge un ruolo fondamentale nel trattamento integrato del tumore della mammella, lavorando in stretta collaborazione con tutti i membri del team per garantire un approccio multidisciplinare alla cura delle pazienti. Non si può prescindere dal proporre tecniche di oncoplastica avanzata per preservare o ripristinare l'aspetto estetico del seno, senza compromettere l'efficacia del trattamento oncologico. L'obiettivo è migliorare la qualità della vita delle pazienti, offrendo soluzioni personalizzate che integrino sicurezza oncologica ed equilibrio estetico, consentendo così alle pazienti di affrontare la malattia con maggiore serenità e fiducia in sé stesse e nel futuro.

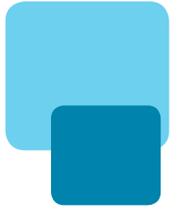
La Padova Academy propone a specialisti in chirurgia senologica e chirurgia plastica alcune sessioni di live surgery in diverse sale operatorie contemporaneamente come modello ideale per l'integrazione tra senologia oncologica e chirurgia plastica ricostruttiva. Saranno oggetto dell'Academy interventi oncologico/demolitivi programmati secondo i principi dell'oncoplastica ricostruttiva, proponendo diverse tipologie di protesi mammarie, diversi lembi peduncolati e microchirurgici nonché il fondamentale principio della simmetrizzazione controlaterale.

Oggetto dell'Academy sarà anche la possibilità di apprendere le indicazioni di utilizzo di device a basso impatto energetico di ultima generazione, nonché suture "intelligenti" per la prevenzione delle più comuni complicanze di questo tipo di chirurgia.



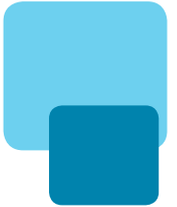
LUNEDI' 16 DICEMBRE

- 12.30 Welcome buffet e accoglienza Discenti
- 13.00 Apertura dei lavori e introduzione agli obiettivi formativi del corso
F. Bassetto, F. Meggiolaro
- 13.15 Presentazione degli interventi chirurgici del pomeriggio:
- oncoplastica “direct to implant” con e senza matrice *V. Vindigni*
 - ricostruzione microchirurgica *C. Tiengo*
 - mastoplastica di simmetrizzazione controlaterale *T. Brambullo, R. Genovese*
- 14.00 Live Surgery con accesso dei partecipanti in sala operatoria:
- Sala Operatoria 1 *F. Bassetto, V. Vindigni*
 - Sala Operatoria 2 *T. Brambullo, R. Genovese, F. Meggiolaro, A. Varotto*
 - Sala Operatoria 3 *F. Bassetto, C. Tiengo*
- 16.00 Debriefing sugli interventi eseguiti
F. Bassetto, F. Meggiolaro
- 16.30 *Coffee break*
- 17.00 Live Surgery con accesso dei partecipanti in sala operatoria:
- Sala Operatoria 1 *F. Bassetto, V. Vindigni*
 - Sala Operatoria 2 *T. Brambullo, R. Genovese, F. Meggiolaro, A. Varotto*
 - Sala Operatoria 3 *F. Bassetto, C. Tiengo*
- 19.00 Debriefing sugli interventi eseguiti
F. Bassetto, F. Meggiolaro
- 19.30 Chiusura della prima giornata del corso



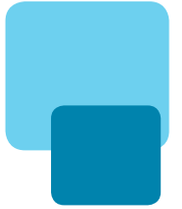
MARTEDI' 17 DICEMBRE

- 07.45 Presentazione degli interventi chirurgici della giornata:
- oncoplastica con modellamento mammario con e senza protesi *L. Pandis*
 - ricostruzione microchirurgica *V. Vindigni*
 - ricostruzione con lembi peduncolati e perforanti *T. Brambullo, A. Varotto*
- 08.30 Live Surgery con accesso dei partecipanti in sala operatoria:
- Sala Operatoria 1 *F. Bassetto, V. Vindigni*
 - Sala Operatoria 2 *R. Genovese, F. Meggiolaro, L. Pandis, A. Varotto*
 - Sala Operatoria 3 *F. Bassetto, T. Brambullo*
- 10.30 Debriefing sugli interventi eseguiti
F. Bassetto, F. Meggiolaro
- 11.00 *Coffee break*
- 11.30 Live Surgery con accesso dei partecipanti in sala operatoria:
- Sala Operatoria 1 *F. Bassetto, V. Vindigni*
 - Sala Operatoria 2 *R. Genovese, F. Meggiolaro, L. Pandis, A. Varotto*
 - Sala Operatoria 3 *F. Bassetto, T. Brambullo*
- 13.30 Debriefing sugli interventi eseguiti
F. Bassetto, F. Meggiolaro
- 14.00 *Pausa pranzo*
- 15.00 Live Surgery con accesso dei partecipanti in sala operatoria:
- Sala Operatoria 1 *F. Bassetto, V. Vindigni*
 - Sala Operatoria 2 *R. Genovese, F. Meggiolaro, L. Pandis, A. Varotto*
 - Sala Operatoria 3 *F. Bassetto, T. Brambullo*
- 17.00 Debriefing sugli interventi eseguiti
F. Bassetto, F. Meggiolaro
- 17.30 Chiusura del corso



DOCENTI

Franco Bassetto	Professore Ordinario di Chirurgia Plastica Università degli Studi di Padova Direttore U.O.C. di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva A.O.U. di Padova
Tito Brambullo	U.O.C. di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva A.O.U. di Padova
Rosa Genovese	U.O.S. di Chirurgia Senologica A.O.U. di Padova
Fabrizio Meggiolaro	Responsabile U.O.S. di Chirurgia Senologica A.O.U. di Padova
Laura Pandis	U.O.C. di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva A.O.U. di Padova
Cesare Tiengo	Professore Associato di Chirurgia Plastica Università degli Studi di Padova Responsabile U.O.S. di Chirurgia della Mano e Microchirurgia A.O.U. di Padova
Andrea Varotto	U.O.S. di Chirurgia Senologica A.O.U. di Padova
Vincenzo Vindigni	Professore Ordinario di Chirurgia Plastica Università degli Studi di Padova U.O.C. di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva A.O.U. di Padova



INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **12 partecipanti**, è destinato alla professione di **Medico-Chirurgo** specialista o specializzando in Chirurgia Generale e Chirurgia Plastica.

ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica (Obiettivo formativo tecnico-professionale - n° 18)

Progetto formativo n. 345 - 434835

Crediti assegnati: 21,8 (ventuno virgola otto)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo www.clustersrl.it **entro il 10 dicembre 2024**.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

LA SEDE

U.O.C. di Chirurgia Plastica, A.O.U. di Padova
Monoblocco – 5° piano – Via N. Giustiniani, 2 – Padova

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Via Carlo Alberto, 32 - Torino
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317
www.clustersrl.it • info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l.
sono conformi ai requisiti della normativa
UNI EN ISO 9001:2015