



**PROGETTO**  
**Under**  
**Forty**

Quali altre  
indicazioni esistono  
per l'utilizzo  
degli espansori  
mammari?

**24 settembre 2022**

Ore 10.00 - 12.30

**Webinar**

PROGETTO

# UnderForty

## Programma e Docenti

Il tumore della mammella rappresenta la neoplasia più frequente nella donna, con una prevalenza di oltre 1.000 casi su 100.000 abitanti. Negli ultimi decenni i progressi della ricerca scientifica hanno portato ad eccellenti risultati non soltanto in termini di miglioramento dei trattamenti medico-chirurgici, ma anche in termini di ripristino della miglior qualità di vita possibile.

L'obiettivo del trattamento di una paziente affetta da neoplasia non può quindi prescindere dall'offrire la migliore opzione ricostruttiva per ciascuna paziente. La ricostruzione mammaria viene dunque spesso proposta contestualmente all'intervento demolitivo per evitare o ridurre al minimo il grave impatto psicologico alla paziente. Nelle pazienti sottoposte a mastectomia la mammella può essere ricostruita mediante materiale protesico o utilizzando i tessuti propri della paziente, oppure con una combinazione delle due metodiche. La tipologia di ricostruzione più comunemente utilizzata è quella "eterologa" che prevede l'inserimento di un corpo estraneo (espansore o protesi definitiva). La scelta della tecnica ricostruttiva è comunque fortemente condizionata dalla condizione intraoperatoria del lembo della mastectomia (con particolare riferimento al suo spessore ed alla sua vascolarizzazione).

La ricostruzione può essere effettuata contestualmente alla mastectomia in un unico tempo chirurgico mediante il posizionamento di una protesi definitiva. Tale tecnica è conosciuta come ricostruzione immediata con protesi (DTI - Direct To Implant). Alternativamente la ricostruzione protesica può avvenire in due tempi chirurgici: nel primo intervento si posiziona un espansore tissutale temporaneo (primo tempo chirurgico), che viene successivamente riempito ambulatorialmente con soluzione fisiologica. Il secondo intervento prevede la rimozione dell'espansore, il posizionamento di una protesi definitiva ed un adeguamento della mammella sana nei casi monolaterali quando necessario (secondo tempo chirurgico).

Il "Progetto UnderForty" nasce con l'obiettivo di approfondire e condividere, attraverso la discussione di casi clinici complessi, la gestione degli insuccessi degli interventi ricostruttivi "Direct To Implant" e di ampliare lo scambio di esperienze nell'impiego degli espansori mammari. Il progetto è rivolto a **soci SICPRE specialisti in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva under 40** ai quali verrà offerta la possibilità di partecipare attivamente al webinar presentando un caso clinico che sarà stato preventivamente inviato al Board del progetto per la valutazione di ammissibilità alla presentazione e discussione. Per favorire la massima interattività il webinar sarà limitato ad un **massimo di 20 partecipanti** attivamente coinvolti nella discussione della casistica presentata.

10.00 Inizio del webinar e presentazione degli obiettivi del corso  
P.C. Parodi, L. Pandis

10.10 Presentazione delle casistiche trattate:

- Ricostruzione ibrida (espansore con fat grafting e protesi di minori dimensioni)
- Espansione inversa con fat grafting
- Ricostruzione con lembi

P.C. Parodi, L. Pandis

10.20 Presentazione e discussione di quattro casi clinici selezionati  
Discussants: P.C. Parodi, L. Pandis

12.20 Questions & Answers e Take Home Messages  
P.C. Parodi, L. Pandis

12.30 Chiusura del webinar

Laura Pandis

U.O.C. di Chirurgia Plastica  
A.O.U. di Padova

Pier Camillo Parodi

Professore Associato di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva  
Università degli Studi di Udine  
Direttore S.O.C. Clinica di Chirurgia Plastica  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine

# PROGETTO Under Forty

## Informazioni generali

### MODALITA' DI PRESENTAZIONE DEI CASI CLINICI

**I soci SICPRE specialisti in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva under 40** interessati a presentare un caso clinico da sottoporre a valutazione del Board del progetto dovranno inviare un abstract del caso di lunghezza non superiore alle 3.000 battute eventualmente accompagnato da 4 o 5 immagini ritenute significative per la comprensione dello stesso. **Il materiale dovrà essere inviato all'indirizzo [info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it) entro e non oltre il 31 agosto 2022.**

I casi ricevuti verranno valutati dal Board del progetto così composto:

#### Daniele Fasano

Chirurgo Plastico Libero Professionista – Bologna

#### Fabrizio Malan

Direttore S.C. di Chirurgia Plastica, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza", P.O. "C.T.O" di Torino

#### Laura Pandis

U.O.C. di Chirurgia Plastica, A.O.U. di Padova

#### Pier Camillo Parodi

Professore Associato di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Università degli Studi di Udine  
Direttore S.O.C. Clinica di Chirurgia Plastica, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine

I quattro casi selezionati dal Board verranno presentati durante il webinar direttamente dagli Autori e discussi dagli altri partecipanti presenti.

### MODALITA' DI ISCRIZIONE AL WEBINAR

L'iscrizione al corso, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei **20 posti disponibili**.

Per poter partecipare all'attività formativa è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo [www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) entro il **22 settembre 2022**.

Dopo tale data non sarà più possibile iscriversi al corso.

### REQUISITI DI SISTEMA PER LA PARTECIPAZIONE AL CORSO

#### Requisiti Hardware richiesti:

- Minimo 2GB di memoria RAM – consigliati 4GB
- Casse audio integrate o esterne
- Microfono integrato o esterno (consigliate cuffie USB o auricolari)
- Webcam integrata o esterna

#### Sistemi operativi supportati:

- Windows 7 – Windows 10
- Mac OS X 10.9 (Mavericks) – MacOS Catalina (10.15)
- Linux
- Google Chrome OS
- Android OS 5 (Lollipop) – Android 9 (Pie)
- iOS 10 – iOS 12
- Windows Phone 8+, Windows 8RT+

#### Browser Web consigliati:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox

#### Connessione Internet consigliata:

- Computer desktop o laptop: 1 Mbps o superiore
- Dispositivi mobili: 3G o superiore (WiFi raccomandato per audio VoIP)

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.  
[www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it)  
[info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it)



Certificato n. IT20-31007A

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