

FILE UNICO CORSO ECM

Provider:Nr. **2506** - Sanità in Formazione**Titolo del corso:**

Mastoplastica riduttiva: anatomia e scelta della tecnica chirurgica corretta

Responsabile scientifico:**Nome:** Giuseppe**Cognome:** Giudice**Codice Fiscale:** GDCGPP57PP04B180L**Qualifica:** Medico Chirurgo**Specializzazione:** Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica**Affiliazione:** Direttore UOC e Professore Ordinario, Divisione di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva e Unità Ustionati – Policlinico di Bari**Breve presentazione del Responsabile Scientifico**

Professore Ordinario di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica presso l'Università "Aldo Moro" di Bari, dirige la UOC di Chirurgia Plastica e Centro Ustioni del Policlinico di Bari dal febbraio 2014. Si occupa del melanoma e delle sue complicanze dal 1998 ed ha in cura oltre 1500 pazienti.

Docenti-Relatori ***Nome:** Giuseppe**Cognome:** Giudice**Codice Fiscale:** GDCGPP57P04B180L**Qualifica:** Medico Chirurgo**Specializzazione:** Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica**Affiliazione:** Direttore UOC e Professore Ordinario, Divisione di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva e Unità Ustionati – Policlinico di Bari**Obiettivo formativo nazionale**

(18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Specificità per Tematica Speciale

NO

Acquisizioni di competenze

Il corso ha l'obiettivo di fornire competenze in termini di conoscenza dell'anatomia chirurgica della mammella, delle attuali tecniche di mastoplastica riduttiva, con un focus relativo al confronto tra i diversi approcci chirurgici in termini di outcome e complicanze.

Professioni/Discipline

PROFESSIONI	DISCIPLINE
Medico chirurgo	Tutte le discipline
Fisioterapista	Fisioterapista
Massofisioterapista	Massofisioterapista
Infermiere	Infermiere

Razionale

La mastoplastica riduttiva è un intervento chirurgico finalizzato a ridurre le dimensioni del seno. Durante l'intervento, il chirurgo rimuove il tessuto mammario in eccesso, sollevando il complesso areola-capezzolo in una posizione più idonea allo schema corporeo e all'habitus della paziente. Questo intervento può alleviare problemi fisici come il mal di schiena o il disagio psicologico causato da un seno troppo grande.

Diverse sono le modalità di trasposizione del peduncolo porta CAC, congruo alla vascolarizzazione e alla sensibilità del capezzolo e vari sono i pattern di resezione cutanea.

Il corso presenta una disamina delle tecniche chirurgiche disponibili, con la finalità di fornire una guida alla scelta dell'approccio più appropriato al singolo caso clinico.

Finalità del Corso

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di acquisire conoscenze teoriche sull'anatomia chirurgica della mammella e le attuali tecniche di mastoplastica riduttiva.

I partecipanti avranno, inoltre, competenze in termini di scelta della tecnica più adatta a seconda del singolo caso clinico, avendo consapevolezza dei diversi outcome chirurgici e delle complicanze specifiche.

Caratteristiche del corso/Materiali didattici

Il corso si compone di video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

Principali riferimenti bibliografici

Autore: Liu D, Wu M, Xu X, Luo L, Feng J, Ou Y, Zhang Y, Panayi AC, Cui Y

Titolo: Risk Factors and Complications in Reduction Mammoplasty: A Systematic Review and Meta-analysis.

Fonte: Aesthetic Plast Surg.

Anno: 2023

Autore: Liao CD, Xia J, Wang K, Zhao K, Glickman LT, Agrawal NA.

Titolo: A Systematic Review of the Impact of Patient Factors on BREAST-Q Outcomes After Reduction Mammoplasty.

Fonte: Ann Plast Surg.

Anno: 2023

Autore: Torresetti M, Andrenelli E, Peltristo B, Zavalloni Y, Capecci M, Ceravolo MG, Di Benedetto G.

Titolo: The Impact of Reduction Mammoplasty on Breast Sensation: A Systematic Review.

Fonte: Aesthet Surg J.

Anno: 2023

Autore: Hinson C, Bouillon V, Brooks R.

Titolo: Medial Pedicle Wise-pattern Breast Reduction for Gigantomastia: A Single-center Retrospective Review.

Fonte: Plast Reconstr Surg Glob Open

Anno: 2023

Questionario Finale:

Al termine del corso verrà somministrato ai partecipanti un questionario online randomizzato

Tematica Speciale

NO

Numero Crediti

4,5

Tempo previsto per la fruizione dell'evento (Ore):

3

Tutoraggio

SI

Tutor designato

Nome: Giuseppe

Cognome: Giudice

Codice Fiscale: GDCGPP57PP04B180L

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica

Affiliazione: Direttore UOC e Professore Ordinario, Divisione di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva e Unità Ustionati – Policlinico di Bari

Partner

SICPRE

Sponsor

NO

Periodo di erogazione dell'evento

01/01/2026 – 31/12/2026

Quota di partecipazione

€ 99,00

*I CV completi e firmati dei docenti coinvolti sono presenti presso la sede del Provider e consultabili su richiesta