

17 novembre 2023

EM289: Il Tumore Della Mammella: Dalla Diagnosi Alla Riabilitazione



LISA MANTOVANI

Ft, MSc, OMPT, IMTA®
Teacher



SARA MANTOVANI

Dott.ssa, Ft, Master in Senologia per Professioni
Sanitarie



ALESSANDRA HUSCHER

Medico, Specialista in Radiologia, Indirizzo Radioterapia
Oncologica



SILVIA LUNARDON

Dott.ssa, Ft, Master in Senologia per Professioni
Sanitarie

Il **tumore della mammella** è il primo tumore diagnosticato nella popolazione femminile italiana, con un tasso di incidenza in lieve crescita, ma una mortalità in diminuzione costante. Questo grazie agli screening di prevenzione e alla continua ricerca sulle tecniche diagnostiche e i trattamenti medico – chirurgici.

Dopo un intervento di chirurgia mammaria o trattamenti come chemioterapia e radioterapia possono insorgere delle **complicanze che influenzano la qualità di vita delle pazienti**, anche da un punto di vista motorio. **Fondamentale è il ruolo del fisioterapista esperto in riabilitazione senologica**, che può intervenire prima, durante e dopo le terapie.

Questo corso si pone l'obiettivo di fornire ai partecipanti le **conoscenze teoriche necessarie per la valutazione globale** della paziente con tumore della mammella e le **conoscenze pratiche per poter gestire le esigenze** di questa tipologia di pazienti e le eventuali complicanze post trattamento.

Nel corso è previsto **ampio spazio per le parti pratiche sia con dimostrazione dei docenti, sia di prove pratiche sui partecipanti**. Il corso si basa sulle più recenti evidenze scientifiche, con attenzione particolare al tema dell'educazione terapeutica e dell'esercizio fisico, fondamentali per la gestione di pazienti oncologici nelle varie fasi del percorso di cura.

**30 Posti****690,00 €****32 Ore****38,3 ECM****DESTINATARI**

Medici, Fisioterapisti

PAGAMENTOAcconto 230,00 € entro 7
giorni dall'iscrizione2° acconto 230,00 €
entro il 30 settembre
2023Saldo 230,00 € entro il 10
novembre 2023**Totale: 690,00 €****CALENDARIO**Modulo Unico: 17 - 20
Novembre 2023**LINGUA**

Italiano

SEDE DEL CORSO: Sala Formazione EDUMED - Via Della Badia, [18 - 25127](https://www.edumed.it) - Brescia (BS)**ATTENZIONE!****PREZZO EARLY BOOKING per iscrizioni entro il giorno 15 Settembre 2023: € 630,00 (risparmi € 60,00)**Per i pagamenti Early Booking lo sconto verrà applicato sulla rata d'acconto:

Acconto: €170,00

Il Acconto: €230,00

Saldo: €230,00.

PROGRAMMA

PROGRAMMA

GIORNO 1 TEORIA (9-13 e 14-18) - venerdì 17 novembre

- Epidemiologia, programmi di screening e diagnostica del tumore della mammella
- Anatomia e fisiologia della ghiandola mammaria
- Classificazione dei tumori della mammella
- Trattamento medico e radioterapico (neoadiuvante e adiuvante)
- Trattamento chirurgico (conservativo e demolitivo)
- Tecniche di chirurgia ricostruttiva della mammella
- Complicanze post-chirurgiche della chirurgia della mammella
- Complicanze/effetti collaterali dei trattamenti medici e radioterapici

GIORNO 2 TEORIA E PRATICA (9-13 e 14-18) - sabato 18 novembre

- Il sistema linfatico della mammella
- Complicanze post-chirurgiche di pertinenza fisioterapica: valutazione della paziente
- AWS (test di autovalutazione, valutazione e trattamento) e sindrome di Mondor
- esiti cicatriziali (valutazione e trattamento)
- fibrosi capsulare
- edema della mammella: valutazione e trattamento
- trattamento della mammella dopo lipofilling
- La Post Mastectomy Pain Syndrome
- Lesioni nervose (n. intercostobrachiale, n. toracico lungo)

GIORNO 3 TEORIA E PRATICA (9-13 e 14-18) - domenica 19 novembre

- Il sistema linfatico e venoso dell'arto superiore
- Rischio linfedema e sorveglianza terapeutica post chirurgia e radioterapia mammaria
- Sindrome dello stretto toracico e della vena ascellare: valutazione medica
- Sindrome dello stretto toracico: trattamento fisioterapico
- linfedema secondario dell'arto superiore: cenni di valutazione e trattamento
- Educazione terapeutica nella persona con tumore della mammella

GIORNO 4 TEORIA E PRATICA (9-13 e 14-18) - lunedì 20 novembre

- La valutazione fisioterapica: valutazione di spalla, rachide cervicale e toracico
- Attività fisica e esercizio fisico nella persona con tumore della mammella
- Test ECM finale