

**Protocollo di terapia DEEP OSCILLATION®
Fibrosi**

Impiego di DEEP OSCILLATION® nelle fibrosi (è molto importante contrastare l'insorgenza di una fibrosi o di un linfoedema già in fase iniziale per mezzo del trattamento intensivo con DEEP OSCILLATION® a rinforzo del linfodrenaggio manuale, dato che alterazioni precoci si ritiene possano portare a gravi complicazioni nei successivi 10-15 anni, mentre una bassa incidenza di effetti collaterali NON comporta le suddette complicanze.)

Obiettivo: Raccomandazione n. 1-9
(linfodrenaggio postoperatorio e in corso di terapia di sostegno)

Effetti di DEEP OSCILLATION®:

- Trofismo ottimale del tessuto
- Mobilizzazione autonoma senza dolore
- Prevenzione dei danni da radioterapia
- Miglioramento delle lesioni cutanee
- Prevenzione dei linfoedemi
- Stimolazione della microcircolazione
- Decongestionamento del tessuto indurito
- Miglioramento dello scorrimento delle fasce in tutte le direzioni
- Aumento della produzione di liquido sinoviale

Spiegazione:

Grazie a un tempestivo trattamento con i diversi parametri, si riesce a contrastare la fibrosi del tessuto.

Tattamento:

Le pazienti vengono trattate ambulatorialmente; ogni trattamento consiste in pretrattamento centrale, trattamento della fibrosi e trattamento dell'arto superiore

a) Pretrattamento centrale (come per la mastectomia generica)

1. Circa 15 minuti a 100 Hz

b) Trattamento della fibrosi

2. Circa 5 minuti a 170 Hz

Trattamento dei margini come da figura 2

3. Circa 5 minuti a 170 Hz

Trattamento delle zone di demarcazione come da figura 2

4. Circa 5 minuti a 14-18 Hz

di trattamento supplementare

c) Trattamento dell'arto superiore (paziente supina, di fianco oppure seduta)

5. Circa 10 minuti a 100 Hz

- Decongestionamento lato esterno dell'arto superiore (da prossimale a distale)
- Eliminazione tramite anastomosi
- Dal lato interno dell'arto superiore verso l'esterno
- Dall'incavo fino al lato esterno dell'arto superiore
- Regione dell'incavo del gomito, avambraccio, dita e mano

**Protocollo di terapia DEEP OSCILLATION®
Fibrosi**

6. Circa 5 minuti a 14-18 Hz
di trattamento supplementare dell'arto superiore

È noto che una parte delle fibrosi e degli indurimenti a carico del seno che compaiono successivamente sono da ricondurre a ematomi e sieromi insorti in fase postoperatoria. Il tempestivo ricorso a un trattamento con DEEP OSCILLATION® contribuisce a evitare le complicanze tardive (fibrosi, sieromi ecc.).

