

Elettrolipolisi, Idrolipoclasia, Ossigeno-Ozonoterapia, Carbossiterapia, Pressoterapia, Linfodrenaggio

- **ELETTROLIPOLISI:** consiste nella applicazione diretta attraverso aghi infissi nel sottocute di corrente elettrica che a varie frequenze e intensità ha lo scopo di lisare le cellule adipose con conseguente riduzione di volume degli accumuli di grasso. Non va praticato in stato di presunta o accertata gravidanza, presenza di pace-maker, aritmie cardiache, presenza di materiale metallico in vicinanza dei tessuti trattati, assunzione di anticoagulanti orali, presenza di fatti epilettici anche non gravi, infezioni cutanee o dermatosi in atto, presenza di spirale (per l'elettrolipolisi addominale)
- **IDROLIPOCLASIA ASSOCIATA A MESOTERAPIA:** consiste nella applicazione transcutanea di ultrasuoni, dopo aver iniettato soluzione fisiologica (*idrolipoclasia*), associata o meno a sostanze farmacologiche (*mesoterapia*). In questo caso lo scopo è quello di ottenere una lisi delle cellule adipose e dell'impalcatura di sostegno con conseguente diminuzione di grado della cellulite. E' modicamente doloroso.
- **OSSIGENO-OZONOTERAPIA:** consiste nell'infiltrazione locale di un gas (miscela ossigeno-ozono). Si sfrutta il suo meccanismo di attivazione della microcircolazione vasale patologica che è alla base della cellulite. Non va eseguito in stato di presunto o accertato ipo- o iper-tiroidismo.
- **CARBOSSITERAPIA:** consiste nella infiltrazione locale di anidride carbonica, che ha un potente effetto vasodilatatore sul microcircolo. Il principio di efficacia consiste nell'aumentare il flusso ematico che facilita l'ossigenazione dei tessuti e lo smaltimento dei rifiuti metabolici. E' doloroso.
- **PRESSOTERAPIA:** consiste nell'applicazione di pressione sugli arti inferiori ottenuta con palloni gonfiabili ed ha lo scopo di ridurre l'edema e la ritenzione idrica che spesso si associano alla cellulite, oltre che drenare i cataboliti adiposi. Non va eseguita in caso di trombosi o flebite in atto o pregressa.
- **LINFODRENAGGIO**, manuale o elettrostimolato, consiste nel massaggio degli arti inferiori e delle stazioni linfonodali che possono smaltire i prodotti metabolici della cellulite.

I rischi comuni a tutte le terapie sovrarmenzionate sono di seguito elencati:

- INFEZIONI, ECCHIMOSI, REAZIONI ALLERGICHE (ai farmaci o ai materiali medicali), CRISI VAGALI.
- Altri e specificati in conseguenza di particolari condizioni cliniche:
-