

La Transilluminazione Percutanea *VeinLite*[®]

La più recente novità per le procedure terapeutiche in flebologia estetica

VeinLite[®]

La transilluminazione percutanea *VeinLite*[®] nel corso dei trattamenti scleroterapici, così come durante la microflebectomia o nelle procedure laser transdermiche ed endovascolari è considerata una vera e propria rivoluzione.

VeinLite[®] è un generatore di luce fredda, trasportata mediante fibre ottiche, dotato di un particolare terminale ad anello, attraverso il quale la luce viene veicolata nel tessuto sottocutaneo con una specifica incidenza, focalizzandosi ad alcuni millimetri di profondità;

tutto ciò consente di visualizzare, con stupefacente facilità e chiarezza, i reticoli venosi sottocutanei.

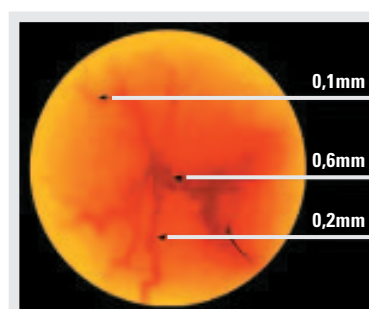
VeinLite[®] rende estremamente agevole e preciso il trattamento delle alterazioni circolatorie superficiali.

VeinLite[®] consente l'introduzione del liquido, della schiuma sclerosante o la veicolazione dell'energia laser con estrema facilità e precisione, lungo tutto il decorso della vena, permettendo all'operatore di verificare il "wash out" della vena, a riprova della validità ed efficacia della procedura effettuata.

VeinLite[®] rappresenta oggi un fantastico supporto alle procedure flebologiche, facile, veloce ed economico.

VeinLite[®] è disponibile in due versioni:

- *VeinLite*[®] LED sistema portatile con illuminazione a led;
- *VeinLite*[®] PRO sistema da tavolo con sorgente alogena regolabile e fibre ottiche.



D S M E D I C A

Viale Monza 133, 20125 Milano
Tel. +39 02 28172 200 Fax +39 02 28172 299
eMail: dsmedica@dsmedigroup.com
www.dsmedigroup.it/dsmedica

