

I mille usi del laser nell'estetica

Pubblicato: Lunedì 29 Marzo 2021



Nel corso degli ultimi anni si è diffuso in maniera capillare l'utilizzo del **laser** nell'ambito degli interventi di chirurgia e che è sempre più apprezzato anche da tante persone che prima erano molto scettiche e diffidenti.

Si tratta di tecniche che non sono assolutamente più sperimentali, ma anzi trovano un largo ed efficace impiego.

Troviamo infatti dei trattamenti laser specifici per le emorroidi, che consistono nel chiudere le arterie, e sempre rimanendo in tema "cute" non è assolutamente raro che si pensi a utilizzare il **laser** per rimuovere inestetismi della pelle. Alcuni specialisti lo utilizzano per rimuovere gli strati superficiali cutanei, che verranno rimpiazzati nel corso del tempo rigenerando così la pelle e facendola sembrare più giovane. Ma è ottimo anche per andare a correggere imperfezioni date da macchie, iperpigmentazione e discromie. Ottimi risultati vengono ottenuti su alcuni tipi di cicatrici e probabilmente tutti siamo a conoscenza del successo del **laser** con impulsi fino 300 ms r ottimi per procedere con la fotoepilazione, cioè la rimozione dei peli antiestetici. Altri ambiti medici in cui possiamo riscontrare benefici attraverso tecniche di questo tipo potrebbero essere la chirurgia refrattiva, ovvero con interventi che servono a correggere difetti di rifrazione della cornea (e dunque consentono di poter fare a meno degli occhiali). Quest'ultimo esempio è molto importante perchè sono state veramente tante le persone in questi anni che si sono sottoposti a questo intervento e hanno coronato il sogno di liberarsi dagli occhiali.

Non sono pochi coloro che preferiscono ricorrere alla chirurgia estetica che non prevede la presenza di bisturi, proprio perchè questa tecnologia laser, attraverso l'amplificazione della luce il raggiata, consente una minore invasività.

Tutti gli esempi che abbiamo fatto ci fanno capire come anche nella chirurgia la tecnologia è sempre più determinante, ma è chiaro che prima di fare questo passo bisogna rivolgersi a degli specialisti, che dovranno guidare al paziente verso un intervento con il laser.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it