Intralifting: una nuova metodica per il trattamento della lassità del collo e del sottomento

Una delle più frequenti preoccupazioni delle persone durante l'invecchiamento è l'aumento della lassità del collo che rende inoltre progressivamente più evidente l'adiposità sottomentoniera. Le alterazioni di tipo ipotrofico prodotte da chronoaging e photoaging interessano l'apparato tegumentario nella sua interezza, producendo una perdita di elasticità ed una ptosi dei tessuti molli del collo alla quale si associa la comparsa di rughe profonde. Fondamentale in questo processo è la degradazione della componente fibrosa del collagene e dell'elastina della matrice extracellulare. Il trattamento di queste lassità senza il ricorso a procedure chirurgiche estremamente invasive risulta difficoltoso, inoltre la tradizionale ritidectomia non assicura risultati sempre soddisfacenti. È stata quindi sviluppata una nuova metodica mini invasiva per il trattamento della lassità di questi distretti così da ridurre al minimo il downtime del paziente assicurando però allo stesso tempo risultati soddisfacenti. Tale metodica prevede l'impiego di radiofrequenza endodermica (ThermaDas™) con lo scopo da un lato di produrre lipolisi a carico del tessuto adiposo sottocutaneo, parziale responsabile della ptosi, e dall'altro di stimolare i fibroblasti alla produzione di collagene così da aumentare l'elasticità ed il tono della cute. Vengono quindi presentati i risultati preliminari di alcuni pazienti che si sono sottoposti ad un unico trattamento mostrando una ottima efficacia del metodo senza la comparsa di alcun effetto collaterale.

Bonuccelli Carlo Giuseppe