

Lipoaspirazione assistita da ultrasuoni per il rimodellamento corporeo in aree convenzionali ed aree “difficili”

Obiettivi: si è valutato come il rimodellamento del profilo corporeo mediante lipoaspirazione assistita da ultrasuoni ha reso oggi possibile un approccio estremamente mirato e selettivo anche in aree corporee fino a pochi anni fa di difficile trattamento.

Materiale e metodi: si è presa in considerazione una serie consecutiva di pazienti, trattati da un unico chirurgo, in un periodo compreso tra il Novembre 2015 ed il Marzo 2019, di entrambi i sessi, sottoposti ad intervento chirurgico di rimodellamento del profilo corporeo con lipoaspirazione assistita da ultrasuoni. In tale gruppo si sono poi valutati i distretti corporei trattati, con particolare attenzione alle aree ritenute “difficili” con metodica di lipoaspirazione tradizionale. Si è eseguita infine una valutazione attraverso acquisizioni fotografiche pre e postoperatorie, valutazione sul grado di dolore e discomfort nelle giornate successive.

Risultati: tutti i pazienti trattati con rimodellamento del profilo corporeo con tecnologia ad ultrasuoni hanno ottenuto risultati estetici apprezzabili nella ridefinizione dei volumi nelle aree trattate, senza alcun tipo di complicanza o effetto indesiderato.

Conclusioni: il rimodellamento dei profili corporei con tecnologia ad ultrasuoni può considerarsi nella mia esperienza personale la metodica di prima scelta nell’approccio a molteplici aree corporee, incluse le zone considerate di “difficile” approccio con altre tecniche, quali collo e doppio mento, braccia, polpacci, dorso e regione scapolare. Con tale metodica si sono trattati con successi anche i casi di pazienti che richiedevano non solo un rimodellamento, ma anche un aumento volumetrico di alcune zone del profilo e dei glutei in particolare.

Dott. Maurizio Otti
Specialista in Chirurgia Generale
Roma