

Mastoplastica Additiva

Scopo della mastoplastica additiva

Lo scopo della mastoplastica additiva è ovviamente di migliorare l'aspetto del seno aumentandone le dimensioni. Imperfezioni di forma, in particolare se il capezzolo si trova più in basso del solco sottomammario, potrebbero richiedere, oltre alla mastoplastica additiva, la contemporanea esecuzione di una mastopessi.

Metodo

Attraverso una piccola incisione cutanea posta nel solco sottomammario, nel cavo ascellare, o al bordo dell'areola (leggi il nostro articolo sulle incisioni chirurgiche nella mastoplastica additiva per ulteriori informazioni) durante la mastoplastica additiva si posizionano delle protesi (normalmente in silicone o in soluzione salina, leggi la guida completa alle protesi mammarie) di dimensioni e forma necessarie ad ottenere il risultato desiderato. Le protesi possono essere inserite, in base alla valutazione del chirurgo ed i desideri della paziente, completamente al di sotto del muscolo pettorale (mastoplastica additiva sottomuscolare), parzialmente al di sotto del muscolo pettorale (mastoplastica additiva dual plane), oppure al di sopra del muscolo, tra questo e la ghiandola mammaria (mastoplastica additiva sottoghiandolare): puoi consultare il nostro articolo di approfondimento sul posizionamento delle protesi mammarie per maggiori informazioni sulle variazioni tecniche della mastoplastica additiva. Anestesia generale.

Periodo di guarigione

Dopo una mastoplastica additiva può essere necessario indossare un reggiseno specifico per attività sportive per circa un mese (non richiesto da tutti i chirurghi). Lieve gonfiore per 3-4 settimane. Sensibilità del capezzolo alterata (aumentata o diminuita) per diversi mesi.

Durata del risultato

Il risultato della mastoplastica additiva può essere considerato permanente, fatto salvo il naturale invecchiamento del seno e la necessità di sostituzione delle protesi mammarie. La durata delle protesi mammarie di ultima generazione non è conosciuta con esattezza, tuttavia è al momento stimabile che debbano essere sostituite dopo circa 10-15 anni.