

Seguendo una linea di bellezza etica, che conosce i rischi

Chirurgia di seno e volto La parola d'ordine è soft

LA chirurgia plastica di seno e volto sta attraversando una rivoluzione concettuale che segue i miglioramenti tecnologici e scientifici. La parola d'ordine del Terzo Millennio è mininvasivo, soft. Un trend sostenuto anche da un'offerta variegata e tecniche chirurgiche che permettono cicatrici pressoché invisibili. "Più scienza e meno marketing" è l'appello del dottor **Maurizio Nava**, direttore

della S.C. di Chirurgia Plastica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, e Presidente del IV congresso "Aesthetic surgery of the breast - Safe surgical approach - Non invasive and minimally invasive surgical treatments" che si è svolto a Milano dal 9 all'11 dicembre con l'obiettivo di mettere a fuoco le più recenti acquisizioni scientifiche. «Si parla molto di tecniche come il trapianto di grasso autologo e vogliamo quindi confrontarci con i colleghi stranieri sulle varie tecniche di prelievo e di trattamento e somministrazione

ne, molteplici e non tutte uguali in termini di efficacia». Se il trend è gradito dai pazienti, le richieste vanno mediate tra aspettative e realtà. «L'innesto di grasso, ad esempio, va sconsigliato nei casi di una predisposizione genetica al tumore (indicata dalla presenza di BRCA1 e BRCA2 - fasce presenti in circa il 30% della popolazione femminile), familiarità, seni con difficile

lettura radiologica. L'estetica non può prescindere dalla sicurezza e proprio in questo settore è necessario evitare rischi inutili. Non sappiamo ancora ad esempio come le staminali e i fattori di crescita possano interagire con le cellule locali - sottolinea il dottor Nava - quello che chiamiamo 'cross talking'. **'Beautiful in science'** è la metafora che usiamo per indicare che la bellezza deve essere etica ed evitare rischi inutili. Uno dei pilastri della scelta è il colloquio con la paziente, l'anamnesi e la valutazione radiologica che rappresenta poi il fulcro dei controlli successivi».

