

FILLER RIASSORBIBILI: CARATTERISTICHE E NOVITÀ

A. Malasoma

Nel panorama sempre più ampio dei prodotti iniettivi destinati alla correzione delle rughe, dei solchi e delle depressioni del volto, nonché all'aumento dei volumi, prendiamo in considerazione alcune novità che ci sembrano interessanti. Accanto a filler a base di acido ialuronico molto innovativi, si enunciano le proprietà e le possibilità d'impiego di principi attivi diversi, sempre completamente riassorbibili, quali l'idrossiapatite e il policaprolattone. Dopo breve excursus sulle fondamentali caratteristiche che contraddistinguono le varie sostanze, nell'intento di offrire al dermatologo una chiave interpretativa oltre che del grado di sicurezza del prodotto, della sua utilità specifica nel caso da trattare (in considerazione del tipo di inestetismo da correggere, del grado di intensità, del tipo di pelle, della sede, di combinazione con altri trattamenti...), si prende in esame l'evoluzione enorme che ha caratterizzato il mondo dei materiali iniettivi dal punto di vista delle sedi di impianto, delle tecniche e dei risultati ottenibili.