

Migliorare l'ovale senza aghi

Quale trattamento si può fare in questo periodo dell'anno per migliorare in generale l'ovale e anche il colorito del viso? “Si può fare una biostimolazione chimica, un trattamento senza aghi non invasivo e indolore, per idratare profondamente, ristrutturare il derma, donare luce e tonicità alla cute esattamente come quella con aghi”, risponde **Maria Gabriella Di Russo**, medico estetico, membro del comitato scientifico della scuola di medicina estetica Agorà di Milano e docente al Master universitario di Pavia. “Uno dei trattamenti più efficaci oggetto di numerosi lavori scientifici è una combinazione di acido tricloroacetico al 33% tamponato con perossido di idrogeno e acido cogico al 5% che si presenta sotto forma di gel. È particolarmente indicato per chi soffre di fragilità capillare, chi utilizza farmaci anticoagulanti, cioè adatto a coloro che vanno soggetti a ematomi, oltre che ai pazienti agofobici”.

I trattamenti per il collo

Quando si utilizzano le piattaforme digitali per riunioni di lavoro, anche il collo è sempre in primo piano mostrando le antiestetiche ‘collane di Venere’. Il trattamento più indicato è la dermoristrutturazione cutanea: si tratta di microiniezioni intradermiche, a base di acido ialuronico e un complesso composto da 8 aminoacidi, 3 antiossidanti, 2 minerali e una vitamina. “Gli aminoacidi stimolano la produzione delle fibre collagene, i minerali zinco e rame sono importanti per la creazione di nuove cellule, la vitamina B6 è essenziale per la produzione di energia necessaria al metabolismo delle cellule del derma, infine gli antiossidanti contrastano l'azione dei radicali liberi”, spiega Di Russo. Sono necessarie tre sedute, una ogni quattro settimane ripetibili due volte l'anno. Altra soluzione è la carbossiterapia: somministrazione per via sottocutanea di anidride carbonica medica priva di tossicità. “Permette di riattivare la circolazione, richiamare ossigeno nelle cellule cutanee, stimolare la naturale rigenerazione della pelle, migliorare l'attività delle cellule responsabili della produzione di collagene ed elastina, migliorare la qualità della pelle per quel che riguarda tono, compattezza, idratazione, colore e luminosità”.