

Cosmetologia del contorno occhi: molecole e formulazioni in grado di ridurre gli inestetismi periorculari

La cute del contorno occhi è spesso interessata da inestetismi che invecchiano e rendono meno gradevole l'aspetto del viso. In particolare le borse e le occhiaie, le rughe fini di espressione, la secchezza cutanea sono i segni più frequenti che coinvolgono il contorno occhi e per i quali viene più spesso richiesto l'intervento della Medicina Estetica e della Cosmetologia. La cute del contorno occhi è mediamente più sottile di quella del resto del corpo e dotata di una circolazione veno-linfatica che facilmente va incontro ad alterazioni, eccessiva fuoriuscita di liquidi dai vasi, edema e deposito di pigmenti melanici e sostanze irritanti di derivazione catabolica cellulare. In corso di atrofia del tessuto connettivo dermico si assiste spesso ad una ipertrofia compensativa del tessuto grasso ipodermico con la formazione delle antiestetiche borse adipose: uno dei più frequenti ed antiestetici segni della zona contorna occhi. Per tutti questi segni estetici, la moderna cosmetologia offre soluzioni efficaci, formulazioni in grado di interagire con i fenomeni biochimici e funzionali che sottendono i segni estetici sopra menzionati. L'applicazione topica di specifici lipidi dermo-fisiologici, l'assorbimento di sostanze veno e linfotropiche, sostanze lipolitiche, depigmentanti e sostanze in grado di rivitalizzare le cellule cutanee possono migliorare anche considerevolmente i segni dell'invecchiamento cutaneo del contorno occhi senza l'impiego di trattamenti invasivi. L'autore presenta una panoramica dei più efficaci trattamenti cosmetologici e nutraceutici per il trattamento dell'aging del contorno occhi.

A. Fratter

Cosmetology of eye contour: molecules and formulations capable of improving eye contour aging signs

Eye contour skin is often involved in several anesthetic signs that make older and less pleasant the face appearance. Particularly eye puffiness and dark circles, fine wrinkles, skin surface dryness are the most frequent signs affecting eye contour and the most likely candidate for Esthetic Medicine and cosmetic intervention. Eye contour skin is thinner in comparison with that of the rest of the body one and is endowed with a vascular system that can be easily affected by alteration with excessive extra-vascular liquid flow, edema and accumulation of melanic pigments and cellular catabolic material. In course of dermal atrophy and lympho-venous circulation failure, hypertrophy of lipid hypodermic layer occurs so producing fat bags: one of the most frequent and anesthetic eye contour signs. For all these signs modern cosmetology can offer effective solutions, formulations capable of interacting with the biochemical and pathophysiological phenomena involved in producing the aforesaid signs. Topical application of skin physiological lipids, absorption of lymphotropic and venotropic substances, lipolytic, depigmenting and skin revitalizing molecules can largely improve skin aging signs without excessive invasivity so effecting the overall skin face appearance. The author reviews the most effective cosmetic solutions to treat eye contour skin area.

A. Fratter