



Invecchiamento cutaneo e processo di depigmentazione

L'invecchiamento cutaneo è un processo biologico complesso determinato da fattori intrinseci ed estrinseci. Tutti i fattori si combinano per causare alterazioni nella struttura, nella funzione e nell'aspetto della pelle.

Con l'età, i processi di ringiovanimento naturale della pelle rallentano considerevolmente e la pelle diventa più sottile, secca, rugosa e meno elastica. Il ricambio cellulare rallenta drasticamente, causando la comparsa di pigmentazione chiazzata e macchie scure.

A livello cutaneo, si osserva una riduzione visibile dell'attività dei fibroblasti, che riduce la produzione dei principali componenti del tessuto connettivo (collagene, elastina e glicosaminoglicani). Ciò porta a rendere la pelle flaccida, molle e fragile.

La melanogenesi è un complesso processo biochimico che dipende da diversi fattori esogeni ed endogeni che porta a una produzione eccessiva di melanina in aree localizzate scatenando la comparsa di sgradevoli imperfezioni.

Il trattamento di lesioni iperpigmentate, come il melasma, è una delle maggiori sfide per gli operatori sanitari e richiede un trattamento con una serie di sostanze chimiche in grado di bloccare la formazione di melanina e di esfoliare senza problemi la pelle.



md:Tranex™ Retipeel

md:Tranex™ Retipeel fornisce una formulazione unica che combina l'acido tranexamico e il retinolo con i più potenti principi attivi antietà e depigmentanti

(retinil propionato + ascorbil glucoside + niacinamide + acido citrico + acido tartarico + estratto di camomilla recutita + estratto di salice + bacillus ferment)

Rimuove ogni tipo di iperpigmentazione melanica, cura il grave invecchiamento fotografico, le cicatrici d'acne e le smagliature

Questo peeling multifunzionale attiva i meccanismi cellulari per rigenerare e ringiovanire la pelle, riducendo drasticamente le rughe, perfezionando la texture e schiarendo il tono della pelle.

Migliora il turnover cellulare, regola la produzione di sebo e stimola l'attività dei fibroblasti

Peeling avanzato per iperpigmentazione e fotoinvecchiamento grave.

Ognuno dei suoi ingredienti chiave svolge un'attività specifica che aumenta l'impatto complessivo del peeling, restituendo alla pelle una funzione ottimale.

Benefici

- Combatte i segni del tempo, correggendo i danni esistenti
- Stimola il turnover cellulare. Lenisce, illumina e uniforma il tono della pelle
- Rimuove le macchie del tempo, l'iperpigmentazione e i danni del sole
- Migliora la texture e il tono della pelle
- Ammorbidisce l'aspetto di linee, rughe e pori dilatati
- Aiuta a contrastare l'opacità e la perdita di vitalità per un bagliore sano e giovane
- Tratta la pelle a tendenza acneica e migliora l'aspetto della pelle grassa
- Combatte i radicali liberi
- Migliora l'idratazione e rassoda la struttura della pelle
- Riduce la comparsa di smagliature

Con un potente meccanismo specificamente progettato per agire sulle origini dell'invecchiamento cutaneo, neutralizza efficacemente i radicali liberi, ripristinando la luminosità della pelle e proteggendola dai danni esterni.

md:Tranex™ funziona effettivamente a un livello cellulare profondo, influenzando l'azione di recettori e sensori.