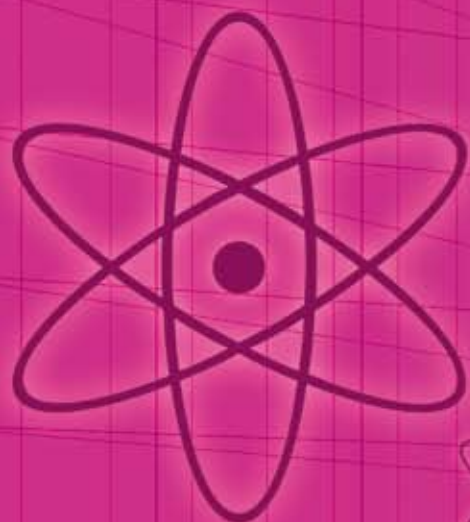


New Life[®] Elite

CONCENTRATORE DI OSSIGENO

CA160153



New Life® Elite

CONCENTRATORE DI OSSIGENO

Nel campo del ringiovanimento cutaneo l'ultimo trattamento è rappresentato dalle applicazioni di ossigeno ad alta concentrazione, con risultati decisamente apprezzabili.

La propulsione di ossigeno trasferisce ossigeno puro al 95% ad una pressione dosata (1,36 atmosfere) negli spazi intercellulari, con una concentrazione superiore all'aria dell'ambiente, la sua azione è di rigenerare il tessuto e di contrastare efficacemente l'invecchiamento cutaneo. La totale assenza di effetti collaterali rende il trattamento privo di controindicazioni, è adatto a qualsiasi età.

IL DISPOSITIVO SI COMPONE: di un concentratore di ossigeno e di un'aeropenna.

La tecnologia dell'ossigeno ad alta concentrazione lavora grazie alla cosiddetta infusione percutanea.

Il concentratore d'ossigeno è in grado di estrarre l'ossigeno dall'aria circostante e di fornire un flusso continuo di aria sovraossigenata separando ossigeno e azoto contenuti nell'aria ambiente. Il gas così prodotto viene a diretto contatto con la pelle tramite l'aeropenna, aerografo di altissima qualità e precisione con un diametro di uscita pari a 0,15 mm; il prodotto da veicolare viene dosato dall'operatore così da poter essere più precisi e consentire di graduare l'intensità dell'azione.

LA PROPULSIONE DI OSSIGENO STIMOLA LA RESPIRAZIONE CELLULARE E LA CIRCOLAZIONE PERIFERICA. OSSIGENARE LA PELLE SIGNIFICA RIVASCOLARIZZARLA, RENDENDOLA PIÙ SANA, TONICA, LUMINOSA E MORBIDA.

L'OSSIGENO È ESSENZIALE PER LA VITA DELLE CELLULE E PER LA SALUTE DEI TESSUTI, MIGLIORA IL METABOLISMO CELLULARE, ACCELERA I PROCESSI DI GUARIGIONE, HA PROPRIETÀ ANTIBATTERICHE, FAVORISCE LA PRODUZIONE DI COLLAGENE ED ELASTINA DA PARTE DEI FIBROBLASTI.

Se il primo beneficio del trattamento topico all'ossigeno concentrato è la rivitalizzazione diretta degli strati cutanei, il secondo è la veicolazione di alcune molecole attraverso gli strati dermo-epidermici. Ossigeno e speciali principi attivi sono quindi trasferiti negli strati più profondi della pelle e lavorano in sinergia una volta perfusi, con risultati immediati e un effetto lifting naturale.

La combinazione di ossigeno e nanomolecole contrasta l'ossidazione cellulare che si avrebbe utilizzando perfusione di solo ossigeno. Il grande successo che questa tecnica sta riscuotendo in tutto il mondo è quindi legato sia al potere dell'ossigeno stesso sia all'azione delle sostanze antiaging scelte e veicolate dall'operatore.

AL TERMINE DELLA PRIMA SEDUTA risulta già evidente l'evoluzione di tutti i parametri morfologici cutanei (turgore, elasticità, tessitura, idratazione), con un tangibile miglioramento in termini di luminosità, tono e spessore della zona trattata, con notevole diminuzione delle rughe dinamiche e statiche, il restringimento dei pori cutanei. I risultati migliorano ulteriormente con il progredire delle sedute, rimanendo successivamente stabili nel tempo.

- riduce visibilmente i segni del tempo, agendo sulle rughe, anche quelle di espressione:
 - riossigena in profondità la cute donandole un aspetto luminoso e sano;
 - dona un effetto lifting naturale, senza compromettere la normale mimica facciale ;
- ridefinisce i contorni del viso, intervenendo nelle zone rilassate donando loro volume in modo naturale:
 - favorisce l'equilibrio e l'idratazione profonda della cute, leviga e rende elastica la pelle del viso, del collo, del décolleté e delle mani;
 - aumenta naturalmente il volume delle labbra;
 - stimola la produzione di elastina e collagene;
- riattiva il microcircolo ed il metabolismo cellulare, incrementando la tonicità dell'epidermide.