



## **MIKRONEULAUS**

Mikroneulaus on tehokas, veitsetön hoito, kun haluat hoitaa vanhenemisen merkkejä, arpia ja hyper-pigmentaatiota. Mikroneulaus vahvistaa myös auringon vaurioittamaa ihoa. Couperosa-iho vahvistuu ja ihon väri tasoittuu.

Mikroneulaus rullassa on 540 tai 192 erittäin kapeaa 1,5-2,0mm neulaa. Mikroneulauksen voi tehdä myös mesopen -laitteella, missä on kertakäyttöinen neulapää. Neulat voi asentaa 0,5 – 3mm. Sopii myös paikallisiin ongelmiin tehostamaan rullausta.

Hoidossa iho puhdistetaan ja tarvittaessa puudutetaan pintapuudutusaineella. Neulaus kestää 10-20 min. jonka jälkeen laitetaan ihon tarvitsemat tehoaineet.

Mikroneulaus toimii tuottamalla tuhansia mikroskooppisia neulakanavia ihon dermikseen. Nämä stimuloivat ihoa uudistumaan ja korjaamaan itseään luonnollisesti ja turvallisesti. Uusia ihosoluja syntyy ja verenkierto paranee.

### **Tehoaineiden imeytyminen**

Ihoon syntyvien mikrokanavien kautta iholle levitettävät tehoaineet imeytyvät paremmin ja vaikuttavat merkittävästi ihon kuntoon. Useat kliiniset tutkimukset todistavat, että tehoaineet imeytyvät jopa 1000 kertaa paremmin neulauksen jälkeen.

## **Näkyvät tulokset viikkojen kuluttua**

Mikroneulaus perustuu ihon luonnolliseen vahvistumiseen eli ihon oman kollageeni- ja elastiinivaipan lisääntymiseen. Tulokset alkavat näkyä iholla n. 4-6 viikon kuluttua pikkuhiljaa ja paranevat sarjan myötä asteittain.

Mikroneulaus tehdään yleisimmin 3-6 kerran sarjana 4-6 viikon välein. Saat huomattavasti suuremman hyödyn mikroneulauksesta, kun stimuloivia hoitokertoja on säännöllisesti ja sarjana.

## **Mikroneulauksen jälkeen**

Hoidon jälkeen iholle ei saisi samana päivänä laittaa mitään aineita ja olisi suotavaa, ettei ihoa kosketeltaisi. Olisi hyvä vaihtaa puhdas tynnyliina. Hikiliikuntaa, uimahallia, saunaa tai suoraa auringonvaloa olisi hyvä välttää samana iltana. Seuraavana aamuna voi puhdistaa ja hoitaa normaalisti. Hoitopäivänä iho voi punoittaa voimakkaasti ja yleensä punoitus laskee seuraavaksi päiväksi. Ihon kosteuttaminen on tärkeää hoidon jälkeen.