

FLEXIBELT & SKRÄDDARSYTT

Mesoterapi och carboxyterapi är behandlingsmetoder som är relativt okända för gemene man i Sverige. Tidningen Kosmetik träffade Dr Gabriel Ayala Velazquez-Matus, estetisk dermatolog med mångårig erfarenhet av både mesoterapi och carboxyterapi för att få veta mer om behandlingarna och dess möjligheter.

TEXT JOHANNA BERGSTRÖM

Mesoterapi har funnits ända sedan mitten av 1900-talet och är relativt utbredd i Frankrike, USA och Mexiko, där Gabriel är uppvuxen. I Skandinavien är behandlingen än så länge ganska okänd. Detta var en av anledningarna till att Gabriel flyttade till Sverige. Här ser han stora möjligheter för mesoterapins framtid.

– Mesoterapi är ett kraftfullt verktyg inom hudvård, eftersom den möjliggör djupgående förändringar i vävnaden och stor precision i behandlingarna gällande dosering, område och djup i huden, säger Gabriel.

Behandlingen går ut på att man injicerar små mängder av naturliga, aktiva substanser på de hudytor som man vill bearbeta. Det kan röra sig om till exempel olika vitaminer eller antioxidanter och varje patient får sin egen personliga cocktail och dos, beroende på önskemål och behov. I sin behandling använder sig Gabriel av Dermapen Inject (tidigare Dermapen Infuse) där man kan välja mellan att göra en multiinjektion med fem nålar eller enskilda injektioner med en enstaka nål. Det senare kan vara lämpligt till exempel på fina linjer i det känsliga ögonområdet.

– Mesoterapi är en medicinsk behandling och får därför som regel enbart utföras av en legitimerad läkare, säger Gabriel.

Exempel på indikationer för behandlingsmetoden är förebyggande och korrigerande anti- age-behandlingar och behandling av acne, som ett alternativ till antibiotika, alopecia och hyperpigmentering. Ett ganska nytt användningsområde är kroppskulptering, som kan sättas in på specifika problemområden där en balanserad kost- och träningsrutin inte räcker.

Mesoterapi är relativt smärtfri och kräver näst intill ingen återhämtningstid.



”MESOTERAPI ÄR ETT KRAFTFULLT VERKTYG INOM HUDVÅRD, EFTERSOM DET MÖJLIGGÖR DJUPGÅENDE FÖRÄNDRINGAR I VÄVNADEN

Dr Gabriel Ayala Velazquez-Matus

