



Hyaluronidase (f.eks. Hylase eller Hyalase)

Hyaluronidase er et enzym, som er naturligt forekommende i kroppen. Til kosmetisk brug er enzymet animalsk udvundet og kan hjælpe til at nedbryde hyaluronsyrefillers som f.eks. Restylane, Belotero og Juvederm.

Anvendelse af hyaluronidase

Når filler lægges forkert eller det har flyttet sig, eller det ikke længere ser pænt ud, kan vi nedbryde filler med hyaluronidase, som indsprøjtes i filleren, hvor den ligger.

I yderst sjældne tilfælde anvendes hyaluronidase til at nedbryde filler som ligger i et blodkar eller trykker på et blodkar. Det vil kunne opstå, hvis behandleren injicerer en prop af filler i et blodkar eller tæt ved et blodkar. Denne prop skal fjernes, da det vil kunne give alvorlige bivirkninger i form af sår og ødelæggelse af vævet.

Behandling med hyaluronidase

Behandlingen foregår ved injektion med en meget tynd nål i det område, hvor filleren er placeret.

Ultralyd i forbindelse med opløsning af filleren

Ultralyd kender vi blandt andet fra graviditetsskanninger. Med ultralyd kan vi se hvor filleren ligger. Vi kan ultralydsvejledt injicere hyaluronidase ind i proppen og fjerne den. De nyeste studier fra 2023 viser,

at hvis ikke Hylasen injiceres direkte i proppen opløses filleren ikke.

Derfor er ultralyd en fantastisk hjælp.

Efter behandlingen

Du skal opholde dig på klinikken i 20 minutter efter behandlingen for at sikre, at der ikke opstår en allergisk reaktion.

Behandlingen kan give anledning til lidt væskeansamling i området og evt. et blå mærke efter stikket. Det blå mærke forsvinder efter nogle dage, og hævelsen er som regel væk næste dag.

Forventet resultat

Hyaluronidase virker indenfor få minutter, men det endelige resultat ses efter et døgn tid. Hvis ikke der opnås et tilfredsstillende resultat, kan behandlingen gentages efter få dage.

Ved opløsning af filler, kan det ikke altid fjerne hævelsen helt. Der er en mulighed for at hyaluronidasen kun nedbrydes filleren delvist og efterlader rester af filler i området.

Der kan igen injiceres filler i området, når ujævnheden er nedbrudt og når der igen er indikation for behandling, ca. efter en uges tid. Dette vil blive vurderet i hvert enkelt tilfælde.



Speciallægerne Plastikkirurgisk Klinik Aarhus

Hvem kan ikke behandles?

Gravide og ammende, da det ikke er testet på gravide og ammende. Personer kendt med allergi for hyaluronidase samt allergi for kvæg/får og/eller bi-/hvepsestik.

Eventuelle bivirkninger og komplikationer

Der er risiko for følgende "almindelige bivirkninger" (hos mellem 1 og 10 ud af 100 behandlinger):

Svie, kløe, rødme og hævelse ved indstiksstedet. Blå mærker kan opstå efter enhver injektion i huden.

Der er risiko for følgende "sjældne bivirkninger" (hos mellem 1 og 10 ud af 10.000 behandlinger):

Anafylaktisk reaktion (kløe, hævelse, nældefeber, luftvejssymptomer, hævelse af tunge, almen utilpashed mm.), som oftest opstår indenfor minutter efter en behandling. Du skal dog kontakte klinikken eller søge læge akut, hvis disse symptomer opstår eller du føler dig utilpas, efter at du har forladt klinikken.

Lov om betænkningstid og samtykke

Før du kan modtage en kosmetisk behandling, skal du afgive et mundtligt samtykke til behandlingen. Det forudsætter, at du forinden har modtaget skriftlig og mundtlig information om behandlingen. Når det drejer sig om behandling med hyaluronidase kan du afgive samtykke med det samme.

Vi glæder os til at se dig

Da det for nogle kan være rart at have en at dele oplevelsen med, er du velkommen til at medbringe en ven, veninde eller ægtefælle (bisidder) ved konsultationen.

Venlig hilsen
Plastikkirurgisk Klinik Aarhus

Peter Bjerring
professor, dr.med.
speciallæge i hudsygdomme
rev. marts 2026
næste rev. marts 2028