

De Nederlandse arts Coen Gho van het Hair Science Institute heeft een methode ontwikkeld om hoofdhaar en wenkbrauwen op een pijnloze manier te transplanteren.

Brandwondenpatiëntje blij met nieuwe haren

Igli Doko (9) uit Hoboken is de eerste brandwondenpatiënt van ons land die dankzij de HaarStamcel-methode binnenkort geen reden meer heeft om altijd een pet te dragen. "Ik ga mijn haar laten groeien, met zo'n lange bles!"

• Als baby van amper zes maanden raakte Igli zwaar verbrand in Albanië. "Andere mensen waren met vuur aan het spelen aan ons huis", zegt Igli, die later politieagent wil worden. "Ik herinner me niks meer, maar mijn papa en mama hebben alles verteld."

Nieuw gezicht

De basisbehandeling gebeurde in Albanië, daarna kwamen zijn ouders als politieke vluchteling naar Antwerpen. Ze zijn intussen erkend en werken allebei. Algemeen chirurg dokter Cynthia Lafaire, hoofd van het Brandwondencentrum van ZNA Stuivenberg Ziekenhuis, opereerde Igli meerdere malen. "Door het intense contact gedurende die jarenlange behandeling ontstaat er een band. Op een dag, toen Igli het moeilijk had, vroeg hij mij om hem een nieuw gezicht en nieuwe haren te geven. Dat eerste kan ik niet, Igli, maar voor het tweede ga ik zorgen, zei ik."

"Op die manier kwam ik bij het Hair Science Institute in Maastricht terecht. Wat nogal eens gebeurt bij brandwondenpatiënten, is dat er een soort bol wordt gemaakt onder de niet-verbrande haarzone. Door daar siliconen in te spuiten, wordt de huid uitgerokken om zo behaarde huid bij te winnen. Die uitgerokken huid wordt daarna getransplanteerd. Een oncomfortabele behandeling, want de patiënt moet een hele tijd met zo'n bol lopen. En bovendien zijn twee heelkundige ingrepen nodig."

"Stekken van plantjes"

Dokter Lafaire is dan ook blij dat Igli met de veel comfortabelere HaarStamcel Transplantatie geholpen kan worden. Die behandeling is perfect toepasbaar op littekenweefsel, op voorwaarde dat er nog donorgebied is. Igli had achteraan zijn hoofd nog wat haargroei. Door per haartje slechts een deel

van het haarwortelzakje weg te nemen uit het donorgebied en nog een deel van het weefsel achter te laten, blijft ook de haargroei in de donorzone gegarandeerd. "Vergelijk het met het stekken van plantjes", zegt dokter Kristel van Herwijnen van het Hair Science Institute.

Glimlach

In augustus 2008 kreeg Igli in Maastricht zijn eerste 450 haartjes getransplanteerd. "We hebben eerst de haarlijn vooraan behandeld. Zijn glimlach toen hij na de behandeling direct die korte haartjes zag staan, vergeet ik nooit meer. Je ziet onmiddellijk resultaat. In december gingen we terug voor een tweede behandeling. Ditmaal werden 602 haartjes getransplanteerd. Eind dit jaar gaan we nog eens terug, daarna kunnen we ook de wenkbrauwjes doen", vertelt dokter Lafaire.

Igli is de eerste patiënt van dokter Lafaire die de behandeling ondergaat. "De HaarStamcel Transplantatie lukt alleen met eigen donorhaar. Haar van een vreemde, zelfs van een familielid, wordt afgestoten. De getransplanteerde haartjes groeien even snel en hebben dezelfde structuur als het originele donorhaar. Iemand met blond krulhaar zal niet ineens steil zwart haar krijgen."

Totale kostprijs: 12.000 euro

In Nederland wordt de haarvermeerderingsbehandeling om medische redenen al terugbetaald, in België nog niet. Dokter Lafaire: "En dat is héél jammer, want de methode is pijnloos en verbetert aanzienlijk de levenskwaliteit van brandwondenpatiënten. Een natuurlijke haargroei of wenkbrauwen veranderen het gezicht totaal. Het is nog een zeer recente techniek, daarom hopen wij dat er in de toekomst wel een vergoeding komt. Het totale behandeltraject van Igli kost 12.000 euro. Via een benefiet hebben wij dat bedrag verzameld."

Igli doorbladert het boek van het Hair Science Institute. Zijn vinger blijft hangen bij de afbeelding van een met haarstamcellen getransplanteerde snor en een modieus ringbaardje. "Dat is iets voor later jongen", lacht dokter Lafaire.

KRISTIN MATTHYSSEN

www.hasci.com



De Antwerpse dokter Cynthia Lafaire (links) met Igli Doko (9) en dokter Kristel van Herwijnen van het Hair Science Institute. GVA-FOTO BERT HULSELMANS

"Vooral kalende mannen zijn klant"

•• HaarStamcel Transplantatie wordt al 5 jaar toegepast door het Hair Science Institute in Amsterdam, Maastricht en Londen. Het instituut nam een wereldwijd patent. Het grote verschil met andere methodes is dat er niet moet worden gesneden of gelaserd. Dit maakt de behandeling vrij comfortabel, pijnloos, maar wel zeer arbeidsintensief. Er wordt gewerkt met naalden van 0,6 mm doorsnede. "Het gros van onze klanten zijn

kalende mannen, vrouwen met heel dun haar of jongens die op jonge leeftijd haaruitval krijgen. Voor die jonge mannen is dat vaak een drama", zegt Kristel van Herwijnen van het Hair Science Institute. Of deze mensen zo veel geld over hebben voor een luxewens? "Ja, er komen zelfs speciaal kalende klanten uit de VS, Japan en de Perzische Golf overgevlogen. Wij willen ons nu ook meer concentreren op brandwonden."