

Definitief ontharen met de Laser.

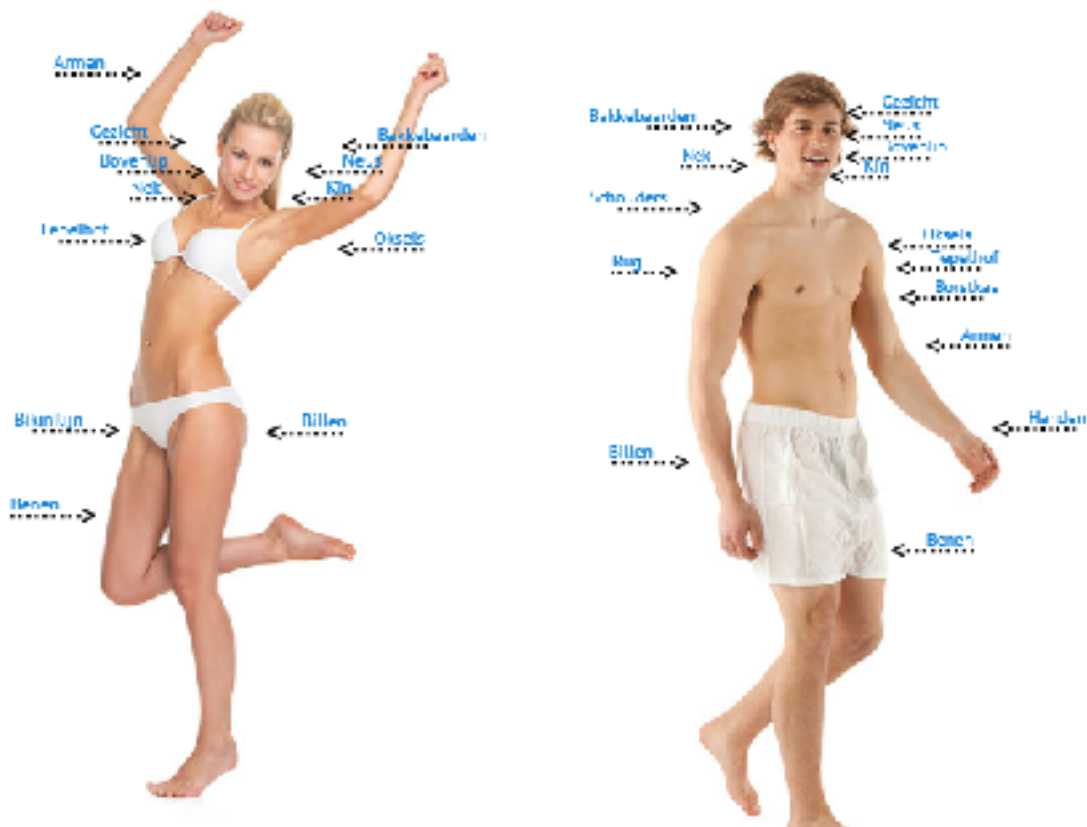
Bent u overtollige haargroei beu en overweegt u definitieve ontharing?

Kim Skin Care werkt hiervoor samen met Céline Cordijn. Na meer dan 10 jaar expertise in het definitief verwijderen van haartjes, heeft ze een stevige vakkennis opgebouwd en staat ze garant voor een veilige en degelijke behandeling.

Ze werkt met de meest revolutionaire laser op de markt, de '**LightSheer Desire**'.

Dit ultramoderne toestel is het neusje van de zalm van een nieuwe generatie lasers. Dit type laser werkt sneller en de behandeling is bovendien vrijwel pijnloos.

Onderstaande lichaamszones kunnen behandeld worden. Prijzen en actuele promo's zijn verkrijgbaar op eenvoudige aanvraag. Stuur me gerust een berichtje of neem een kijkje op mijn Facebookpagina of op Instagram.



Laserepilatietechniek

Iedereen kent de klassieke ontharingsmethoden als was, een scheermesje, ontharingscrème, pincet en allerlei scheer- en epileertoestelletjes.

Een nadeel is dat de haartjes relatief vlug opnieuw de kop opsteken en dat men soms hinder kan ondervinden van ingegroeide haren en ontstekingen.

Kortom, klassieke ontharingsmethoden zijn tijdrovend en dikwijls pijnlijk.

Gelukkig is dit nu voltooid verleden tijd!

Dankzij de revolutionaire laserepilatietechniek mogen we vandaag stellen dat alle beharing, ongeacht de aard en de plek waar ze zich bevindt, kan worden behandeld. Bovendien heeft men geen last meer van ingroeiende haren of ontstekingen. Men maakt gebruik van een krachtige lichtbron die doordringt tot in de wortel van het ongewenste haar.

De energie daarvan wordt door het pigment in de wortel opgenomen en vervolgens omgezet in warmte, wat leidt tot de vernietiging van de haarwortel.

De groeicellen zijn gecoaguleerd, wat betekent dat hun eiwitstructuren op microscopisch niveau onherstelbaar verkleefd zijn.

De Lightsheer Diode Laser werd goedgekeurd door de Amerikaanse Food and Drug Administration (FDA) en is CE-gecertificeerd, die op basis van wetenschappelijk en klinisch onderzoek aantoont dat het haar permanent wordt verwijderd.

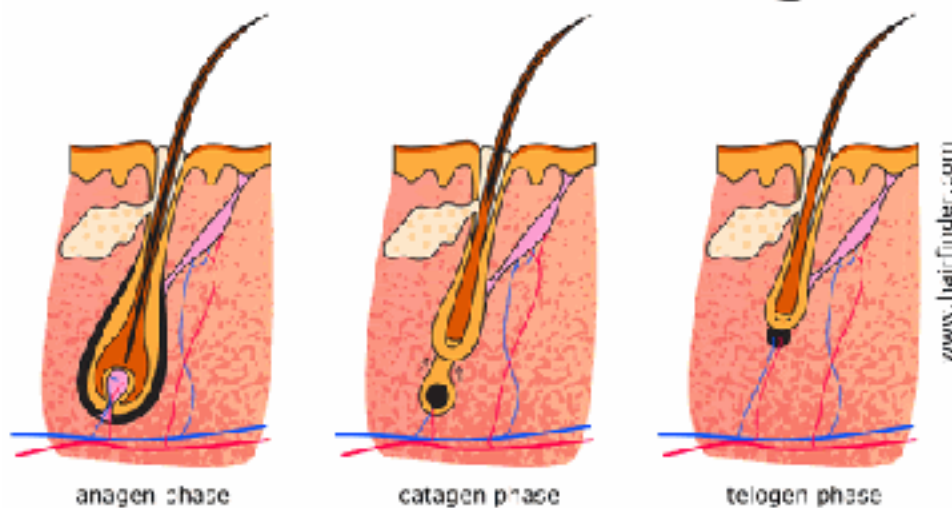


Zowel laser als flitslamp werken volgens hetzelfde basisprincipe, maar ze hebben verschillende eigenschappen. De werking van de laser is doelgerichter, die van de flitslamp breder. Om de opperhuid niet te beschadigen door de hoge energie, heeft de laser een gekoelde tip (5°).

Dit laat toe meer energie af te leveren zonder dat de opperhuid hiervan schade ondervindt. Het gekoelde handvat geeft een aangenaam gevoel tijdens de behandeling en beperkt in belangrijke mate de pijn prikkel die door de opwarming wordt veroorzaakt zodat de behandeling zeer goed wordt verdragen.

De ChillTip contactkoeling zorgt dus voor een ongeëvenaarde bescherming van de huid!

Hair Growth Stages



Ook dient men hierbij rekening houden met de levenscyclus van het haar. Het haar groeit vanuit de haarwortel, ook wel haarfollikel genoemd, en doorloopt drie ontwikkelingsfases :

1. Actieve groei of anagene fase: er is pigment of melanine rond de haarwortel aanwezig.
2. Regressieve fase of catagene fase: actief haar gaat over in rustfase en stopt met groeien.
3. Rustfase of telogene fase: na het uitvallen van het haar start een nieuwe groeicyclus.

Loszittend, slapend en het nog niet zichtbare haar absorbeert onvoldoende licht en kan niet effectief behandeld worden. De haarwortel bevat enkel pigment of melanine wanneer het zich in de anagene fase bevindt. Per behandeling bevindt 20 % tot 50 % (afhankelijk van de lichaamszone) van al het zichtbare haar zich in de groeifase en verdwijnt voorgoed.

Aangezien de haren in drie verschillende fases kunnen zitten, is het begrijpelijk dat ze niet allemaal kunnen vernietigd worden na een enkele behandeling. Daarom zijn er dus meerdere behandelingen noodzakelijk.

Wie komt in aanmerking?

Klanten waarbij het haar voldoende pigment bevat, zijn gemiddeld na 5 tot 8 behandelingen tevreden met het resultaat. Het behandelen van witte en/of grijze haren is niet mogelijk, aangezien dit haar geen pigment bevat. Het aantal behandelingen is echter individueel bepaald en afhankelijk van geslacht, familie of ras, plaats van de behandeling, ziekte of gezondheid en zeker medicatie of storingen in de hormoonbalans.

Hormonale schommelingen veroorzaakt door puberteit, zwangerschap, borstvoeding, menopauze, bijniere- en eierstokontsteking veroorzaken nieuwe hormoonvorming en kunnen dus leiden tot nieuwe haarontwikkeling. De gevoeligheid van de zenuwuiteinden in de huid varieert echter per individu en lichaamsdeel.

Zo zal het middelste gedeelte van de bovenlip veel gevoeliger zijn dan de buitenkant en ook de bikinilijn is doorgaans veel gevoeliger dan bijvoorbeeld de benen.

De LightSheer Diode Laser behandelt vanaf huidtype 1, de heel lichte huid, tot huidtype 6, de heel donkere huid. Blonde en kleurloze (witte) haren kunnen echter niet in aanmerking komen voor behandeling. Vermits deze geen pigment bezitten, kan de lichtenergie immers niet geabsorbeerd worden in de haarwortel.

De techniek levert het beste resultaat bij een lichte huid met donkere haren. Naargelang de sessies vorderen, worden de haren dunner en zeldzamer, op voorwaarde dat men de haren enkel nog glad scheert (dus niet harsen of een pincet gebruiken).

Misvattingen

Wetenschappelijk stelt men niet vast dat knippen of scheren van haren (welke bestaan uit dood haarschubmateriaal) enige informatie zou kunnen doorgeven aan de haarfollikels om dikkere en stuggere haren te produceren. Dr. Serge Coopman, Dermatoloog, schrijft in zijn boek 'Heelhuids':

“Het is een mythe dat de haren door het scheren feller zouden terug groeien. Haar is immers geen gazon dat beter groeit naarmate je het vaker maait! Het is enkel zo dat de afgeschoren uiteinden wat stugger kunnen aanvoelen.”



Voor- en nabehandeling

Blootstelling aan de zon

Blootstelling aan de zon (zowel natuurlijk zonlicht als zonnebank) minder dan 4 weken vóór de behandeling moet worden vermeden. Gedurende de eerst 3 dagen na elke behandeling is blootstelling aan de zon absoluut NIET toegestaan.

Bovendien is het aan te raden om gedurende de eerste 2 weken na de behandeling “sunblock” aan te brengen op de behandelde zones. Bij langdurige blootstelling moet de “sunblock” om de 2 uur worden aangebracht.

Verzorging na de behandeling

In sommige gevallen kan er een tijdelijke roodheid ontstaan na de behandeling (folliculair oedeem). Het is aan te raden tweemaal per dag Bepanthol, Flamazine of Flamigel aan te brengen op de behandelde zones gedurende de eerste 3 dagen na de behandeling.

Medicatie

Er zijn geneesmiddelen die de lichtgevoeligheid van de huid verhogen. Daarom wordt er verzocht vóór de behandeling de gebruikte medicijnen mede te delen aan de schoonheidsspecialiste. (Opgelet: dat geldt ook voor sint janskruid.)

Make-up

Make-up, parfum, deodorant, zonnebescherming, crèmes en bruinen zonder zon dienen volledig te worden verwijderd vóór de behandeling.

Scheren

Voor de behandeling dient de te behandelen zone volledig te worden geschoren. Bij de eerste afspraak dient er niet te worden geschoren om de te behandelen haarzone te kunnen analyseren. Baard of schaamlippen dienen WEL vooraf geschoren te worden. Vóór de start van de definitieve ontharing moet de traditionele ontharing (harsen, epileren, pincet of elektrisch epileren) minstens 6 weken eerder zijn uitgevoerd.

Teruggroei

Haar mag niet geëpileerd of verwijderd worden met was of pincet tussen twee behandelingen. Het is beter de waarneembare haren gewoon met een schaar af te knippen, te scheren of een ontharingscrème te gebruiken.