

## Beenvaatjes

Besenreiser wordt door veel mensen als cosmetisch storend ervaren. Tot voor kort was er geen adequate oplossing voor dit probleem.

Grotere 'spataderen' worden ingespoten (gescleroseerd) of 'gestript'. Bij beenvaatjes (*Besenreiser*) kunnen deze mogelijkheden echter niet worden toegepast. De laser biedt echter wel mogelijkheden. Door middel van een laserbehandeling worden beenvaatjes namelijk op een vriendelijke en effectieve wijze verholpen.

### Wat doet de laser?

Besenreiser zijn verwijde blauw/paarse vaatjes die op 'spinvormige' wijze in de huidoppervlak van de huid zichtbaar zijn. Het laserlicht dringt door het omliggende weefsel heen. Door de warmte die ontstaat in de vaatjes, wordt de bloedtoevoer gestopt en sterven de vaatjes af. Dit kan leiden tot bruin/paarse verkleuring, die na enige dagen tot enkele weken weer verdwijnt. Zelden blijft een bruin/paarse verkleuring permanent zichtbaar. De huid mag voorafgaand aan de behandeling niet zongebruind zijn.

Het effect van de behandeling wordt zichtbaar in de loop der weken. Daarom is de periode die wij hanteren tussen de behandelingen, tenminste 6 weken. Vaak is het noodzakelijk om de behandelingen meerdere malen te herhalen. Zodoende kunnen wij een optimaal resultaat behalen. De daadwerkelijke hoeveelheid behandelingen verschillen per persoon; afhankelijk van de dikte van de vaatjes en van de grootte van het te behandelen gebied.

Steunkousen of drukverbanden kunnen het resultaat soms verbeteren. De specialist zal u hierover informeren en adviseren.

### Eventuele risico's en complicaties

U wordt uiteraard naar beste kunnen behandeld, maar bij elke behandeling is er een zeer geringe kans op een complicatie. Deze risico's worden ook tijdens het consult met u besproken.

Voor alle lasers en IPL behandelingen geldt dat tijdens de behandelingen er een geringe kans bestaat dat er teveel warmte in de huid ontstaat zodat er brandwondjes kunnen ontstaan. Hierdoor ontstaat vaak tijdelijk kleurverschil in de huid. Het pigment kan eerst wat donkerder kleuren om daarna juist wat lichter dan de normale huidskleur te zijn. Dit pigmentverschil kan enkele weken tot maanden aanhouden. In de meeste gevallen zal dit volledig herstellen.

Dit is een uitgave bedoeld om cliënten en geïnteresseerden te informeren. De behandelend huidtherapeut kan een behandeling voorstellen die afwijkt van hetgeen hierboven beschreven is. Aan deze beschrijving kunnen dan ook geen rechten worden verleend.

## Waar dient u rekening mee te houden?

- De behandeling kan alleen plaatsvinden op een niet door de zon of zonnebank gebruinde huid. Hieronder verstaan wij ook het gebruik van zelfbruinende crèmes. Dit moet dan ook vermeden worden voor een periode van 4 weken vooraf aan de therapie tot 4 weken na de laatste behandeling. Afdekkende kleding en voldoende smeren met een goede zonnebrand (factor 25 of hoger) is dus belangrijk!
- Een week voordat de therapie start, tot 5 dagen erna, mag u geen bloedverdunnende medicijnen gebruiken.
- Het te behandelen gebied hoeft niet verdoofd te worden. De lichtpulsen van de laser, zult u ervaren als kleine insectenbeten. Tevens wordt uw huid vóór en na de behandeling extra gekoeld met ijspacks.
- Tot 4 weken na de behandeling dient u sauna's, hete baden of heet douchen te vermijden.
- Indien gewenst, kunt u 24 uur na de behandeling weer cosmetische producten op het te behandelen gebied aanbrengen
- Tot 5 dagen na de behandeling raden we u aan geen grote lichamelijke inspanningen te verrichten, zoals sporten.

Bij pijn, verdenking op complicatie (zoals blaasjes/korstvorming/pigmentverandering en/of wondinfectie) of andere vragen kunt u altijd contact opnemen met een van onze medewerkers van HaaglandenKliniek, via telefoonnummer 070-3385444.

Dit is een uitgave bedoeld om cliënten en geïnteresseerden te informeren. De behandelend huidtherapeut kan een behandeling voorstellen die afwijkt van hetgeen hierboven beschreven is. Aan deze beschrijving kunnen dan ook geen rechten worden verleend.