



Ablatieve CO₂-laser

Behandeling
van huidletsels

Ablatieve CO₂-laser

Behandeling van huidletsels

Wat doet een CO₂-laser?

Een laser is een toestel dat een grote hoeveelheid laserlicht afgeeft dat wordt gebundeld tot een laserstraal. Het laserlicht van de CO₂-laser kan heel gericht de bovenste laag van de huid afschaven door verdamping. Afhankelijk van de instelling van de laser kan een 'dunner' of 'dikker' stukje huid afgeschaafd worden. Zo kan een huidletsel heel precies verwijderd worden.

Deze behandeling geeft een esthetisch resultaat waarbij geen of slechts minimale littekens worden gemaakt. Daarom wordt ze vaak gebruikt voor het verwijderen van goedaardige letsels in het gezicht.

Wij behandelen verschillende huidletsels met de CO₂-laser waarbij het steeds de bedoeling is om overtollig weefsel te verwijderen:

- verheven moedervlekken zonder pigment
- adenomata sebacea, xanthelasmata, fibromen: oneffenheden op de huid, meestal in het gezicht
- rhinophyma: verdikking van de neus als gevolg van chronische ontsteking
- wratten
- ouderdomswratten
- verheven littekens
- sommige afwijkingen van de genitaliën: angiokeratomen, pearly penile papules

Behandelingen met de CO₂-laser worden niet of gedeeltelijk terugbetaald door het ziekenfonds. De prijs van de behandeling zal met u tijdens het intake gesprek worden besproken.

Soms wordt een proefbehandeling uitgevoerd op een kleine zone, eveneens tegen een vooraf afgesproken prijs.

In sommige gevallen is het mogelijk dat letsels terugkomen na een behandeling of dat meerdere behandelingen nodig zijn om een maximaal resultaat te behalen.

De behandeling

- Tijdens de behandeling worden de ogen beschermd door middel van een brilletje of oogschelp.
- De behandeling gebeurt onder lokale verdoving: meestal met een injectie, soms met een verdovende crème.
- De behandelde plaatsen worden kleine schaafwondjes die na een week genezen door het gebruik van een wondhelende zalf. Nadien ontstaat een rozige verkleuring die 4 tot 6 weken kan blijven en dan verdwijnt.
- **Bescherm u tegen de zon:** een zonne-crème met hoge beschermingsfactor (SPF 50) is nodig gedurende minimaal 6 weken of zolang de huid verkleurd is.
- Behandeling van voetzoolwratten geeft diepere wonden, die genezen na ongeveer 4 weken.

Contact

Secretariaat huidziekten

Straat 53

T 09 224 64 26

artikel X | Laatste update: augustus 2021

Deze brochure werd ontwikkeld voor gebruik binnen AZ Sint-Lucas Gent. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van het ziekenhuis. Deze informatiebrochure werd met de grootste zorg opge maakt, maar de inhoud is algemeen en indicatief. Deze brochure omvat niet alle medische aspecten. Als er vergissingen, tekortkomingen of onvolledigheden in staan, zijn AZ Sint-Lucas, het personeel en de artsen hiervoor niet aansprakelijk.