

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: een 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

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



vzw AZ Sint-Lucas & Volkskliniek

Campus Sint-Lucas
Groenebriel 1
9000 Gent

Campus Volkskliniek
Tichelrei 1
9000 Gent

T 09 224 61 11
E info@azstlucas.be

XXXX
Laatste update: april 2020