

Behandeling van wratten met monochloorazijnzuur

In overleg met u heeft uw arts imonochloorazijnzuur voorgeschreven. Monochloorazijnzuur is een stof die op de huid een afbrekende werking heeft en daarom zeer geschikt is voor de behandeling van wratten. Monochloorazijnzuur is een stof die prikkelend werkt op de huid. Het breekt de eiwitten af waardoor een ontstekingsproces op gang komt en cellen vernietigd worden. Monochloorazijnzuur zorgt er vervolgens voor dat de cellen die het wrattenvirus bevatten verdwijnen.

Mogelijke bijwerkingen

Monochloorazijnzuur mag alleen op de wratten worden aangebracht. Wanneer de omliggende gezonde huid in aanraking komt met het zuur wordt deze huid ook aangetast. Dit kan blaren en/of wondjes veroorzaken. Er kan dan pijn optreden. Meestal is pijn niet of mild aanwezig.

Gebruiksadvies

- Gebruik handschoenen ter bescherming.
- Bescherm indien nodig de huid rondom de wrat met vaseline.
- Gebruik een wattenstokje om de wrat aan te stippen.
- Als de wrat erg klein is gebruik dan de achterkant van het wattenstokje.
- Plak na het aanstippen een pleister op de wrat.
- Probeer een paar dagen van tevoren (na het douchen) de dikke laag van de wrat te verwijderen met bijvoorbeeld een eelt rasp, zo kan de vloeistof eerder indringen.
- Gebruik monochloorazijnzuur niet vaker dan één keer per week.
- Zorg ervoor dat het flesje niet kan omvallen door het bijvoorbeeld in een bakje te plaatsen.
- Zorg dat de dop van het flesje goed dicht is na gebruik, anders vermindert de werking.
- Als u wondjes heeft, hier niet aanstippen. Laat eerst de wondjes genezen.
- **VERMIJD CONTACT MET DE GEZONDE HUID!**

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen dan kunt u (tijdens kantooruren) bellen naar de polikliniek Dermatologie.

Belangrijke telefoonnummers

ETZ (Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis): (013) 221 00 00

Polikliniek Dermatologie: (013) 221 00 40

Locatie ETZ Elisabeth

Route 33

Locatie ETZ TweeSteden

Polikliniekgebouw, Wachtruimte 1

Locatie ETZ Waalwijk

Wachtruimte 2, nummer 7