

Tatoeage verwijderen door middel van Q-switched nd:yag1064nm laser.

- Geschikt voor het verwijderen van zwarte inkt.
- Wanneer de frequentie wordt verdubbeld van 1064nm naar 532nm kan de laser ook worden gebruikt voor het verwijderen van rode/oranje en gele tatoeages.
- De Q-switched nd:yag1064nm laser levert een snelle lichtpuls met zeer hoge energie.
- De pulsen worden geabsorbeerd door de kleur in de tatoeage, breken het pigment in deeltjes die door het lichaam worden afgevoerd.
- Per behandeling mag er niet meer dan één gebied zo groot als een hand worden behandeld anders zou het lichaam te veel pigment moeten afvoeren.
- Vaak zijn er 8-12 behandelingen nodig voor een gewenst resultaat.
- Verdoving is meestal niet nodig, de behandeling wordt vaak goed verdragen nadat de huid met een cooling pack wordt voorgekoeld.
- Tijdens de behandeling kunnen bloedende wondjes ontstaan.

Huidverzorging na de behandeling

- De behandelde huid wordt afgedekt met een brandwonden zalf (Flammazine)+ verbandje gedurende één dag.
- De dag na de behandeling kan het verbandje verwisseld worden en raden wij u aan de huid te verzorgen met een vette crème, zodat de korstjes beter kunnen genezen.
- Bescherm uw huid ook tegen de zon met SPF30 of hoger.
- Na 8 weken kan er een volgende behandeling plaatsvinden.