

LAVIEEN est le Gold Standard du laser fractionné non-ablatif pour le resurfacing et la réjuvenation cutanée

1927nm Thulium Fractional Laser

LAVIEEN produit des résultats remarquables en resurfacing et réjuvenation cutanée, avec très peu d'effets indésirables ou de downtime.

Il est aussi excellent pour traiter le mélasma, les lésions pigmentaires, les rides et les pores dilatés grâce à la possibilité d'ajuster aisément au cours du traitement l'énergie et la durée du pulse.

Le rayon sub-ablatif du laser Thulium 1927nm de LAVIEEN est aussi idéal pour traiter la pigmentation de la couche basale épidermique, puisque beaucoup de mélanocytes et de mélanine se situent à ce niveau.

Les coûts de maintenance sont réduits du fait de l'absence de consommable.



10 mm



20 mm



30 mm



Roller Tip



Indications :

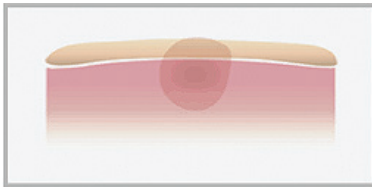
- Lésions pigmentaires bénignes épidermiques et jonctionnelles
- Pores dilatés
- Cicatrices d'acné
- Rides fines
- Texture/coloration inégale de la peau
- Perte de cheveux

CE medical



Possibilités de Traitements

Non ablatif Er:Glass 1 550nm



- Effet thermique sur le derme
- Induit la dénaturation des protéines
- Principalement pour le rajeunissement de la peau
- Peu de Downtime

Non ablatif Thulium 1 927nm



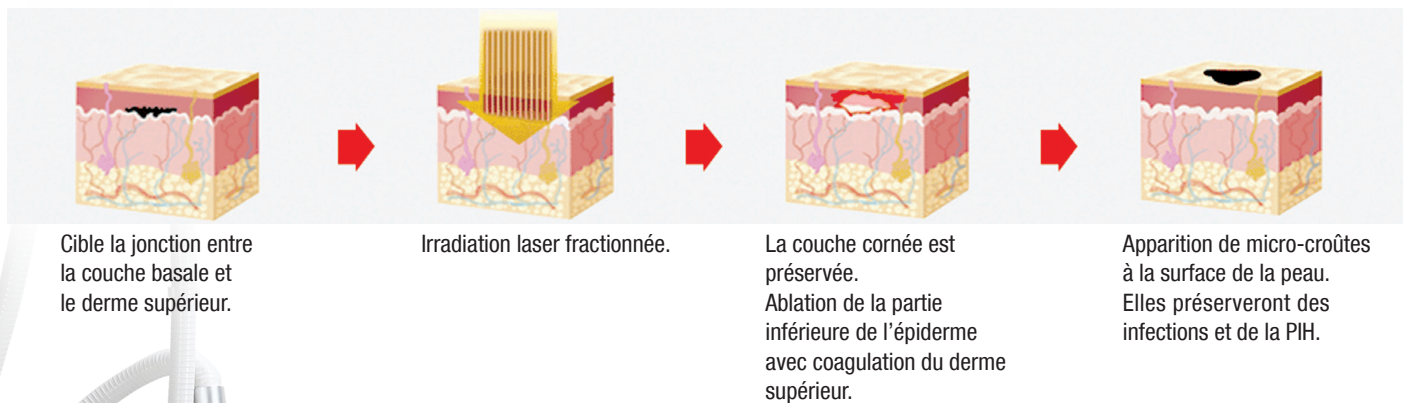
- Cible la jonction dermo-épidermique
- Coagulation et dénaturation protéique
- Efficace pour blanchir la peau
- Peu de Downtime

Ablatif CO2 10 600nm



- Resurfaçage et rajeunissement de la peau
- Risque plus élevé
- Sujet à PIH
- Downtime plus long

Mécanisme thérapeutique



Spécifications :

Type	Thulium
Longueurs d'ondes	1927nm
Énergies Max	10W
Scanner	1 x 1mm ~ 30 x 30mm (étapes de 1x1mm)
Dimensions (mm)	279 (L) x 687 (P) x 766 (H)
Poids	30 kg

