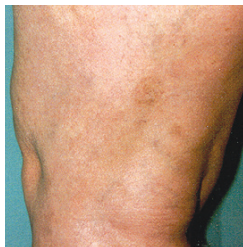


## Résultats cliniques

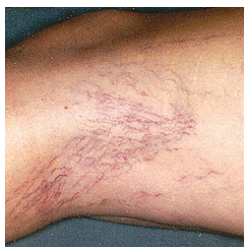


AVANT varices/télangiectasies en araignée



APRÈS trois traitements

Dr. Marc Troide, Alesheim, Suisse



AVANT télangiectasies en araignée



AVANT télangiectasies en araignée

Dr. Marc Troide, Alesheim, Suisse



AVANT télangiectasies en araignée



APRÈS deux traitements

Virginia Vascular Assoc, Norfolk, Virginie



AVANT réseaux complexes



APRÈS un traitement

Dr. Neil Sadlof, New York, New York



AVANT télangiectasies en araignée



APRÈS six traitements

Dr. Scott McEnroe, Norfolk, Virginie

Notre clinique est heureuse d'offrir les traitements à la lumière intense pulsée (IPL) et au laser pour les veines des jambes. Demandez à votre médecin de vous donner plus de détails sur votre traitement, les effets secondaires possibles et les résultats dont vous pouvez vous attendre durant votre traitement. Assurez-vous aussi de lui demander de vous énoncer les autres avantages des traitements à la lumière intense pulsée!

[www.skinandhealth.com](http://www.skinandhealth.com)



Distribué par



125, chemin Fleming, Cambridge, On N1T 2B8  
Tel: 800-668-5236 Fax: 866-320-7287

©2010, le Lumenis Group of Companies. Lumenis, son logo, et IPL sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Lumenis Group of Companies. Tous droits réservés. Imprimé aux Canada

LUMV-F

# IPL

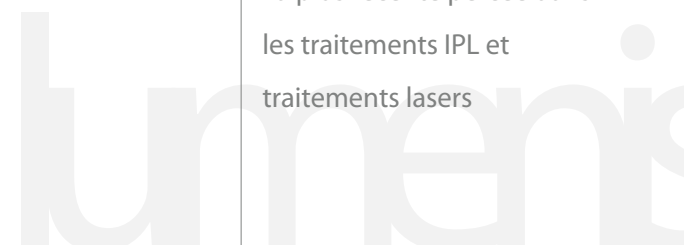
Traitements pour la peau

## & Laser



pour les veines des jambes

La plus récente percée dans  
les traitements IPL et  
traitements lasers



# IPL & Laser

Traitements pour la peau  
pour les veines des jambes

## Qu'est-ce que les traitements à la lumière intense pulsée (IPL) et les traitements laser pour les veines des jambes?

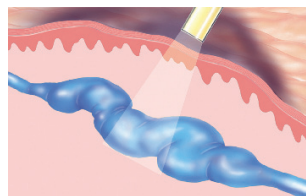
Les technologies IPL et lasers sont utilisés séparément, mais dans certains cas elles sont utilisées conjointement pour traiter les veines superficielles, de même que les veines plus grosses et plus profondes. L'énergie à la lumière et au laser est utilisée pour cibler sélectivement l'hémoglobine et forcer la paroi du vaisseau à s'effondrer. Au fil du temps, le vaisseau disparaît. Les veines disgracieuses des jambes, de tous types, peuvent être traitées - tout simplement, de façon non invasive et avec succès.

## Comment cela fonctionne-t-il?

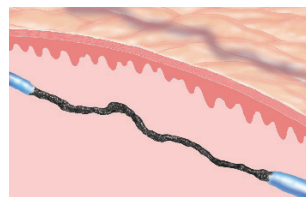
Les veines superficielles sont traitées différemment des autres veines plus grosses et plus profondes. Les veines superficielles sont traitées avec le IPL, qui, grâce à l'énergie lumineuse, cible sélectivement ces veines en surface. Laquelle énergie est absorbée par l'hémoglobine (sang), qui se transforme en chaleur. En se coagulant, le sang cause l'effondrement de la paroi du vaisseau, et au fil du temps, le vaisseau est réabsorbé par l'organisme puis disparaît - tout ceci sans endommager les tissus environnants.

Les plus grosses veines et les plus profondes sont traitées avec la technologie au laser. Ces veines répondent à une certaine longueur d'ondes de la lumière laser et absorbant sélectivement celle-ci. Comme pour les veines superficielles, la lumière laser est convertie en chaleur, ce qui entraîne la coagulation du sang. La veine est détruite puis réabsorbée par le corps - le tout se fait sans endommager les tissus environnants.

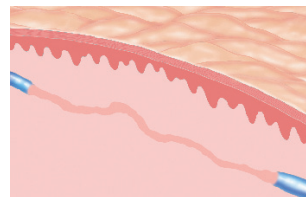
### Lumière Intense Pulsée



Pendant le traitement, la lumière intense pulsée ou l'énergie laser non invasive est absorbée par l'hémoglobine et convertie en chaleur.



Immédiatement après le traitement, le sang coagule et la paroi du vaisseau s'effondre.



Après le traitement, au fil du temps, le vaisseau est réabsorbé par l'organisme et disparaît.

## En quoi consistent les traitements?

Les technologies IPL et les lasers sont des traitements généralement effectués dans un cabinet de médecin. Tout d'abord, un gel froid est généralement appliqué sur la zone à traiter, et il se peut que l'on vous remette des lunettes foncées ou lunettes de protection pour protéger vos yeux de la lumière vive. Les pulsations lumineuses sont appliquées sur votre peau, vous pouvez alors ressentir une légère sensation de pincement. Le traitement est généralement administré en une série de plusieurs séances s'étalant souvent sur quelques mois avant de pouvoir remarquer l'effet au complet du traitement. Vous observerez une amélioration progressive entraînant d'excellents résultats à long terme, de plus, le risque est très faible et le temps d'arrêt, très minime.



L'énergie à la lumière et l'énergie laser sont utilisées pour cibler et traiter les veines superficielles, ainsi que les veines plus grosses et plus profondes.