

# Phlébologie

ANNALES VASCULAIRES

## SFP Magazine

Nouvelles de la Société Française de Phlébologie

### Vie de la SFP / *SFP Life*

96 La SFP digitale : les infos médecins du portail de la SFP

*SFP digital: doctors' news from the SFP portal*

102 Le billet d'humeur du rédac' chef

*The editor's mood note*

*Jean-Jérôme GUEX*

# La SFP digitale : les infos médecins du portail de la SFP

## SFP digital: doctors' news from the SFP portal

Ressources

## Informations médecins

Accueil » Espace médecins

Voir tout | Informations | Notre revue Phlébologie Annales Vasculaires | Séquences flash

Informations

Les nouvelles directives ESVS 2022 sur les maladies cardiovasculaires

En savoir plus >

Informations

Communiqué à propos de l'Aétoxisclérol

En savoir plus >

Notre revue Phlébologie Annales Vasculaires

Numéro spécial : Les dysfonctions érectiles d'aujourd'hui

En savoir plus >

Informations

Qualification en médecine vasculaire

En savoir plus >

Informations

Mode d'action des lasers endo-veineux

En savoir plus >

Séquences flash

Les Chaussettes de compression active résistantes – Société Française de Phlébologie

En savoir plus >

Séquences flash

Parcours patient digital – Société Française de Phlébologie

En savoir plus >

Séquences flash

Interview de Matthieu Josnin, président de la Société Française de Phlébologie.

En savoir plus >

Séquences flash

ment allows for better  
and  
great more fragile patients  
so things are evolving  
Lecture CIF 2021

En savoir plus >

Séquences flash

Interview de Matthieu Josnin, président de la Société Française de Phlébologie.

En savoir plus >

< Retour

## Interview de Matthieu Josnin, président de la Société Française de Phlébologie.

Séquences flash

Accueil » Espace médecins » Interview de Matthieu Josnin, président de la Société Française de Phlébologie.

Interview de Matthieu Josnin, président de la Société Française de Phlébologie.

À regarder ... Partager

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PHLEBLOGIE

Plus de vidéos

Reflux (compresseur) Médicament de base (ESM) (1)

Sans barbotage Avec barbotage

+ 1 ml d'Aetoxisclerol 0,25 %

Injection Pré-Vitesses d'Acide Hyaluronique: Résultats

C'est une « Circulation » DIRECTE et IN SITU de la Varice

Obusif en ESM

0:05 / 5:22

**Séquences flash**

**Parcours patient digital – Société Française de Phlébologie**

*En savoir plus >*

TÉLÉCHARGER LA BROCHURE - TRAITEMENT THERMIQUE

CONTACTEZ-NOUS

Medtronic France  
01.55.38.17.00

27 Quai Alphonse Le Gallo  
CS 30001  
92513 Boulogne-Billancourt Cedex  
France

< Retour

# Parcours patient digital – Société Française de Phlébologie

Séquences flash

Accueil » Espace médecins » Parcours patient digital – Société Française de Phlébologie

Parcours patient digital - Société Française de Phlébologie

medtronic.com/fr-fr/patients/traitements-therapies/veines-traitement/Noise-therapie.html

Vivre avec

TÉLÉCHARGER LA BROCHURE - TRAITEMENT THERMIQUE

CONTACTEZ-NOUS

**Medtronic France SAS**  
01.55.38.17.00

27 Quai Alphonse Le Gallo  
CS 30001  
92513 Boulogne-Billancourt Cedex  
France

Formulaire de contact

1 Un cathéter à usage unique est inséré dans la veine

2 La veine est traitée et se rétracte

3 Le cathéter est retiré et la veine se ferme

La procédure par radiofréquence permet un traitement homogène de la veine. Les patients récupèrent plus rapidement de l'intervention<sup>3</sup>. La procédure nécessite une anesthésie locale moins lourde, pouvant diminuer le nombre de piqûres et donc le risque d'ecchymoses.

Discutez avec votre médecin de l'intérêt de ce type de procédure dans votre situation.

**QUELLE EST LA DIFFÉRENCE ENTRE UNE PROCÉDURE PAR RADIOFRÉQUENCE ET LE STRIPPING?**

Le stripping est une intervention chirurgicale au cours de laquelle le chirurgien pratique

Regarder sur YouTube

ENG 11:25 AM

The image shows a screenshot of the Phlébologie journal website. At the top left is the logo for the Société Française de Phlébologie. The main navigation bar includes links for 'Actual', 'A propos', 'Espaces patients', 'Informations revues', 'Souscription', 'Contact', 'Auteurs', 'Notre revue', 'Annuaires', and 'Ouvrir un PDF'. The main content area features a large banner for a special issue titled 'Numéro spécial : Les dysfonctions érectiles d'aujourd'hui'. Below this, a large red box contains the text 'NUMÉRO SPÉCIAL LES DYSFONCTIONS ÉRECTILES AUJOURD'HUI ERECTILE DYSFUNCTION TODAY'. At the bottom of this red box, it states 'Sous la Direction de Ronald Virag et de Hélène Sussman Membres de l'Académie Nationale de Chirurgie'. A yellow badge in the top right corner of the red box says 'EXCEPTIONNEL ! Numéro en open source'. On the left side, there is a tilted graphic that reads 'Notre revue Phlébologie Annales Vasculaires' and 'Numéro spécial : Les dysfonctions érectiles d'aujourd'hui En savoir plus >'. The background of the website is blue with a pattern of white dots.

SOCIÉTÉ  
FRANÇAISE DE  
Phlébologie

Actual A propos Espaces patients Informations revues Souscription Contact Auteurs Notre revue Annuaires Ouvrir un PDF

## Numéro spécial : Les dysfonctions érectiles d'aujourd'hui

Notre revue Phlébologie Annales Vasculaires

Numéro spécial : Les dysfonctions érectiles d'aujourd'hui

Phlébologie - Annales Vasculaires - Numéro spécial : Les dysfonctions érectiles d'aujourd'hui - 2023

Notre revue Phlébologie  
Annales Vasculaires

Numéro spécial : Les  
dysfonctions érectiles  
d'aujourd'hui  
NUMÉRO SPÉCIAL  
En savoir plus >

# Phlébologie

ANNALES VASCULAIRES

EXCEPTIONNEL !  
Numéro  
en open source

NUMÉRO SPÉCIAL

LES DYSFONCTIONS  
ÉRECTILES  
AUJOURD'HUI

*ERECTILE DYSFUNCTION  
TODAY*

Sous la Direction de Ronald Virag  
et de Hélène Sussman  
Membres de l'Académie Nationale de Chirurgie

Informations

## Mode d'action des lasers endo-veineux

En savoir plus >

< Retour

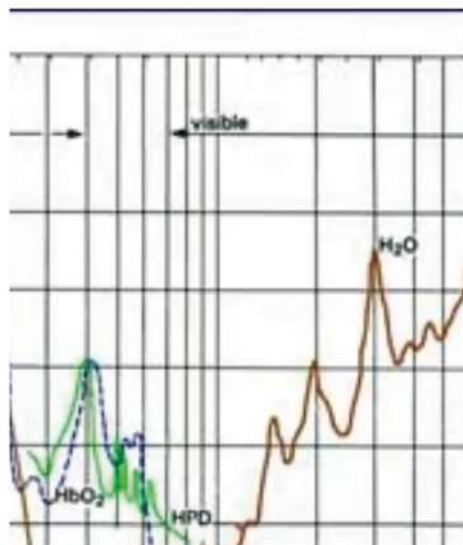
## Mode d'action des lasers endo-veineux

Informations

Accueil » Espace médecins » Mode d'action des lasers endo-veineux

### Ablation thermique des veines saphènes, un traitement de première ligne

Selon la littérature internationale, la thermoablation par Laser ou Radiofréquence est devenue en quelques années le traitement de première ligne de l'insuffisance des veines saphènes.



### Historique des lasers endo-veineux

C'est en 1989 que Puglisi fait la première communication sur le traitement des varices avec un laser Nd-Yag (1064 nm).

En 1999, Boné présente la première communication sur l'utilisation d'un laser à semiconducteur (810 nm), mais ce n'est qu'après la première publication référencée de l'étude de Navarro et Min en 2001 (810 nm) que la technique a été plus largement utilisée. En 2002, deux études réalisées avec des lasers de longueurs d'onde différentes ont été publiées par Gérard utilisant un laser de 980 nm et par Proebstle utilisant un laser de 940 nm.

### La guerre des ondes

On remarquera que les débuts de cette technique sont marqués par une hétérogénéité des longueurs d'onde, fruit de la recherche, mais aussi et surtout de l'évolution



[Accueil](#) [A propos](#) [Espace patients](#) [Informations médecins](#) [Évènements](#) [Contact](#) [Adhérez](#) [Notre revue](#) [Annuaire](#) [Connexion MySFP](#)

[Retour](#)

## Les Chaussettes de compression active résistantes – Société Française de Phlébologie

[Séquences flash](#)

[Accueil](#) » [Espace médecins](#) » [Les Chaussettes de compression active résistantes – Société Française de Phlébologie](#)



[En savoir plus sur les Séquences flash](#)