

## Traitement des Varices à l'IUOIR

*Une Solution Mini-Invasive et Durable*



*L'équipe médicale de l'IUOIR — Spécialistes qualifiés en traitement des varices*

### **Qui sommes-nous ?**

L'IUOIR dispose d'une équipe médicale qualifiée et expérimentée dans le traitement des varices. Nos médecins sont formés dans les meilleurs centres spécialisés et participent activement aux congrès médicaux internationaux pour rester à la pointe des innovations. Plus de 2 500 interventions mini-invasives ont été réalisées avec des plans de traitement personnalisés.



Participation aux congrès internationaux — Stand Biolitec, technologie laser ELVeS

## Comprendre les Varices

Le système veineux comprend deux niveaux : le réseau profond et le réseau superficiel. Les artères transportent le sang oxygéné vers les jambes, et les veines le ramènent vers le cœur. Toutes les veines possèdent des valvules qui empêchent le reflux du sang.

Lorsque ces valvules ne fonctionnent plus correctement, le sang reflue vers le bas, provoquant une pression et une dilatation des veines — c'est la formation des varices.

- La veine saphène interne est responsable de 80 % des varices
- Les veines perforantes sont à l'origine de la majorité des ulcères veineux
- La veine saphène externe représente 5 % des cas

## Les Risques d'un Traitement Tardif

Un reflux veineux non traité peut entraîner des complications graves :

- Taches brunes sur la peau
- Gonflement (œdème) des jambes
- Stase veineuse chronique
- Ulcères veineux difficiles à cicatriser

**Avant traitement | Après traitement**



*Cas clinique : ulcères veineux — avant et après traitement à l'IUOIR*

## **Nos Traitements**

À l'IUOIR, chaque patient bénéficie d'un plan de traitement personnalisé, établi après un examen clinique complet et une échographie Doppler.

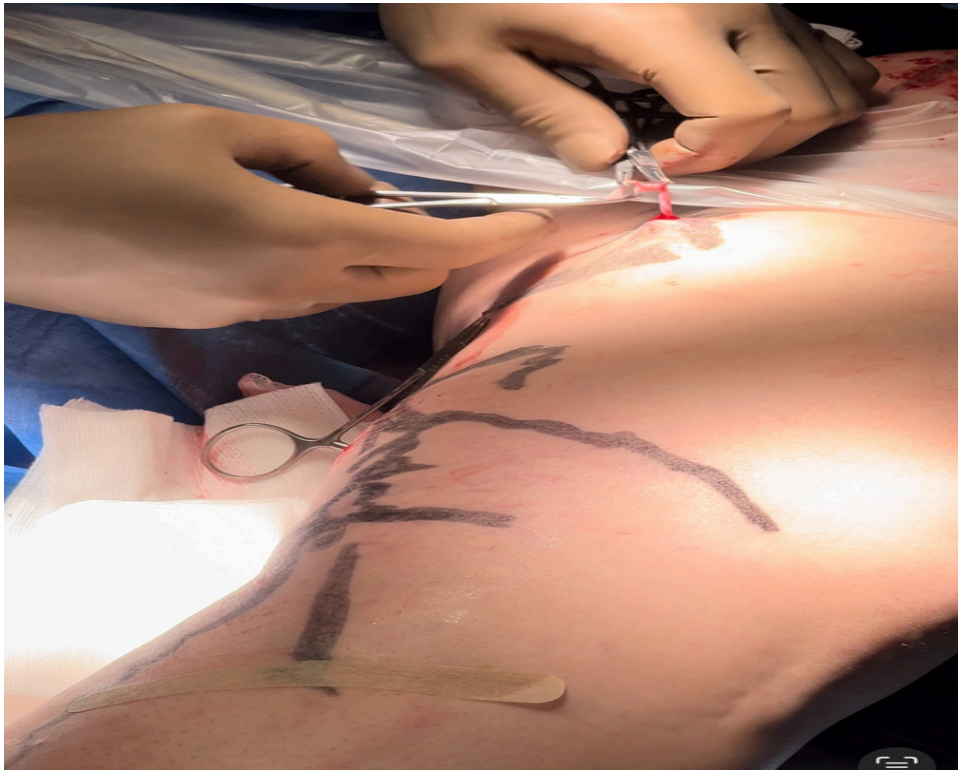
## Laser Endoveineux — Traitement de Première Intention

Recommandé par les sociétés scientifiques médicales (2023), le laser endoveineux consiste à introduire une fine fibre optique dans la veine saphène malade sous guidage échographique continu. L'énergie laser est appliquée tout en retirant progressivement la fibre, scellant définitivement les parois de la veine.

- Taux de succès supérieur à 98 %
- Reprise immédiate des activités normales
- Moins de douleur et de complications
- Traitement le moins sujet aux récives



*Guidage échographique en temps réel lors du traitement au laser endoveineux*



*Insertion de la fibre laser avec les veines préalablement marquées*



*Contrôle échographique pendant l'intervention*

**Autres Options Disponibles**

- Sclérothérapie (mousse) : injection sous guidage échographique
- Radiofréquence : résultats comparables au laser
- Colle (N-butyl cyanoacrylate) : sans anesthésie locale
- Microphélectomie ambulatoire : retrait des branches variqueuses
- Bas de contention : soulagement des symptômes

## Pourquoi Choisir l'IUOIR ?

- Équipe médicale formée aux techniques les plus avancées
- Plus de 2 500 interventions mini-invasives réalisées
- Traitements protocolisés et sécurisés
- Accompagnement personnalisé tout au long du parcours de soins
- En cas de récurrence sur la veine traitée : retraitement gratuit



*Médecin spécialiste de l'IUOIR*



*Préparation avant intervention*

