



FICHE MARCHÉS

TRAITEMENT ENDOTHERMIQUE DES VARICES

La VBOX Hybrid permet de traiter les varices par Radiofréquence et par Vapeur d'eau en alternative à la chirurgie.

Gains calculés

10%

Titulaire

ABISS France



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



3 ans

11/2018 à 11/2021

reconductible 1 fois 1 an



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Marché négocié sans mise en concurrence, portant sur la fourniture d'une solution hybride de traitement endothermique des varices, avec maintenance et services associés.

Le présent marché a pour objet la fourniture d'une solution hybride de traitement des varices : la Vbox Hybrid de la société française Miravas. La Vbox® hybrid est une solution pour traiter la maladie veineuse. Il s'agit du premier dispositif médical combinant deux techniques d'ablation thermique endoveineuses : par vapeur d'eau et par radiofréquence segmentaire pour le traitement des varices en ambulatoire.

En France, 10 millions de personnes ont des varices. Le remboursement de cet acte médical, par radiofréquence, est pris en charge par l'assurance maladie depuis début 2015. Pour le traitement par vapeur, il n'y a pas encore de remboursement.

La Vbox hybrid est une réponse pour développer les traitements ambulatoires de cette pathologie fréquente.



Les points forts

- Le marché couvre l'équipement, les consommables des 2 techniques, vapeur d'eau et radiofréquence
- Possibilités de mise à disposition de l'équipement via les consommables
- Une offre exclusive UniHA aussi bien techniquement que financièrement.



Des experts hospitaliers

Segment traité directement par la filière ingénierie biomédicale du GCS UniHA.

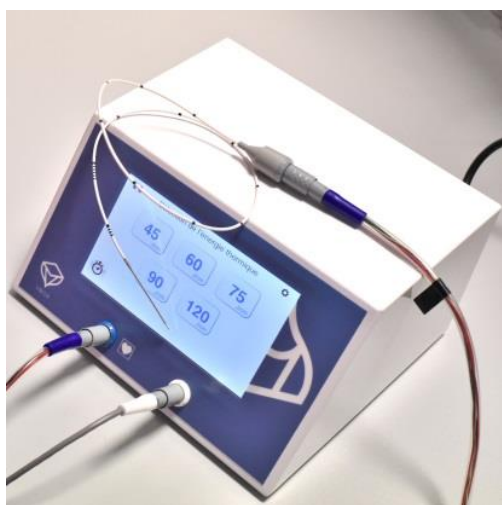
TRAITEMENT ENDOTHERMIQUE DES VARICES



Descriptif

Lot unique

Le principe de fonctionnement consiste, pour la vapeur d'eau à utiliser la pression de vapeur pour permettre l'injection de l'énergie thermique dans la veine de manière mini invasive, et pour la radiofréquence segmentaire à réaliser une régulation thermique innovante.



La Vbox® hybrid est conçue pour que le geste médical soit identique à celui des techniques actuelles, dans le but de faciliter son appropriation par le corps médical.

Un appareil unique : la Vbox hybrid facilite le traitement des patients en permettant avec le même appareil de traiter les veines saphènes par radiofréquence et les veines tributaires par vapeur d'eau.



Bon usage

- **Facilité de mise en œuvre :** pas de paramétrage, pas d'air comprimé
- **Pas de maintenance** design robuste et l'absence de parties mobiles
- **Logiciel ergonomique :** design simple et mise en avant des informations essentielles



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA ?

Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale

COORDONNATRICE : Chrystèle FIORINI - QUESTERBERT - chrystele.fiorini@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
Et Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUVEL et Jennifer LIPARI
marylise.lenouvel@uniha.org - jennifer.lipari@uniha.org
Téléphone : 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56

