

A n g i o l o g i e e t C h i r u r g i e V a s c u l a i r e

1. Titre : Phlébologie clinique et sclérothérapie à la mousse

Niveau : International

Modalité : À temps plein

Type de cours : En présentiel

Durée : 110 h, 4 semaines

Adressé : Aux spécialistes en angiologie et chirurgie vasculaire, et aux médecins généralistes

Date : Toute l'année, sauf juillet, août et décembre

Lieu : Hôpital « Freyre de Andrade »

Prix : 920 CUC

Professeur principal : Dr Antonio Suárez Cabrera. Spécialiste en angiologie et chirurgie vasculaire. Professeur auxiliaire

Professeur substitut : Dr Manuel Jorge Hernández Rivero. Spécialiste en angiologie et chirurgie vasculaire. Professeur auxiliaire

O b j e c t i f s :

- Faire acquérir aux professionnels de la santé les habiletés techniques nécessaires à l'identification et le traitement des maladies veineuses par sclérothérapie à la mousse.
- Approfondir leurs connaissances d'anatomie, de physiologie et de physiopathologie du système veineux des membres inférieurs.

T h é m a t i q u e s :

- Identifier l'origine des ulcères des membres inférieurs et les traiter.
- Histoire et actualité de la phlébologie. Formation du phlébologue et son rôle dans la société.
- Embryologie et histologie normale du système veineux.

- Anatomie veineuse des membres inférieurs. Généralités.
- Physiologie et physiopathologie du système veineux.
- Sclérothérapie :
 - Histoire, indications, installations et matériels
 - Substance sclérosante. Effet du sclérosant sur les tissus. Effets secondaires. Contre-indications. Précautions. Interactions.
- Fiche phlébologique. Diagnostic invasif et non invasif
- Physiothérapie
 - Activation de la pompe musculo-veineuse surale. Récupération de la mobilité des tissus mous
- Varices des membres inférieurs. Diagnostic invasif et non invasif. Dr Alfredo Aldama Figueroa
- Thrombophlébite. Phlébothrombose. Thrombose veineuse profonde. Ulcère variqueux.
- Notions d'artériologie. Diagnostic différentiel. Dr Manuel Jorge.

Crédits: 4

Places : 1 à 3

Langue : Espagnol