

Médecin Vasculaire

NUMÉRO 50

P.68
DIPLOME INTER-UNIVERSITAIRE DE TECHNIQUES AVANCÉES EN PHLÉBOLOGIE
S. Blaise

P.70
FICHE PATIENT : VOUS ET VOTRE TRAITEMENT ANTICOAGULANT
JP. Laroche

P.72
LA MÉDECINE À TRAVERS LES ARTS :
LE "PORTRAIT DU DOCTEUR GACHET" PAR VINCENT VAN GOGH
R. Jacquet

P.78
ERRATUM. CAS CLINIQUE DE LA SESSION RECOMMANDATIONS
CONGRÈS DE STRASBOURG

P.81
FICHE RECO ACC/AHA PRÉVENTION PRIMAIRE CARDIOVASCULAIRE
COMITÉ RECOS

Diplôme inter-universitaire des Techniques Avancées en phlébologie : « A vos marques, prêts, partez ! »

Sophie BLAISE* (SBlaise@chu-grenoble.fr)

On l'attendait depuis un moment et accrochez-vous, ça y est, il arrive : le DIU des Techniques Avancées en Phlébologie ouvrira en septembre 2020 !

Après la mise en place d'un enseignement dématérialisé pour les étudiants en DES de Médecine Vasculaire, il convient de poursuivre l'harmonisation de la formation, notamment dans le domaine de la phlébologie. Au-delà de répondre à la forte demande de formation des internes dans ce domaine, ce DIU a pour ambition d'harmoniser l'enseignement de la phlébologie au sein de la médecine vasculaire. Avec le soutien du Collège des Enseignants de Médecine Vasculaire, un DIU de « Techniques avancées en phlébologie » va naître en septembre prochain et sera ouvert à la fois aux internes DES en Médecine vasculaire en année « consolidation » et à la fois aux médecins Vasculaires déjà diplômés...

A moyen terme, finies les Attestations Universitaires Endovasculaires Thermiques de Grenoble et d'Amiens...

Pour une formation initiale ou une formation continue, le DIU sera là !

Au programme : une bonne dose de e-learning, 5 séminaires dans 5 villes différentes, des ateliers de simulation et un stage pratique pour valider un quota de procédures chez des Maîtres de Stage... Tout pour remplir l'objectif à terme d'être performant en cartographie veineuse, en sclérothérapie, en échoscclérose mousse, dans les traitements endovasculaires thermiques,

mais aussi quelques fondamentaux en chirurgie et un peu de raisonnement en radiologie endovasculaire interventionnelle....

Un programme sera consensuel, porté par 6 Universités (Université d'Amiens, Bordeaux, Grenoble, Montpellier, Lorraine et Rennes), et un seul guichet unique pour simplifier les inscriptions qui seront centralisées à l'Université de Grenoble.

Un beau programme en perspective avec une priorité sur des bases fondamentales en enseignement dématérialisé (e-learning) pour profiter du présentiel pour les ateliers de simulation et les échanges de pratiques et d'expériences !

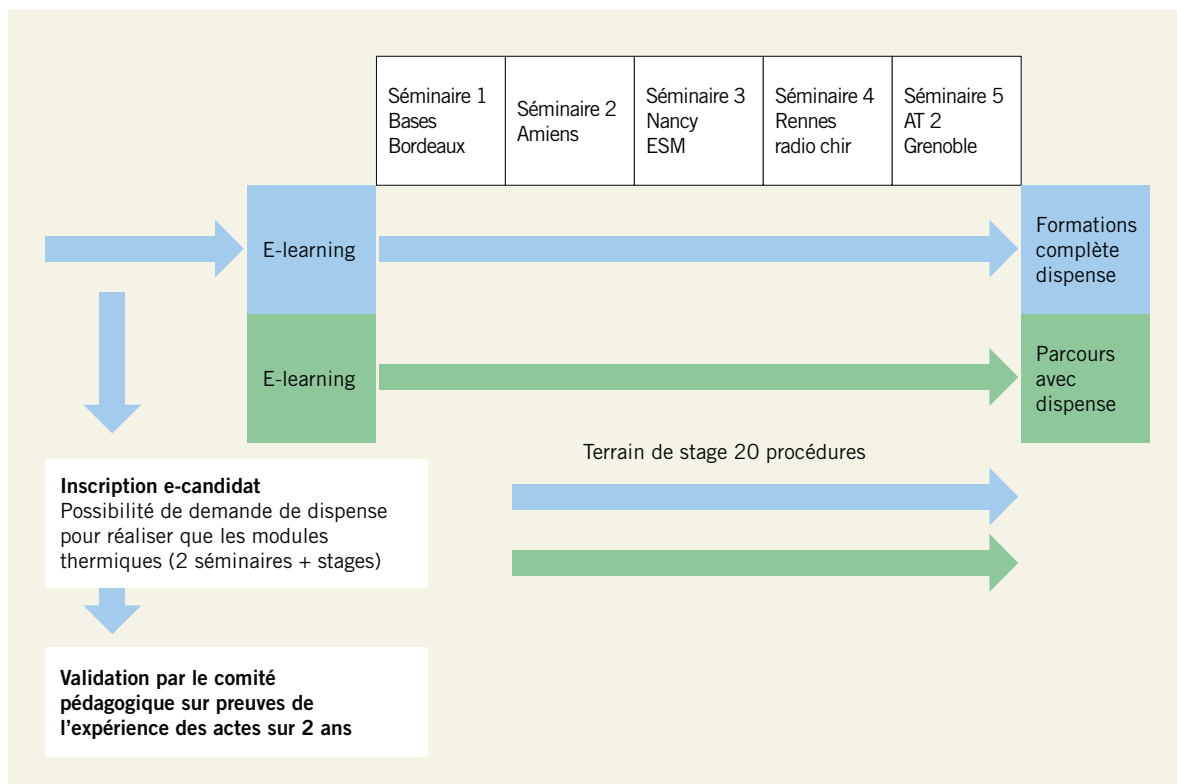
Vous nous attendiez ? On vous attend pour les inscriptions dès avril prochain !

<https://secteur-sante.univ-grenoble-alpes.fr/formations-en-sante/>

*Responsable Pédagogique du DIU des Techniques avancées en Phlébologie. Service de Médecine Vasculaire, CHU Grenoble.

La synthèse du programme du DIU

Deux parcours seront proposés : un parcours complet ou un parcours avec dispense pour des objectifs plus ciblés sur les traitements endovasculaires thermiques.



LES CONDITIONS D'ADMISSION AU DIPLOME INTER-UNIVERSITAIRE « DES TECHNIQUES AVANCÉES EN PHLÉBOLOGIE »

- Dossier de candidature avec CV et lettre de motivation formulant le niveau de qualification en Médecine Vasculaire du candidat ainsi que son projet médical.
- Pour les internes en Médecine Vasculaire, lettre de l'universitaire de l'université d'inscription initiale attestant du niveau « consolidation ».

OUVERTURE DES INSCRIPTIONS SUR E-CANDIDAT À L'UNIVERSITÉ DE GRENOBLE PRÉVUE EN AVRIL 2010

- Pour les professionnels demandant une demande de dispense de suivi de l'enseignement et ne souhaitant réaliser que les séminaires abordant l'enseignement des traitements endovasculaires thermiques, les candidats devront fournir, la liste des actes en phlébologie et leur nombre moyen sur les deux dernières années (ex : cartographie veineuse à l'écho-Doppler, sclérothérapie, échoscélérose mousse, phlébectomie...)

LES MEMBRES DU COMITÉ PÉDAGOGIQUE

- Pr Sophie Blaise, Université de Grenoble
- Pr Patrick Carpentier, Université de Grenoble
- Pr Joël Constans, Université de Bordeaux
- Pr Guillaume Mahe, Université de Rennes
- Pr Gilles Pernod, Université de Grenoble
- Pr Isabelle Quere, Université de Montpellier
- Pr Marie-Antoinette Sevestre, Université d'Amiens
- Pr Stéphane Zuily, Université de Lorraine