



THROMBOPHILIE ET PHLÉBITE

Mots clés : Thrombophilie, Thrombose, Veine, Phlébite, Embolie pulmonaire

Certaines maladies génétiques peuvent, à l'inverse des hémophilies, augmenter le risque thrombotique artériel ou veineux.

Ainsi la mutation du facteur II, V de Leiden, de l'antithrombine III, les déficits en protéine C et S augmentent le risque de maladie thrombo-embolique veineuse.

La prévention du risque de phlébite passe par le port de chaussette de contention de force 2, une bonne hydratation et des exercices de mobilité pendant le vol selon la distance mais aussi pendant les voyages en bus, en voiture et en train. Lire la page Beauté et Confort.

L'injection préventive d'une héparine de bas-poids moléculaire est à discuter avec votre médecin traitant. Elle repose sur des recommandations établies.

Rappel

La prise d'aspirine n'a aucun intérêt dans la prévention de la maladie thrombo-embolique veineuse. Lire la Page Phlébite et embolie pulmonaire.

voyage-aptitude-senior.fr©création décembre 2007

Mise à jour 2023 © Dr Ghislain Haicault de La Regontais