

## **Elévation des facteurs de coagulation VIIIc et XI dans la maladie veineuse thromboembolique**

Titre(s) : Elévation des facteurs de coagulation VIIIc et XI dans la maladie veineuse thromboembolique  
[Texte imprimé] : corrélation avec l'inflammation, devenir après trois mois / par Xavier Truchet ; sous la direction de Joël Constans

Auteur(s) : Truchet, Xavier (1977-...)

Autre(s) responsabilité(s) : Constans, Joël (1961-....) (Directeur de thèse)  
Université Bordeaux-II (1971-2013) - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2004

Description matérielle : 1 vol. (97 f.) ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Elevation of factor VIIIc and XI and venous thromboembolism correlation with inflammation, becoming after three months eng

Note sur disponibilité : Publication autorisée par le jury

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr f. 61-68 ; annexes

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine générale Bordeaux 2 2004

Résumé ou extrait : Introduction : l'élévation du facteur VIII coagulant et plus récemment du facteur XI a été associée à un risque accru de la maladie veineuse thrombo-embolique (MVTE). Il s'agirait d'anomalies génétiques. Il est actuellement recommandé de doser ces facteurs 3 mois après la thrombose pour minimiser l'effet de l'inflammation qui serait susceptible d'augmenter leur taux plasmatique, bien que très peu de données sur cet effet soient disponibles dans la littérature. L'objectif de ce travail était, chez 134 patients avec MVTE, de corréler les taux de facteurs VIIIc et XI avec les paramètres de l'inflammation, et d'étudier le devenir de ces facteurs à distance de l'évènement thrombotique.  
RESULTATS Facteurs VIIIc (