

## **Intérêt du dosage systématique de l'Alpha Foeto Protéine chez les patients hospitalisés à l'Hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre**

Titre(s) : Intérêt du dosage systématique de l'Alpha Foeto Protéine chez les patients hospitalisés à l'Hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre [Texte imprimé] / Cécile Sandillon épouse Garetier,... ; sous la direction du docteur Céline Delluc

Auteur(s) : Garetier, Cécile (1983-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Delluc, Céline (1977-....) (Directeur de thèse)  
Université de Bretagne occidentale - Organisme de soutenance

Éditeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2011

Description matérielle : 1 vol. (47 f.) : ill. ; 30 cm

Autre variante du titre : [Intérêt du dosage systématique de l'Alpha Foeto Protéine à l'Hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre.]

Note sur disponibilité : Publication autorisée par le jury

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. 36 réf.

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine 2011 Brest

Résumé ou extrait : L'alpha foeto protéine (AFP) est une glycoprotéine sérique qui n'est présente qu'à l'état de traces chez l'adulte. C'est le marqueur tumoral utilisé dans le dépistage du carcinome hépatocellulaire (CHC) dans la cirrhose, suivant un calendrier établi par la haute autorité de santé française. À l'Hôpital Clermont-Tonnerre, un dosage de l'AFP est réalisé systématiquement devant toute altération du bilan hépatique ou lésion focale suspecte hépatique. Patients/ méthode : 419 patients ont été inclus rétrospectivement entre le 1er janvier 2007 et le 31 décembre 2008 et répartis en 4 groupes (CHC, Cirrhose, perturbation du bilan hépatique, témoins). Résultats : La répartition homme/femme était significativement différente entre les 4 groupes. Il existait une différence significative entre les médianes d'AFP des 4 groupes. Le CHC se développait plus fréquemment sur des hépatopathies plus évoluées (Child B et C) Conclusion : Il n'apparaît pas nécessaire de doser systématiquement l'AFP chez les patients présentant une perturbation du bilan hépatique chronique, à l'exception des malades avec une hépatite virale chronique (B ou C) ou une hémochromatose.

Sujet - Nom commun : Carcinome hépatocellulaire -- Thèses et écrits académiques  
Cirrhose hépatique -- Thèses et écrits académiques