

FlashInfo Pôle de Biologie Pathologie Génétique

Biologie Spécialisée CHRU de Lille

1 1

31 mai 2013

PRESCRIPTIONS:

• Face à une allergie à la noisette : des nouveaux allergènes vont permettre une meilleure prise en charge :

f425 Cor a 8 (LTP)

f440 Cor a 9 (protein de stockage) (globuline 11S)

f439 Cor a 14 (protein de stockage) (albumine 2S)

f428 Cor a I (Protéine PR-10)

Ainsi avec l'exploration de ces familles de protéines, le clinicien pourra mieux orienter sa prise en charge :

LTP:

Réactions sévères et locales

Cor a 8 Stable à la chaleur et à la digestion : risque de réaction aux fruits cuits

indique une réactivité croisée avec souvent une sensibilisation primaire à la pêche.

Explorer les aliments contenant des LTP : pêche, arachide, laitue, cerise et noix

Protéines de stockage :

<u>Cor</u> a 9 <u>Cor</u> a 14 Réactions sévères, systémiques

Stable à la chaleur et à la digestion

Indique une allergie primaire à la noisette

Explorer arachide et fruits à coque, réactivité croisée possible

Protéine PR-10:

Cor a 1

Réactions locales type syndrome oral

Détruites par la chaleur et la digestion : aliments cuits tolérés

Indique une allergie à la noisette liée au pollen de bouleau Des réactions systémiques ont été notées chez l'adulte

Nouveau réactif pour la mesure de l'activité fonctionnelle du Facteur Willebrand :

Depuis le 15 mai 2013, la laboratoire d'Hémostase du CHU de Lille cesse la mesure de l'activité VWF avec le réactif HemoslL Act®, IL et réalise désormais les tests avec le réactif Innovance VWF :Ac®, Siemens, avec des indications élargies au diagnostic de la VWD mais aussi à la surveillance des traitements par desmopressine. Ainsi, lors de la prescription d'une activité VWF ou d'un VWF :RCo, c'est ce dosage qui sera réalisé. Les biologistes du laboratoire restent bien entendu à votre écoute pour toute information complémentaire que vous souhaiteriez.

(Cf. Actualités médicales en annexe)

ANALYSES

Vitamine A et Vitamine E : A partir du 3 juin, changement de méthode de dosage (avec modification des valeurs de référence), entrainant une modification de nature de prélèvement. Désormais veuillez nous adresser I ml de plasma hépariné congelé et à l'abri de la lumière.

ACTUALITES MEDICALES (EN ANNEXE)

« Nouveau réactif pour la mesure de l'activité fonctionnelle du facteur Willebrand»



Rue Paul Nayrac 59037 Lille cedex Secrétariat : 03 20 444 555 Télécop Facturation : 03 20 444 070 http://bi

Télécopie : 03 20 446 962 http://biologiepathologie.chru-lille.fr/

Pas de

grillée

consommation de noisette crue ni

Page I / I