

ULB ERASME	Réalisée Août 2008 Mise à jour Mai 2013 N. De Pauw B. Timmermans
	VI. Activités de soins liées à l'établissement du diagnostic et du traitement B2
Fiche n°	Test au xylose
1. Définition	Etablir un diagnostic différentiel entre une pathologie de l'intestin grêle et une maladie pancréatique
2. Personnes autorisées	Personne porteuse d'un titre professionnel de praticien infirmier, de praticien infirmier gradué ou de sage-femme, sur prescription médicale
3. Objectifs	Evaluer le degré d'absorption passive par l'intestin grêle ou parfois de pollution microbienne du grêle
4. Indications	Mise en évidence d'une malabsorption des hydrates de carbone
5. Matériel / conditions	- Prescription médicale identifiée au nom du patient - Antiseptique pour les mains - Gants non stériles - Bassin réniforme - Garrot - Holder et aiguilles - Tubes ad hoc - Tampons et chlorexidine alcoolique - Minuterie - Collecteur à aiguilles (3) - 25gr de xylose dissout dans 250ml d'eau - Patient à jeun - Pot de 24h pour récolte d'urines
6. Déroulement du soin/ de la technique	➤ Faire vider la vessie ➤ Poser le garrot ➤ Repérer la veine et piquer ➤ Enlever le garrot ➤ Prélever un tube sec de 7ml au temps 0' pour doser le xylose et retirer l'aiguille ➤ Faire boire le xylose ➤ Ensuite refaire une prise de sang avec prélèvement d'un tube sec pour doser le xylose aux temps 60'et 120' ➤ Faire une récolte d'urines pendant les 5 heures qui suivent la prise de xylose ➤ Identifier les prélèvements au fur et à mesure au chevet du patient ➤ Porter les tubes et les urines au tri du labo
7. Surveillance Critère de qualité/ remarque	- Le patient reste à jeun pendant la récolte d'urines - Faire vider la vessie avant le test - Respecter rigoureusement les temps de prélèvements - Identifier les tubes au fur et à mesure au chevet du patient ou dans le boxe d prélèvement NB : en cas d'accident d'exposition au sang (AES), suivre la procédure
8. Validation	
9. Référence biblio	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

Pour accord,
Dr Gulbis

