



Référence : PRA PR IN 006		Version : 1.0
Rédacteur :	Habiba MOUSSA	
Validation :	Sami DHAOUADI	Date : 11/10/2012
Approbateur :	Dr Hamdi DHAOUADI	Date : 11/10/2012

Ces tests sont réalisés au laboratoire **sur rendez-vous**.

S'assurer avant de prendre le rendez-vous que le produit à injecter est en stock ou si le client doit apporter le produit. L'ordonnance sert à la délivrance du produit et à la réalisation du test.

TEST LHRH

But du test	Stimulation de l'hypophyse par la gonadolibérine ou LHRH. Il permet d'évaluer la réserve hypophysaire en FSH, LH et en sous unité alpha des gonadotropines. Chez la femme le test doit être réalisé en début de phase folliculaire (J2-J5).
Dosages : FSH et/ou LH	
Protocole	Prélèvement au temps T0 min, Injection IV de 100µl de STIMU-LH (2 ampoules) Prélèvement à en respectant la prescription du médecin ou aux temps T+15, T+30, T+60 et T+120 min après injection.
Délai de réalisation	Le jour-même

TEST à la TRH

But du test	Exploration de la sécrétion de la prolactine et des fonctions thyroïdiennes.
Dosages : PROLACTINE	
Protocole	Sujet à jeun et au repos depuis 15 min Prélèvement au temps T0 min Injection IV lente de STIMU-TSH à 250 µg Prélèvement à en respectant la prescription du médecin ou aux temps T+15, T+30, T+60, T+90, T+120 min après injection.
Délai de réalisation	Le jour-même

TEST au SYNACTHENE IMMEDIAT (test de THORN)

But du test	Exploration de la cortico-surrénale par stimulation par l'ACTH de synthèse.
Dosages : CORTISOL	
Protocole	Sujet à jeun depuis 12h et au repos depuis 15 min, Prélèvement à T0 à 8h du matin , Injection IM ou IVL d'une ampoule de Synacthène immédiat* (0,25 mg), Prélèvement en respectant la prescription du médecin ou aux temps T+30 et T+60 min après injection.
Délai de réalisation	Le jour-même

TEST au DECTANSYL

But du test	Mise en évidence d'un hypercorticisme
Dosages : CORTISOL et/ou ACTH	
Protocole	Prélèvement J0 à 8h du matin Ingestion de 1 mg de dexaméthasone à minuit, Prélèvement à J+1 à 8h ,
Délai de réalisation	Le jour-même pour le cortisol et l'ACTH



Référence : PRA PR IN 006		Version : 1.0
Rédacteur :	Habiba MOUSSA	
Validation :	Sami DHAOUADI	Date : 11/10/2012
Approbateur :	Dr Hamdi DHAOUADI	Date : 11/10/2012

TEST POST- COÏTAL ou TEST DE HÜHNER

But du test Etude de l'interaction dynamique de la glaire cervicale vis-à-vis des spermatozoïdes du conjoint

Protocole Période pré-ovulatoire pour la femme (J12, J13, J14, J15)

- 8 à 10 heures après le rapport sexuel
- après 3 à 5 jours d'abstinence sexuelle pour l'homme
- ne pas pratiquer de toilette intime
- noter la température le matin

Délai de réalisation 1 jour

TEST RESPIRATOIRE A HELICOBACTER PYLORI

But du test Détection de l'Helicobacter pylori, qui a un rôle pathogène reconnu dans la survenue de l'ulcère gastroduodéal.

Protocole

- Le patient doit se procurer en pharmacie le médicament prescrit par son médecin
- Sujet **à jeun** depuis plus de 12 heures
- Ne **pas boire**, ne **pas manger**, ne **pas fumer**
- Arrêt du traitement antibiotique au moins 4 semaines avant le prélèvement
- Arrêt des anti-sécrétoires au moins 15 jours avant le prélèvement
- Arrêt des pansements gastriques depuis 1 semaine

Prévoir de rester environ 3/4h au laboratoire.

Délai de réalisation 8 jours



Référence : PRA PR IN 006		Version : 1.0
Rédacteur :	Habiba MOUSSA	
Validation :	Sami DHAOUADI	Date : 11/10/2012
Approbateur :	Dr Hamdi DHAOUADI	Date : 11/10/2012

Les tests suivants sont réalisés sans rendez-vous :

HYPERGLYCEMIE PROVOQUEE

But du test	Exploration fonctionnelle du pancréas endocrine	
	Dosages : GLYCEMIE et/ou INSULINE	
Protocole	Sujet à jeun depuis 12h Prélèvement à T ₀ , Vérification de la glycosurie Ingestion de 75 g ou 100 g de glucose anhydre, Prélèvement en respectant la prescription du médecin ou aux temps T+30, T+60, T+90, T+120, T+180 min + Urines si prescrites	
Délai de réalisation	Les jour-même, 8 jours pour l'Insulinémie (envoyé chez Biomnis)	

HYPERGLYCEMIE SIMPLIFIEE OMS

But du test	Diagnostic du diabète gestationnel	
	Dosages : GLYCEMIE	
Protocole	Sujet à jeun depuis 12h Prélèvement à T ₀ Ingestion de 75 g de glucose anhydre Prélèvement en respectant la prescription du médecin ou aux temps T+60, T+120 min	
Délai de réalisation	Le jour-même	

TEST d'O'SULLIVAN

But du test	Dépistage précoce du diabète gestationnel	
	Dosages : GLYCEMIE	
Protocole	Sujet à jeun ou non Glycémie à T ₀ Ingestion de 50g de glucose Prélèvement à T+60	
Délai de réalisation	Le jour-même	

TEST de NORDIN

But du test	Etude de la résorption osseuse	
	Dosages : CALCIURIE, CREATININURIE éventuellement HYDROXYPROLINURIE	
Protocole	Le sujet à jeun depuis la veille, vide sa vessie à 8h Ingestion de 250ml d'eau Recueil des urines émises entre 8h et 10h	
Délai de réalisation	8 jours	