	Entité d'application : CHU de Bordeaux Emetteur : Pôle Biologie et Pathologie – Prélèvement (P1B) – Hormonologie / Marqueurs tumoraux	IN-LAB-159
	INSTRUCTION	
TEST DE STIMULATION AU LH-RH chez l'adulte		Ind : 01 Page : 1/1

But du test

Exploration de la fonction hypophyso-gonadique dans les suspicions :

- Chez la femme : hypofertilité, aménorrhée, dystrophie ovarienne
- Chez l'homme : hypogonadismes hypogonadotropes

Substance(s) administrée(s) & voie(s) d'administration

STIMU-LH® (Gonadolibérine) : Injection IVD de 2 ampoules de 50 µg

Composés dosés, types de tubes utilisés & bon de demande

Analyses pouvant être effectuées : FSH, LH, sous- unité α

Tubes utilisés : tubes secs avec gélose 7 mL JAUNE

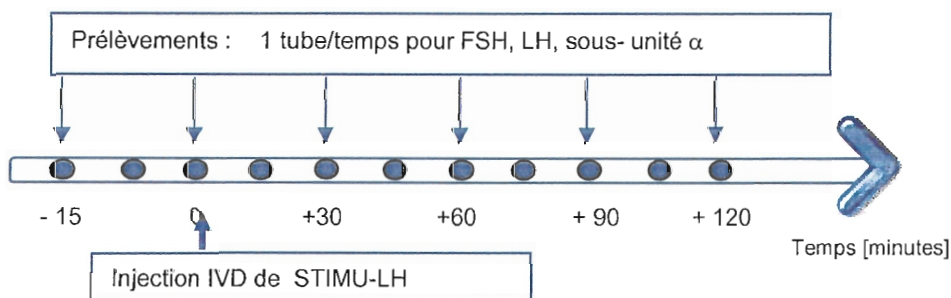
Bon de demande utilisé : Hormonologie et marqueurs tumoraux - Epreuves dynamiques

Protocole

Sujet à jeun depuis 12 heures, n'ayant absorbé ni thé ni café et au repos depuis 15 minutes.

Femme en aménorrhée ou en début de phase folliculaire (J2 à J5) sans traitement œstro-progestatif.

Poser un venflon



Noter les temps de prélèvement sur les tubes et sur le bon de demande.
Acheminer tous les tubes à la fin du test à température ambiante

Effets secondaires

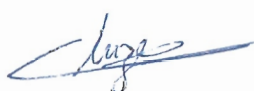
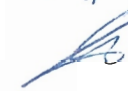
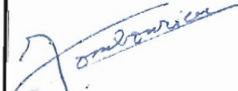

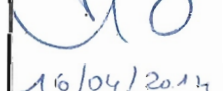
Effets secondaires

Néant

Contre-indications

Hypersensibilité à la gonadolibérine et à ses analogues, grossesse

Date d'application : 16 avril 2014

TABLEAU D'APPROBATION					
	POUR LE GROUPE D'ELABORATION	VALIDATION (fonction qualité)	AVIS EXPERT (facultatif)	APPROBATION (responsable d'activité)	
Nom :	CLUZEAU M-H	CHAUZIT E.	COMBOURIEU I.	GEORGES A.	BOMMIERS S.
Fonction :	Technicienne CAQ	RAQ médical	Pilote P1B	Biologiste	Cadre supérieur de santé
Date :	15/04/2014	15/4/14	15/04/2014	16.4.14	
Signature :					 16/04/2014