

Etiquette Patient
IPP

Nom :
Prénom :
Né(e) le :
Sexe :

2

Etiquette code barre
de la salle

Etiquette Prescripteur : code APH
Nom :
Tel :

Préleveur :

Pb de prélèvement ?

Réception: 16488
Biologiste : 16443

n° ENREGISTREMENT
(réservé au laboratoire)



DMU BioGeM - AP-HP. Sorbonne Université - Site TENON
LBM de l'Est Parisien - Biologiste responsable Dr M.VAUBOURDOLLE



BSR1 02/22

Date de prélèvement :
J J M M A A H H Min Min

Département de Biochimie-Hormonologie-Suivi thérapeutique général
Laboratoire de Biochimie TENON - Dr L. PIERONI

BIOCHIMIE SPECIALISEE - HORMONOLOGIE

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Circonstances cliniques :
Indiquer la date des dernières règles : ___/___/___

1 Tube SANG 5 ml bouchon ROUGE

1 Tube SANG 7 ml bouchon ROUGE

TRAITEMENT EN COURS (INDISPENSABLE)

Corticoïdes ou dérivés :

Date de dernière prise :
Hormones thyroïdiennes : le
Anti Thyroïdien de Synthèse: le

Cortisol (ne pas cocher si Epreuve)
 Test de freinage à la Dexaméthasone
Date et heure de dernière prise : ___/___/___ à ___ h ___ min

TSH
 T4 libre
 T3 libre

1 Tube SANG 5 ml bouchon ROUGE par temps
Envoyer tout les tubes en même temps

1 Tube SANG 7 ml bouchon ROUGE

Epreuves dynamiques au Synacthène
 Cortisol 2 tps (préciser heures de prélèvement)
T0 : ___ h ___ min
Heure d'injection : ___ h ___ min
T1 : ___ h ___ min
 Cortisol 3 tps (préciser heures de prélèvement)
T0 : ___ h ___ min
Heure d'injection : ___ h ___ min
T1 : ___ h ___ min
T2 : ___ h ___ min

Prolactine
 LH
 Estradiol homme
 AMH
 FSH
 Estradiol Femme
 Progestérone

FIV : Analyses et renseignements

Estradiol
 LH
 Progestérone
 hCG
 Estradiol, LH, Progestérone
 Estradiol, Progestérone
 Estradiol, Progestérone, hCG

1 Tube des URINES de 24h
recueillies sur éthyl-mercurothiosalicylate de sodium
(fourni par le laboratoire)

Déclenchement : NON OUI le ___/___/___
Remplacement : NON OUI le ___/___/___

Cortisol libre urinaire

1 Tube SANG 5 ml bouchon ROUGE
(glace)

Insuline
 Insuline à jeun
 Insuline post charge
 Peptide C
 Peptide C à jeun
 Peptide C post-charge

Non Conformité (Réservé au laboratoire) : Abs Prescripteur Abs Préleveur



MARQUEURS ONCOLOGIQUES, INFLAMMATOIRES ET VASCULAIRES

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES ET TRAITEMENT(S)

Site de la tumeur primitive :

Chimiothérapie: NON OUI Date: ___/___/___
Immunothérapie: NON OUI Date: ___/___/___
Radiothérapie: NON OUI Date: ___/___/___
Hormonothérapie : NON OUI Date: ___/___/___

Site(s) métastatique(s) :

1 Tube SANG 7 ml bouchon ROUGE

Autre liquide biologique (LCR compris)
1 Tube plastique 5 ml

- Alpha foetoprotéine (AFP) CA 125
 hCG et sous-unités bêta libres de l'hCG CA 15-3
 ACE CA 19-9
 PSA Inhibine A
 P2PSA

- Origine du prélèvement : _____
 Alpha foetoprotéine (AFP)
 hCG et sous-unités bêta libres de l'hCG
 Inhibine A
 P2PSA
 PSA
 ACE CA 125
 CA 15-3 CA 19-9

1 Tube SANG 7 ml bouchon ROUGE

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES ET TRAITEMENT(S)

- SAA: Sérum Amyloïde A Interleukine 1 (IL-1beta) KL6
 CRP ultra sensible (CRPUS) Interleukine 10 (IL-10) Interleukine 6 (IL-6)
 Calprotectine sérique (Protéines S100 (A8-A9)) TNF alpha Interleukine 18 (IL-18)

MARQUEURS NEPHROLOGIQUES

1 Tube SANG 7 ml bouchon ROUGE

- Cystatine C Bêta 2 microglobuline

1 Tube URINE 5mL bouchon jaune (Sur deuxième miction du matin)

- Cystatine C urinaire Bêta 2 microglobuline urinaire
 Profil Protéique Urinaire (Alb, alpha 1 micro , TRF, IgG et RBP)