



LISTE DES ANALYSES A RENSEIGNEMENTS UTILES A L'INTERPRETATION

1. OBJET:

Recenser les analyses pour lesquelles des renseignements sont utiles à l'interprétation des résultats.

2. OBJECTIFS:

Améliorer l'interprétation des analyses.

3. DOMAINE D'APPLICATION:

- Cette fiche d'instruction s'applique à toute demande d'analyses nécessitant des renseignements utiles à l'interprétation.
- Elle concerne les patients ayant des analyses réalisées en ambulatoire et ceux hospitalisés en centre hospitalier ou Clinique (mentions particulières en rouge)

4. RESPONSABILITES:

Cette fiche d'instruction concerne les biologistes, techniciens et secrétaires.

5. DESCRIPTIF:

Hématologie – Hémostase – Immuno Hématologie

➤ Groupe sanguin Nom de jeune fille et démographie complète

Nom du préleveur, antécédents (Rophylac ? Grossesse ?)

➤ RAI Transmis Injection Anti D ? (date et dose)

Grossesse? Transfusion?

Antécédents RAI +?

➤ TP, TCA Nature de l'anticoagulant et dosage

➤ Héparinémie - Type d'héparine (standard, HBPM)

Heure de l'injectionHeure de prélèvement

- Posologie



PRE2PQ001__(03) Version : 3 Applicable le : 17-11-2023



Gaz du sang

Gazométrie

Nature de la ventilation (air ambiant ou enrichi en oxygène) ou assistée (volume, fréquence, FIO₂)

Médicaments

- Phénobarbital
- Dépakine
- Carbamazépine
- > Phénytoïne
- Théophylline
- Digoxine
- X Lithium

Heure de prélèvement

Posologie

Heure dernière prise de médicament

Hormonologie

- **X** FSH
- × LH
- Progestérone
- Prolactine
- Œstradiol
- Testostérone
- X BHCG
- Cortisol

Jour du cycle ou

Date des dernières règles

Traitement stimulateur éventuel

Date des dernières règles

Heure de prélèvement

Dosage

Renseignements cliniques

Traitement corticoïde en cours?

Immunosérologie

SEROLOGIES VIRALES

XAC HBS Injection vaccinale?

★ AGHBS Grossesse?

■ Rubéole Grossesse?

SEROLOGIES PARASITAIRES

➤ Toxoplasmose Grossesse?





Microbiologie - Mycologie - Parasitologie

✗ Recherche hématozoaires et autres parasites du sang Contexte épidémiologique, renseignements cliniques,

traitements

✗ ECBU et autres prélèvements urines

Antibiothérapie ? Heure de prélèvement

Modalités de prélèvement (sonde, poche,...)

Mycologie

* Patients « ville »:

Remplir le questionnaire qui s'édite avec la planche étiquettes

* Patients hospitalier ou clinique :

- contexte épidémiologique

- nature de la lésion

- préciser si traitement anti-mycosique en cours

Parasitologie des selles

Contexte épidémiologique

Recherche de Bilharzie dans les urines

Contexte épidémiologique

Spermiologie: Centre Hospitalier ou Clinique non concerné

Spermogramme Voir recommandations

Test de hühner - Jour du cycle

- Traitement hormonal

- Courbe de température éventuellement

Voir recommandations

Anatomo-Cytopathologie: centre hospitalier ou clinique non concerné

Frottis cervico-vaginaux Traitement oestroprogestatif

Date des dernières règles – antécédents chirurgicaux

X Histologie Nature de la lésion

Epreuves glycémiques : centre hospitalier ou clinique non concerné

Hyperglycémie provoquée - Contexte : malaise hypoglycémique ?

- Grossesse?





Analyses transmises:

Analyse transmise

Se référer aux guides des sous- traitants

<u>Note</u> : les renseignements peuvent être saisis dans le champ « commentaires » sur le S.I.L ou dans l'analyse directement.
