

Renseignements cliniques en pré analytique

Renseignements cliniques pouvant influencer l'interprétation des résultats

Analyses	Facteur influençant
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Glycémie ▪ Acide folique ▪ Bilan ferrique ▪ Bilan lipidique ▪ Cross-laps ▪ Homocystéine 	Prélèvement post prandial
HCG	Date des dernières règles
<ul style="list-style-type: none"> ▪ LH ▪ FSH ▪ Œstradiol ▪ Progestéronne 	Stimulation ovarienne Date des dernières règles
Cortisol	matin / soir
Tests thyroïdiens	Traitement en cours Date et heure de la dernière prise du médicament
Dosage de médicaments, vitamines, hormones	Traitement en cours Date et heure de la dernière prise du médicament
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sérologie Hépatites A, B ▪ Rubéole 	Grossesse. Avancement de la grossesse Vaccination
<ul style="list-style-type: none"> ▪ CMV ▪ Toxoplasmose ▪ Parvovirus 	Grossesse. Avancement de la grossesse
Malaria Sérologies virales « exotiques »	Pays d'origine Voyages. Destination, date, durée
Coagulation : INR, APTT, ATIII	Traitement anticoagulant. Date et heure de la dernière prise du médicament
Groupe sanguin	Transfusion <4 mois. Greffe de cellules souches hématopoïétiques. Ethnie.
Test de Coombs direct	Anémie hémolytique. Médicaments : pénicilline, céphalosporines, quinine, daratumumab (Darzalex), α méthyl dopa
RAI	Bilan pré-/post –transfusionnel ? Antécédents transfusionnels connus ? RAI positive connue ? Anticorps identifié ? Traitement Darzalex
	FEMME ENCEINTE: Antécédents de grossesse? Antécédents transfusionnels ? Amniocentèse Prophylaxie anti D (Rhésotativ)? Date de la dernière injection. Date dernière RAI négative avant injection.
Électrophorèse des protéines sériques	Injection de produits iodés dans les 3 derniers jours ?

Renseignements cliniques en pré analytique

Hémoculture	Fièvre ? Traitement antibiotique en cours? Lequel
Uroculture	Fièvre ? Traitement antibiotique en cours? Lequel ?
Coproculture chez des enfants en dessous de 2 ans	Vaccination Rotavirus ?

D'autres renseignements cliniques peuvent être nécessaires pour l'interprétation correcte des résultats (liste non exhaustive) :

- Chimiothérapie
- Dialyse
- État physiologique du malade : immunodépression, diabète, allaitement ou mobilité réduite
- Contacts avec animaux
- Ethnie
- Sport intensif
- Travail de nuit ???