

LABORATOIRE BIOCENTRE		ANALYSES NECESSITANT DES RENSEIGNEMENTS CLINIQUES ET DES CONDITIONS PARTICULIERES	DOCADM019
Indice 5	Date : 11/02/21	Nature des modifications : MAJ Biochimie, hyperglycémies	

Vérificateur : L. WIJNANTS	Approbateur : V. DECOOL
--------------------------------------	-----------------------------------

Ce document regroupe les analyses pour lesquelles des renseignements cliniques ou thérapeutiques sont nécessaires et des conditions particulières sont à respecter.

Catégorie d'analyses	Renseignements utiles
Agglutinines irrégulières	<ul style="list-style-type: none"> • Vaccination anti D (date et dosage)
Bactériologie / Virologie <i>(Cf. fiches de liaison ERECHXXX)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • But de l'analyse (diagnostic, suivi d'antibiothérapie,...) • Heure du prélèvement • Traitement en cours, signes cliniques
Spermiologie	<ul style="list-style-type: none"> • Uniquement aux Francs et sur RDV • Délai d'abstinence
Biochimie	<ul style="list-style-type: none"> • Un jeûne d'au minimum 8 heures et de préférence 12 heures est indispensable pour : <ul style="list-style-type: none"> ○ la glycémie, les bilans lipidiques, l'électrophorèse des protéines, la recherche de cryoglobuline/cryofibrinogène, Vitamines (A, B1, B3, B6, B9 ou folates, C et E) ○ Pour les autres dosages, une restriction alimentaire de 2 heures est recommandée mais non obligatoire. • Clairance de la créatinine : <ul style="list-style-type: none"> ○ selon la formule de Cockroft: indiquer le poids du patient ○ selon la formule CKD-EPI : indiquer la couleur de peau
Test HELIKIT	<ul style="list-style-type: none"> • Prélèvement à jeun (ne pas boire, ne pas manger et ne pas fumer depuis la veille) • arrêt des antibiotiques depuis un mois • arrêt du traitement aux IPP depuis 15 jours (voir liste au laboratoire)
Hyperglycémie provoquée <i>(HPO, Sullivan, G charge...)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Quantité de sucre ingérée • Heure de prélèvement
Cycles glycémiques	<ul style="list-style-type: none"> • Heure du prélèvement
Gaz du sang	<ul style="list-style-type: none"> • Nature de la ventilation (avec ou sans oxygène, volume) • Heure du prélèvement
Hémostase	<ul style="list-style-type: none"> • Prise éventuelle d'anticoagulants avec posologie, • Indication thérapeutique et horaire de dernière prise
Hormonologie	<ul style="list-style-type: none"> • Date des dernières règles / Date de début de grossesse • Prolactine : repos de 20 min préconisé • Cortisol : le matin vers 8h (taux de base). Pour un cycle nyctéméral prévoir un dosage à 12h, après 17h et idéalement minuit.
Médicaments (dosages)	<ul style="list-style-type: none"> • La date et l'heure du prélèvement • La date et l'heure de la dernière prise • Les renseignements de posologie, la raison de la prescription • La date de début de traitement et/ ou de modification de posologie.
Mycologie <i>(cf. fiche de liaison ERECH030)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Origine géographique • Antécédents • Signes cliniques
Parasitologie / Paludisme <i>(cf. fiche de liaison ERECH007/ERECH032)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Séjours à l'étranger (date et lieu) • Antécédents