



Enregistrement  
**Liste des examens réputés  
urgents**

Réf. : ENR\_LABO.2017.048.

Page : 1 / 3

Application : 08/10/2019

PROCESSUS RÉALISATION

*Cet enregistrement présente la liste des examens de biologie médicale réputés urgents au centre hospitalier des pays de Morlaix et les délais maximum de rendu des résultats. Le délai de rendu comprend le délai de transmission des prélèvements, le délai d'exécution et le délai de transmission des résultats validés. La prise en charge urgente impose la notification du caractère urgent sur la prescription, la présence des renseignements cliniques pertinents qui motivent l'urgence, et une transmission la plus rapide possible au laboratoire (moins de 15 minutes). Nos délais de rendu sont établis sur la base du délai maximal d'exécution après arrivée au laboratoire, auquel il faut ajouter le délai de transmission maximal idéal de moins de 15 minutes. Les délais analytiques sont les mêmes que l'examen soit urgent ou non, seuls les délais préanalytiques et post-analytiques peuvent être raccourcis. En permanence des soins, les délais de bactériologie peuvent être doublés en cas de surcharge d'activité biologique ou de délivrance de PSL.*

*Un examen réputé urgent n'est pas forcément urgent alors qu'un examen non réputé urgent peut le devenir. La situation clinique est ici déterminante du caractère urgent et toute situation non prévue impose un dialogue clinico-biologique. Cette liste présente les examens qui peuvent être exécutés en urgence, non pas qui seront de fait réalisés en urgence. Elle est établie pour les services du CHPM. Pour les établissements conventionnés et les dossiers externes, les termes de la convention ou le catalogue des examens font foi.*

	<b>Examen biologique</b>	<b>Délai de rendu maximal</b>
<b>HEMATOLOGIE</b>	Numération globulaire et paramètres dérivés (dont schizocytes) Formule sanguine	1 heure
	Schizocytes	2 heures
	Formule sanguine	6 heures
	Numération plaquettaire	1 heure sauf vérification amas
	Réticulocytes	1 heure
<b>SEROLOGIE</b>	HIV Patient source AES Test immunochromatographique	2 heures
	Antigénémie Hépatite B Accouchement non suivi	4 heures
	Hépatite A : suspicion d'hépatite aiguë / épidémie Autres cas	Après appel du biologiste médical

<b>HEMOSTASE</b>	TP/INR TCA Fibrinogène D-Dimères Facteurs II V VII X	2 heures  Hémostase de base (TP/TCA/FIB) 1 heure si hémorragie de la délivrance
<b>IMMUNOHEMATOLOGIE</b>	Groupes sanguins RAI Test direct à l'antiglobuline	Se référer à la notion d'urgence définie dans le catalogue des examens et en respect des définitions de l'urgence transfusionnelle. Aucun groupe sanguin ne peut être obtenu avant 1 heure, aucune RAI avant 1h30
<b>BACTERIOLOGIE</b>	<b>Examens directs</b> LCR LBA : direct si coché urgent Liquide des séreuses : si coché urgent Prélèvement respiratoire réanimation	LCR : 1 heure Autres liquides : 2 heures
	<i>Clostridium difficile</i> Recherche de la GDH (selles diarrhéiques)	2 heures
	Prélèvements néonataux : Examen direct gastrique, méconium	2 heures
	Prélèvements de pus profond (en pot, seringue, tube, biopsie, matériel...) : examens directs	2 heures
	Liquide articulaire	2 heures
	Examen direct ECBU :	
	Pédiatrie Adulte : bandelette positive	1 heure
	Prélèvements d'endocol, et urétraux : examen direct (PV non urgent)	2 heures

	Antigènes solubles <i>Legionella</i> et <i>Streptococcus pneumoniae</i>	1 heure
<b>PARASITOLOGIE</b>	Recherche de paludisme	1 heure (positif / négatif) 2 heures pour l'espèce Toute demande urgente reçue après plus de 15 minutes d'acheminement entraîne la déclaration d'une non-conformité
<b>BIOCHIMIE</b>	Sang : Ionogramme / urée /créatinine / glycémie / protidémie / bicarbonates / calcémie / uricémie	2 heures
	ASAT- ALAT / LDH / GGT / PAL / CK / bilirubines / CRP / lipase / NT Pro BNP / Beta-HCG	2 heures (NT-ProBNP : hors période de maintenance analyseur)
	Troponine	1 heure 30
	Recherche de toxiques urinaires	2 heures
	Recherche de toxiques sanguins (barbituriques, benzodiazépines, tricycliques)	2 heures
	Dosage médicamenteux urgents	2 heures
	Procalcitonine (syndrome inflammatoire général)	2 heures
	Haptoglobine	2 heures
	Gaz du sang artériel	1 heure
	Lactates sanguin et rachidien	2 heures
Ammoniémie / Alcoolémie	2 heures	