

OFFRE DE SERVICE		
Secteur d'activités	Quart	Type de service
Banque de sang	Jour/7	Offrir le service de routine et d'urgence de 8 à 16 heures
	Soir /7	Offrir le service d'urgence de 16 à 24 heures
	Nuit/7	Offrir le service d'urgence de 0 à 8 heures
Biochimie	Jour/7	Offrir le service de routine et d'urgence de 8 à 16 heures
	Soir /7	Offrir le service d'urgence de 16 à 24 heures
	Nuit/7	Offrir le service d'urgence de 0 à 8 heures
Hématologie Hémostase	Jour/7	Offrir le service de routine et d'urgence 8 à 16 heures
	Soir /7	Offrir le service d'urgence de 16 à 24 heures
	Nuit/7	Offrir le service d'urgence de 0 à 8 heures
Sérologie	Jour/5 Lundi au vendredi	Offrir le service de routine et d'urgence de 8 à 16 heures
	Fin de semaine de plus de 72 heures	Offrir le service de garde pour une exposition accidentelle aux liquides biologiques
	Soir	Fermé
	Nuit	Fermé
Microbiologie	Jour/7	Offrir le service de routine et d'urgence de 8 à 16 heures
	Soir /7	Offrir le service d'urgence de 16 à 24 heures
	Nuit/7	Offrir le service d'urgence de 0 à 8 heures
Pathologie	Jour/7	Offrir le service de routine et d'urgence de 8 à 16 heures
	Jour (fin de semaine)	Offrir le service de garde des autopsies sous autorisation du pathologiste de garde de 8 à 16 heures Offrir le service d'urgence (ex congélation) sous autorisation du pathologiste de garde
	Soir/5(Lundi au vendredi)	Offrir le service de routine Offrir le service d'urgence (ex congélation) sous autorisation du pathologiste de garde
	Soir/7	Offrir le service d'urgence (ex congélation) sous autorisation du pathologiste de garde
	Nuit	Fermé
Cytologie	Jour/5 Lundi au vendredi	Offrir le service de routine et d'urgence de 8 à 16 heures
	Soir	Fermé
	Nuit	Fermé

Secteurs d'activités	Type d'analyse	Délai de temps de réponse
Banque de sang	Urgence majeure	immédiat
	Urgente	Moins de 40 minutes
	Routine	Entre 40 minutes et 24 heures selon le cas
Biochimie	STAT et urgente CH	Moins de 60 minutes
	Urgente CHSLD et cas référé	Moins de 120 minutes
	Routine CH	Moins de 120 minutes
	Routine CHSLD et cas référé	4 heures
	Extérieure	Selon le type d'analyse
Centre de prélèvements	Routine	60 minutes
Hématologie	STAT et urgente CH	Moins de 30 minutes
	Urgente CHSLD et cas référé	Moins de 60 minutes
	Routine CH	60 minutes
	Routine CHSLD et cas référé	4 heures
	Extérieure	Selon le type d'analyse
Coagulation	STAT et urgente CH	Moins de 45 minutes
	Urgente CHSLD et cas référé	Moins de 90 minutes
	Routine CH	Moins de 90 minutes
	Routine CHSLD et cas référé	2 heures
	Extérieure	Selon le type d'analyse
Microbiologie	Gram pour LCR	60 minutes
	Gram pour LCR (sur appel)	120 minutes
	Cryptolates LCR	2 heures (entre 8 et 23 h/ 7jours)
	SARM par PCR	2 heures 24heures/24
	Influenza A et B	30 minutes, selon l'horaire du laboratoire
	VRS	30 minutes, selon l'horaire du laboratoire
Cultures	Selon la croissance et l'identification	
Sérologie	Exposition accidentelle aux liquides biologique	Fin de semaine : 72 heures Semaine : 24 heures
	Routine Architect	24 heures
	Parvovirus	Max. 7 jours
	Chlamydia et N. gonorrhoeae (PCR)	Max. 4 jours
	Urgente	1 heure
	Routine	24 heures
Pathologie	Extemporanes	20 minutes pour rapport verbal (excluant les spécimens multiples et les états frais, selon le cas)
	Biopsies urgentes	3 jours ouvrables
	Biopsies	5 à 10 jours ouvrables selon technique
	Chirurgies pour cancer	12 jours ouvrables
	Chirurgies autres	15 jours ouvrables
	Autopsie	Rapport préliminaire : 2 jours ouvrables Rapport final : 90 jours calendrier ou 60 jours ouvrables
	Pathologie moléculaire classe 1	5 jours ouvrables
	Pathologie moléculaire classe 2	10 jours ouvrables
Des temps réponses additionnels peuvent s'ajouter pour les tests complémentaires en pathologie (ajouts des spécialistes à des fins diagnostiques)		
Cytologie	Cytologie gynécologique (Colpo)	5 jours ouvrables
	Cytologie gynécologique (Dépistage)	60 jours
	Cytologie non-gyn.cologique	5 jours ouvrables

DÉTAIL DE L'OFFRE DE SERVICE

01.0 BIOCHIMIE

- 01.1 BIOCHIMIE CLINIQUE
- 01.2 BIOCHIMIE HORMONE
- 01.3 BIOCHIMIE IMMUNOLOGIE
- 01.4 BIOCHIMIE MÉDICAMENT
- 01.5 BIOCHIMIE TOXICOLOGIE

02.0 BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

- 02.3 DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE INFECTIEUX

05.0 HÉMATOLOGIE

- 05.1 HÉMATOLOGIE CYTO-CHIMIE
- 05.2 HÉMATOLOGIE CYTOLOGIE
- 05.3 HÉMATOLOGIE ÉRYTHROCYTAIRE
- 05.5 HÉMATOLOGIE HÉMOSTASE
- 05.6 HÉMATOLOGIE IMMUNOCYTOMÉTRIE
- 05.7 HÉMATOLOGIE IMMUNOLOGIE

06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE

07.0 MICROBIOLOGIE

- 07.1 MICROBIOLOGIE BACTÉRIOLOGIE
- 07.2 MICROBIOLOGIE IMMUNOSÉROLOGIE
- 07.3 MICROBIOLOGIE MYCOBACTÉRIOLOGIE
- 07.4 MICROBIOLOGIE MYCOLOGIE
- 07.5 MICROBIOLOGIE PARASITOLOGIE
- 07.6 MICROBIOLOGIE VIROLOGIE

08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE

- 08.1 PATHOLOGIE CLINIQUE
- 08.2 PATHOLOGIE FERTILITÉ
- 08.3 PATHOLOGIE CYTOLOGIE

ANALYSES EBMD

EXTERNE : Glucomètre et I-STAT
INTERNE : Glucomètre, I-STAT, GEM5000