


HIA Clermont-Tonnerre Brest Laboratoire de Biologie Médicale 	<b>Support d'enregistrement</b>	Code : PRA-SE-EXAMURGEN Version n°09
	<b>Liste des examens réalisés en urgence</b>	Date d'application : 19/09/2018
		Page : 1 / 3

VERSION	COMMENTAIRE	DATE
02	Révision annuelle	27/06/2013
03	Révision annuelle - Passage d'un fichier Excel à un fichier Word.	20/05/2014
04	Tube sec CPK et CK-MB. Arrêt Cl du LCR.	28/08/2015
05	Arrêt carbamazépine, acide urique urinaire.	29/02/2016
06	Ajout grippe	15/06/2016
07	Ajout albumine et lactates LCR - Suppression amylase, CKMB - Changement de tube pour CPK, vanco	16/03/2017
08	Ajout de l'haptoglobine	23/06/2017
09	Glycémie sur fluoré + Ajout réticulocytes	19/09/2018

Rédaction	Vérification	Approbation	Validation
Date : 17/04/2018 Fonction : Responsable Qualité Visa électronique : BERNA	Date : 19/04/2018 Fonction : Responsable des Systèmes d'Informations Visa électronique : LEFEBVRE	Date : 04/05/2018 Fonction : Biologiste Responsable Visa électronique : VAILLANT	Date : 19/09/2018 Fonction : Responsable Documentaire Visa électronique : THIBAUT

## Liste des examens réalisés en urgence

### HEMATOLOGIE

NFS : Numération et formule sanguine	NF	Recherche de paludisme	PALU
Réticulocytes	RETIC		

### HEMOSTASE

TP et INR : Taux de prothrombine	TP	Fibrinogène	FIB
TCA : Temps de céphaline activée	TCA	D-Dimères	DDIM
TCK : Temps de céphaline kaolin	TCK	Complexes solubles	COSO
HNF : Héparine standard	HNF	Facteur V	V
HBPM : Héparine de bas poids moléculaire	HBPM		

### IMMUNO-HEMATOLOGIE

Groupage sanguin	GRS	Recherche d'anticorps irréguliers	RAI
------------------	-----	-----------------------------------	-----

### BIOCHIMIE – TOXICOLOGIE - PHARMACOLOGIE

#### SANG










Ionogramme (Na, K, CL et CO <sub>2</sub> T)	IONO	TNT	TNT
Urée	UREE	Nt Pro-BNP	PBNP
Créatinine	CREAE	Myoglobine	MYO
Glucose	GLYCF	Procalcitonine	PCTC
Protéines totales	PROT	β-HCG	HCG
Bilirubine totale et conjuguée	BILT	Lactates	LACT
Calcium	CA	Ammonium	NH3
Osmolarité	OSMO	Gaz du sang	GAZO
Acide urique	URIC	Monoxyde de carbone	CO
Cholestérol total	CHOL	Méthémoglobine	METHB
Magnésium	MG	Lactates artériels	LACTA
CRP	CRP	Alcool	ALC
Lipase	LIPA	Digoxine	DIGO
Albumine	ALBUI	Phénobarbital	PHENO
CK	CPK	Paracétamol (Acétaminophène)	PARS
LDH	LDH	Salicylés	SALIS
GGT	GGT	Valproate (Dépakine)	VALP
ASAT	TGO	Lithium	LI
ALAT	TGP	Barbituriques	BARS
Fer	FER	Benzodiazépines	BENZS
Triglycérides	TRIG	Tricycliques	TRIS
PAL	PAL	Gentamicine	GENR-GENP
Haptoglobine	HAPTO	Amikacine	AMIR-AMIP
Phosphore	PHOS	Vancomycine	VANCO

URINE			
Ionogramme	UIONO	Barbituriques	BARBU
Urée	UUREE	Benzodiazépines	BENZU
Créatinine	UCREA	Tricycliques	TRICU
Glucose	UGLUC	Amphétamines	UAMPH
Protéines	UPROT	Cocaïne	UCOCA
Calcium	UCA	Opiacés	UOPI
Phosphore	UPHOS	Cannabis	UCAN
pH	UPH		
Corps cétoniques	UCET		
Recherche de sang	USANG		
Osmolarité	UOSMO		

LCR		LIQUIDES DIVERS	
Glucose	LCCHI	Glucose	LDGLU
Protéines	LCCHI	Protéines	LDPRO
Aspect	LCCHI	Ionogramme	LDION
Lactates			

BACTERIOLOGIE			
Antigènes solubles urinaires	AGSPN AGSLU	PCR grippe (écouvillon spécial)	BMGRIP

SEROLOGIE			
VIH patient source dans les AES	HIVU		

LEGENDE			
	Tube EDTA à bouchon violet		
	Tube citaté à bouchon bleu		
	Tube hépariné à bouchon vert		
	Tube sec sans gel séparateur à bouchon rouge		
	Tube sec avec gel séparateur à bouchon jaune		
	Tube fluoré / oxalate de sodium à bouchon gris		
	Seringue héparinée pour gazométrie		
	Pot à ECBU stérile		
	Monovette		