

REPUBLIQUE TUNISIENNE

MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE

INSTITUT PASTEUR DE TUNIS

13, Place Pasteur-B.P.74-1002Tunis-Belvédère

Tel:(216) 71783 022-71 843 755 - Fax: 71 791 833/ 71 849 251

GUIDE
PRATIQUE
DES
ANALYSES
SPECIALISEES

2008

GUIDE DES ANALYSES SPÉCIALISÉES

INFORMATIONS PRATIQUES

*** Pour chaque analyse, le prélèvement doit être effectué et l'échantillon conservé selon les modalités indiquées dans ce guide.

** Pour les prélèvements nécessitant une congélation immédiate, il faut envoyer autant d'échantillons que d'analyses demandées.

*** Tout prélèvement envoyé doit comporter obligatoirement le nom et le prénom du patient et être accompagné d'une feuille de demande d'analyses et du bon de commande.

Le non respect de ces conditions constitue un critère majeur de non conformité.

*** La feuille de demande d'analyses doit impérativement comporter la date du prélèvement, l'identité l'âge du patient et les analyses demandées. ***Important: L'écriture doit être bien lisible.***

*** Pour les tests dynamiques et les épreuves, il est impératif d'indiquer les temps de prélèvement.

*** Les tarifs Hors Nomenclature (H.N) pour certaines analyses indiquées dans ce guide, peuvent subir une modification en cours d'année sans préavis.

*** Les délais de remise des résultats des analyses mentionnés dans ce guide sont les délais d'usage sauf en cas de contrôle(s) supplémentaire(s).

*** Pour toute analyse qui ne figure pas dans ce guide, et avant tout envoi de prélèvement, il faut s'assurer au préalable qu'elle peut être effectuée à l'IPT ou sous-traitée en contactant la Réception de l'IPT. Tél: 71 843 755 postes: 118 / 119 / 177

ABREVIATIONS TECHNIQUES

CG-SM	Chromatographie Gaz - Spectrométrie de masse
CPG	Chromatographie en Phase Gazeuse
ECLIA	Electro-chimiluminescence
EIA	Enzyme Immuno Assay
ELISA	Enzyme Linked Immuno Sorben Assay
ELS	Electrosynérèse
HPLC	High Performance Liquid Chromatography
IDR	Immuno Diffusion Radiale
IEP	Immuno-Electrophorèse
IFD	Immunofluorescence directe
LM MS MS	Liquid Chromatography Mass Spectrometry (x2)
IFI	Immunofluorescence Indirecte
ISAGA	Immunosorbent agglutination assay
PCR	Polymerase Chain Reaction
RFC	Réaction de Fixation du Complément
RIA	Radio Immuno Assay
SAA	Spectrophotométrie d'Absorption Atomique

VIROLOGIE CLINIQUE

Adénovirus/ Recherche directe Agglutination latex	Selles fraîches		4°	B 40	6,400	1 j
Adénovirus/ Recherche d'ADN PCR	Pvts respiratoires/ pvts conjonctivaux/plasma sur EDTA/ Urines/biopsie/LCR	2 ml	4°	B 400	64,000	Envoi 164,0 € 160,000
Adénovirus/ Sérologie RFC	Sérum	2 ml	4°	B100	16,000	Envoi Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après une semaine environ.
BK Virus (Polyomavirus BK) PCR	Plasma pvt sur EDTA/ LCR/urines biopsie/liquide amniotique	1 ml	4°	H.N	132,000	Envoi 164,00 € 160,000
CMV/Cytomégalovirus:recherche d'ADN PCR	Plasma prélevé sur EDTA/ LCR/urines/biopsie liquide amniotique/Pvts respiratoires	5 ml	4°	B 400	64,000	192,000
CMV/ Cytomégalovirus: Sérologie(IgG-IgM) ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 150	24,000	Envoi 38,400 10 j
Coxsackievirus RFC	Sérum	1 ml	4°	H.N	19,200	Envoi 38,400
EBV/Epstein Barr Virus:dosage d'ADN-viral PCR	Sang total liquides biologiques	2 ml	4°	B 400	64,000	Envoi 110,00 € Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après 21 j environ. 160,000
EBV/Epstein Barr Virus(:VCA/EBNA) Sérologie IgG-IgM ELISA	Sérum/LCR	1 ml	4°	B 150	24,000	10 j
Hépatite A/ IgM anti HAV ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 150	24,000	15 j
Hépatite B						
Ag HBs ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 80	12,800	10 j
Ag Hbe ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	15 j
Ac.anti-Hbe ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	15 j
Ac. anti-Hbc totaux ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	10 j
Ac. anti-Hbc(IgM) ELISA	Sérum	1 ml	4°	B 150	24,000	15 j
Ac. anti-Hbs	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	10 j

ELISA						
ADN viral(Dosage)	Sang total sur T.sec	10 ml	4°	B 750	120,000	21 j
PCR en temps réel	stérile de type vacutainer à envoyer dans les 4 h après pvt.					
Hépatite C/VHC						
Ac.anti VHC	Sérum	1 ml	4°	B 150	24,000	10 j
ELISA						
ARN viral(recherche qualitative)						
Rt-PCR/ hybridation	Sang total sur T.sec	10 ml	4°	B 400	64,000	21 j
stérile de type vacutainer à envoyer dans les 4 h après pvt.						
ARN viral(dosage quantitatif)						
Rt-PCR/hybridation ou PCR en temps réel	Sang total sur T.sec	10 ml	4°	B 750	120,000	21 j
stérile de type vacutainer à envoyer dans les 4 h après pvt.						
Génotypage						
Rt-PCR/hybridation	Sang total sur T.sec	10 ml	4°	B 600	96,000	21 j
stérile de type vacutainer à envoyer dans les 4 h après pvt.						
Hépatite DELTA :						
Antigène DELTA	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	15 j
ELISA						
Ac.totaux anti DELTA	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	15 j
ELISA						
IgM anti DELTA	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	15 j
ELISA						
Herpes Simplex VIRUS 1+2 (IgM/IgG)						
ELISA						
Herpes Simplex VIRUS 1+2	Plasma sur EDTA	1 ml	4°	B 400	64,000	Envoi
Recherche d'ADN viral	LCR/biopsie				56,00 €	
PCR	liquide amniotique	5 ml	4°	B 400	B600 E	Envoi
					Volume obligatoire	64,000
HHV6/ Herpes humain VIRUS TYPE 6						
Sérologie (IgM/IgG)	Sérum	2 ml	4°	B 150	24,000	Envoi
Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après une semaine environ.						
ELISA						
					IGG	12,800
					IGM	22,800
HHV8/ Herpes humain VIRUS TYPE 8						
Sérologie (IgG)	Sérum	2 ml	4°	B 150	24,000	Envoi
immunofluorescence						
					IGG	64,000
HHV8/ Herpes humain VIRUS TYPE 8						
Recherche d'ADN viral	Plasma pvt sur EDTA/biopsie	5 ml	4°	HN	120,000	Envoi
PCR	Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après deux semaines environ.					
HIV						
Sérologie dépistage(HIV1+HIV2)	Sérum	1 ml	4°	B 120	19,200	5 j
Charge virale: ARN HIV1						
RT-PCR	Plasma pvt sur EDTA	2X1,5	CONGELÉ	B 750	120,000	Envoi

Décanner et congeler dans les 4 h.prévoir 2 tubes séparés.

Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après une semaine environ.

JC VIRUS (Polyomavirus JC)	Sérum/Plasma EDTA	2 ml	CONGELÉ	HN	132,000	Envoi
PCR	Urines	10 ml	CONGELÉ	HN	132,000	
	OCR	1 ml	CONGELÉ	HN	132,000	
	Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après 20 j environ.					
			57,6-128,	64,00	160,000	

Rotavirus	selles fraises		4°	B 80	12,800	1 j
Recherche directe						
agglutination de particules de latex						

Rubéole						
IgG Spécifiques	Sérum	1 ml	4°	B 80	12,800	10 j
ELISA						
IgM	Sérum	1 ml	4°	B 80	12,800	10 j
ELISA						

Varicelle-Zona	Sérum	2 ml	4°	B 150	24,000	Envoi
Sérologie IgG						
ELISA	Envoi aux laboratoires CERBA mardi et jeudi résultat après une semaine environ.					

Pour toute information complémentaire contacter:

Sécrétariat:	P	439
Laboratoire:	P	432
Pr. H. TRIKI	P	412