

Nom de l'Analyse	Code laboratoire	SPECIMEN	Tubes acceptés	Chapitre	Cotation en B	Prix patient en B=1,1DH	PREPARATION DU PATIENT	DELAI DU RENDU
Acide urique	AU	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
Adénosine Désaminase	ADA	Liquide biologique: Pleural, Ascite..	FLACON STERILE	BIOCHIMIE DES LIQUIDES BIOLOGIQUES	HN	600	JNO	JOUR MEME
Albuminémie	ALB	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	60	66	JNO	JOUR MEME
Amylase	AMY	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Antistreptolysine O	ASLO	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	80	88	JNO	JOUR MEME
Bilirubine (Totale Directe et Indirecte)	BIL	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	70	77	JNO	JOUR MEME
C REACTIVE PROTEIN	CRP	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Calcium	CA	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JEUN RECOMMANDE	JOUR MEME
Chlore	CL	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
cholestérol HDL	HDL	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	50	55	A JEUN	JOUR MEME
Cholestérol LDL	LDL	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	50	55	A JEUN	JOUR MEME
Cholestérol Total	CHOL	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	A JEUN	JOUR MEME
Coefficient de saturation de la transferrine	CTF	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Créatine Phosphokinase	CPK	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Créatinine	CR	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
Cycle glycémique	CYGLY		●●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	150	165	A JEUN	JOUR MEME

		Serum ou Plasma hépariné						
Electrophorèse de l'hémoglobine	EHB	Sang total	●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Electrophorèse des protéines sériques	EPP	Serum	●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	J+2
Enzyme de conversion de l'angiotensine (ECA)	ECA	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	200	220	JNO	JOUR MEME
Epreuve d'hyperglycémie provoquée	HGPO	Sang total hépariné	●●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	150	165	A JEUN	JOUR MEME
Epreuve d'hyperglycémie provoquée	HGPO	Serum ou Plasma hépariné	●●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	150	165	A JEUN	JOUR MEME
FER sérique	FER	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	60	66	A JEUN	JOUR MEME
Ferritine	FERR	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	250	275	JNO	JOUR MEME
Gamma GT	GGT	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	50	55	JNO	JOUR MEME
GAZOMETRIE	GAZ	Serum ou Plasma	SERINGUE HEPARINEE	BIOCHIMIE SANGUINE	200	220	JNO	JOUR MEME
Glycémie à jeun	GLY	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	A JEUN	JOUR MEME
Glycémie post-prandiale	GPP	Serum ou Plasma hépariné	●●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	A JEUN	JOUR MEME
Haptoglobine	HAPTO	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	150	165	JNO	JOUR MEME
Hémoglobine glyquée	HBA1C	Sang total	●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Ionogramme complet (Na, K, Cl, Calcium, Protides totaux, Reserves alcalins)	IONOC	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	160	176	JNO	JOUR MEME
Ionogramme simple (Na, K, Cl)	ION	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	90	99	JNO	JOUR MEME
Lactate deshydrogénase	LDH	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME
Lipase	LIPA	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	100	110	JNO	JOUR MEME

Magnésium Erythrocytaire	MGER	Sang total hépariné	●	BIOCHIMIE SANGUINE	80	88	JNO	JOUR MEME
Magnésium plasmatique	MG	Sang total hépariné	●	BIOCHIMIE SANGUINE	60	66	JNO	JOUR MEME
Microalbuminurie des 24 heures	MALB24	URINE DE 24H	FLACON URINE DE 24H	BIOCHIMIE URINAIRE	60	66	JNO	J+1
NT-proBNP	proBNP	SANG TOTAL HEPARINE	●	MARQUEURS CARDIAQUES	500	550	JNO	JOUR MEME
Phosphatases alcalines	PHOS	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	50	55	JNO	JOUR MEME
Phosphore	P	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	40	44	JNO	JOUR MEME
Potassium	K	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
PROCALCITONINE	PCT	Serum	●●	BIOCHIMIE SANGUINE	400	440	JNO	JOUR MEME
PROTEINES TOTALES	PT	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
Protéinurie de 24 heures	PT24	URINE DE 24H	FLACON URINE DE 24H	BIOCHIMIE URINAIRE	30	33	JNO	J+1
Réserve alcaline	RA	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	40	44	JNO	JOUR MEME
Sodium	NA	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
Test de O'Sullivan	OSUL	Serum ou Plasma hépariné	●●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	150	165	A JEUN	JOUR MEME
Transaminase glutamique oxalacétique GPT	ASAT	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	50	55	JNO	JOUR MEME
Transaminase glutamique pyruvique GOT	ALAT	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	50	55	JNO	JOUR MEME
Transferrine	TRANSF	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	150	165	A JEUN	JOUR MEME
Triglycérides	TRIGL	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	60	66	A JEUN	JOUR MEME
Troponine ultra-sensible	TropoUS	Serum ou Plasma hépariné	●●●	MARQUEURS CARDIAQUES	250	275	JNO	JOUR MEME

Urée	U	Serum ou Plasma hépariné	●●●	BIOCHIMIE SANGUINE	30	33	JNO	JOUR MEME
------	---	--------------------------	-----	--------------------	----	----	-----	-----------

N.B. Liste non exhaustive : Pour plus d'informations, merci de contacter le laboratoire pour les Autres analyses qui ne figurent pas sur ce catalogue .



Dr Imad EL YAAGOUBI
DIRECTEUR DU LABORATOIRE
PHARMACIEN BIOLOGISTE

- Diplôme de spécialité en Analyses Biologique Médicales - Rabat
- Diplômé en Médecine et Biologie de la reproduction - Paris 5
- Diplômé en Management de la qualité des laboratoires d'analyses médicales - Bordeaux

Complexe Médicale AL Wifak (RDC),
Avenue Docteur abdelkrim El Khatib, Quartier Wifak, Témara.
☎ 0537 40-30-30 • 📠 0537 40-30-36

