

190285



INFLAMMATION <input checked="" type="checkbox"/> - CRP		HEMOGRAMME = (NUMERATION. FORMULE - SANGUINE)	
<input checked="" type="checkbox"/> - VS		Globules rouges - Hémoglobine	
<input checked="" type="checkbox"/> - heure c2		Hématoïde - Globules blancs...	
<input checked="" type="checkbox"/> - Protides toxiques		Plaquettes	
IONOGRAMME		<i>Chauki</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Potassium		Na	
<input checked="" type="checkbox"/> Sodium		Cl	
<input checked="" type="checkbox"/> Chlorure		Ca	
<input checked="" type="checkbox"/> - Recharge calcaire		Mg	
<input checked="" type="checkbox"/> - Protides toxiques		Pb	
BILAN LIPIDIQUE		741	
<input checked="" type="checkbox"/> Triglycérides		QR	
<input checked="" type="checkbox"/> - Cholestérol total		T3-T4	
<input checked="" type="checkbox"/> - Cholestérol HDL		fSH	
<input checked="" type="checkbox"/> - Cholestérol LDL		U	
BILAN HEPATIQUE		BILAN DE LA FONCTION THYROIDIENNE	
<input checked="" type="checkbox"/> SGOT (ASAT) SGPT (ALAT)		INR	
<input checked="" type="checkbox"/> Gamma GT		TCA malade/TCA témoin	
<input checked="" type="checkbox"/> Phosphatases alcalines		Fibrinogène	
BILAN URINAIRE		BILAN DE LA COAGULATION	
<input checked="" type="checkbox"/> - Protéinurie des 24 heures		- Créatinine	
<input checked="" type="checkbox"/> - ECBU		- Urée plasmatique	
<input checked="" type="checkbox"/> - Ionogramme urinaire		EXPLORATION DE LA PROSTATE	
BILAN GLYCEMIQUE		<input checked="" type="checkbox"/> - PSA	
<input checked="" type="checkbox"/> Glycémie à jeun		ENZYMES MUSCULAIRES	
<input checked="" type="checkbox"/> Glycémie post-prandiale		<input checked="" type="checkbox"/> - LDH	
<input checked="" type="checkbox"/> HbA1c		<input checked="" type="checkbox"/> - GPK	
DIVERS		<input checked="" type="checkbox"/> - GPK-mb	
<input checked="" type="checkbox"/> - Myoglobine		<i>Le 08/11/2024</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> - Troponine		<i>Dr. Medecin: Dr. G. T. 140591</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> - Electrophorèse des protéines		<i>Prat. Laboratoire: Dr. G. T. 140591</i>	

Mme FARAH Keltoum
Ddn 01.01.1954 / F
i0112001

COUDON

LABORATOIRE D'APPLICATIONS SCIENTIFIQUES

A.TOUIMI BENJELLOUN

Docteur J. TAZI SIDQUI

Y.TOUIMI BENJELLOUN

Ep.TAHIRI

Pharmacien Biologiste
Docteur d'Etat en Pharmacie
Professeur Agrégé de Biochimie
de la Faculté de Nancy

Anatomo-cytopathologiste
de la Faculté de Paris VI
Ancien Maître-Assistant
C.H.U de Rabat

Pharmacien Biologiste
de l'Université Libre
de Bruxelles

Membres **uni**  **bio** International

FACTURE

Numéro i0112001
N° Matricule: 00741 C
Analyses du 12.01.2024
Prescrit par : Dr JKINI HAFIDA

Madame FARAH Keltoum
HAY QODS IMM 20 N°4
SIDI BERNOUSSI CASABLANCA
RAM MUPRAS

Le 12 Janvier 2024

Libellé des analyses	Codification	Montant
CRP	B 100	89,00
Vitesse Sedime	B 30	26,70
CT+T+HDL+LDL	B 140	124,60
TGO + TGP	B 100	89,00
Glucose à jeûn	B 30	26,70
Hémo.Glycosylé	B 100	89,00
Troponine	B 250	222,50
Num+Form+PLAQ	B 80	71,20
TSH	B 250	222,50
Fibrinogène	B 50	44,50
Créatinine S	B 30	26,70
Urée sanguine	B 30	26,70
Ferritine	B 250	222,50
Acide urique S	B 30	26,70
Vitamine D	B 480	427,20
1 prélèvement	B 18	16,02

TOTAL des B : 1968 (Tarif RAM)
TOTAL Facture : 1.751,52 DH

Part à la charge de MUPRAS : 100% 1.751,52 DH

Net à payer : 1.751,52 DH

La comptabilité

LABORATOIRES D'APPLICATIONS
SCIENTIFIQUES
11 & 13, Rue Houcine BEN ALI
CASABLANCA - Tél: 05 22 27 64 84