

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR TIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Lditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

macie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

ologie et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu [sous pli confidentiel] doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

que :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

cation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

aire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

die et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com

Prise en charge : pec@mupras.com

Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohaméd Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 [LG] - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



Maladie

Dentaire

Optique

51619

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 6073

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

DÉCE DÉ

Nom & Prénom :

G.HAILANE MOHAMED NAJIB

Date de naissance :

27-05-1955

Adresse :

COOP. ACHARAF, IMM. HA, app 5, Casablanca,

MAROC, 20470

Tél. : 0662 33 76 14

Total des frais engagés : 1005 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : / /

Nom et prénom du malade : Age:

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : (IND 19)

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Casab Le : 16/12/2020

Signature de l'adhérent(e) :

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
10.11.2015	Vente Facture	N° 2846 / 100	100.555,45	CLINIQUE SOISSI Service facturation 8, Rue Cadet d'Antoni - 1007 Genève Tél. : 022 353 40 10 - 032 68 87 414 Fax : 022 353 40 10 - 032 68 87 414 E-mail : clinique_soissi@bluewin.ch Site : www.clinique-soissi.ch INPE : 2453905

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture

ANALYSES - RADIGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

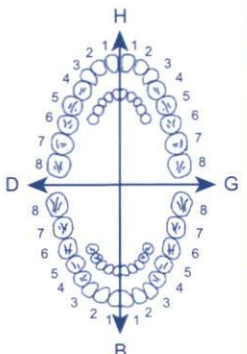
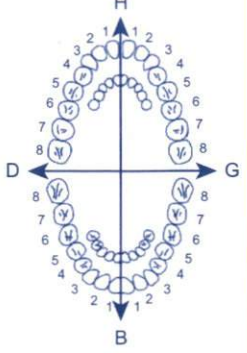
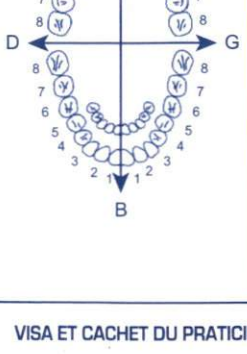
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

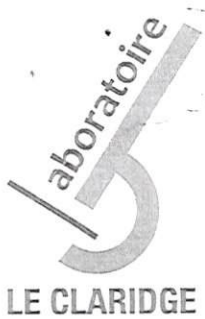
RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficent	CCEFFICIENT DES TRAVAUX	MONTANTS DES SOINS	DEBUT D'EXECUTION	FIN D'EXECUTION	CCEFFICIENT DES TRAVAUX	MONTANTS DES SOINS	DATE DU DEVIS	DATE DE L'EXECUTION											
																						
O.D.F PROTHESES DENTAIRES				DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE																		
				<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">H</td> <td style="width: 50%;">G</td> </tr> <tr> <td>25533412 00000000</td> <td>21433552 00000000</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> </tr> </table>	H	G	25533412 00000000	21433552 00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B							
H	G																					
25533412 00000000	21433552 00000000																					
D	G																					
00000000	00000000																					
35533411	11433553																					
B																						
				[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession																		
VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS																						
VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EX																						



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein
Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain
Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 02/11/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 1/5

Compte Rendu d'Analyses

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE

NUMERATION

				Normales	
				(Homme Adulte)	
HEMOGLOBINE	:	14,0	g/dl	13 - 17	
HEMATOCRITE	:	41,0	%	40 - 50	
HEMATIES	:	4,64	10 ⁶ /mm ³	4,4 - 5,6	
- VGM	:	88	μ ³	84 - 94	
- CCMH	:	34	%	32 - 36	
- TGMH	:	30	pg	28 - 32	
LEUCOCYTES	:	24 160	* /mm ³	4000 - 10000	

FORMULE LEUCOCYTAIRE

POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES	:	92,2	* %	22 276	/mm ³	50 - 75 %
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES	:	0,2	%	48	/mm ³	< 4 %
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES	:	0,2	%	48	/mm ³	< 2 %
LYMPHOCYTES	:	6,2	* %	1 498	/mm ³	20 - 40 %
MONOCYTES	:	1,2	* %	290	/mm ³	2 - 8 %
PLAQUETTES	:	232 000				150000 - 450000

PHARMACIE LABORATOIRE
LE CLARIDGE
Dr. BENARFA HUSSEIN
RUE AHMED RIFAI, COMPLEXE PRESTIGE EXTENTION
BP. 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89 67 49
INP : 103002598 - INP : 103002599 - INP : 3334503980

Rue Ahmed Rifai Complexe LE CLARIDGE (Prestige Extention) Souissi - Rabat

Tél.: 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89 67 49

R.C. : 69968 - Patente : 25900708 - CNSS : 2690809 - ICE : 001673334000060 - INP : 103002598

E-mail : claridgelebo@gmail.com



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 02/11/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 3/5

Caractéristiques

		Normales	
GLYCEMIE A JEUN	:	1,45 * g/l	0,7 - 1,1
Soit :		8,0 mmol/l	3,9 - 6,1

NB/Pour une femme enceinte la glycémie à jeun ne doit pas dépasser 0,92 g/l

UREE SANGUINE	:	0,43 g/l	0,1 - 0,45
Soit :		7,17 mmol/l	1,67 - 7,5

CREATININE SANGUINE:	:	12,4 mg/l	6,5 - 13
Soit :		110 µmol/l	57,5 - 115

TRANSAMINASES

TRANSAMINASES ASAT (GOT)	:	61,0 * UI/l	< 40
TRANSAMINASES ALAT (GPT)	:	32,0 UI/l	< 42

FERRITINE	:	1 611,26 ng/ml	
Technique CMIA(Chimiluminescence)ARCHITECT-ABBOTT			

Valeurs usuelles en

Hommes : 21,0 - 275,0 ng/ml

Femmes : 10,0 - 204,0 ng/ml

PHARMACIE LABORATOIRE

LE CLARIDGE

Dr. BENARFA-Hussein

Rue Ahmed Rifai Souissi - Rabat

tél. 05 37 65 40 55 - 05 37 65 40 03

Fax : 05 37 65 39 97

INP : 103002588

CF : 33345000000

Rue Ahmed Rifai Complexe LE CLARIDGE (Prestige Extention) Souissi - Rabat

Tél.: 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89 67 49

R.C. : 69968 - Patente : 25900708 - CNSS : 2690809 - ICE : 001673334000060 - INP : 103002598

E-mail : claridgelebo@gmail.com



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain
Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 02/11/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 2/5

Compte Rendu d'Analyses

HEMOSTASE

Normales

D-DIMERES EXCLUSION : **2 769,8 * ng/ml** < 500
Dosage immunoenzymatique des PDF/VIDAS-BIOMERIEUX

NB : Associé à un test de probabilité clinique. VIDAS D-Dimer Exclusion est indiqué pour exclure les thromboses veineuses profondes (TVP) et les embolies pulmonaires (EP) chez les patients non hospitalisés suspectés de TVP et EP et à faible probabilité clinique

Augmentation non spécifiques des DDimères:

- l'âge avec un seuil à 700 ng/ml pour le sujet de + de 70 ans
- la grossesse avec un seuil à 1500 ng/ml jusqu'à 2300 ng/ml au 9 ième mois
- thrombolyse thérapeutique

Pathologies accompagnées d'une augmentation des DDimères

-CIVD-Thromboses-Leucémies-Cancers-Etats inflammatoires-Traumatisme-Septicémie-Prééclampsie-Toxémie gravidique et Cirrhose du foie

BIOCHIMIE

IONOGRAMME SANGUIN

SODIUM	:	136	mEq/l	135 - 145
POTASSIUM (<i>K</i> +)	:	3,1 *	mEq/l	3,5 - 5
CHLORURES (<i>Cl</i> -)	:	93 *	mmol/l	98 - 112
PROTEINES	:	63,30	g/l	62 - 82
RESERVE ALCALINE	:	26	mmol/l	20 - 30
CALCIUM (<i>Ca</i> ++)	:	83,1 *	mg/l	84 - 105
	Soit :	2,08	mmol/l	2,1 - 2,63

PHARMACIE LABORATOIRE

LE CLARIDGE

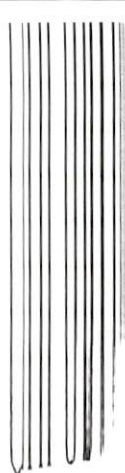
Dr. BENARFA Hussein
Rue Ahmed Rifai/Souissi - Rabat
Tél. : 05 37 65 40 55 - 05 37 65 40 08
Fax : 05 37 65 39 97
INP : 103002598
IP : 3334508990

Rue Ahmed Rifai Complexe LE CLARIDGE (Prestige Extention) Souissi - Rabat

Tél.: 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89

R.C. : 69968 - Patente : 25900708 - CNSS : 2690809 - ICE : 001673334000060 - INP : 103002598

E-mail : claridgeleabo@gmail.com



3,5 - 5

CHLORURES (*Cl*) : 93 * mmol/l 98 - 112
PROTEINES : 63,30 g/l 62 - 82
RESERVE ALCALINE : 26

98 - 112
62 - 82

CALCIUM (*Ca*) : 83,1 * mg/l 84 - 105
Soit : 2,08 mmol/l 2,1 - 2,63

PHARMACIE LABORATOIRE
LE CLARIDGE
Dr. BENARFA Hussein
Rue Ahmed Rifai/Souissi - Rabat
Tél. : 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89
INP : 103002598
IP : 3334508980

Rue Ahmed Rifai Complexe LE CLARIDGE (Prestige Extention) Souissi - Rabat

Tél.: 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89

R.C. : 69968 - Patente : 25900708 - CNSS : 2690809 - ICE : 001673334000060 - INP : 103002598

E-mail : claridgealsho@gmail.com



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain
Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 02/11/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 5/5

Compte Rendu d'Analyses

IMMUNOLOGIE / SEROLOGIE

PROCALCITONINE
VIDAS/BRAHMS/PCT

: 12,12 * ng/ml

Normales

< 0,1

NB/ -Une concentration <0,1 ng/ml : normal

-Une concentration <0,5 ng/ml représente un faible risque de sepsis sévère et/ou choc septique

-Une concentration >2 ng/mL représente un risque élevé de sepsis sévère et/ou choc septique

-FAUX NEGATIF: Toutefois, les concentrations <0,5 ng/ml ne peuvent permettre d'exclure une infection ,du fait de certaines infections localisées (sans présence de signes systémiques) qui peuvent être associées à ces faibles concentrations, ou du fait d'une infection systémique naissante (<6 heures).

-Manque de sensibilité dans les pneumonies communautaires et pyélonéphrites aigues

-Infections à bactéries intracellulaires(pneumopathie atypique, brucellose, maladie de Lyme, tuberculose)

-FAUX POSITIF: Par ailleurs, la procalcitonine peut être augmentée sans infection.(Maladie de Kawasaki, coup de chaleur,polytraumatisés aux premiers jours,grands brûlés,insuffisance rénale préterminale et hemodialysés, premiers jours du nouveau né(48h),certains carcinomes bronchiques,cancers medullaires de la thyroïde.

-Des concentrations de PCT comprises entre 0,5 ng/ml et 2 ng/ml devront être interprétées en tenant compte du contexte clinique du patient. Il est recommandé de retester la PCT dans les 6-24 heures pour toute concentration <2 ng/ml

PROTEINE C REACTIVE (CRP-us) : 443,1 * mg/l

< 5

SEROLOGIE ANTI COVID 19

ANTICORPS DE TYPE IgM : Négatif.

ANTICORPS DE TYPE IgG : Positif.

Index:4,80

CONCLUSION

Présence d'Ac IgG Anti covid-19.

PHARMACIE LABORATOIRE
LE CLARIDGE
Dr. BENARFA Hussein
Rue Ahmed Rifai-Souissi - Rabat
Tél. : 05 37 65 40 08 - 05 37 65 39 97
Fax : 05 37 65 39 97
INP : 103002598
IF : 3334508065



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain
Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 02/11/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 4/5

Compte Rendu d'Analyses

Normales

TROPONINE Ic ultra sensible

(Technique CMIA(chimiluminescence)/ ABBOTT ARCHITECT)

RESULTAT : 0,477 * ng/ml < 0.0156

Interprétation

-Les 99 èmes percentiles observés décrits pour ci dessous pour cette population sont:

Sujet sain homme < 0,034 ng/ml

Sujet sain femme < 0,015 ng/ml

Faible suspicion:recontrôler après 3h 0,04-0,16 ng/ml

Dommage myocardique possible 0,16-0,40 ng/ml

Seuil du diagnostic pour IDM > 0,40 ng/ml

La troponine us peut détecter des taux élevés de troponine (sup au 99ième percentile d'une population de référence apparemment saine)dans les 3h après le début des douleurs thoraciques

Si 3 h après le premier prélèvement augmentation >30% par rapport valeur initiale il faut explorer le malade

C/La troponine us permet d'identifier plus aisément les patients présentant un syndrome coronarien aigu (SCA) et de les orienter plus précocement vers une filière de cardiologie

BNP (Peptide natriurétique de type B)

Technique chimiluminescence(CMIA)ABBOTT /ARCHITECT

RESULTAT : 320,50 * pg/ml < 100

<100 pg/ml : non significatif

-de 100 à 500 pg/ml: il peut exister une cardiomyopathie avec sécrétion quasi permanente de BNP,un problème coeur droit ou un problème pulmonaire. Tenir compte du degré d'IRC et du BMI.

>500 pg/ml :insuffisance cardiaque ventriculaire gauche à confirmer par une échographie.

PHARMACIE LABORATOIRE
LE CLARIDGE
Dr. BENARFA Hussein
Rue Ahmed Rifai Souissi - Rabat
Tel. 05 37 65 40 08 - 05 37 65 39 97
Fax : 05 37 65 39 97
INP : 103002598
IF : 3334508960

L.D.H. (Lacticodéshydrogénase) : 628 * UI/l 125 - 220



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 06/11/20

Prélèvement reçu à 18:11

Edition du : 06/11/20

Monsieur GHAILAM MOHAMED NAJIB

Réf. : 20K1136

Page : 2/2

Compte Rendu d'Analyses

Normales

GLYCEMIE A JEUN	:	0,94	g/l	0,7 - 1,1
	Soit :	5,20	mmol/l	3,9 - 6,1

NB/Pour une femme enceinte la glycémie à jeun ne doit pas dépasser 0,92 g/l

UREE SANGUINE	:	0,45	g/l	0,1 - 0,45
	Soit :	7,50	mmol/l	1,67 - 7,5

CREATININE SANGUINE:		8,1	mg/l	6,5 - 13
	Soit :	72	μmol/l	57,5 - 115

IMMUNOLOGIE / SEROLOGIE

PROTEINE C REACTIVE (CRP-us)	:	314,8 *	mg/l	< 5
------------------------------	---	---------	------	-----

PROCALCITONINE	:	1,25 *	ng/ml	< 0,1
----------------	---	--------	-------	-------

NB/ -Une concentration <0,1 ng/ml :normal

-Une concentration <0,5 ng/ml représente un faible risque de sepsis sévère et/ou choc septique

-Une concentration >2 ng/mL représente un risque élevé de sepsis sévère et/ou choc septique

-FAUX NEGATIF: Toutefois, les concentrations <0,5 ng/ml ne peuvent permettre d'exclure une infection ,du fait de certaines infections localisées (sans présence de signes systémiques) qui peuvent être associées à ces faibles concentrations, ou du fait d'une infection systémique naissante (<6 heures).

-Manque de sensibilité dans les pneumonies communautaires et pyélonéphrites aigues

-Infections à bactéries intracellulaires(pneumopathie atypique,brucellose,maladie de Lyme,tuberculose)

-FAUX POSITIF: Par ailleurs, la procalcitonine peut être augmentée sans infection.(Maladie de Kawasaki, coup de chaleur,polytraumatisés aux premiers jours,grands brûlés,insuffisance rénale préterminale et hémodialyses, premiers jours du nouveau né(48h),certains carcinomes bronchiques,cancers medullaires de la thyroïde.

-Des concentrations de PCT comprises entre 0,5 ng/ml et 2 ng/ml devront être interprétées en tenant compte du contexte clinique du patient. Il est recommandé de retester la PCT dans les 6-24 heures pour toute concentration <2 ng/ml



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain
Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 06/11/20

Prélèvement reçu à 18:11

Édition du : 06/11/20

Monsieur GHAILAM MOHAMED NAJIB

Réf. : 20K1136

Page : 1/2

Compte Rendu d'Analyses

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE

Normales
(Homme Adulte)

NUMERATION	:	13,6	g/dl	13 - 17
HEMOGLOBINE	:	41,8	%	40 - 50
HEMATOCRITE	:	4,61	10 ⁶ /mm ³	4,4 - 5,6
HEMATIES	:	91	μ ³	84 - 94
- VGM	:	33	%	32 - 36
- CCMH	:	30	pg	28 - 32
LEUCOCYTES	:	20 800	* /mm ³	4000 - 10000

FORMULE LEUCOCYTAIRE

POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES	:	92,8	* %	19 302	/mm ³	50 - 75 %
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES	:	0,3	%	62	/mm ³	< 4 %
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES	:	0,2	%	42	/mm ³	< 2 %
LYMPHOCYTES	:	6,2	* %	1 290	/mm ³	20 - 40 %
MONOCYTES	:	0,5	* %	104	/mm ³	2 - 8 %
PLAQUETTES	:	339 000			/mm ³	150000 - 450000

BIOCHIMIE

IONOGRAMME SANGUIN

SODIUM	:	137	mEq/l	135 - 145
POTASSIUM (K+)	:	4,4	mEq/l	3,5 - 5
CHLORURES (Cl-)	:	97	* mmol/l	98 - 112
PROTEINES	:	65,40	g/l	62 - 82
RESERVE ALCALINE	:	30	mmol/l	20 - 30
CALCIUM (Ca++)	:	78,0	* mg/l	84 - 105
Soit :		1,95	mmol/l	2,1 - 2,63



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 09/11/20

Prélèvement reçu à 16:39

Edition du : 09/11/20

Page : 1/1

Compte Rendu d'Analyses

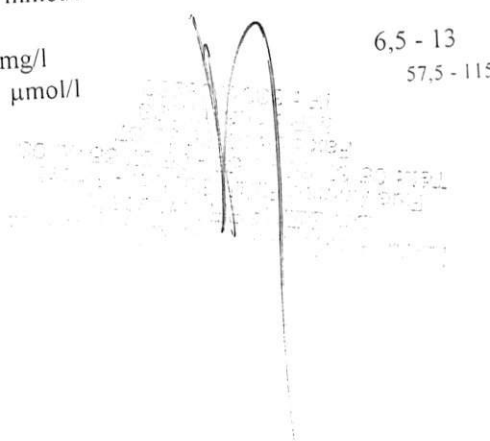
BIOCHIMIE

IONOGRAMME SANGUIN

			Normales
SODIUM	:	154 * mEq/l	135 - 145
POTASSIUM (K)	:	5,1 * mEq/l	3,5 - 5
CHLORURES (Cl ⁻)	:	106 mmol/l	98 - 112
PROTEINES	:	64,80 g/l	62 - 82
RESERVE ALCALINE	:	31 * mmol/l	20 - 30
CALCIUM (Ca ⁺⁺)	:	84,1 mg/l	84 - 105
	Soit :	2,1 mmol/l	2,1 - 2,63
GLYCEMIE A JEUN	:	1,53 * g/l	0,7 - 1,1
	Soit :	8,50 mmol/l	3,9 - 6,1

NB/Pour une femme enceinte la glycémie à jeun ne doit pas dépasser 0,92 g/l

UREE SANGUINE	:	0,82 * g/l	0,1 - 0,45
	Soit :	13,67 mmol/l	1,67 - 7,5
CREATININE SANGUINE:		9,2 mg/l	6,5 - 13
	Soit :	81 μmol/l	57,5 - 115





LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 07/11/20

Prélèvement reçu à 12:41

Edition du : 07/11/20

Monsieur GHAILAM MOHAMED NAJIB

Réf. : 20K1305

Page : 1/2

Compte Rendu d'Analyses

BACTERIOLOGIE

EXAMEN CYTO BACTERIOLOGIQUE DES URINES

ASPECT	:	Trouble
COULEUR	:	Jaune
CULOT	:	Important

EXAMEN CHIMIQUE

NITRITES	:	Négatif.
pH	:	6,0
PROTEINES	:	Positif.
GLUCOSE	:	Négatif.
SANG	:	Positif.
CORPS CETONIQUES	:	Négatif.

EXAMEN MICROSCOPIQUE

LEUCOCYTES	:	6	élts/mm ³	< 10
HEMATIES	:	1 400	élts/mm ³	
CELLULES EPITHELIALES	:	Rares.		
CRISTAUX	:	Absence.		
CYLINDRES	:	Absence.		
LEVURES	:	Absence.		
PARASITES	:	Absence.		

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

EXAMEN DIRECT	:	En cours
CULTURES	:	En cours
NUMERATION DES GERMES	:	En cours



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

مختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 31/10/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 1/5

Compte Rendu d'Analyses

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE SANGUINE

Normales
(Homme Adulte)

NUMERATION	:	14,0	g/dl	13 - 17
HEMOGLOBINE	:	41,0	%	40 - 50
HEMATOCRITE	:	4,64	10 ⁶ /mm ³	4,4 - 5,6
HEMATIES	:	88	μ ³	84 - 94
- VGM	:	34	%	32 - 36
- CCMH	:	30	pg	28 - 32
- TGMH	:	24 160	* /mm ³	4000 - 10000
LEUCOCYTES	:			
FORMULE LEUCOCYTAIRE	:	92,2	* %	50 - 75 %
POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES	:	0,2	%	< 4 %
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES	:	0,2	%	< 2 %
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES	:	6,2	* %	20 - 40 %
LYMPHOCYTES	:	1,2	* %	2 - 8 %
MONOCYTES	:	232 000	/mm ³	150000 - 450000
PLAQUETTES	:			





LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Husseín

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 31/10/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 3/5

Compte Rendu d'Analyses

Normales

GLYCEMIE A JEUN	:	1,45 * g/l	0,7 - 1,1
	Soit :	8,0 mmol/l	3,9 - 6,1

NB/Pour une femme enceinte la glycémie à jeun ne doit pas dépasser 0,92 g/l

UREE SANGUINE	:	0,43 g/l	0,1 - 0,45
	Soit :	7,17 mmol/l	1,67 - 7,5

CREATININE SANGUINE:	:	12,4 mg/l	6,5 - 13
	Soit :	110 µmol/l	57,5 - 115

TRANSAMINASES

TRANSAMINASES ASAT (GOT) : 61,0 * UI/l < 40

TRANSAMINASES ALAT (GPT) : 32,0 UI/l < 42

FERRITINE : 1 611,26 ng/ml

Technique CMIA(Chimiluminescence) ARCHITECT-ABBOTT

Valeurs usuelles en

Hommes : 21,0 -275,0 ng/ml

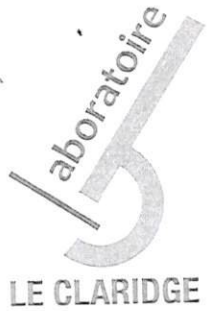
Femmes : 10,0- 204,0 ng/ml

Rue Ahmed Rifai Complexe LE CLARIDGE (Prestige Extention) Souissi - Rabat

Tél.: 05 37 65 40 08 / 05 37 75 77 39 - Fax: 05 37 65 39 97 / 05 37 65 87 66 - GSM : 06 61 89 78 47 / 06 66 89 67 49

R.C. : 69968 - Patente : 25900708 - CNSS : 2690809 - ICE : 001673334000060 - INP : 103002598

E-mail : claridgelabo@gmail.com



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 31/10/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 2/5

Compte Rendu d'Analyses

HEMOSTASE

Normales

D-DIMERES EXCLUSION

: En cours

< 500

Dosage immunoenzymatique des PDF/VIDAS-BIOMERIEUX

NB : Associé à un test de probabilité clinique. VIDAS D-Dimer Exclusion est indiqué pour exclure les thromboses veineuses profondes (TVP) et les embolies pulmonaires (EP) chez les patients non hospitalisés suspectés de TVP et EP et à faible probabilité clinique

Augmentation non spécifiques des DDimères:

- l'âge avec un seuil à 700 ng/ml pour le sujet de + de 70 ans
- la grossesse avec un seuil à 1500 ng/ml jusqu'à 2300 ng/ml au 9 ième mois
- thrombolyse thérapeutique

Pathologies accompagnées d'une augmentation des DDimères

-CIVD-Thromboses-Leucémies-Cancers-Etats inflammatoires-Traumatisme-Septicémie-Prééclampsie-Toxémie gravidique et Cirrhose du foie

BIOCHIMIE

IONOGRAMME SANGUIN

SODIUM	:	136	mEq/l	135 - 145
POTASSIUM (K^+)	:	3,1 *	mEq/l	3,5 - 5
CHLORURES (Cl^-)	:	93	* mmol/l	98 - 112
PROTEINES	:	63,30	g/l	62 - 82
RESERVE ALCALINE	:	26	mmol/l	20 - 30
CALCIUM (Ca^{++})	:	83,1	* mg/l	84 - 105
	Soit :	2,08	mmol/l	2,1 - 2,63



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Hussein

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain
Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 31/10/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 5/5

Compte Rendu d'Analyses

IMMUNOLOGIE / SEROLOGIE

Normales

PROCALCITONINE
VIDAS /BRAHMS/PCT

: 12,12 * ng/ml

< 0,1

NB/ -Une concentration <0,1 ng/ml :normal

-Une concentration<0,5 ng/ml représente un faible risque de sepsis sévère et/ou choc septique

-Une concentration >2 ng/mL représente un risque élevé de sepsis sévère et/ou choc septique

-FAUX NEGATIF: Toutefois, les concentrations <0,5 ng/ml ne peuvent permettre d'exclure une infection ,du fait de certaines infections localisées (sans présence de signes systémiques) qui peuvent être associées à ces faibles concentrations, ou du fait d'une infection systémique naissante (<6 heures) .

-Manque de sensibilité dans les pneumonies communautaires et pyélonéphrites aigues

-Infections à bactéries intracellulaires(pneumopathie atypique,brucellose,maladie de Lyme,tuberculose)

-Infections à bactéries intracellulaires(pneumopathie atypique,brucellose,maladie de Lyme,tuberculose)

-FAUX POSITIF: Par ailleurs, la procalcitonine peut être augmentée sans infection.(Maladie de Kawasaki,coup de chaleur,polytraumatisés aux premiers jours,grands brûlés,insuffisance rénale préterminale et hemodialysés,premiers jours du nouveau né(48h),certains carcinomes bronchiques,cancers medullaires de la thyroïde.

-Des concentrations de PCT comprises entre 0,5 ng/ml et 2 ng/ml devront être interprétées en tenant compte du contexte clinique du patient. Il est recommandé de retester la PCT dans les 6-24 heures pour toute concentration <2 ng/ml

PROTEINE C REACTIVE (CRP-us)

: 443,1 * mg/l

< 5

SEROLOGIE ANTI COVID 19

ANTICORPS DE TYPE IgM : Négatif.

ANTICORPS DE TYPE IgG : Positif.

Index:4,80

CONCLUSION

Présence d'Ac IgG Anti covid-19.



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES LE CLARIDGE

ختبر التحاليل الطبية كلارidge

Dr. Benarfa Husseïn

Biologiste

Diplômé de l'Université de Louvain

Ancien Interne du CHU Saint-Luc Bruxelles

Dossier ouvert le : 31/10/20

Prélèvement reçu à 11:09

Edition du : 31/10/20

Monsieur GHAILANE MED NAJIB

Professeur KARIM TAZI

Réf. : 20J2666

Page : 4/5

Compte Rendu d'Analyses

Normales

TROPONINE Ic ultra sensible

(Technique CMIA(chimiluminescence)/ ABBOTT ARCHITECT)

RESULTAT : 0,477 * ng/ml < 0,0156

Interprétation

-Les 99 èmes percentiles observés décrits pour ci dessous pour cette population sont:

Sujet sain homme < 0,034 ng/ml

Sujet sain femme < 0,015 ng/ml

Faible suspicion:recontroler après 3h 0,04-0,16 ng/ml

Dommage myocardique possible 0,16-0,40 ng/ml

Seuil du diagnostic pour IDM > 0,40 ng/ml

La troponine us peut détecter des taux élevés de troponine (sup au 99ième percentile d'une population

de référence apparemment saine) dans les 3h après le début des douleurs thoraciques

Si 3 h après le premier prélèvement augmentation >30% par rapport valeur initiale il faut

explorer le malade

C/La troponine us permet d'identifier plus aisément les patients présentant un syndrome coronarien aigu

(SCA) et de les orienter plus précocelement vers une filière de cardiologie

BNP (Peptide natriurétique de type B)

Technique chimiluminescence(CMIA)ABBOTT /ARCHITECT

RESULTAT : 320,50 * pg/ml < 100

<100 pg/ml : non significatif

-de 100 à 500 pg/ml: il peut exister une cardiomyopathie

avec sécrétion quasi permanente de BNP,un problème cœur droit ou un problème pulmonaire. Tenir compte du degré d'IRC et du BMI.

>500 pg/ml :insuffisance cardiaque ventriculaire gauche à confirmer par une échocardiographie.

L.D.H. (Lacticodéshydrogénase) : 628 * UI/l

125 - 220



Rabat le, 09/11/2020

Nom du patient (e) : **Mr GHAILANE Mohamed Najib**

Rx THORAX F

Résultats :

- Opacité basale droite.
- Pas d'épanchement pleural.
- Silhouette cardiaque de volume normal.

DR HASSI.M

Merci de votre confiance.



Le patient a bénéficié du schéma thérapeutique suivant :

- Apport de base
- Azix
- Héparinothérapie
- Corticothérapie.
- VIT C
- VIT D
- ZINC
- Kardegec
- Protection gastrique

Le patient a fait un arrêt cardiocirculatoire le 10/11/2020 n'ayant pas répondu aux manœuvres de réanimation.

Signé :

Dr. EL HASNAOUI ZAKARIA
Anesthésiste Réanimateur
Clinique Soussi
8, rue cadi Abdellah Kabbaj Souissi
Quartier Souissi Rabat
INDE : 00166010700035



Rabat, le 10/11/2020

COMPTE RENDU D'HOSPITALISATION
de Monsieur GHAILANE MOHAMED NAJIB
du 30/10/2020 au 10/11/2020

Monsieur GHAILANE MOHAMED NAJIB , âgé de 65 ans, hypertendu sous traitement.

L'histoire de la maladie remonte à 07 jours avant son admission marquée par l'installation d'une toux, fièvre et asthénie physique. Admis à la clinique Souissi le 30/10/2020 pour prise en charge d'une infection au SARS-COV2.

Examen à l'admission : Patient conscient, polypnée, SpO₂ à 80 % à l'air ambiant, fréquence cardiaque à 120 bat/min, TA à 14/10, T° à 38°C,

TDM thoracique: Aspect en verre dépoli

PCR : positive

Bilan biologique :

- GB : 24 160
- Plq : 232 000
- PCT : 2,10
- LDH : 628
- CRP : 299,6
- D-Dimères : 2 769,8
- Ferritine : 1 611,26
- Troponine : 0,073

ANNEXE PHARMACIE

Nom patient : GHAILANE MOHAMED NAJIB

Produit	Quantité	Prix Unitaire	Montant
SONDE DE FOLEY MS CH14 (001)	1,00	15.00	15,00
URGO DERM 5M*10CM (005)(1)	4,00	12.00	48,00
VASELINE OFFICIN PDE (01)	2,00	13.50	27,00
VITA C 1000 1 g CP EFFE (10)	1,00	14.80	14,80
VITAMINE C 1000 CP EFFE (20)	1,00	27.70	27,70
		Total pharmacie	45 226,45

CLINIQUE SOUSSI
 Service facturation
 8, Rue Cadi Abdellah (Kabba)
 Quartier Souissi-Rasbaï
 Tel : 0537 65 30 40 / 0537 63 66 18

ANNEXE PHARMACIE

Nom patient : GHAILANE MOHAMED NAJIB

Produit	Quantité	Prix Unitaire	Montant
ADRENALINE 1 mg INJECTA (100)(1)	60,00	2,04	122,40
AZIX 500 mg COMPRIM (03)	1,00	79,70	79,70
BACQURE 500 MG INJECTA (01)	24,00	129,40	3 105,60
BANDE DE GAZ 10 CM ms (001)	1,00	5,00	5,00
BANDE DE GAZ 15 CM med (001)	2,00	7,00	14,00
BANDELETTE CONTOUR PLU (050)(1)	33,00	8,00	264,00
BIAFINE PM CREME (01)	1,00	44,00	44,00
CANULE DE GUEDEL VERTE Ms (001)	1,00	20,00	20,00
COMPRESSE STERILE b/10 (001)	20,00	20,00	400,00
COUCHE (010)(1)	13,00	16,50	214,50
D CURE buvable INJECTA (01)	1,00	56,30	56,30
DEXAMETHASONE 4 mg INJECTA (20)(1)	8,00	9,12	72,96
ELECTRODE (001)	38,00	12,00	456,00
ESOPRA 40MG INJECTA (01)	10,00	43,90	439,00
FENTANYL 500µG/10M INJECTA (10)(1)	8,00	28,90	231,20
FIXAZINC GELULES (60)	1,00	189,00	189,00
FURILAN 20 mg INJECTA (05)(1)	17,00	3,92	66,64
GANT JETTABLE (100)(1)	268,00	2,50	670,00
GANT STERILE N°7,5 (001)	6,00	10,00	60,00
GENTOSYL 160 mg INJECTA (06)(1)	4,00	20,58	82,32
HUILE DE PARAFFINE INT (003)(1)	3,00	14,38	43,14
INTRANULE ROSE G20 SAHMED (001)	3,00	14,28	42,84
INTRANULES VERTES sahmmed (001)	3,00	14,28	42,84
KARDEGIC 160 mg SACHET (30)	3,00	35,70	107,10
LAMES DE BISTOURI 24 me (050)(1)	1,00	6,00	6,00
LANCETTE (100)(1)	32,00	4,00	128,00
LARGACTIL 25 mg INJECTA (05)(1)	4,00	4,18	16,72
LASILIX 20 mg INJECTA (01)	2,00	7,40	14,80
LUNETTES A O2 ms (001)	2,96	18,00	52,64
MASQUE DE NEBULISATION med (001)	1,00	50,00	50,00
MASQUE HAUT CONCENTRAT AD med (001)	1,00	50,00	50,00
MASQUE HELMET VNI (001)	1,00	4 810,00	4 810,00
MEGAFLOX 200 mg INJECTA (01)	14,00	151,00	2 114,00
MIDAZOLAM 5MG/5M 5mg INJECTA (10)	3,00	126,40	379,20
MIDAZOLAM 5MG/5M 5mg INJECTA (10)(1)	3,00	12,64	37,92
NICARDIPINE 10 mg INJECTA (10)(1)	1,00	15,38	15,38
NOVEX 0,2ML INJECTA (06)(1)	7,00	32,10	224,70
NOVEX 0,4ML INJECTA (06)(1)	20,00	57,83	1 156,60
NOVEX 0,6ML (02)(1)	9,00	71,65	644,85
ORAPRED 20MG CP EFFE (01)	1,00	65,00	65,00
OXONE 1G INJECTA (01)	8,00	85,00	680,00
OXYGENE SOLUTIO (01)	264,00	95,00	25 080,00
PARACETAMOL 10MG INJECTA (01)	1,00	30,10	30,10
PERFUSEUR AVEC ROBINET (001)	6,00	20,00	120,00
POTASSIUM CHLORU 10 % INJECTA (50)(1)	20,00	5,60	112,00
PROLONGATEUR MS (001)	2,00	50,00	100,00
PROPOFOL 200ML INJECTA (01)	2,00	70,00	140,00
ROBINET 3 VOIES med (001)	4,00	10,00	40,00
ROCURONIUM 10MG/ INJECTA (10)(1)	5,00	36,90	184,50
SAC A URINE MED (001)	1,00	20,00	20,00
SERINGUE (K) 10 cc (001)	28,00	1,00	196,00
SERINGUE 1CC ms (001)	1,00	6,00	6,00
SERINGUE A GAVAGE 50CC M (001)	1,00	10,00	10,00
SERINGUES 20CC mas (001)	7,00	9,00	63,00
SERINGUES 50 cc (001)	6,00	16,00	96,00
SERUM GLUCOSE 5 00ML INJECTA (01)	20,00	28,60	572,00
SERUM SALE 0,9% 500ML INJECTA (01)	30,00	25,40	762,00
SODIUM CHL10%10M INJECTA (50)(1)	40,00	5,60	224,00
SOLU-MEDROL 120 mg INJECTA (01)	2,00	57,60	115,20
SOLU-MEDROL 40 mg INJECTA (01)	2,00	24,30	48,60
SONDE D'ASPIRATION MS CH'4 (001)	5,00	10,00	50,00
SONDE D'INTUBATION 7,5AB med (01)	1,00	30,00	30,00

CLINIQUE SOUSSI
Service facturation
8, Rue Cadoudal - Béjaïa - Kahlal
Quartier Souissi - 0537 65 30 40 / 0537 65 31 18

CLINIQUE SOUSSI

Centre Médico-Chirurgical
 8, Rue Cadi Abdellah kabbaj, Souissi Rabat
 TEL:0537-65-30-40 FAX: 0537 63 66 18
 ICE 001660107000035

F A C T U R E

N° : 2346 / 2020 du 13/11/2020

Médecin traitant : PR. TAZI KARIM

Nom du patient	Modalité de paiement	Période hospitalisation
Mr GHAILANE MOHAMED NAJIB	Payant	30/10/20 10/11/20

Désignations des prestations	Lettres Clé	Nbre	Prix unitaire	Montant DH
SEJOUR COVID 19		4,00	2 000,00	8 000,00
BILAN BIOLOGIQUE		1,00	6 329,00	6 329,00
REANIMATION + SURV COVID 19	rea	7,00	5 000,00	35 000,00
			Sous/Total	49 329,00
PHARMACIE		1 00	45 226,45	45 226,45
			Sous/Total	45 226,45
			Total clinique	94 555,45

HONORAIRES MEDECINS	SUIVI COVID19	4,00	1 500,00	6 000,00
			Sous/Total	6 000,00
Total autres prestations				6 000,00

Arrêtée à la somme de :				
CENT MILLE CINQ CENT CINQUANTE-CINQ DIRHAMS QUARANTE-CINQ CENTIMES				
			TOTAL GENERAL	100 555,45

CLINIQUE SOUSSI
 Service facturation
 8, Rue Cadi Abdellah Kabbaj
 Quartier Souissi-Rabat
 Tel : 0537 65 30 40 / 0537 63 66 18