

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

F A C T U R E

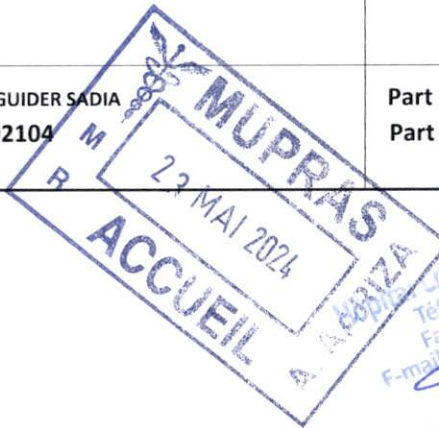
N° : 65703 / 2024 du 27/04/2024

192104

Nom patient	ELGUIDER SADIA	Entrée	25/03/2024
Prise en charge	MUPRAS	Sortie	27/04/2024

Désignation des prestations	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
SCANNER THORACO-ABDOMINO-PELVEN	1,00		2 500,00	2 500,00
ÉCHOGRAPHIE-DOPPLER CARDIAQUE	1,00		800,00	800,00
RADIOGRAPHIE DU THORAX DE PROFIL	1,00		160,00	160,00
PRELEVEMENT DE CELLULES SOUCHES	1,00		38 000,00	38 000,00
HOLTER ECG	1,00		600,00	600,00
GREFFE DE MOELLE OSSEUSE (BILANS, IMAGERIE ET PSL EN SUS)	1,00		280 000,00	280 000,00
SANG	1,00		7 996,00	7 996,00
EXAMENS BIOLOGIE	1,00	B14034	15 437,40	15 437,40
			Sous-Total	345 493,40
Total Clinique				345 493,40

Arrêtée la présente facture à la somme de :		Total	345 493,40
TROIS CENT QUARANTE-CINQ MILLE QUATRE CENT QUATRE-VINGT-TREIZE DIRHAMS QUARANTE CENTIMES			
Immatriculation : 0002187	Adhérent : ELGUIDER SADIA	Part organisme	338 204,55
Affiliation :	N° prise en charge : 192104	Part patient	7 288,85
Cin : BE35065-L			



HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID
Tél.: 05 29 03 53 43
Fax: 05 29 03 44 77
E-mail: hopital@hck.ma

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

F A C T U R E

N° : 65703 / 2024 du 27/04/2024

Nom patient	ELGUIDER SADIA	Entrée	25/03/2024
Prise en charge	MUPRAS	Sortie	27/04/2024

Désignation des prestations	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
SCANNER THORACO-ABDOMINO-PELVEN	1,00		2 500,00	2 500,00
ÉCHOGRAPHIE-DOPPLER CARDIAQUE	1,00		800,00	800,00
RADIOGRAPHIE DU THORAX DE PROFIL	1,00		160,00	160,00
PRELEVEMENT DE CELLULES SOUCHES	1,00		38 000,00	38 000,00
HOLTER ECG	1,00		600,00	600,00
GREFFE DE MOELLE OSSEUSE (BILANS, IMAGERIE ET PSL EN SUS)	1,00		280 000,00	280 000,00
SANG	1,00		7 996,00	7 996,00
EXAMENS BIOLOGIE	1,00	B14034	15 437,40	15 437,40
			Sous-Total	345 493,40
			Total Clinique	345 493,40

Arrêtée la présente facture à la somme de :		Total	345 493,40
TROIS CENT QUARANTE-CINQ MILLE QUATRE CENT QUATRE-VINGT-TREIZE DIRHAMS QUARANTE CENTIMES			
Immatriculation : 0002187	Adhérent : ELGUIDER SADIA	Part organisme	338 204,55
Affiliation :	N° prise en charge : 192104	Part patient	7 288,85
Cin : BE35065-L			



Hôpital Cheikh Khalifa Ibn Zaid
Tél.: 05 29 03 53 45
Fax : 05 29 00 44 77
E-mail: compta@hckm.hck.ma


HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

F A C T U R E

N° : 65703 / 2024 du 27/04/2024

Nom patient	ELGUIDER SADIA	Entrée	25/03/2024
Prise en charge	MUPRAS	Sortie	27/04/2024

Désignation des prestations	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
SCANNER THORACO-ABDOMINO-PELVEN	1,00		2 500,00	2 500,00
ÉCHOGRAPHIE-DOPPLER CARDIAQUE	1,00		800,00	800,00
RADIOGRAPHIE DU THORAX DE PROFIL	1,00		160,00	160,00
PRELEVEMENT DE CELLULES SOUCHES	1,00		38 000,00	38 000,00
HOLTER ECG	1,00		600,00	600,00
GREFFE DE MOELLE OSSEUSE (BILANS, IMAGERIE ET PSL EN SUS)	1,00		280 000,00	280 000,00
SANG	1,00		7 996,00	7 996,00
EXAMENS BIOLOGIE	1,00	B14034	15 437,40	15 437,40
			Sous-Total	345 493,40
Total Clinique				345 493,40

Arrêtée la présente facture à la somme de :		Total	345 493,40
TROIS CENT QUARANTE-CINQ MILLE QUATRE CENT QUATRE-VINGT-TREIZE DIRHAMS QUARANTE CENTIMES			
Immatriculation : 0002187	Adhérent : ELGUIDER SADIA	Part organisme	338 204,55
Affiliation :	N° prise en charge : 192104	Part patient	7 288,85
Cin : BE35065-L			

Signature

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID
Tél.: 05 29 03 53 45
Fax : 05 29 00 44 77
E-mail : contact@hopital-khalifa-ibn-zaid.com

192 104



Le 26 février 2024

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID
AVENUE MOHAMED TAIEB NACIRI
CASA, 20000
MAROC

Objet : PRISE EN CHARGE PARTIELLE
Identifiant adhérent : 002187_1962-10-03_SAADIA
N/REF : 20240570027232
Adhérent : EL GUIDER SAADIA

Madame, Monsieur,

Nous vous informons que nous prenons en charge les frais de soins de SAADIA EL GUIDER.

Nous vous prions de noter que le restant à charge à régler directement par l'adhérent et que cette prise en charge est valable à concurrence de :

- Part Mutuelle : 375360.38 MAD
- Restant à charge adhérent : 8089.62 MAD

Validité de prise en charge : du 26-02-2024 au 26-05-2024.

Pour le règlement de votre facture, nous vous prions de bien vouloir l'adresser jointe au double de la présente à la MUPRAS :

Centre d'affaire Allal Benabdellah. 49, Angle Rue Allal Benabdellah et Rue Mohammed Fakir 6ème Etage. Casablanca.

Nous vous remercions d'avance pour l'aide et l'assistance que vous apporterez à SAADIA EL GUIDER.

Veuillez agréer, Messieurs, l'assurance de nos sincères salutations. *DA*

Directeur MUPRAS

CONDITIONS ET MODALITÉS :

Le règlement des factures relatives aux prises en charge est soumis aux conditions suivantes :

- La facture doit être nominative et conforme aux informations indiquées sur la prise en charge.
- Toute facture doit être accompagnée :
 - ✓ D'une copie de la présente prise en charge.
 - ✓ Des notes d'honoraires des praticiens,
 - ✓ Du compte rendu et des justificatifs des actes pratiqués.
 - ✓ Du détail de la pharmacie, radiologie et biologie (sous pli fermé).
- Toute facture doit être obligatoirement signée par notre adhérent.
- Toute facture doit comporter l'IF, l'ICE et le RIB (24 chiffres) du prestataire.



Casablanca, le SAMEDI 27 avril 2024

Compte Rendu d'Hospitalisation

Identification du Patient		Information sur le Séjour
Nom :	ELGUIDER	Médecin traitant : Prof. Assistant BENDARI MOUNIA Hématologie
Prénom :	SADIA	Service d'hospitalisation : HOSPI 6
Date de naissance :	10/03/1962	*PP du patient : H0123023898
Sexe :	Féminin	NDA séjour : 2400852988
		Entrée le : 25/03/2024
		Sortie le : 27/04/24

Contexte de l'admission : suivi pour LNH Manteau, admise pour autogreffe

Antécédents :

Personnels : RAS

Familiaux : Notion de cancer chez la sœur non documenté

Symptomatologie : l'histoire de la maladie remonte à Juillet 2023 par l'installation brutale d'une distension abdominale associée à une dyspnée NYHA 3, à des sueurs nocturnes et une asthénie limitant l'activité quotidienne, d'où sa consultation chez un médecin généraliste qui à l'échographie a retrouvé une splénomégalie et à l'examen clinique une adénopathie inguinale unilatérale. Le tout évoluant dans un contexte d'apyrexie et d'altération de l'état général avec un AMG chiffré à plus de 10 Kg

Examen clinique à l'admission :

PS : 1 ; Patiente consciente, bien orientée dans le temps et dans l'espace, stable sur le plan hémodynamique, apyrétique

Examen cutané : pâleur cutanée, conjonctives décolorées

Examen neurologique : Pas de déficit sensitivomoteur, pas de trouble de tonus, pas de trouble de la marche, pas d'atteinte des paires crâniennes.

Examen ganglionnaire : Aires ganglionnaires libres.

Examen cardiovasculaire : Bruits du cœur bien perçus, pas de souffles ni de bruits surajoutés.

Examen pulmonaire : Murmures vésiculaires bien perçus + Bonne transmission

des vibrations vocales + Pas de râles

Examen abdominal : Pas de sensibilité abdominale + Splénomégalie à 12cm

Examens Biologique :

NFS : Hb : 10.5 ; GB : 2030 ; Pq : 119 000

VS : 97 (1ere heure) ; Fibrinogène : 2.86 ; Ferritinémie : 675

Bilan d'hémostase : TP : 100% ; TQ : 9.5 s ; INR : 0.81 ; TCA : 25 s

Tests de Coombs direct : négatif

Bilan hépatique : ASAT : 47 ; ALAT : 40 ; GGT : 196 ; BT normal

LDH : 278

Troponine négatif

Sérologies VIH et hépatite (C/B) négatifs

Evolution :

02/04/2024 :

Patiente suivie pour lymphome du manteau stade 4 par la moelle en remission complète apres 02 cures RDHAP

ayant reçu 5 cures RDHAP

admise pour autogreffe

prélèvement fait hier avec une richesse estimée a 5.6

DEMARRER LE conditionnement BEAM DEMAIN 03/04/2024

NB : placer le holter ECG

test covid fait ce jour

bilan mercredi

03/04/2024 :

Patiente suivie pour lymphome du manteau stade 4 par la moelle en rémission complète après 02 cures RDHAP

ayant reçu 5 cures RDHAP

admise pour autogreffe

Prélèvement fait hier avec une richesse estimée a 5.6

DEMARRER LE conditionnement BEAM DEMAIN 03/04/2024

NB : placer le holter ECG

test covid fait HIER

Bilan VENDREDI

06/04/2024 :

Patiente suivie pour lymphome du manteau stade 4 par la moelle en rémission complète après 02 cures RDHAP

ayant reçu 5 cures RDHAP

Admise pour autogreffe

Prélèvement fait 04/04 avec une richesse estimée a 5.6

DEMARRER LE conditionnement BEAM 03/04/2024

Résultat du Holter : présence d'extrasystoles a compléter par coronarographie a différer après la sortie d'aplasie

Mettre la patiente sous bêtabloquant : ordonnance remise a la patiente

Bilan lundi

melphalan lundi

07/04/2024 :

Patiente suivie pour lymphome du manteau stade 4 par la moelle en rémission complète après 02 cures RDHAP

ayant reçu 5 cures RDHAP

Admise pour autogreffe

Prélèvement fait 04/04 avec une richesse estimée a 5.6

DEMARRER LE conditionnement BEAM 03/04/2024

Résultat du Holter : présence d'extrasystoles, compléter par coronarographie à différer après la sortie d'aplasie

mis sous bêtabloquant

test covid en cours

bilan lundi

melphalan lundi

08/04/2024 :

Patiente suivie pour lymphome du manteau stade 4 par la moelle en rémission complète après 02 cures RDHAP

ayant reçu 5 cures RDHAP

Admise pour autogreffe

Prélèvement fait 04/04 avec une richesse estimée a 5.6

DEMARRER LE conditionnement BEAM 03/04/2024

Résultat du Holter : présence d'extrasystoles, compléter par coronarographie à différer après la sortie d'aplasie

Mis sous bêtabloquant

test covid NEGATIF

hb à 10, pnn à 1280, pq à 81000

CRP à 15

albumine a 36

ionogramme : normal

bilan hépatique a surveiller

bilan MERCREDI ET VENDREDI

melphalan CE JOUR

09/04/2024 :

Réinjection de cellules souches ce jour

bilan mercredi

12/04/2024 :

Patiente stable, apyrétique . J3 post autogreffe

Démarrer gran ce jour

La patiente a présenté une diarrhée hier, copro et EPS en cours

Apyrétique, pas de douleurs abdominales

mise sous flagyl 500x3, spasfon 2ampx3 , smecta 1stx3 , imodium 2cp

valex, nomyc

Bilan du 10/04: hb=8.6/ pnn : 700/ plq=34000

Demande CG et plq faite

CAT : bilan demain, TDM AP si douleurs

Transfusion en sang et en plaquettes

13/04/2024 :

Patiente 62 ans suivie pour MCL. J4 autogreffe.

Apyrétique, épisode de diarrhée et douleur abdominales ce matin associé a des nausées

Gran j1.

mise sous flagyl 500x3, spasfon 2ampx3 , smecta 1stx3 , imodium 2cp.

Episode fébrile hier: mise sous zidim + amiklin.

bilan du 10/04: hb=8.6/ pnn : 700/ plq=34000

Demande CG et plq faite

CAT : faire TDM AP aujourd'hui bilan demain

Transfusion en sang et en plaquettes

15/04/2024 :

Patiente 62 ans suivie pour MCL. J6 autogreffe.

Apyrétique, épisode de diarrhée et douleur abdominales.

Mise sous flagyl 500x3, spasfon 2ampx3 , smecta 1stx3, imodium 2cp.

Episode fébrile : mise sous zidim + amiklin + vanco + flagyl

Tachycardie 110

TA : 9/5 mmHg

bilan du : hb=6.5 GB :0./ plq=2000/creat :5.20

CRP à 200, pct: 1

Hyponatrémie, hypokaliémie

Demande CG et plq faite

TDM AP faite AR

Correction de l'hyponatrémie et de l'hypokaliémie

Garder la même antibiothérapie



si fièvre switcher tienam

Bilan mercredi

16/04/2024 :

Patiente 62 ans suivie pour MCL. J7 post autogreffe.

Apyrétique, épisode de diarrhée et douleur abdominales.

mise sous flagyl 500x3, spasfon 2ampx3, smecta 1stx3 , imodium 2cp.

Episode fébrile : mise sous zidim + amiklin+vanco+flagyl

Tachycardie 110

TA : 9/5 mmHg

bilan du : hb=6.5 GB :0./ plq=2000/creat :5.20

CRP à 200, pct: 1

Hyponatrémie, hypokaliémie

Demande CG et plq faite

TDM AP : épaississement colique droit d'allure inflammatoire, vésicule biliaire distendu avec œdème péri-vésiculaire, kyste biliaire du segment III

Correction de l'hyponatrémie et de l'hypokaliémie

Garder la même antibiothérapie

si fièvre switcher tienam

bilan mercredi

17/04/2024 :

Patiente 62 ans suivie pour MCL. J8 post autogreffe.

Apyrétique, épisode de diarrhée et douleur abdominales.

mise sous flagyl 500x3, spasfon 2ampx3 , smecta 1stx3 , imodium 2cp.

Episode fébrile : stop zidim + amiklin j5 + vancoj5 + flagyl j6

tienam j2

TA : 9/5 mmHg

bilan du : hb=6.5 GB :0./ plq=2000/creat :5.20

CRP à 200, pct: 0.5 vs1

hyponatrémie, hypokaliémie

Demande CG et plq faite : disponible a passer ce jour demande refaite

TDM AP : épaississement colique droit d'allure inflammatoire, vésicule biliaire distendu avec œdème peri-vésiculaire, kyste biliaire du segment III

Correction de l'hyponatrémie et de l'hypokaliémie

si fièvre refaire hemoc arrêter nomyc et démarrer vfend

Albumine a passer demain

Bilan vendredi

18/04/2024 :

Patiente 62 ans suivie pour MCL. J9 post autogreffe.



Apyrétique, épisode de diarrhée et douleur abdominales.

Mise sous flagyl 500x3, spasfon 2ampx3, smecta 1stx3, imodium 2cp.

Episode fébrile : stop zidim +

Stop amiklin j5+

vancoj6+flagyl j7

Tienam j3

triflucan j2

colimycine j1

TA : 9/5 mmHg

bilan du : hb=6.5 GB : 0./ plq=2000/creat : 5.20

CRP à 200, pct: 0.5 vs1

hyponatrémie , hypokaliémie

Demande CG et plq faite : disponible à passer ce jour demande refaite

TDM AP : épaississement colique droit d'allure inflammatoire, vésicule biliaire

distendu avec œdème peri-vésiculaire, kyste biliaire du segment III

Correction de l'hyponatrémie et de l'hypokaliémie

si fièvre refaire hemoc arreter triflucan et démarrer vfend

Albumine a passer ce jour

Bilan vendredi

22/04/2024 :

Patiente 62 ans suivie pour MCL. J13 post autogreffe.

Oliclinomel arrêt aujourd'hui

sous tienam + flagyl + vanco + colimicyne + fluconazol

Bilan du 22 : hb : 8 gb : 900 pq : 10000 CRP : 61 reste normal

demande de pq irradié en cours

bilan pour mercredi

24/04/2024 :

Faits marquants de la période écoulée : Patient 62 ans suivie pour MCL.

J15 post autogreffe.

sous tienam + flagyl + vanco + colimicyne + fuconazol

A présenté un pic fébrile ce matin

Bilan du 24/04 : hb : 9.2 ; gb : 1310 ; pq : 17 000 ; CRP : 44 ; K+ : 2.2

CAT : supplémentation en potassium + demande de Pq en cours + poursuivre le GRAN

Bilan prévu pour vendredi

Conduite à tenir :

Patiente suivie pour un lymphome du manteau stade IV par la moelle, mise en rémission après 4 cures RDHAP ayant reçu une 5eme cure d'attente ; admise



actuellement pour autogreffe. Le bilan prégreffe était correcte sauf la mise en évidence de la présence d'extrasystoles à explorer.

Le prélèvement de cellules souches était riche et la réinjection s'est déroulé sans incidents, l'aplasie post greffe s'est compliqué d'une entérocolite gérée sous antibiothérapie et support transfusionnel.

Patiente sortante ce jour sous valex 500mg 1cp*2 + bactrim 1cp*3/semaine + nomyc 150mg 1cp/J

A revoir dans un mois en consultation avec bilan

voir aussi conseils cardiologiste

FOUNDATION CHEIKH KHALIFA
Pr HASSAL RACHIDA
Directeur de Spécialité - Cardiologie
091026765

Signature :

Prof. Assistant BENDARI MOUNIA

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr MOUNIA BENDARI
Professeur Agrégé-Hématologie clinique
0910267607



Casablanca, le lundi 6 mai 2024

**Compte Rendu de prélèvement de cellules souches
hématopoïétiques périphériques (Adulte)**

Identification du Patient		Information sur le Séjour
Nom :	ELGUIDER	Médecin traitant : Prof. Assistant BENDARI MOUNIA Hématologie
Prénom :	SADIA	Service d'hospitalisation : HOSPI 6
Age :	62 ans	IPP du patient : H0123023898
Sexe :	Féminin	NDA séjour : 2400852988
Adresse :	16 RUE AHMED EL MEJJAT MAARIF	Entrée le : 25/03/2024
N° tél :	0662190862	
Poids : 52 kg	Taille : 1 m 56	Groupe sanguin : B +

DIAGNOSTIC : Lymphome non hodgkinien

RÉSULTAT SÉROLOGIE : ____

APPAREIL D'APHÉRÈSE UTILISÉ : HCK-DM-LABO-16

RÉFÉRENCE DU KIT : Voir auto-verso

RÉFÉRENCE DE L'ACDA : voir auto- verso

VOIE D'ABORD : CATHE

NX DES CD34/MM3 :

NX DES CD34/KG :

VOLUME SANGUIN TOTAL : 3255 ml

VOLUME SANGUIN TOTAL TRAITÉ : 9765 ml

Date		Prestation	Cotation	PU	Montant
26/03/2024	Laboratc	Thyroxine libre (T4L)	B 200	1,10	220,00
26/03/2024	Laboratc	Thyreostimuline (TSH 3G)	B 250	1,10	275,00
26/03/2024	Laboratc	Hépatite C (HVC) - Sérologie	B 300	1,10	330,00
26/03/2024	Laboratc	Hépatite B - Ac Anti HBc Totaux	B 250	1,10	275,00
26/03/2024	Laboratc	Hépatite B - Antigène HBs	B 120	1,10	132,00
26/03/2024	Laboratc	Hépatite B - Ac Anti-HBs	B 250	1,10	275,00
26/03/2024	Laboratc	VIH - Dépistage combiné	B 200	1,10	220,00
26/03/2024	Laboratc	Triiodothyronine Libre (T3L)	B 300	1,10	330,00
26/03/2024	Laboratc	Ferritine	B 250	1,10	275,00
26/03/2024	Laboratc	Electrophorèse des protéines sériques	B 100	1,10	110,00
26/03/2024	Laboratc	Hépatite B - Ac Anti HBc Type IgM	B 300	1,10	330,00
26/03/2024	Laboratc	Hémoglobine glyquée	B 100	1,10	110,00
26/03/2024	Laboratc	Test de Coombs direct	B 60	1,10	66,00
26/03/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
26/03/2024	Laboratc	Phénotype Rhésus Kell	B 100	1,10	110,00
26/03/2024	Laboratc	Réticulocytes (NFS obligatoire)	B 30	1,10	33,00
26/03/2024	Laboratc	Vitesse de sédimentation	B 30	1,10	33,00
26/03/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
26/03/2024	Laboratc	Fibrinogène	B 40	1,10	44,00
26/03/2024	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,10	44,00
26/03/2024	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,10	44,00
26/03/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
26/03/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
26/03/2024	Laboratc	Gamma G.T (GGT)	B 50	1,10	55,00
26/03/2024	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,10	55,00
26/03/2024	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT	B 50	1,10	55,00
26/03/2024	Laboratc	Lactate Déshydrogénase (LDH)	B 50	1,10	55,00
26/03/2024	Laboratc	Albumine sérique	B 60	1,10	66,00
26/03/2024	Laboratc	Troponine I ultrasensible	B 250	1,10	275,00
26/03/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
26/03/2024	Laboratc	Bilirubine(directe,indirecte et totale)	B 70	1,10	77,00
26/03/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
26/03/2024	Laboratc	Urines	B 90	1,10	99,00
26/03/2024	Laboratc	Portage de Staphylococcus aureus résista	B 60	1,10	66,00
26/03/2024	Laboratc	Ecouvillon	B	1,10	0,00
26/03/2024	Laboratc	Portage de Bacilles Gram négatif multiré	B 60	1,10	66,00
29/03/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
31/03/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
01/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
02/04/2024	Laboratc	COVID-19 - Biologie moléculaire	B 334	1,10	367,40
02/04/2024	Laboratc	NFS plaquettes sur Poche	B 80	1,10	88,00
03/04/2024	Laboratc	Hémoculture pédiatrique	B 250	1,10	275,00
03/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
03/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
03/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
03/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
03/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
05/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
05/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
05/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
05/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
05/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
05/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
08/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
08/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00

Date		Prestation	Cotation	PU	Montant
08/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
08/04/2024	Laboratc	Fibrinogène	B 40	1,10	44,00
08/04/2024	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,10	44,00
08/04/2024	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,10	44,00
08/04/2024	Laboratc	Albumine sérique	B 60	1,10	66,00
08/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
08/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
08/04/2024	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,10	55,00
08/04/2024	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT.	B 50	1,10	55,00
08/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
08/04/2024	Laboratc	Bilirubine(directe,indirecte et totale)	B 70	1,10	77,00
08/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
10/04/2024	Laboratc	Coproculture	B 100	1,10	110,00
10/04/2024	Laboratc	Selles	B	1,10	0,00
10/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
10/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
10/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
10/04/2024	Laboratc	Albumine sérique	B 60	1,10	66,00
10/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
10/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
10/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
12/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
12/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
12/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
12/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
12/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
13/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
13/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
13/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
13/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
13/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
13/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
13/04/2024	Laboratc	Hémoculture (1er site)	B 250	1,10	275,00
14/04/2024	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,10	55,00
14/04/2024	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT.	B 50	1,10	55,00
14/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
14/04/2024	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,10	440,00
14/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
14/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
14/04/2024	Laboratc	Fibrinogène	B 40	1,10	44,00
14/04/2024	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,10	44,00
14/04/2024	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,10	44,00
14/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
14/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
14/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
14/04/2024	Laboratc	Bilirubine(directe,indirecte et totale)	B 70	1,10	77,00
14/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
16/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
16/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
16/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
16/04/2024	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,10	440,00
16/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
16/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
16/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
16/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
16/04/2024	Laboratc	Albumine sérique	B 60	1,10	66,00
18/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
18/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00

Date		Prestation	Cotation	PU	Montant
18/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
18/04/2024	Laboratc	Albumine sérique	B 60	1,10	66,00
18/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
18/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
18/04/2024	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,10	440,00
18/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
18/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
19/04/2024	Laboratc	Hémoculture (1er site)	B 250	1,10	275,00
20/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
20/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
20/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
20/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
20/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
22/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
22/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
22/04/2024	Laboratc	Fibrinogène	B 40	1,10	44,00
22/04/2024	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,10	44,00
22/04/2024	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,10	44,00
22/04/2024	Laboratc	Urée	B 30	1,10	33,00
22/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
22/04/2024	Laboratc	Albumine sérique	B 60	1,10	66,00
22/04/2024	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,10	33,00
22/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
22/04/2024	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,10	55,00
22/04/2024	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT.	B 50	1,10	55,00
22/04/2024	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,10	440,00
22/04/2024	Laboratc	Bilirubine(directe,indirecte et totale)	B 70	1,10	77,00
22/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
22/04/2024	Laboratc	Calcium corrigé ALB (ne pas prescrire)	B	1,10	0,00
24/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
24/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
24/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
24/04/2024	Laboratc	Hémoculture (1er site)	B 250	1,10	275,00
26/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
26/04/2024	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 160	1,10	176,00
26/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
26/04/2024	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,10	88,00
26/04/2024	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,10	110,00
27/04/2024	Laboratc	Recherche des agglutinines irrégulières	B 40	1,10	44,00
				Sous Total	15 437,40
				Total	15 437,40

Hopital ELHERI NADIA
 Tel.: 05 29 03 53 85
 Fax : 05 29 00 44 77
 E-mail : contact@elheri-nadia.dz
 011 2 9045 1862

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

Casablanca

AVOIR SUR FACTURE 65703 DU 25/03/2024 AU 27/04/2024

Nom du patient	Organisme de prise en charge	Période hospitalisation	
		Début	Fin
ELGUIDER SADIA	MUPRAS	25/03/2024	27/04/2024

//

Montant de l'avoir sur facture n°65703 (dhs) 7288 ,85

Arrêté la présente à la somme sept mille deux cent quatre-vingt-huit dirhams et quatre-vingt-cinq centimes.

W

12

Prof. Assistant BENDARI MOUNIA



وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

16/04/2024

El guider Sadia

- TDM (T.A.P.)





CASABLANCA, le

14/04/2024

PATIENT : **ELGUIDER SADIA**

EXAMEN(S) REALISE(S) : **Scanner plus de deux régions**

IPP : **H0123023898**

DATE NAISSANCE : **10/03/1962**

NUMERO DOSSIER : **2400852988**

TDM THORACO-ABDOMINO-PELVienne

TECHNIQUE : Examen réalisé par un scanner multi barrettes en acquisition spiralee, sans et avec après injection intraveineuse de produit de contraste, depuis la base du cou jusqu'à la symphyse pubienne.

RESULTATS :

1/ A l'étage thoracique :

- **Hémi goitre droit plongeant en intra thoracique sans effet de masse sur la tachée.**
- **Micro nodules bronchés du LM réalisant l'aspect d'arbre en bourgeon.**
- Absence d'épaississement bronchique.
- Absence d'épanchement pleural de nature liquidienne ou aérique.
- La lecture en fenêtre médiastinale, retrouve une bonne opacification des gros troncs vasculaires, sans épanchement péricardique ni adénomégalie.

2/ A l'étage abdomino-pelvien :

- **Foie de taille normale, de contours réguliers et de densité homogène sans anomalie focale, il est le siège d'une lésion nodulaire hypodense non rehaussée du segment III de 18 x 13 mm.**
- **Vésicule biliaire distendue en l'absence de calcul décelable au scanner, il s'y associe un léger œdème péri vésiculaire à confronter aux données échographiques.**
- Absence de dilatation des VBIH et de la VBP.
- Bonne perméabilité de la veine cave inférieure, des veines sus-hépatiques et des branches portes.
- Rate, surrénales et pancréas de taille et de densité normales.
- Reins de taille normale, de contours réguliers bien différenciés, sans dilatation des cavités pyélocalicielles ou d'image lithiasique.
- Ganglions latéro-aortiques infra centimétriques.
- **Lame d'épanchement péritonéal en intra pelvien.**
- Vessie de bonne capacité, sans anomalie pariétale ou endoluminale.
- Présence d'un épaississement trans pariétal avec œdème sous muqueux intéressant



le colon droit mesuré à 7 mm et étendu sur 110 mm. Il s'y associe une légère infiltration graisseuse en regard.

- Absence de lésion osseuse suspecte.

CONCLUSION :

- **Epaississement colique droit d'allure inflammatoire (colite infectieuse ? origine inflammatoire ?) à confronter au reste du bilan.**
- **Hémi goitre droit plongeant.**
- **Foyer de bronchiolite du LM.**
- **Vésicule biliaire distendue avec œdème péri vésiculaire à compéter par échographie (cholécystite ? œdème réactionnel à la colite en regard ?).**
- **Kyste biliaire du segment III.**

En vous remerciant de votre confiance

Signé : **Dr EL BAKKARI ASAAD**

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Docteur ASAAD EL BAKKARI
Rabii
101282432



وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

27/03/24

El quider Sadi'a

- E . T . T

Hôpital Cheikh Khalifa
Pr. A. El Hassani
Hôpital Cheikh Khalifa
001-822821

SERVICE MEDICAL DE CARDIOLOGIE

TEL DIRECT: 0529 050 234

Casablanca le 27/03/2024

Information patient

NOM : SADIA EL GUIDER – INDICATION : PREGREFFE DE MOELLE

COMPTE RENDU D'ECHODOPPLER CARDIAQUE

Diamètre télé diastolique du ventricule gauche	45 mm
Diamètre télé systolique du ventricule gauche	32 mm
Epaisseur du septum intraventriculaire	06 mm
Epaississeur de la paroi postérieure	10 mm
Fraction d'éjection	71 %
Racine Ao	21 mm
E/A	FA
E/E'	4.59
TAPSE	21 mm
Surface OG	22.7 cm ²
Surface OD	18 cm ²
S'VD	13 cm/s

- VG non dilaté, non hypertrophié, de bonne contractilité globale et segmentaire.
- Profil mitral ininterprétable (trouble du rythme).
- Pressions de remplissage du VG basses ce jour.
- **Oreillettes dilatées libre d'échos.**
- Valves mitrales fines, sans fuite ni sténose significatives décelées.
- Sigmoïdes aortiques au nombre de 3, sans fuite ni sténose.
- Cavités droites non dilatées, de fonction systolique conservée.
- VCI fine respire normalement à 13mm estimant la POD à 5 mmHg.
- IT minime estimant les PAPS à $26 + 5 = 31$ mmHg.
- Aorte non dilatée dans les différents segments analysés
- Péricarde sec.

AU TOTAL :

Bonne fonction bi-ventriculaire, FEVG à 71%. Oreillettes dilatées.

Pas de valvulopathie significative. Pas d'htp.

Signé: Pr MERZOUK – Dr GHAYATE

102020160
Pr HABIB RACHIDA
Directeur de Service - Cardiologie
FONDATION CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

12/03/2024

Elguinder Sadia

+ Ra pour un





HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

المستشفى الجامعي
الدولي الشيخ خليفة
علاج تكوين بحث



CASABLANCA, le 12/03/2024

PATIENT : ELGUIDER SADIA
IPP : H0123023898
DATE NAISSANCE : 10/03/1962
NUMERO DOSSIER : 2400847380

RX Poumon F

Résultats :

Transparence parenchymateuse normale.

Discrète accentuation de la trame broncho-vasculaire.

Culs de sac pleuraux libres.

Silhouette cardio médiastinale normale.

En vous remerciant de votre confiance

Signé : **Dr Bensaad Houda**

Signature of Dr Bensaad Houda
Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Casablanca, Maroc
12/03/2024

Hôpital Cheikh Khalifa Ibn Zaid

Sise Hôpital Cheikh Khalifa Ibn Zaid, Boulevard du complexe administratif, Hay El Hassani,

BP 82403 Casa Oum Rabii, Casablanca, Maroc

Tél./Fax : +212 5 29 00 44 77

www.hck.fckm.ma



Fondation
Cheikh Khalifa Ibn Zaid

ROYAUME DU MAROC



وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

03/04/2024

Elquider Sadia

- Holter ECG



Infos patient

Nom	ELGUIDER, SADIA	Numéro de cas	
ID	2400852988	Début d'enr.	03/04/2024 12:45:44
Age	62 Date de naissance: 10/03/1962	Durée	24:00:00 valide: 24:00:00
Sexe	Femme	Enregistreur	AR[p] (7387/1.0 / 3.0)
Adresse		Prescripteur	
Téléphone		Contact	

Motif de
l'enregistrement
Traitement en cours
Traitement
recommandée

Général

Battements	101483
ESV	3494 (3,44%)
Battements normaux	97977 (96,55%)
Battements stimulés	0 (0,00%)
BB	0 (0,00%)
Jonction	12 (0,01%)
Fibrillation auriculaire	0
Flutter auriculaire	0
Artefacts%	0,00%
Durée:	
ECG 1	23:59:20
ECG 2	23:59:20
ECG 3	23:59:45

Fréquence cardiaque et VFC

FC min. / maxRR	21 bpm @ 22:03:16 / 4716,9 ms
FC max. / minRR	109 bpm @ 18:38:43 / 208,1 ms
FCsin. min. /maxNN	14,0 bpm / 8323,8 ms
Ø FC	70 bpm
Ø FC diurne	74 bpm
Ø FC nocturne	64 bpm
Battements en Tachy	0 (130 bpm) 0%
Battements en Brady	55 (45 bpm) 0,1%
Pause la plus longue	--- s @ ---
QTc le plus long	391,8 s / QTc: 482 ms @ 04/04/2024 07:06

Evènements ventriculaires

battements ectopiques ventriculaires	1028
Doublets	Mono: 95 Poly: 266
Triplets	101
V isolé	985
Bigéminisme	16
Trigéminisme	11
TV	0
TV la plus sévère	
TVNS	30
Salves ventriculaires	0
RIV	43

Evènements supraventriculaires

Pause	0
Tachycardie	0
TSV la plus sévère	--- s
Bradycardie	4
Brady la plus sévère	40,6 s (Défini par Durée) avec 21 bpm @ 03/04/2024 22:02
Doublet SV	4
Triplet SV	0
TSVP	0
Rythme irrég.	0
ESSV	291 (0,29%)
N-ESSV	97678 (99,69%)

Diagnostic

L'enregistrement du holter a débuté le 03/04/2024 12:45:44 pour une durée de 24:00:00 heures.

La fréquence cardiaque moyenne était de 74 bpm pendant la journée, 64 bpm la nuit et 70 bpm sur l'enregistrement au total.

La fréquence cardiaque maximale était de 109 bpm à 18:38:43.

La fréquence cardiaque minimale était 21 bpm à 22:03:16.

L'écart-type sur tous les battements normaux était 126,6.

Au total, 101483 battements ont été trouvés, dont 3494 classifiés comme ventriculaires

Activité ventriculaire:

TV: 0

TVNS: 30

RIV: 43

Salves ventriculaires: 0

Doublet: Mono: 95/Poly:266

Triplet: 101

Bigéminisme: 16

Trigéminisme: 11

ESV: 1028

V isolé: 985

Activité supraventriculaire:

Pause: 0

ESSV: 291

Doublet SV: 4

Triplet SV: 0

TSVP: 0

Tachycardie: 0

Bradycardie: 4

Rythme irrég.: 0

Au total : Hyperexcitabilité ventriculaire avec un rythme sinusal tout au long du nycthèmère.

A l'étage atrial : ESSV nombreuses, sans passage en FA ni de pause significative.

A l'étage ventriculaire : 30 épisodes de TVNS de durée maximale de 7secondes, 43 épisodes de RIVA, nombreuses ESV polymorphes, en couplet/triplet/bigéminisme/trigéminisme, et parfois un phénomène R/T.

- Vérifier la prise de bétaguant et leur dosage.

- Refaire Holter ECG pour voir le extra-rythme et le TVNS.

FONDATION CHEIKH KHALIFA IBRAHIM
PR. HADJAL RASHIDA
Directeur de Service Cardiologie
091026715



وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

22/04/2024

Elguinder Saadia

- CGR





HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

FACTURE FRACTION SANGUINE

Facture N° : 1393/24

Casablanca

Date : 22/04/2024

Nom/Prénom du patient : ELGUIDER SADIA

Numéro de demande : 1013200585

Numéro de poche	Désignation du produit	Quantité	Prix (un)	Prix total
601004395	CULOT GLOBULAIRE STANDARD	1	360	360 DH

Cachet établissement

Hôpital Cheikh Khalifa 190 2300
Tél : 05 29 03 53 43
Fax : 05 29 00 44 77
E-mail : contact@fckm.hck.ma



وصفة طبية

Ordonnance

Casablanca, le :

17/04/2024

Elguinder Sashia

- LGR

- pool de plaquette x4





HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

FACTURE FRACTION SANGUINE

Facture N° : 1312/24

Casablanca

Date : 17/04/2024

Nom/Prénom du patient : ELGUIDER SADIA

Numéro de demande : 1013210840

Numéro de poche	Désignation du produit	Quantité	Prix (un)	Prix total
601004359	CULOT GLOBULAIRE STANDARD	1	360	1552 DH
5193408814	POOL DE PLAQUETTE	4	298	

Cachet établissement

Hôpital Cheikh Khalifa 1511 2311
Tél : 05 29 03 63 45
Fax : 05 29 00 44 77
E-mail : contact@fckm.hc.ma
M. 090061862



وصفة طبية

Ordonnance

Casablanca, le :

2010 4 20 24

El guider Sandia

- 1 CGR

- pool de plaquette x4

Pr. ASS. ABIDA EL MARYAME
M. EL GUIDER
2010 4 20 24



HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

FACTURE FRACTION SANGUINE

Facture N° : 1373/24

Casablanca

Date : 20/04/2024

Nom/Prénom du patient : ELGUIDER SADIA

Numéro de demande : 1013200858

Numéro de poche	Désignation du produit	Quantité	Prix (un)	Prix total
601004370	CULOT GLOBULAIRE STANDARD	1	360	1552 DH
5193408988	POOL DE PLAQUETTE	4	298	

Cachet établissement

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Tél.: 05 29 03 58 45
Fax : 05 29 00 44 77
Email : contact@ickm.hck.ma



وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

23/04/2024

Elquinder Sadia

- pool de plaque tte x4





HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

FACTURE FRACTION SANGUINE

Facture N° : 1414/24

Casablanca

Date : 23/04/2024

Nom/Prénom du patient : ELGUIDER SADIA

Numéro de demande : 1013200890

Numéro de poche	Désignation du produit	Quantité	Prix (un)	Prix total
5193409083	POOL DE PLAQUETTE	4	298	1192 DH

Cachet établissement

Hopital Universitaire International Cheikh Khalifa
Tél : 05 29 03 53 45
Fax : 05 29 00 44 77
E-mail : contact@hick.ma



وصفة طبية

Ordonnance

Casablanca, le :

27/04/2024

El quider Sadia

— Unité plaquettaire x 6





HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

FACTURE FRACTION SANGUINE

Facture N° : 1494/24

Casablanca

Date : 27/04/2024

Nom/Prénom du patient : EL GUIDER SADIA

Numéro de demande : 1013200588

Numéro de poche	Désignation du produit	Quantité	Prix (un)	Prix total
6010005634	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	1788 DH
6010005591	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
6010005631	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
6010005589	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
6010005596	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
6010005618	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	

Cachet établissement

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Tél : 05 22 03 53 45
Fax : 05 22 03 44 77
E-mail : contact@hckm.hck.ma
05 22 03 44 77



وصفة طبية
Ordonnance

Casablanca, le :

19/04/2024

El guider Sadia

- ACGR

- Unité plaque ttaie x 4





HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SOINS FORMATION RECHERCHE

FACTURE FRACTION SANGUINE

Facture N° : 1354/24

Casablanca

Date : 19/04/2024

Nom/Prénom du patient : ELGUIDER SADIA

Numéro de demande : 1013200552

Numéro de poche	Désignation du produit	Quantité	Prix (un)	Prix total
601004344	CULOT GLOBULAIRE STANDARD	1	360	1552 DH
601004437	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
601004438	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
601000593	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	
601004461	UNITEE PLAQUETTAIRE	1	298	

Cachet établissement

Dr. Mohamed Elhachimi
Tél : 05 29 03 55 45
Fax : 05 29 00 44 77
Email : elhachimi.hck.ma

ORDONNANCE

ELGUIDER SADIA

CASABLANCA,

26/03/2024

- Hépatite B - Ac Anti-HBs (ACAHBS)
- Hépatite B - Ac Anti HBc Totaux (ACHBC)
- Hépatite B - Ac Anti HBc Type IgM (ACHBCM)
- Hépatite B - Antigène HBs (AGHBS)
- Albumine sérique (ALB)
- Bilirubine(directe,indirecte et totale) (BIL)
- Test de Coombs direct (COOD)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Electrophorèse des protéines sériques (ELP)
- Ferritine (FERRI)
- Fibrinogène (FIB)
- Gamma G.T (GGT) (GGT)
- Transaminases SGOT/ASAT (GOT)
- Transaminases SGPT/ALAT. (GPT)
- Hémoglobine glyquée (HBGLY)
- VIH - Dépistage combiné (HIV)
- Hépatite C (HVC) - Sérologie (HVC)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- Lactate Déshydrogénase (LDH) (LDH)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Phénotype Rhésus Kell (PHENOT)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Réticulocytes (NFS obligatoire) (RETI)
- Triiodothyronine Libre (T3L) (T3L)
- Thyroxine libre (T4L) (T4L)
- Temps de céphaline active (TCA)



- Taux de Prothrombine (TP) +INR (TP)
- Troponine, I ultrasensible (TROP)
- Thyreostimuline (TSH 3G) (TSH)
- Urée (U)
- Vitesse de sédimentation (VS)

26/03/2024

- Portage de Bacilles Gram négatif multirésistants (BMR)
- Urines (CBU)
- Portage de Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline (SARM)

29/03/2024

- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)

31/03/2024

- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)

01/04/2024

- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)

01/04/2024

- Numération CD34 (1e prélèvement) (CD34)

02/04/2024

- Numération CD34 (2e prélèvement) (CD34_2)
- NFS plaquettes sur Poche (NFS2)

02/04/2024

- COVID-19 - Biologie moléculaire (COVID)

03/04/2024

- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Urée (U)

05/04/2024

- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Urée (U)

08/04/2024

Hôpital Charles Knappier Int 2310
Pr Asst. Méd. Ch. Knappier
Hématologie Clinique
2014-2015

- Albumine sérique (ALB)
- Bilirubine(directe,indirecte et totale) (BIL)
- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Fibrinogène (FIB)
- Transaminases SGOT/ASAT (GOT)
- Transaminases SGPT/ALAT. (GPT)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Temps de céphaline active (TCA)
- Taux de Prothrombine (TP) +INR (TP)
- Urée (U)

10/04/2024

- Albumine sérique (ALB)
- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Urée (U)

10/04/2024

- Clostridium difficile - Diagnostic moléculaire (CLOPCR)
- Coproculture (COPROC)

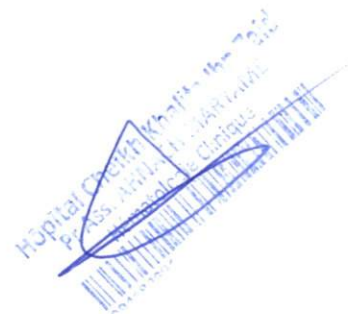
12/04/2024

- Créatinine sanguine (CRE)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Urée (U)

13/04/2024

- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Urée (U)

13/04/2024



- Hémoculture (1er site) (HEMO1)

14/04/2024

- Bilirubine(directe,indirecte et totale) (BIL)
- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Fibrinogène (FIB)
- Transaminases SGOT/ASAT (GOT)
- Transaminases SGPT/ALAT. (GPT)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Procalcitonine (PRO)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Temps de céphaline active (TCA)
- Taux de Prothrombine (TP) +INR (TP)
- Urée (U)

16/04/2024

- Albumine sérique (ALB)
- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Procalcitonine (PRO)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Urée (U)

18/04/2024

- Albumine sérique (ALB)
- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Procalcitonine (PRO)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Urée (U)



19/04/2024

- Hémoculture (1er site) (HEMO1)

20/04/2024

- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Urée (U)

22/04/2024

- Albumine sérique (ALB)
- Bilirubine(directe,indirecte et totale) (BIL)
- Calcium corrigé ALB (ne pas prescrire) (CACORA)
- Calcium corrigé PROT(ne pas prescrire) (CACORP)
- Créatinine sanguine (CRE)
- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Fibrinogène (FIB)
- Transaminases SGOT/ASAT (GOT)
- Transaminases SGPT/ALAT. (GPT)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)
- Procalcitonine (PRO)
- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)
- Temps de céphaline active (TCA)
- Taux de Prothrombine (TP) +INR (TP)
- Urée (U)

24/04/2024

- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Hémoculture (1er site) (HEMO1)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)

26/04/2024

- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- Ionogramme (NA K CL RA PT CA) (IONO)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)

26/04/2024

- Protéine C réactive - CRP (CRP)
- NFS - Numération formule sanguine + plaquettes (NFS)

27/04/2024

- Recherche des agglutinines irrégulières (RAI) (RAI)

ES)



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 26/03/2024

Prélevé le : 26/03/2024 à 13:06

Edité le : 01/04/2024 à 12:39

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24037310K

Service : HOSPITALISATION 6



BACTERIOLOGIE

EXAMEN CYTO-BACTÉRIOLOGIQUE DES URINES

MODALITÉ DE PRÉLÈVEMENT : Non renseigné

ASPECT MACROSCOPIQUE : Clair

EXAMEN CYTOLOGIQUE

Leucocytes : $< 10^4/\text{ml}$ $< 10^4/\text{ml}$

Hématies : $6.10^3/\text{ml}$ $< 10^3/\text{mL}$

Cellules épithéliales : Absence

Autres cellules : Absence

Cylindres : Absence

Cristaux : Absence

Éléments fongiques : Absence

CULTURE

Culture : Positive < au seuil significatif

Nombre de germe isolé : 2

Numération des germes : $> 10^3$ UFC/ml et $< 10^4$ UFC/ml

Identification germe 1 : Enterococcus spp.

Numération des germes (culture 2) : $< 10^3$ UFC/ml

COMMENTAIRE : Absence d'arguments microbiologiques en faveur d'une infection et/ou d'une colonisation urinaire.

RECHERCHE DE BACTÉRIES MULTIRÉSISTANTES

Origine du prélèvement : Rectal

Enterocoques résistants à la vancomycine : Absence

Le 01/04/2024 à 12:39

Signature

Dr. Snoussi Malak

Belabbes Houria



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 26/03/2024

Prélevé le : 26/03/2024 à 13:06

Edité le : 01/04/2024 à 12:39

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24037310K

Service : HOSPITALISATION 6



Enterobactéries productrices de
bétalactamases à spectre étendu : Absence

Enterobactéries productrices de
Carbapénémases : Absence

Acinetobacter résistant à l'imipénème : Absence

Pseudomonas résistant à la ceftazidime
ou imipénème : Absence

Autres bactéries multirésistantes : Absence

CONCLUSION : En Cours

Origine du prélèvement : Nasal

Portage de Staphylococcus aureus
résistant à la méthicilline : Absence

Le 01/04/2024 à 12:39

Signature

Dr. Snoussi Malak

Belabbes Houria



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 29/03/2024

Prélevé le : 29/03/2024 à 05:54

Edité le : 29/03/2024 à 09:23

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24038085K

Service : HOSPITALISATION 6



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.36	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.29 10 ¹² /l (26/03/2024)
Hémoglobine	:	10.5	g/dl	11.5 - 17.5	10.5 g/dl (26/03/2024)
Hématocrite	:	31.6	%	34 - 53	31.1 % (26/03/2024)
VGM	:	94.0	fl	76 - 96	94.5 fl (26/03/2024)
CCMH	:	33.2	g/dl	31 - 36	33.8 g/dl (26/03/2024)
TCMH	:	31.3	pg	24.4 - 34.0	31.9 pg (26/03/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	12.42	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	2.03 10 ³ /mm ³ (26/03/2024)
P. Neutrophiles	:	84.4	%	10.48 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	40.8 % (26/03/2024)
P. Eosinophiles	:	0.3	%	0.04 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.5 % (26/03/2024)
P. Basophiles	:	0.2	%	0.02 10 ³ /mm ³ < 0.11	1.0 % (26/03/2024)
Lymphocytes	:	8.5	%	1.06 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	41.9 % (26/03/2024)
Monocytes	:	6.6	%	0.82 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	15.8 % (26/03/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	102	10 ³ /mm ³	150 - 445	119 10 ³ /mm ³ (26/03/2024)
------------	---	-----	----------------------------------	-----------	--

Le 29/03/2024 à 09:23

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 31/03/2024

Prélevé le : 31/03/2024 à 06:34

Edité le : 31/03/2024 à 16:52

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24038544K

Service : HOSPITALISATION 6



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.41	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.36 10 ¹² /l (29/03/2024)
Hémoglobine	:	10.9	g/dl	11.5 - 17.5	10.5 g/dl (29/03/2024)
Hématocrite	:	32.4	%	34 - 53	31.6 % (29/03/2024)
VGM	:	95.0	fl	76 - 96	94.0 fl (29/03/2024)
CCMH	:	33.6	g/dl	31 - 36	33.2 g/dl (29/03/2024)
TCMH	:	32.0	pg	24.4 - 34.0	31.3 pg (29/03/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	14.86	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	12.42 10 ³ /mm ³ (29/03/2024)
P. Neutrophiles	:	74.5	%	11.07 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	84.4 % (29/03/2024)
P. Eosinophiles	:	0.7	%	0.10 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.3 % (29/03/2024)
P. Basophiles	:	0.9	%	0.13 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.2 % (29/03/2024)
Lymphocytes	:	8.4	%	1.25 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	8.5 % (29/03/2024)
Monocytes	:	15.5	%	2.30 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	6.6 % (29/03/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	96	10 ³ /mm ³	150 - 445	102 10 ³ /mm ³ (29/03/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	--

Le 31/03/2024 à 16:52

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS



107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 01/04/2024

Prélevé le : 01/04/2024 à 06:50

Edité le : 03/04/2024 à 22:08

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040016K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.43	$10^{12}/l$	3.8 - 5.9	3.41 $10^{12}/l$ (31/03/2024)
Hémoglobine	:	10.8	g/dl	11.5 - 17.5	10.9 g/dl (31/03/2024)
Hématocrite	:	33.1	%	34 - 53	32.4 % (31/03/2024)
VGM	:	96.5	fl	76 - 96	95.0 fl (31/03/2024)
CCMH	:	32.6	g/dl	31 - 36	33.6 g/dl (31/03/2024)
TCMH	:	31.5	pg	24.4 - 34.0	32.0 pg (31/03/2024)

Formule leucocytaire contrôlée sur lame

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	34.45	$10^3/mm^3$	3.8 - 11.0	14.86 $10^3/mm^3$ (31/03/2024)
P. Neutrophiles	:	73.3	%	25.25 $10^3/mm^3$ 1.4 - 7.7	74.5 % (31/03/2024)
P. Eosinophiles	:	1.0	%	0.34 $10^3/mm^3$ 0.02 - 0.58	0.7 % (31/03/2024)
P. Basophiles	:	0.1	%	0.03 $10^3/mm^3$ < 0.11	0.9 % (31/03/2024)
Lymphocytes	:	7.1	%	2.45 $10^3/mm^3$ 1.0 - 4.8	8.4 % (31/03/2024)
Monocytes	:	18.5	%	6.37 $10^3/mm^3$ 0.15 - 1.00	15.5 % (31/03/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	99	$10^3/mm^3$	150 - 445	96 $10^3/mm^3$ (31/03/2024)
------------	---	----	-------------	-----------	--------------------------------

Le 03/04/2024 à 22:08

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 01/04/2024

Prélevé le : 01/04/2024 à 06:51

Edité le : 01/04/2024 à 11:46

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040017K



IMMUNOPHENOTYPAGE HEMATOLOGIQUE

(Prélèvement primaire: Sang total)

ENUMERATION DES CELLULES SOUCHES HEMATOPOIETIQUE

(Cytométrie en flux, FACSCanto)

PREMIER PRÉLÈVEMENT

Type de prélèvement	:	Sang total	
CD34 ⁺	:	0.12	%
CD34 ⁺	:	46.00	Cells/mm ₃

Le 01/04/2024 à 11:46

Signature

Pr. EL BAKKOURI Jalila



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 02/04/2024

Prélevé le : 02/04/2024 à 09:25

Edité le : 12/04/2024 à 13:44

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040380K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Cytaphérèse sur poche

Hématies	:	0.06	$10^{12}/l$
Hémoglobine	:	0.1	g/dl
Hématocrite	:	0.9	%
VGM	:	150.0	fl
CCMH	:	11.1	g/dL
TCMH	:	16.7	pg
Leucocytes	:	137.99	$10^3/mm^3$
P. Neutrophiles	:	14.5	%
		20.01	$10^3/mm^3$
P. Eosinophiles	:	0.0	%
		0.00	$10^3/mm^3$
P. Basophiles	:	0.0	%
		0.00	$10^3/mm^3$
Lymphocytes	:	36.4	%
		50.29	$10^3/mm^3$
Monocytes	:	49.1	%
		67.69	$10^3/mm^3$
Plaquettes	:	341	$10^3/mm^3$

0 - 90

IMMUNOPHENOTYPAGE HEMATOLOGIQUE

(Prélèvement primaire: Sang total)

ENUMERATION DES CELLULES SOUCHES HEMATOPOIETIQUE

(Cytométrie en flux, FACSCanto)

DEUXIÈME PRÉLÈVEMENT

Type de prélèvement : Cytaphérèse

Poids : 52 kg

Le 12/04/2024 à 13:44

Signature

Pr. EL BAKKOURI Jalila

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr. EL BAKKOURI Jalila
Biologie
087167365

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 02/04/2024

Prélevé le : 02/04/2024 à 09:25

Edité le : 12/04/2024 à 13:44

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040380K



Volume de la poche	:	213	mL
CD34 ⁺	:	0.85	%
CD34 ⁺	:	1 448.00	Cells/mm ³
Rapport CD34 ⁺ /kg	:	5.9	10 ⁶ /kg

Le 12/04/2024 à 13:44

Signature

Pr. EL BAKKOURI Jalila



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 02/04/2024

Prélevé le : 02/04/2024 à 11:28

Edité le : 02/04/2024 à 22:36

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040454K

Service : HOSPITALISATION 6



DÉPISTAGE DU COVID-19

(PCR en temps réel/ GeneFinder COVID-19 Plus RealAmp kit)

Nature de prélèvement : Ecouvillon naso-pharyngé

RESULTAT : ARN viral du SARS-CoV-2 négatif.

Le 02/04/2024 à 22:36

Signature

Pr. ZRARA Abdelhamid

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr. ZRARA Abdelhamid
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 03/04/2024

Prélevé le : 03/04/2024 à 05:30

Edité le : 03/04/2024 à 07:49

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040692K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.39	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.43 10 ¹² /l (01/04/2024)
Hémoglobine	:	10.8	g/dl	11.5 - 17.5	10.8 g/dl (01/04/2024)
Hématocrite	:	32.4	%	34 - 53	33.1 % (01/04/2024)
VGM	:	95.6	fl	76 - 96	96.5 fl (01/04/2024)
CCMH	:	33.3	g/dl	31 - 36	32.6 g/dl (01/04/2024)
TCMH	:	31.9	pg	24.4 - 34.0	31.5 pg (01/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	37.02	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	34.45 10 ³ /mm ³ (01/04/2024)
P. Neutrophiles	:	88.0	%	32.58 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	73.3 % (01/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.1	%	0.04 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	1.0 % (01/04/2024)
P. Basophiles	:	0.1	%	0.04 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.1 % (01/04/2024)
Lymphocytes	:	3.9	%	1.44 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	7.1 % (01/04/2024)
Monocytes	:	7.9	%	2.92 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	18.5 % (01/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	84	10 ³ /mm ³	150 - 445	99 10 ³ /mm ³ (01/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	---

Le 03/04/2024 à 07:49

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2

Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898
Date de naissance : 10/03/1962
Sexe : F
Date de l'examen : 03/04/2024
Prélevé le : 03/04/2024 à 05:30
Edité le : 03/04/2024 à 07:49

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040692K



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 19.20 mg/l < 8 3.00 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (26/03/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	140 mEq/l	136 - 145	140 mEq/l (26/03/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	3.8 mEq/l	3.5 - 5.1	3.7 mEq/l (26/03/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	104 mEq/l	98 - 107	104 mEq/l (26/03/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	25 mEq/l	22 - 30	27 mEq/l (26/03/2024)
PROTEINES TOTALES	:	64 g/L	64 - 83	72 g/L (26/03/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	88 mg/L	85 - 101	91 mg/L (26/03/2024)
URÉE	:	0.22 g/L	0.15 - 0.45	0.34 g/L (26/03/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	6.50 mg/L	6 - 12	6.25 mg/L (26/03/2024)

Le 03/04/2024 à 07:49
Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ Anass
Biologie
107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 03/04/2024

Prélevé le : 03/04/2024 à 12:50

Edité le : 09/04/2024 à 11:18

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24040719K



BACTERIOLOGIE

HEMOCULTURE PEDIATRIQUE

Site de prélèvement : Non renseigné
Culture : Stérile

Le 09/04/2024 à 11:18

Signature

Dr. Snoussi Malak



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 05/04/2024

Prélevé le : 05/04/2024 à 06:55

Edité le : 05/04/2024 à 11:16

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24041349K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.29	$10^{12}/l$	3.8 - 5.9	3.39 $10^{12}/l$ (03/04/2024)
Hémoglobine	:	10.4	g/dl	11.5 - 17.5	10.8 g/dl (03/04/2024)
Hématocrite	:	31.8	%	34 - 53	32.4 % (03/04/2024)
VGM	:	96.7	fl	76 - 96	95.6 fl (03/04/2024)
CCMH	:	32.7	g/dl	31 - 36	33.3 g/dl (03/04/2024)
TCMH	:	31.6	pg	24.4 - 34.0	31.9 pg (03/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	6.48	$10^3/mm^3$	3.8 - 11.0	37.02 $10^3/mm^3$ (03/04/2024)
P. Neutrophiles	:	80.4	%	5.21 $10^3/mm^3$ 1.4 - 7.7	88.0 % (03/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.9	%	0.06 $10^3/mm^3$ 0.02 - 0.58	0.1 % (03/04/2024)
P. Basophiles	:	0.5	%	0.03 $10^3/mm^3$ < 0.11	0.1 % (03/04/2024)
Lymphocytes	:	10.0	%	0.65 $10^3/mm^3$ 1.0 - 4.8	3.9 % (03/04/2024)
Monocytes	:	8.2	%	0.53 $10^3/mm^3$ 0.15 - 1.00	7.9 % (03/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	72	$10^3/mm^3$	150 - 445	84 $10^3/mm^3$ (03/04/2024)
------------	---	----	-------------	-----------	--------------------------------

Le 05/04/2024 à 11:16

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 05/04/2024

Prélevé le : 05/04/2024 à 06:55

Edité le : 05/04/2024 à 11:16

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24041349K



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 6.80 mg/l < 8 19.20 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (03/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

IONOGRAMME

SODIUM (Na⁺) : 139 mEq/l 136 - 145 140 mEq/l
(03/04/2024)

POTASSIUM (K⁺) : 3.7 mEq/l 3.5 - 5.1 3.8 mEq/l
(03/04/2024)

CHLORURES (Cl⁻) : 106 mEq/l 98 - 107 104 mEq/l
(03/04/2024)

RÉSERVE ALCALINE : 22 mEq/l 22 - 30 25 mEq/l
(03/04/2024)

PROTEINES TOTALES : 60 g/L 64 - 83 64 g/L
(03/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM : 86 mg/L 85 - 101 88 mg/L
(03/04/2024)

CALCIUM CORRIGE (par protidémie) : 92.97 mg/L 85 - 101 91.73 mg/L
(formule mathématique) (15/12/2023)

URÉE : 0.25 g/L 0.15 - 0.45 0.22 g/L
(03/04/2024)

CRÉATININE SANGUINE : 5.82 mg/L 6 - 12 6.50 mg/L
(03/04/2024)

Le 05/04/2024 à 11:16

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI Anass
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 08/04/2024

Prélevé le : 08/04/2024 à 02:05

Edité le : 09/04/2024 à 07:35

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24041894K

Service : ONCOLOGIE



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.19	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.29 10 ¹² /l (05/04/2024)
Hémoglobine	:	10.1	g/dl	11.5 - 17.5	10.4 g/dl (05/04/2024)
Hématocrite	:	29.2	%	34 - 53	31.8 % (05/04/2024)
VGM	:	91.5	fl	76 - 96	96.7 fl (05/04/2024)
CCMH	:	34.6	g/dl	31 - 36	32.7 g/dl (05/04/2024)
TCMH	:	31.7	pg	24.4 - 34.0	31.6 pg (05/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	1.58	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	6.48 10 ³ /mm ³ (05/04/2024)
P. Neutrophiles	:	81.0	%	1.28 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	80.4 % (05/04/2024)
P. Eosinophiles	:	3.2	%	0.05 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.9 % (05/04/2024)
P. Basophiles	:	0.6	%	0.01 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.5 % (05/04/2024)
Lymphocytes	:	14.6	%	0.23 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	10.0 % (05/04/2024)
Monocytes	:	0.6	%	0.01 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	8.2 % (05/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	81	10 ³ /mm ³	150 - 445	72 10 ³ /mm ³ (05/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	---

HEMOSTASE

Echantillon primaire: Plasma citraté

Le 09/04/2024 à 07:35

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 08/04/2024

Prélevé le : 08/04/2024 à 02:05

Edité le : 09/04/2024 à 07:35

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24041894K

Service : ONCOLOGIE



TAUX DE PROTHROMBINE

(Chronométrie - photométrie / Sysmex)

TQ	:	10.4	sec.		9.5 sec. (26/03/2024)
TP	:	100	%	70 - 100	100 % (26/03/2024)
INR	:	0.89			0.81 (26/03/2024)

Interprétation (I.N.R.):

Traitement par des AVK : 2 - 4,5

Prévention des thromboses veineuses; prophylaxie opératoire: 2 - 3

Phlébite ou embolie en évolution; Prévention des thromboses récidivantes : 2 - 4

Prévention des thromboses artérielles; Prothèse cardiaque: 3 - 4,5

TEMPS DE CÉPHALINE ACTIVE

(Chronométrie - photométrie / Sysmex)

Témoin	:	28.3	sec.		28.3 sec. (26/03/2024)
Sujet	:	27.0	sec.		25.5 sec. (26/03/2024)
TCA sujet / TCA témoin	:	0.95		< 1.2	0.90 (26/03/2024)

FIBRINOGENE

(Coagulométrie / Sysmex)

Fibrinogène	:	3.01	g/L	2 - 4.5	2.86 g/L (26/03/2024)
-------------	---	------	-----	---------	--------------------------

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative

(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

Le 09/04/2024 à 07:35

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa

Dr YAHYAOUI ANASS

Biologie

107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 08/04/2024

Prélevé le : 08/04/2024 à 02:05

Edité le : 09/04/2024 à 07:35

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24041894K

Service : ONCOLOGIE



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 15.90 mg/l < 8 6.80 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (05/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

IONOGRAMME

SODIUM (Na⁺) : 138 mEq/l 136 - 145 139 mEq/l
(05/04/2024)
POTASSIUM (K⁺) : 3.8 mEq/l 3.5 - 5.1 3.7 mEq/l
(05/04/2024)
CHLORURES (Cl⁻) : 103 mEq/l 98 - 107 106 mEq/l
(05/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE : 25 mEq/l 22 - 30 22 mEq/l
(05/04/2024)
PROTEINES TOTALES : 62 g/L 64 - 83 60 g/L
(05/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM : 88 mg/L 85 - 101 86 mg/L
(05/04/2024)
CALCIUM CORRIGE (par protidémie)
(formule mathématique) : 93.87 mg/L 85 - 101 92.97 mg/L
(05/04/2024)
URÉE : 0.18 g/L 0.15 - 0.45 0.25 g/L
(05/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE : 6.03 mg/L 6 - 12 5.82 mg/L
(05/04/2024)

BILAN HÉPATIQUE

TRANSAMINASES ASAT(SGOT) : 56 UI/L 5 - 34 47 UI/L
(26/03/2024)
TRANSAMINASES ALAT(SGPT) : 83 UI/L < 55 40 UI/L
(26/03/2024)

Le 09/04/2024 à 07:35

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

3 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 08/04/2024

Prélevé le : 08/04/2024 à 02:05

Edité le : 09/04/2024 à 07:35

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24041894K

Service : ONCOLOGIE



BILIRUBINE TOTALE	:	7	mg/L	2 - 12	4 mg/L (26/03/2024)
BILIRUBINE LIBRE (INDIRECTE)	:	5.00	mg/L	2 - 7	2.00 mg/L (26/03/2024)
BILIRUBINE CONJUGUÉE (DIRECTE)	:	2.0	mg/L	< 5	2.0 mg/L (26/03/2024)

PROTÉINES SPÉCIFIQUES

Echantillon primaire: Sérum

ALBUMINE SÉRIQUE	:	36	g/l	34 - 50	42 g/l (26/03/2024)
(Colorimétrie point final/Architect Ci4100)					

Le 09/04/2024 à 07:35

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
biologie




Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

4 / 4



Identifiant du patient : H0123023898
Date de naissance : 10/03/1962
Sexe : F
Date de l'examen : 10/04/2024
Prélevé le : 10/04/2024 à 03:18
Edité le : 10/04/2024 à 09:17

Mme ELGUIDER SADIA
Dossier N° : 24042437K
Service : HOSPITALISATION 6


HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.77	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.19 10 ¹² /l (08/04/2024)
Hémoglobine	:	8.6	g/dl	11.5 - 17.5	10.1 g/dl (08/04/2024)
Hématocrite	:	24.6	%	34 - 53	29.2 % (08/04/2024)
VGM	:	88.8	fl	76 - 96	91.5 fl (08/04/2024)
CCMH	:	35.0	g/dl	31 - 36	34.6 g/dl (08/04/2024)
TCMH	:	31.0	pg	24.4 - 34.0	31.7 pg (08/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	2.09	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	1.58 10 ³ /mm ³ (08/04/2024)
P. Neutrophiles	:	89.9	%	1.88 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	81.0 % (08/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	3.2 % (08/04/2024)
P. Basophiles	:	0.5	%	0.01 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.6 % (08/04/2024)
Lymphocytes	:	8.6	%	0.18 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	14.6 % (08/04/2024)
Monocytes	:	1.0	%	0.02 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	0.6 % (08/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	57	10 ³ /mm ³	150 - 445	81 10 ³ /mm ³ (08/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	---

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Le 10/04/2024 à 09:17
Signature

Pr. ZRARA Abdelhamid



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2

Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 10/04/2024

Prélevé le : 10/04/2024 à 03:18

Edité le : 10/04/2024 à 09:17

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042437K

Service : HOSPITALISATION 6



Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative
(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

BIOCHIMIE SANGUINE

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	135	mEq/l	136 - 145	138 mEq/l (08/04/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	3.9	mEq/l	3.5 - 5.1	3.8 mEq/l (08/04/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	102	mEq/l	98 - 107	103 mEq/l (08/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	25	mEq/l	22 - 30	25 mEq/l (08/04/2024)
PROTEINES TOTALES	:	59	g/L	64 - 83	62 g/L (08/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	87	mg/L	85 - 101	88 mg/L (08/04/2024)
CALCIUM CORRIGE (par protidémie) (formule mathématique)	:	94.69	mg/L	85 - 101	93.87 mg/L (08/04/2024)
URÉE	:	0.26	g/L	0.15 - 0.45	0.18 g/L (08/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	5.88	mg/L	6 - 12	6.03 mg/L (08/04/2024)

PROTÉINES SPÉCIFIQUES

Echantillon primaire: Sérum					
ALBUMINE SÉRIQUE (Colorimétrie point final/Architect Ci4100)	:	36	g/l	34 - 50	36 g/l (08/04/2024)

Le 10/04/2024 à 09:17

Signature

Pr. ZRARA Abdelhamid



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2

Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 10/04/2024

Prélevé le : 10/04/2024 à 12:42

Edité le : 12/04/2024 à 13:35

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042487K

Service : HOSPITALISATION



BIOLOGIE MOLECULAIRE BIOLOGIE MOLÉCULAIRE INFECTIEUSE

DIAGNOSTIC MOLECULAIRE DE *C. DIFFICILE*

Recherche de *C. difficile* toxigène : ADN non détecté

Recherche de la souche 027/NAP1/BI : ADN non détecté

Le 12/04/2024 à 13:35

Signature

Dr. Snoussi Malak



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 10/04/2024

Prélevé le : 10/04/2024 à 12:42

Edité le : 12/04/2024 à 13:35

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042487K

Service : HOSPITALISATION



BACTERIOLOGIE

CYTOLOGIE

EXAMEN CYTOBACTÉRIOLOGIQUE DES SELLES

Leucocytes	:	Absence
Hématies	:	Absence
Levures	:	levures bourgeonnantes
Parasites	:	Absence
Cristaux	:	Absence

EXAMEN MACROSCOPIQUE

Aspect	:	Pâteux
--------	---	--------

CULTURES

Recherche de Salmonelles	:	- Absence
Recherche de Shigelles	:	Absence
Culture	:	- Absence de Salmonelle et de Shigelle

Le 12/04/2024 à 13:35

Signature

Dr. Snoussi Malak



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 12/04/2024

Prélevé le : 12/04/2024 à 06:01

Edité le : 12/04/2024 à 09:38

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042671K

Service : HOSPITALISATION 6



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.70	$10^{12}/l$	3.8 - 5.9	2.77 $10^{12}/l$ (10/04/2024)
Hémoglobine	:	8.5	g/dl	11.5 - 17.5	8.6 g/dl (10/04/2024)
Hématocrite	:	23.3	%	34 - 53	24.6 % (10/04/2024)
VGM	:	86.3	fl	76 - 96	88.8 fl (10/04/2024)
CCMH	:	36.5	g/dl	31 - 36	35.0 g/dl (10/04/2024)
TCMH	:	31.5	pg	24.4 - 34.0	31.0 pg (10/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.12	$10^3/mm^3$	3.8 - 11.0	2.09 $10^3/mm^3$ (10/04/2024)
P. Neutrophiles	:	58.3	%	0.07 $10^3/mm^3$ 1.4 - 7.7	89.9 % (10/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ 0.02 - 0.58	0.0 % (10/04/2024)
P. Basophiles	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ < 0.11	0.5 % (10/04/2024)
Lymphocytes	:	41.7	%	0.05 $10^3/mm^3$ 1.0 - 4.8	8.6 % (10/04/2024)
Monocytes	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ 0.15 - 1.00	1.0 % (10/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	34	$10^3/mm^3$	150 - 445	57 $10^3/mm^3$ (10/04/2024)
------------	---	----	-------------	-----------	--------------------------------

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Le 12/04/2024 à 09:38

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ Anass



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 12/04/2024

Prélevé le : 12/04/2024 à 06:01

Edité le : 12/04/2024 à 09:38

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042671K

Service : HOSPITALISATION 6



Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative
(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

BIOCHIMIE SANGUINE

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	135	mEq/l	136 - 145	135 mEq/l (10/04/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	3.1	mEq/l	3.5 - 5.1	3.9 mEq/l (10/04/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	100	mEq/l	98 - 107	102 mEq/l (10/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	26	mEq/l	22 - 30	25 mEq/l (10/04/2024)
PROTEINES TOTALES	:	56	g/L	64 - 83	59 g/L (10/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	87	mg/L	85 - 101	87 mg/L (10/04/2024)
URÉE	:	0.14	g/L	0.15 - 0.45	0.26 g/L (10/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	5.39	mg/L	6 - 12	5.88 mg/L (10/04/2024)

Le 12/04/2024 à 09:38

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 13/04/2024

Prélevé le : 13/04/2024 à 00:55

Edité le : 13/04/2024 à 09:30

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042918K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.49	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.70 10 ¹² /l (12/04/2024)
Hémoglobine	:	7.8	g/dl	11.5 - 17.5	8.5 g/dl (12/04/2024)
Hématocrite	:	21.6	%	34 - 53	23.3 % (12/04/2024)
VGM	:	86.7	fl	76 - 96	86.3 fl (12/04/2024)
CCMH	:	36.1	g/dl	31 - 36	36.5 g/dl (12/04/2024)
TCMH	:	31.3	pg	24.4 - 34.0	31.5 pg (12/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.04	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.12 10 ³ /mm ³ (12/04/2024)
P. Neutrophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	58.3 % (12/04/2024)
P. Eosinophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.0 % (12/04/2024)
P. Basophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.0 % (12/04/2024)
Lymphocytes	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	41.7 % (12/04/2024)
Monocytes	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	0.0 % (12/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	20	10 ³ /mm ³	150 - 445	34 10 ³ /mm ³ (12/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	---

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Le 13/04/2024 à 09:30

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 13/04/2024

Prélevé le : 13/04/2024 à 00:55

Edité le : 13/04/2024 à 09:30

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24042918K



Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative
(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

BIOCHIMIE SANGUINE

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	131	mEq/l	136 - 145	135 mEq/l (12/04/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	2.9	mEq/l	3.5 - 5.1	3.1 mEq/l (12/04/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	94	mEq/l	98 - 107	100 mEq/l (12/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	26	mEq/l	22 - 30	26 mEq/l (12/04/2024)
PROTEINES TOTALES	:	57	g/L	64 - 83	56 g/L (12/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	87	mg/L	85 - 101	87 mg/L (12/04/2024)
CALCIUM CORRIGE (par protidémie) (formule mathématique)	:	96.00	mg/L	85 - 101	94.69 mg/L (10/04/2024)
URÉE	:	0.15	g/L	0.15 - 0.45	0.14 g/L (12/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	5.20	mg/L	6 - 12	5.39 mg/L (12/04/2024)

Le 13/04/2024 à 09:30
Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie
107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 13/04/2024

Prélevé le : 13/04/2024 à 21:23

Edité le : 19/04/2024 à 10:27

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043073K

Service : HOSPITALISATION 6



BACTERIOLOGIE

HEMOCULTURE (1er site)

HEMOCULTURE AEROBIE

Site de prélèvement : Voie périphérique

Culture : Stérile

HEMOCULTURE ANAEROBIE

Site de prélèvement : Voie périphérique

Culture : Stérile

Le 19/04/2024 à 10:27

Signature

Dr. Snoussi Malak



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 14/04/2024

Prélevé le : 14/04/2024 à 23:19

Edité le : 15/04/2024 à 08:07

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043205K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.21	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.49 10 ¹² /l (13/04/2024)
Hémoglobine	:	6.9	g/dl	11.5 - 17.5	7.8 g/dl (13/04/2024)
Hématocrite	:	18.8	%	34 - 53	21.6 % (13/04/2024)
VGM	:	85.1	fl	76 - 96	86.7 fl (13/04/2024)
CCMH	:	36.7	g/dl	31 - 36	36.1 g/dl (13/04/2024)
TCMH	:	31.2	pg	24.4 - 34.0	31.3 pg (13/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.01	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.04 10 ³ /mm ³ (13/04/2024)
P. Neutrophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	---- % (13/04/2024)
P. Eosinophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	---- % (13/04/2024)
P. Basophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ < 0.11	---- % (13/04/2024)
Lymphocytes	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	---- % (13/04/2024)
Monocytes	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	---- % (13/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	4	10 ³ /mm ³	150 - 445	20 10 ³ /mm ³ (13/04/2024)
------------	---	---	----------------------------------	-----------	---

HEMOSTASE

Echantillon primaire: Plasma citraté

Le 15/04/2024 à 08:07

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 14/04/2024

Prélevé le : 14/04/2024 à 23:19

Edité le : 15/04/2024 à 08:07

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043205K



TAUX DE PROTHROMBINE

(Chronométrie - photométrie / Sysmex)

TQ	:	12.3	sec.		10.4 sec. (08/04/2024)
TP	:	89.2	%	70 - 100	100 % (08/04/2024)
INR	:	1.06			0.89 (08/04/2024)

Interprétation (I.N.R.):

Traitement par des AVK : 2 - 4,5

Prévention des thromboses veineuses; prophylaxie opératoire: 2 - 3

Phlébite ou embolie en évolution; Prévention des thromboses récidivantes : 2 - 4

Prévention des thromboses artérielles; Prothèse cardiaque: 3 - 4,5

TEMPS DE CÉPHALINE ACTIVE

(Chronométrie - photométrie / Sysmex)

Témoin	:	28.3	sec.		28.3 sec. (08/04/2024)
Sujet	:	39.7	sec.		27.0 sec. (08/04/2024)
TCA sujet / TCA témoin	:	1.40		< 1.2	0.95 (08/04/2024)

FIBRINOGENE

(Coagulométrie / Sysmex)

Fibrinogène	:	5.64	g/L	2 - 4.5	3.01 g/L (08/04/2024)
-------------	---	------	-----	---------	--------------------------

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative

(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

Le 15/04/2024 à 08:07

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa

Dr YAHYAOUI ANASS

Biologie

107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 14/04/2024

Prélevé le : 14/04/2024 à 23:19

Edité le : 15/04/2024 à 08:07

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043205K



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 220.90 mg/l < 8 15.90 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (08/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

PROCALCITONINE : 1.00 ng/ml < 0.50 0.10 ng/ml
(Sang, technique immunologique par chimiluminescence « CMIA », Abbott) (13/03/2024)

<0.50 ng/ml : Infection systémique peu probable
0.50 - 2.00 ng/ml : Risque modéré d'évolution vers une infection systémique sévère
2.00 - 10.00 ng/ml : Risque élevé d'évolution vers une infection systémique sévère
>10.00 ng/ml : Probabilité élevée d'un sepsis sévère ou d'un choc septique

PROCALCITONINE(ng/ml)

IONOGRAMME

SODIUM (Na⁺) : 129 mEq/l 136 - 145 131 mEq/l
(13/04/2024)
POTASSIUM (K⁺) : 2.3 mEq/l 3.5 - 5.1 2.9 mEq/l
(13/04/2024)
CHLORURES (Cl⁻) : 94 mEq/l 98 - 107 94 mEq/l
(13/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE : 25 mEq/l 22 - 30 26 mEq/l
(13/04/2024)
PROTEINES TOTALES : 56 g/L 64 - 83 57 g/L
(13/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM : 85 mg/L 85 - 101 87 mg/L
(13/04/2024)
CALCIUM CORRIGE (par protidémie)
(formule mathématique) : 94.44 mg/L 85 - 101 96.00 mg/L
(13/04/2024)

Le 15/04/2024 à 08:07

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS





Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 14/04/2024

Prélevé le : 14/04/2024 à 23:19

Edité le : 15/04/2024 à 08:07

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043205K



URÉE	:	0.07	g/L	0.15 - 0.45	0.15 g/L (13/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	4.80	mg/L	6 - 12	5.20 mg/L (13/04/2024)

BILAN HÉPATIQUE

TRANSAMINASES ASAT(SGOT)	:	12	UI/L	5 - 34	56 UI/L (08/04/2024)
TRANSAMINASES ALAT(SGPT)	:	20	UI/L	< 55	83 UI/L (08/04/2024)
BILIRUBINE TOTALE	:	8	mg/L	2 - 12	7 mg/L (08/04/2024)
BILIRUBINE LIBRE (INDIRECTE)	:	4.00	mg/L	2 - 7	5.00 mg/L (08/04/2024)
BILIRUBINE CONJUGUÉE (DIRECTE)	:	4.0	mg/L	< 5	2.0 mg/L (08/04/2024)

Le 15/04/2024 à 08:07

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

4 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 16/04/2024

Prélevé le : 16/04/2024 à 23:59

Edité le : 17/04/2024 à 08:03

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043984K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.18	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.21 10 ¹² /l (14/04/2024)
Hémoglobine	:	6.8	g/dl	11.5 - 17.5	6.9 g/dl (14/04/2024)
Hématocrite	:	19.1	%	34 - 53	18.8 % (14/04/2024)
VGM	:	87.6	fl	76 - 96	85.1 fl (14/04/2024)
CCMH	:	35.6	g/dl	31 - 36	36.7 g/dl (14/04/2024)
TCMH	:	31.2	pg	24.4 - 34.0	31.2 pg (14/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.01	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.01 10 ³ /mm ³ (14/04/2024)
P. Neutrophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	---- % (14/04/2024)
P. Eosinophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	---- % (14/04/2024)
P. Basophiles	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ < 0.11	---- % (14/04/2024)
Lymphocytes	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	---- % (14/04/2024)
Monocytes	:	----	%	--- 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	---- % (14/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	2	10 ³ /mm ³	150 - 445	4 10 ³ /mm ³ (14/04/2024)
------------	---	---	----------------------------------	-----------	--

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Le 17/04/2024 à 08:03

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 16/04/2024

Prélevé le : 16/04/2024 à 23:59

Edité le : 17/04/2024 à 08:03

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043984K



Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative
(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

Le 17/04/2024 à 08:03

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie
107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 16/04/2024

Prélevé le : 16/04/2024 à 23:59

Edité le : 17/04/2024 à 08:03

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043984K



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 207.00 mg/l < 8 220.90 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (14/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

PROCALCITONINE : 0.50 ng/ml < 0.50 1.00 ng/ml
(Sang, technique immunologique par chimiluminescence « CMIA », Abbott) (14/04/2024)

<0.50 ng/ml : Infection systémique peu probable
0.50 - 2.00 ng/ml : Risque modéré d'évolution vers une infection systémique sévère
2.00 - 10.00 ng/ml : Risque élevé d'évolution vers une infection systémique sévère
>10.00 ng/ml : Probabilité élevée d'un sepsis sévère ou d'un choc septique

PROCALCITONINE(ng/ml)

IONOGRAMME

SODIUM (Na⁺) : 133 mEq/l 136 - 145 129 mEq/l
(14/04/2024)
POTASSIUM (K⁺) : 2.4 mEq/l 3.5 - 5.1 2.3 mEq/l
(14/04/2024)
CHLORURES (Cl⁻) : 94 mEq/l 98 - 107 94 mEq/l
(14/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE : 28 mEq/l 22 - 30 25 mEq/l
(14/04/2024)
PROTEINES TOTALES : 56 g/L 64 - 83 56 g/L
(14/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM : 87 mg/L 85 - 101 85 mg/L
(14/04/2024)
CALCIUM CORRIGE (par protidémie) : 96.67 mg/L 85 - 101 94.44 mg/L
(formule mathématique) (14/04/2024)

Le 17/04/2024 à 08:03

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ Anass
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

3 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 16/04/2024

Prélevé le : 16/04/2024 à 23:59

Edité le : 17/04/2024 à 08:03

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24043984K



URÉE	:	0.10	g/L	0.15 - 0.45	0.07 g/L (14/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	5.30	mg/L	6 - 12	4.80 mg/L (14/04/2024)

PROTÉINES SPÉCIFIQUES

Echantillon primaire: Sérum

ALBUMINE SÉRIQUE	:	30	g/l	34 - 50	36 g/l (10/04/2024)
(Colorimétrie point final/Architect Ci4100)					

Le 17/04/2024 à 08:03

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

4 / 4



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 18/04/2024

Prélevé le : 18/04/2024 à 23:34

Edité le : 19/04/2024 à 15:50

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24044764K



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.10	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.18 10 ¹² /l (16/04/2024)
Hémoglobine	:	6.5	g/dl	11.5 - 17.5	6.8 g/dl (16/04/2024)
Hématocrite	:	17.7	%	34 - 53	19.1 % (16/04/2024)
VGM	:	84.3	fl	76 - 96	87.6 fl (16/04/2024)
CCMH	:	36.7	g/dl	31 - 36	35.6 g/dl (16/04/2024)
TCMH	:	31.0	pg	24.4 - 34.0	31.2 pg (16/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.17	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.01 10 ³ /mm ³ (16/04/2024)
P. Neutrophiles	:	47.0	%	0.08 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	---- % (16/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	---- % (16/04/2024)
P. Basophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ < 0.11	---- % (16/04/2024)
Lymphocytes	:	11.8	%	0.02 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	---- % (16/04/2024)
Monocytes	:	41.2	%	0.07 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	---- % (16/04/2024)

Très peu de cellules pour établir une formule.

PLAQUETTES

Plaquettes	:	8	10 ³ /mm ³	150 - 445	2 10 ³ /mm ³ (16/04/2024)
------------	---	---	----------------------------------	-----------	--

Le 19/04/2024 à 15:50
Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 18/04/2024

Prélevé le : 18/04/2024 à 23:34

Edité le : 19/04/2024 à 15:50

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24044764K



IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative
(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

Le 19/04/2024 à 15:50

Signature

Pr. YAHYAQUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAQUI ANASS
Biologie
107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 19/04/2024

Prélevé le : 19/04/2024 à 08:20

Edité le : 25/04/2024 à 10:36

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24044824K

Service : HOSPITALISATION



BACTERIOLOGIE

HEMOCULTURE (1er site)

HEMOCULTURE AEROBIE

Site de prélèvement : Voie périphérique

Culture : Stérile

HEMOCULTURE ANAEROBIE

Site de prélèvement : Voie périphérique

Culture : Stérile

Le 25/04/2024 à 10:36

Signature

Dr. Snoussi Malak



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 20/04/2024

Prélevé le : 20/04/2024 à 04:49

Edité le : 20/04/2024 à 09:07

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24045074K

Service : HOSPITALISATION 6



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.35	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.10 10 ¹² /l (18/04/2024)
Hémoglobine	:	7.0	g/dl	11.5 - 17.5	6.5 g/dl (18/04/2024)
Hématocrite	:	20.0	%	34 - 53	17.7 % (18/04/2024)
VGM	:	85.1	fl	76 - 96	84.3 fl (18/04/2024)
CCMH	:	35.0	g/dl	31 - 36	36.7 g/dl (18/04/2024)
TCMH	:	29.8	pg	24.4 - 34.0	31.0 pg (18/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.54	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.17 10 ³ /mm ³ (18/04/2024)
P. Neutrophiles	:	70.4	%	0.38 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	47.0 % (18/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.0 % (18/04/2024)
P. Basophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.0 % (18/04/2024)
Lymphocytes	:	7.4	%	0.04 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	11.8 % (18/04/2024)
Monocytes	:	22.2	%	0.12 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	41.2 % (18/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	24	10 ³ /mm ³	150 - 445	8 10 ³ /mm ³ (18/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	--

Le 20/04/2024 à 09:07

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2

Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 20/04/2024

Prélevé le : 20/04/2024 à 04:49

Edité le : 20/04/2024 à 09:07

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24045074K

Service : HOSPITALISATION 6



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 112.70 mg/l < 8 162.30 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (18/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	139	mEq/l	136 - 145	133 mEq/l (18/04/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	2.1	mEq/l	3.5 - 5.1	1.8 mEq/l (18/04/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	96	mEq/l	98 - 107	87 mEq/l (18/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	32	mEq/l	22 - 30	35 mEq/l (18/04/2024)
PROTEINES TOTALES	:	57	g/L	64 - 83	55 g/L (18/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	86	mg/L	85 - 101	85 mg/L (18/04/2024)
URÉE	:	0.16	g/L	0.15 - 0.45	0.06 g/L (18/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	4.71	mg/L	6 - 12	5.80 mg/L (18/04/2024)

Le 20/04/2024 à 09:07

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 22/04/2024

Prélevé le : 22/04/2024 à 01:14

Edité le : 22/04/2024 à 08:38

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24045385K

Service : ONCOLOGIE



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.79	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.35 10 ¹² /l (20/04/2024)
Hémoglobine	:	8.3	g/dl	11.5 - 17.5	7.0 g/dl (20/04/2024)
Hématocrite	:	23.9	%	34 - 53	20.0 % (20/04/2024)
VGM	:	85.7	fl	76 - 96	85.1 fl (20/04/2024)
CCMH	:	34.7	g/dl	31 - 36	35.0 g/dl (20/04/2024)
TCMH	:	29.7	pg	24.4 - 34.0	29.8 pg (20/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	0.92	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.54 10 ³ /mm ³ (20/04/2024)
P. Neutrophiles	:	71.8	%	0.66 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	70.4 % (20/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.0 % (20/04/2024)
P. Basophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.0 % (20/04/2024)
Lymphocytes	:	6.5	%	0.06 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	7.4 % (20/04/2024)
Monocytes	:	21.7	%	0.20 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	22.2 % (20/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	10	10 ³ /mm ³	150 - 445	24 10 ³ /mm ³ (20/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	---

HEMOSTASE

Echantillon primaire: Plasma citraté

Le 22/04/2024 à 08:38

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Dr. FADILI Hajar / Pr. J.EL
BAKKOURI

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr. EL BAKKOURI Hajar
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition. Contactez-nous à l'adresse ci-dessus ou auprès de notre secrétariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 22/04/2024

Prélevé le : 22/04/2024 à 01:14

Edité le : 22/04/2024 à 08:38

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24045385K

Service : ONCOLOGIE



TAUX DE PROTHROMBINE

(Chronométrie - photométrie / Sysmex)

TQ	:	11.0	sec.	12.3 sec. (14/04/2024)
TP	:	100	%	70 - 100 89.2 % (14/04/2024)
INR	:	0.95		1.06 (14/04/2024)

Interprétation (I.N.R.):

Traitement par des AVK : 2 - 4,5

Prévention des thromboses veineuses; prophylaxie opératoire: 2 - 3

Phlébite ou embolie en évolution; Prévention des thromboses récidivantes : 2 - 4

Prévention des thromboses artérielles; Prothèse cardiaque: 3 - 4,5

TEMPS DE CÉPHALINE ACTIVE

(Chronométrie - photométrie / Sysmex)

Témoin	:	28.3	sec.	28.3 sec. (14/04/2024)
Sujet	:	29.8	sec.	39.7 sec. (14/04/2024)
TCA sujet / TCA témoin	:	1.05		< 1.2 1.40 (14/04/2024)

FIBRINOGENE

(Coagulométrie / Sysmex)

Fibrinogène	:	4.88	g/L	2 - 4.5 5.64 g/L (14/04/2024)
-------------	---	------	-----	-------------------------------------

IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

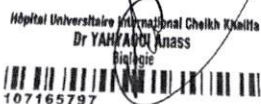
Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative

(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

Le 22/04/2024 à 08:38

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS



Dr. FADILI Hajar / Pr. J.EL
BAKKOURI



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition écrite adressée au service de secrétariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 22/04/2024

Prélevé le : 22/04/2024 à 01:14

Edité le : 22/04/2024 à 08:38

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24045385K

Service : ONCOLOGIE



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 61.10 mg/l < 8 112.70 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (20/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

PROCALCITONINE : 0.20 ng/ml < 0.50 0.50 ng/ml
(Sang, technique immunologique par chimiluminescence « CMIA », Abbott) (18/04/2024)

<0.50 ng/ml : Infection systémique peu probable
0.50 - 2.00 ng/ml : Risque modéré d'évolution vers une infection systémique sévère
2.00 - 10.00 ng/ml : Risque élevé d'évolution vers une infection systémique sévère
>10.00 ng/ml : Probabilité élevée d'un sepsis sévère ou d'un choc septique

PROCALCITONINE(ng/ml)

IONOGRAMME

SODIUM (Na⁺) : 138 mEq/l 136 - 145 139 mEq/l
(20/04/2024)

POTASSIUM (K⁺) : 2.1 mEq/l 3.5 - 5.1 2.1 mEq/l
(20/04/2024)

CHLORURES (Cl⁻) : 94 mEq/l 98 - 107 96 mEq/l
(20/04/2024)

RÉSERVE ALCALINE : 34 mEq/l 22 - 30 32 mEq/l
(20/04/2024)

PROTEINES TOTALES : 57 g/L 64 - 83 57 g/L
(20/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM : 89 mg/L 85 - 101 86 mg/L
(20/04/2024)

Le 22/04/2024 à 08:38

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Dr. FADILI Hajar / Pr. J.EL
BAKKOURI

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ Anass
Biologie



107165797

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Tél.: 05 29 00 44 77
Fax: 05 29 00 44 77
Email: contact@hckm.hck.ma
www.hck.ma

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr.EL BAKKOURI Jallig
Biologie



097167365

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou t ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition. Formulee apres de notre secretariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 22/04/2024

Prélevé le : 22/04/2024 à 01:14

Edité le : 22/04/2024 à 08:38

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24045385K

Service : ONCOLOGIE



CALCIUM CORRIGÉ /ALBUMINE (formule mathématique)	:	94.60	mg/L	85 - 101	
CALCIUM CORRIGE (par protidémie) (formule mathématique)	:	98.21	mg/L	85 - 101	95.10 mg/L (18/04/2024)
URÉE	:	0.13	g/L	0.15 - 0.45	0.16 g/L (20/04/2024)
CRÉATININE SANGUINE	:	5.36	mg/L	6 - 12	4.71 mg/L (20/04/2024)

BILAN HÉPATIQUE

TRANSAMINASES ASAT(SGOT)	:	10	UI/L	5 - 34	12 UI/L (14/04/2024)
TRANSAMINASES ALAT(SGPT)	:	< 6.00	UI/L	< 55	20 UI/L (14/04/2024)
BILIRUBINE TOTALE	:	8	mg/L	2 - 12	8 mg/L (14/04/2024)
BILIRUBINE LIBRE (INDIRECTE)	:	5.00	mg/L	2 - 7	4.00 mg/L (14/04/2024)
BILIRUBINE CONJUGUÉE (DIRECTE)	:	3.0	mg/L	< 5	4.0 mg/L (14/04/2024)

PROTÉINES SPÉCIFIQUES

Echantillon primaire: Sérum

ALBUMINE SÉRIQUE (Colorimétrie point final/Architect Ci4100)	:	33	g/l	34 - 50	31 g/l (18/04/2024)
---	---	----	-----	---------	------------------------

Le 22/04/2024 à 08:38

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI Anass
Biologie
107165797

Dr. FADILI Hajar / Pr. J.EL
BAKKOURI

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr. EL BAKKOURI Jajja
Biologie
097167365

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition, ou de contrôles qualité, hors génétique, au service de l'archivage et du secrétariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 24/04/2024

Prélevé le : 24/04/2024 à 03:45

Edité le : 30/04/2024 à 12:08

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24046223K

Service : ONCOLOGIE



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.07	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	2.79 10 ¹² /l (22/04/2024)
Hémoglobine	:	9.2	g/dl	11.5 - 17.5	8.3 g/dl (22/04/2024)
Hématocrite	:	26.0	%	34 - 53	23.9 % (22/04/2024)
VGM	:	84.7	fl	76 - 96	85.7 fl (22/04/2024)
CCMH	:	35.4	g/dl	31 - 36	34.7 g/dl (22/04/2024)
TCMH	:	30.0	pg	24.4 - 34.0	29.7 pg (22/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	1.31	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	0.92 10 ³ /mm ³ (22/04/2024)
P. Neutrophiles	:	67.1	%	0.88 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	71.8 % (22/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.0 % (22/04/2024)
P. Basophiles	:	0.8	%	0.01 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.0 % (22/04/2024)
Lymphocytes	:	16.8	%	0.22 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	6.5 % (22/04/2024)
Monocytes	:	15.3	%	0.20 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	21.7 % (22/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	17	10 ³ /mm ³	150 - 445	10 10 ³ /mm ³ (22/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	---

Le 30/04/2024 à 12:08

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Pr. ELMDAGHRI Naima

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa

Dr YAHYAOUI ANASS



Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa

Pr. ELMDAGHRI Naima



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques, ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 24/04/2024

Prélevé le : 24/04/2024 à 03:45

Edité le : 30/04/2024 à 12:08

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24046223K

Service : ONCOLOGIE



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 44.70 mg/l < 8 61.10 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (22/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	138	mEq/l	136 - 145	138 mEq/l (22/04/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	2.2	mEq/l	3.5 - 5.1	2.1 mEq/l (22/04/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	95	mEq/l	98 - 107	94 mEq/l (22/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	31	mEq/l	22 - 30	34 mEq/l (22/04/2024)
PROTEINES TOTALES	:	60	g/L	64 - 83	57 g/L (22/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	89	mg/L	85 - 101	89 mg/L (22/04/2024)
---------	---	----	------	----------	-------------------------

Le 30/04/2024 à 12:08

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie
107165797

Pr. ELMDAGHRI Naima

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr ELMDAGHRI Naima
Biologie
097161251

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 3

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa Boulevard Mohamed Taieb Naciri, Oum Rabii Hay Hassani, BP 82403 Casablanca, Maroc



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 24/04/2024

Prélevé le : 24/04/2024 à 03:45

Edité le : 30/04/2024 à 12:08

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24046223K

Service : ONCOLOGIE



BACTERIOLOGIE

HEMOCULTURE (1er site)

HEMOCULTURE AEROBIE

Site de prélèvement : Voie périphérique
Culture : Stérile

HEMOCULTURE ANAEROBIE

Site de prélèvement : Voie périphérique
Culture : Stérile

Le 30/04/2024 à 12:08

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Pr. ELMDAGHRI Naima

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



107165797

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr ELMDAGHRI Naima
Biologie



097161251

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

3 / 3

Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 26/04/2024

Prélevé le : 26/04/2024 à 03:08

Edité le : 26/04/2024 à 07:14

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24046982K

Service : HOSPITALISATION 6



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	3.00	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.07 10 ¹² /l (24/04/2024)
Hémoglobine	:	8.9	g/dl	11.5 - 17.5	9.2 g/dl (24/04/2024)
Hématocrite	:	25.7	%	34 - 53	26.0 % (24/04/2024)
VGM	:	85.7	fl	76 - 96	84.7 fl (24/04/2024)
CCMH	:	34.6	g/dl	31 - 36	35.4 g/dl (24/04/2024)
TCMH	:	29.7	pg	24.4 - 34.0	30.0 pg (24/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	2.50	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	1.31 10 ³ /mm ³ (24/04/2024)
P. Neutrophiles	:	69.2	%	1.73 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	67.1 % (24/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.0 % (24/04/2024)
P. Basophiles	:	0.8	%	0.02 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.8 % (24/04/2024)
Lymphocytes	:	15.2	%	0.38 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	16.8 % (24/04/2024)
Monocytes	:	14.8	%	0.37 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	15.3 % (24/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	9	10 ³ /mm ³	150 - 445	17 10 ³ /mm ³ (24/04/2024)
------------	---	---	----------------------------------	-----------	---

Le 26/04/2024 à 07:14

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie
107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 26/04/2024

Prélevé le : 26/04/2024 à 03:08

Edité le : 26/04/2024 à 07:14

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24046982K

Service : HOSPITALISATION 6



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 39.80 mg/l < 8 44.70 mg/l
(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100) (24/04/2024)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.
1-3 mg/l : risque modéré.
> 3 mg/l : risque élevé.
> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

IONOGRAMME

SODIUM (Na ⁺)	:	137 mEq/l	136 - 145	138 mEq/l (24/04/2024)
POTASSIUM (K ⁺)	:	2.5 mEq/l	3.5 - 5.1	2.2 mEq/l (24/04/2024)
CHLORURES (Cl ⁻)	:	100 mEq/l	98 - 107	95 mEq/l (24/04/2024)
RÉSERVE ALCALINE	:	27 mEq/l	22 - 30	31 mEq/l (24/04/2024)
PROTEINES TOTALES	:	57 g/L	64 - 83	60 g/L (24/04/2024)

PROTEINES TOTALES(g/L)

CALCIUM	:	86 mg/L	85 - 101	89 mg/L (24/04/2024)
---------	---	---------	----------	-------------------------

Le 26/04/2024 à 07:14
Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS
Biologie
107165797

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 26/04/2024

Prélevé le : 26/04/2024 à 23:05

Edité le : 27/04/2024 à 08:46

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24047265K

Service : HOSPITALISATION



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

Echantillon primaire: Sang total EDTA (Impédance électrique - Spectrophotométrie - Cytométrie en flux / Sysmex XN2000)

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	2.75	10 ¹² /l	3.8 - 5.9	3.00 10 ¹² /l (26/04/2024)
Hémoglobine	:	8.3	g/dl	11.5 - 17.5	8.9 g/dl (26/04/2024)
Hématocrite	:	23.7	%	34 - 53	25.7 % (26/04/2024)
VGM	:	86.2	fl	76 - 96	85.7 fl (26/04/2024)
CCMH	:	35.0	g/dl	31 - 36	34.6 g/dl (26/04/2024)
TCMH	:	30.2	pg	24.4 - 34.0	29.7 pg (26/04/2024)

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	2.82	10 ³ /mm ³	3.8 - 11.0	2.50 10 ³ /mm ³ (26/04/2024)
P. Neutrophiles	:	69.8	%	1.97 10 ³ /mm ³ 1.4 - 7.7	69.2 % (26/04/2024)
P. Eosinophiles	:	0.4	%	0.01 10 ³ /mm ³ 0.02 - 0.58	0.0 % (26/04/2024)
P. Basophiles	:	0.4	%	0.01 10 ³ /mm ³ < 0.11	0.8 % (26/04/2024)
Lymphocytes	:	18.1	%	0.51 10 ³ /mm ³ 1.0 - 4.8	15.2 % (26/04/2024)
Monocytes	:	11.3	%	0.32 10 ³ /mm ³ 0.15 - 1.00	14.8 % (26/04/2024)

PLAQUETTES

Plaquettes	:	13	10 ³ /mm ³	150 - 445	9 10 ³ /mm ³ (26/04/2024)
------------	---	----	----------------------------------	-----------	--

Le 27/04/2024 à 08:46

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa

Dr YAHYAOUÏ ANASS

Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 26/04/2024

Prélevé le : 26/04/2024 à 23:05

Edité le : 27/04/2024 à 08:46

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24047265K

Service : HOSPITALISATION



BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE

: 35.10 mg/l

< 8

39.80 mg/l
(26/04/2024)

(Immunoturbidimétrie / Architect Ci4100)

< 1 mg/l : risque faible de développer un problème cardiaque.

1-3 mg/l : risque modéré.

> 3 mg/l : risque élevé.

> 10 mg/l : processus inflammatoire actif

PROTÉINE C RÉACTIVE(mg/l)

Le 27/04/2024 à 08:46

Signature

Pr. YAHYAOUÏ ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUÏ ANASS



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

2 / 2



Biochimie - Immunologie - Hématologie - Microbiologie - Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0123023898

Date de naissance : 10/03/1962

Sexe : F

Date de l'examen : 27/04/2024

Prélevé le : 27/04/2024 à 10:03

Edité le : 28/04/2024 à 10:10

Mme ELGUIDER SADIA

Dossier N° : 24047369K

Service : HOSPITALISATION 6



IMMUNO-HEMATOLOGIE

Echantillon primaire: Sang total EDTA

Recherche Agglutinines irrégulières (RAI) : Négative

(Technique de Coombs indirect/ Carte gel Bio-Rad)

Le 28/04/2024 à 10:10

Signature

Pr. YAHYAOUI ANASS

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Dr YAHYAOUI ANASS
Biologie



Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique pourra être éliminé, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles qualité, hors génétique humaine, de manière anonyme et respectant le secret médical sauf opposition formulée auprès de notre secrétariat médical.

1 / 1

بنك افريقيا
BANK OF AFRICA

BANK OF AFRICA
BMCE GROUP



Casablanca, le 10/01/2023

RELEVÉ D'IDENTITÉ BANCAIRE

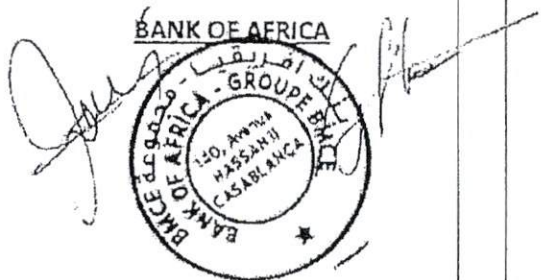
Nous soussignés, BANK OF AFRICA, Société Anonyme au Capital de DHS 1.998.204.600,00 dont le Siège Social est à CASABLANCA 140, Avenue HASSAN II,

Attestons que la relation « FONDATION CHEIKH KHALIFA IBN ZAID », détient sur nos livres un compte courant avec le libellé : « L'HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID » à l'agence CORPORATE 78009 sous le numéro :

CODE BANQUE	CODE VILLE	CODE GUICHET	NUMERO DE COMPTE	CLE RIB
0 1 1	7 8 0	0 0 0 0 0 0 9	2 1 0 0 0 0 0 0 7 6 0	7 7

Code SWIFT : BMCEMAMC

La présente Attestation, a été délivrée à la demande de l'intéressé, pour servir et valoir ce que de droit.



HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

CASABLANCA

BILLET DE SORTIE

Nom du patient : ELGUIDER SADIA		
Chambre : C281		
Médecin traitant	BENDARI MOUNIA	
Prise en charge	MUPRAS	
Date entrée	25/03/2024	
Date sortie	27/04/2024	11:17
Le caissier	L'infirmier	Le major
Billet de sortie établi par : SAR.JOR 09/05/2024 11:40 2400852988		

Hôpital Cheikh Khalifa Ibn Zaid
Tél.: 05 29 03 53 45
Fax: 05 29 03 53 45
Email: contact@hck.ma
www.hck.ma

