

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

Informations générales :

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

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

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

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

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

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

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

Biologie et Biologie :

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

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

Optique :

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

Education :

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

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

Thérapeutique :

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

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

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com

Prise en charge : pec@mupras.com

Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

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

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



Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 6549

Société : RA 7

Actif Pensionné(e)

Autre : RETRAITÉE

Nom & Prénom : AJAKA KARIMA

Date de naissance : 23/11/63

Adresse : 201 Route el Jadida

Tél. : 0661436472 Total des frais engagés : 5755,58 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation :/...../.....

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie :

Suspicion COVID-19

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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

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

Fait à : Le :/...../.....

Signature de l'adhérent(e) :



Déclaration de Maladie

N° P19-0046211

ND: 52598

Optique

Autres

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
12/01/2018	Frais de.../...		5255,58	5255,58

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	02/01/2018	

ANALYSES - RADIGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
				Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H 25533412 00000000	G 21433552 00000000
D 00000000	B 00000000
35533411	11433553

[Création, remont, adjonction]
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

وصفة طبية

Ordonnance

Casablanca, le :

13 / 12 / 2020

Karim Ayoufi

TSA no

Hôpital Universitaire International Cheikh Khalifa
Pr. Assistant DUALIM SABA
Cardiologie

وصفة طبية Ordonnance

Casablanca, le :



2000282719 / H0120032721

Prénom : KARIMA



PAYANT

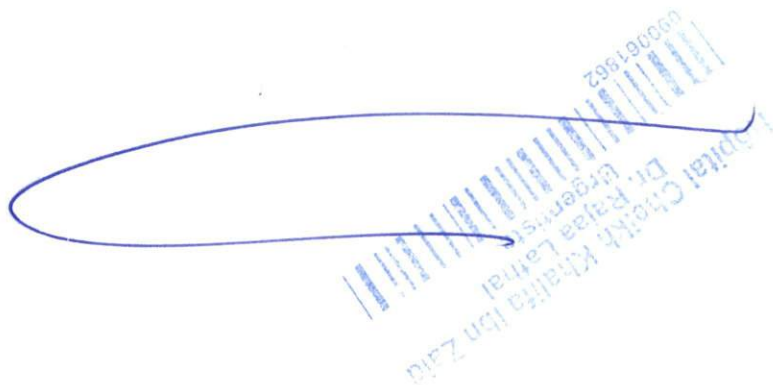
Nom : AJAKA

Sexe: F

DDN : 23/10/1963 E: 13/12/2020

Service : COVID - UNITÉ URGENCE (NA)

Echo-Coeur



HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

FACTURE

N° 123 000 / 2020 du 13/12/2020

Nom patient : AJAKA KARIMA

Entrée 13/12/2020

Prise en charge : PAYANTS

Sortie 13/12/2020

	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
PRESTATIONS INTERNES				
pcr + serologie	1,00		600,00	600,00
- Consultation initiale d'urgences hors déchocage	1,00		100,00	100,00
- Consultation de spécialiste en urgence	1,00		200,00	200,00
- Echographie-doppler cardiaque	1,00		900,00	900,00
EXAMENS BIOLOGIE	1,00	B1870	2 244,00	2 244,00
ECG	1,00		100,00	100,00
- Scanner thoracique	1,00		1 500,00	1 500,00
			Sous-Total	5 644,00
PHARMACIE				
	1,00		111,58	111,58
			Sous-Total	111,58
Total Frais Clinique				5 755,58

Arrêtée la présente facture à la somme de :

CINQ MILLE SEPT CENT CINQUANTE-CINQ DIRHAMS CINQUANTE-HUIT CENTIMES

Total 5 755,58

Encaissements	Chèque	Total encaissé	Solde
	5 755,58	5 755,58	0,00

Ref Chq : 063435 ATTUARIWA/

Hopital Cheikh Khalifa Ibn Zaid
Tél.: 05 29 03 53 45
Fax : 05 29 00 44 77
E-mail : contact@clm.hck.ma
N°INP : 090061862

DETAIL DE LA PHARMACIE CONSOMMEE

13/12/2020
18:40

Nom Patient : AJAKA KARIMA		Numéro dossier : 2000282719			
Date	Produit consommé	N° BS	Quantité	Prix Unit.	Total
13/12/2020	ANDOL 1g Injecta (01)	981833	1,00	18,80	18,80
13/12/2020	ACUPAN 20mg Injecta (05)(1)	981833	1,00	6,54	6,54
13/12/2020	CLOPRAZOLE 10mg Injecta (10)(1)	981833	1,00	1,39	1,39
13/12/2020	OMEPRAZOLE N 40mg Injecta (01)	981833	2,00	29,90	59,80
13/12/2020	INTRANULE G 20	981833	1,00	1,82	1,82
13/12/2020	TAMPON ALCOLISE LINGETTE P. ECBU ESP.BIO	981833	1,00	0,55	0,55
13/12/2020	COMPRESSE STERILE TISSE 5X5 PQT 5	981833	1,00	1,21	1,21
13/12/2020	SERINGUE 10ML	981833	1,00	0,84	0,84
13/12/2020	PERFUSEUR A SERUM AVEC ROBINET	981833	1,00	5,69	5,69
13/12/2020	CHLORURE DE SO 0,9%Po500 Injecta (01)	981837	1,00	14,10	14,10
13/12/2020	SERINGUE 10ML	981858	1,00	0,84	0,84
		Total pharmacie		111,58	

Hopital Cheikh Khalifa Ibn Zaid
 Tél.: 05 29 63 88 45
 Fax : 05 29 01 44 77
 Email : contact@ckm.hk.mz
 N°INP : 09 16 16 92

PRESTATIONS DISPENSEES AU PATIENT

1263350

2000282719

13/12/2020

18:40

Date	N° Admission	Prestataire	Prestation	Nombre	PU	Montant
13/12/2020	2000282719	LIMS	COVID-19 - PCR	1	1,20	0,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Créatinine sanguine	1	1,20	36,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	D Dimeres complet	1	1,20	240,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Ferritine	1	1,20	300,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	1	1,20	120,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Lactate Déshydrogénase (LDH)	1	1,20	60,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Lipase	1	1,20	120,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	NFS - Numération formule sanguine +	1	1,20	96,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Pro-BNP	1	1,20	600,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Protéine C réactive - CRP	1	1,20	120,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Taux de Prothrombine (TP) +INR	1	1,20	48,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Temps de céphaline active	1	1,20	48,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Transaminases SGOT/ASAT	1	1,20	60,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Transaminases SGPT/ALAT.	1	1,20	60,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Troponine T hs	1	1,20	300,00
13/12/2020	2000282719	LIMS	Urée	1	1,20	36,00
					Total	2 244,00

Ref. 0521012345
Fax 0529004477
Email contact@hck.men.dz
Attn: 09009862

Casablanca, le 13/12/2020

COMPTE RENDU

Je soussigné, Certifie avoir examiné

M^r/Mme AJAKA KARIMA Le : 13/12/2020

Admis(e) au service des urgences.

Se plaignant de Suspicion Covid 19

Patient(e) a bénéficié d'un

Traitement symptomatique

Bilan Biologique

Bilan Radiologique :

- Radio
- Echographie ETT
- Scanner thoracique
- IRM
- Autres : ECG

Patient(e) a déclaré(e) :

- Sortant(e)
- Hospitalisé(e)
- Décès

Cachet du Médecin

Coller Etiquette Du PAC



2000282719 / H0120032721

Prénom : KARIMA

Nom : AJAKA

DDN : 23/10/1963 E: 13/12/2020

Service : COVID - UNITÉ URGENCE (NA)



PAYANT
Sexe: F

BILAN BIOLOGIQUE

Age :

Poids : Kg

Sexe : M F

• Hémato/Hémostase :

- NFS - Pq
- Groupage - Rhésus
- RAI
- TP - TCK
- INR
- D-DIMERES

• Bilan Infectieux

- CRP
- VS
- ECBU
- Hémoculture
- PCT

• Bilan Métabolique

- Ionogramme sanguin
- Urée - Créatinémie
- Glycémie

• Bilan Hépato-pancréatique :

- ASAT - ALAT
- BC - BN - BT
- Gamma GT
- PA
- LIPASEMIE

• Bilan cardiaque :

- Troponines
- BNP

Autres :

.....L.D.H.....
.....Creatinine.....
.....
.....
.....

Signature et caché du médecin
Des urgences

Coller Etiquette De BAF

N



2000282719 / H0120032721

C

Prénom : KARIMA

Nom : AJAKA

DDN : 23/10/1963 E: 13/12/2020

Service : COVID - UNITÉ URGENCE (NA)

PAYANT
Sexe: F

BILAN

RADIOLOGIQUE

Age :

Poids : Kg

Sexe : M F

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES:

.....
.....
.....

• RADIO STANDARD :

 FACE PROFIL

.....

• ECHOGRAPHIE :

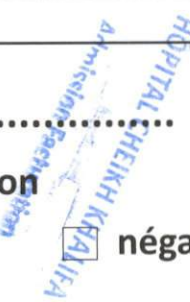
• SCANNER :

 Avec injection Sans injection

Créat :

BHCG : Positive

négative



• IRM :

 Pacemaker Dispositif métalliqueSignature et caché du médecin des
urgences

وصفة طبية Ordonnance

Casablanca, le :



2000282719 / H0120032721

Prénom : KARIMA

Nom : AJAKA

DDN : 23/10/1963 E: 13/12/2020

Service : COVID - UNITÉ URGENCE (NA)

PAYANT

PAYANT

Sexe: F

ECG

Spécialités

 Cytogénétique
 Biologie moléculaire
 Dépistage néonatal-prénatal

 Biologie cellulaire
 Biologie médicale
 Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA
Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE


BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 1.48 mg/l < 5
 (Sang, spectrophotométrie d'absorption, immunoturbidimétric latex, Roche)

IONOGRAMME

CRÉATININE SANGUINE : 7.2 mg/L 5.1 - 9.5
 (Sang, spectrophotométrie d'absorption, enzymatique, Roche)

SODIUM (Na +) : 140 mmol/l 136 - 145
 (Sang, potentiométrie, ISE indirect, Roche)

POTASSIUM (K+) : 4.0 mmol/l 3.4 - 4.5
 (Sang, potentiométrie, ISE indirect, Roche)

CHLORURES (Cl-) : 104 mmol/l 98 - 107
 (Sang, potentiométrie, ISE indirect, Roche)

RÉSERVE ALCALINE : 21.8 mmol/L 22 - 29
 (Sang, spectrophotométrie d'absorption, enzymatique, Roche)

PROTEINES TOTALES : 67 g/L 64 - 83
 (Sang, spectrophotométrie d'absorption, Biuret, Roche)

CALCIUM : 92 mg/L 86 - 100
 (Sang, spectrophotométrie d'absorption, Roche)

URÉE : 0.42 g/L 0.17 - 0.49
 (Sang, spectrophotométrie d'absorption, Roche)

BILAN HÉPATIQUE

TRANSAMINASES ASAT(SGOT) : 28.6 UI/L < 35
 (Sang, spectrophotométric d'absorption, IFCC, Roche)

TRANSAMINASES ALAT(SGPT) : 45.9 UI/L < 35
 (Sang, spectrophotométric d'absorption, IFCC, Roche)

HÔPITAL CHEIKH KHALIFA
 Agence d'Assurance Maladie

Ne pas diffuser au patient
Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
 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.

Spécialités

Cytogénétique
Biologie moléculaire
Dépistage néonatal-prénatal

Biologie cellulaire
Biologie médicale
Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA

Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE



LACTATE DÉSHYDROGÉNASE (LDH) : 221 UI/L < 275

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, IFCC, Roche)

NT-Pro-BNP (Précuseur du Peptide natriurétique de type B) : 245.2 pg/mL

(Sang, électrochimiluminescence « ECLIA », Roche)

- Si suspicion d'insuffisance cardiaque chronique Seuil > 125 pg/mL.
- Si suspicion d'insuffisance cardiaque dans le cadre de symptômes aigus : seuil > 300 pg/mL

FERRITINE SERIQUE : 204 ng/mL 13 - 150

(Sang, électrochimiluminescence « ECLIA », Roche)

LIPASE : 11 UI/l 13 - 60

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, colorimétrie, Roche)

TROPONINE T ultrasensible : 0.004 ng/mL < 0.14

(Sang, électrochimiluminescence « ECLIA », Roche)

< 0.14 : très faible probabilité d'un syndrome coronarien
0.14 à 0.50 : suspicion d'un syndrome coronarien aigu
> 0.50 : très forte probabilité d'un syndrome coronarien aigu
En cas de discordance avec la clinique, répéter le dosage.

HOPITAL CHEIKH KHALLIFA
Al-Masjid Al-Baqir

Ne pas diffuser au patient

Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taïeb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
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.

Spécialités

Cytogénétique
Biologie moléculaire
Dépistage néonatal-prénatal

Biologie cellulaire
Biologie médicale
Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA

Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE



HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

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

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	4.19	$10^{12}/l$	3.8 - 5.9
Hémoglobine	:	12.2	g/dl	11.5 - 17.5
Hématocrite	:	36.0	%	34 - 53
VGM	:	85.9	fl	76 - 96
CCMH	:	33.9	g/dl	31 - 36
TCMH	:	29.1	pg	24.4 - 34.0

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	8.48	$10^3/mm^3$	3.8 - 11.0
P. Neutrophiles	:	71.3	%	6.05 $10^3/mm^3$ 1.4 - 7.7
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ 0.02 - 0.58
P. Basophiles	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ < 0.11
Lymphocytes	:	22.9	%	1.94 $10^3/mm^3$ 1.0 - 4.8
Monocytes	:	5.8	%	0.49 $10^3/mm^3$ 0.15 - 1.00

PLAQUETTES

Plaquettes	:	236	$10^3/mm^3$	150 - 445
------------	---	-----	-------------	-----------

HEMOSTASE

Echantillon primaire: Plasma citraté

TAUX DE PROTHROMBINE

(Chronométrie - photométrie / STAGO Compact Max)

TQ	:	12.3	sec.	
TP	:	100	%	
INR	:	1.00		70 - 100

DIPL. HÔPITAL CHEIKH KHALIFA
Administration Facture

Ne pas diffuser au patient

Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
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.

Spécialités

Cytogénétique
Biologie moléculaire
Dépistage néonatal-prénatal

Biologie cellulaire
Biologie médicale
Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA

Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE



Interprétation (I.N.R) :

Traitements 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 / STAGO Compact Max)

Témoin	:	29.2	sec.	
Sujet	:	24.0	sec.	
TCA sujet / TCA témoin	:	0.82		< 1.2

D DIMERES COMPLET

Recherche	:	POSITIF		
Titre	:	546.67	ng FEU/ml	< 500

HÔPITAL CHEIKH ZAYED
Hôpital Universitaire
Centre hospitalier universitaire
Administration Faculté de Médecine

Ne pas diffuser au patient

Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mme. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
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.

N° 2000282719 / H0120032721
Prénom : KARIMA
Nom : AJAKA
Cé DDN : 23/10/1963 E: 13/12/2022
Service : COVID - UNITÉ URGENCES

BILAN RADIOLOGIQUE

Age :
Poids : Kg
Sexe : M

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES:

.....

• **RADIO STANDARD :**

FACE

PROFIL

• ECHOGRAPHIE : normale

• SCANNER : ✓

Avec injection

Sans injection

Créat :

BHCG : **Positive**

négative

- IRM

Pacemaker Dispositif métallique

Signature et caché du médecin des urgences

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA
Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE


HÉMATOLOGIE CELLULAIRE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

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

LIGNÉE ROUGE

Hématies	:	4.19	$10^{12}/l$	3.8 - 5.9
Hémoglobine	:	12.2	g/dl	11.5 - 17.5
Hématocrite	:	36.0	%	34 - 53
VGM	:	85.9	fl	76 - 96
CCMH	:	33.9	g/dl	31 - 36
TCMH	:	29.1	pg	24.4 - 34.0

LIGNÉE BLANCHE

Leucocytes	:	8.48	$10^3/mm^3$	3.8 - 11.0
P. Neutrophiles	:	71.3	%	6.05 $10^3/mm^3$ 1.4 - 7.7
P. Eosinophiles	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ 0.02 - 0.58
P. Basophiles	:	0.0	%	0.00 $10^3/mm^3$ < 0.11
Lymphocytes	:	22.9	%	1.94 $10^3/mm^3$ 1.0 - 4.8
Monocytes	:	5.8	%	0.49 $10^3/mm^3$ 0.15 - 1.00

PLAQUETTES

Plaquettes	:	236	$10^3/mm^3$	150 - 445
------------	---	-----	-------------	-----------

HEMOSTASE

Echantillon primaire: Plasma citraté

TAUX DE PROTHROMBINE

(Chronométrie - photométrie / STAGO Compact Max)

TQ	:	12.3	sec.	
TP	:	100	%	70 - 100
INR	:	1.00		

Ne pas diffuser au patient
Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
 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.

Spécialités

Cytogénétique
Biologie moléculaire
Dépistage néonatal-prénatal

Biologie cellulaire
Biologie médicale
Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA

Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE



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 / STAGO Compact Max)

Témoin	:	29.2	sec.	
Sujet	:	24.0	sec.	
TCA sujet / TCA témoin	:	0.82		< 1.2

D DIMERES COMPLET

Recherche	:	POSITIF	
Titre	:	546.67	ng FEU/ ml
			< 500

Ne pas diffuser au patient

Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
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.

Spécialités

Cytogénétique
Biologie moléculaire
Dépistage néonatal-prénatal

Biologie cellulaire
Biologie médicale
Anatomie pathologique

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA

Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE



LACTATE DÉSHYDROGÉNASE (LDH) : 221 UI/L < 275
(Sang, spectrophotométrie d'absorption, IFCC, Roche)

NT-Pro-BNP (Précuseur du Peptide natriurétique de type B) : 245.2 pg/mL
(Sang, électrochimiluminescence « ECLIA », Roche)

- Si suspicion d'insuffisance cardiaque chronique Seuil > 125 pg/mL.
- Si suspicion d'insuffisance cardiaque dans le cadre de symptômes aigus : seuil > 300 pg/mL

FERRITINE SERIQUE : 204 ng/mL 13 - 150
(Sang, électrochimiluminescence « ECLIA », Roche)

LIPASE : 11 UI/l 13 - 60
(Sang, spectrophotométrie d'absorption, colorimétrie, Roche)

TROPONINE T ultrasensible : 0.004 ng/mL < 0.14
(Sang, électrochimiluminescence « ECLIA », Roche)

< 0.14 : très faible probabilité d'un syndrome coronarien
0.14 à 0.50 : suspicion d'un syndrome coronarien aigu
> 0.50 : très forte probabilité d'un syndrome coronarien aigu
En cas de discordance avec la clinique, répéter le dosage.

**Ne pas diffuser au patient
Résultats à considérer sous réserve de validation biologique**

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
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.

Identifiant du patient : H0120032721

Date de naissance : 23/10/1963

Sexe : F

Date de l'examen : 13/12/2020

Prélevé le : 13/12/2020 à 12:12

Édité le : 13/12/2020 à 16:14

Mme AJAKA KARIMA
Dossier N° : 20122078

Service : URGENCE


BIOCHIMIE SANGUINE

PROTÉINE C RÉACTIVE : 1.48 mg/l < 5

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, immunoturbidimétrie latex, Roche)

IONOGRAMME

CRÉATININE SANGUINE : 7.2 mg/L 5.1 - 9.5

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, enzymatique, Roche)

SODIUM (Na +) : 140 mmol/l 136 - 145

(Sang, potentiométrique, ISE indirect, Roche)

POTASSIUM (K +) : 4.0 mmol/l 3.4 - 4.5

(Sang, potentiométrique, ISE indirect, Roche)

CHLORURES (Cl -) : 104 mmol/l 98 - 107

(Sang, potentiométrique, ISE indirect, Roche)

RÉSERVE ALCALINE : 21.8 mmol/L 22 - 29

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, enzymatique, Roche)

PROTEINES TOTALES : 67 g/L 64 - 83

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, Biuret, Roche)

CALCIUM : 92 mg/L 86 - 100

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, Roche)

URÉE : 0.42 g/L 0.17 - 0.49

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, Roche)

BILAN HÉPATIQUE

TRANSAMINASES ASAT(SGOT) : 28.6 UI/L < 35

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, IFCC, Roche)

TRANSAMINASES ALAT(SGPT) : 45.9 UI/L < 35

(Sang, spectrophotométrie d'absorption, IFCC, Roche)

Ne pas diffuser au patient
Résultats à considérer sous réserve de validation biologique

Le 13/12/2020 à 16:14

Signature

Mlle. BAHIR Halima

Laboratoire National de Référence

 Boulevard mohamed Taieb Naciri, BP 82403 Casa Oum Rabii, Hay Hassani, Casablanca. Téléphone: +212 529 050233, Courriel: lnr@fckm.ma
 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.

SERVICE MEDICAL DE CARDIOLOGIE

TEL DIRECT: 0529 050 234

Casablanca le 13/12/2020

Information patient

Nom : AJAKA Karima **Motif :** Asthénie **Age :** 57 ans

COMPTE RENDU D'ECHOCARDIOGRAPHIE

- VG non dilaté, non hypertrophié :
DTD/ DTS=52 /36 mm, SIVd/PP = 8/6 mm
- Pas de trouble de la cinétique segmentaire ni globale.
- Bonne fonction systolique du VG avec **FE VG = 60 % SBP.**
- Fonction diastolique normale du VG , E/E'=6.5 , PRVG normales ce jour.
- Oreillettes non dilatées libres d'échos.
- Valve aortique à 3 cusps, pas de fuite ni de sténose.
- Valve mitrale fine, pas de fuite ni de sténose.
- VD non dilaté, la fonction systolique du VD est conservée ($S' = 14 \text{ cm/s}$).
- IT minime, PAPS= 29 +5 mmHg= 34 mmHg, pas d'HTP.
- VCI non dilatée et compliant.
- Péricarde sec.
- Aorte ascendante non dilatée.

CONCLUSION

Cavités cardiaques de taille et de fonction conservée (FEVG à 60 %).

PRVG basses.

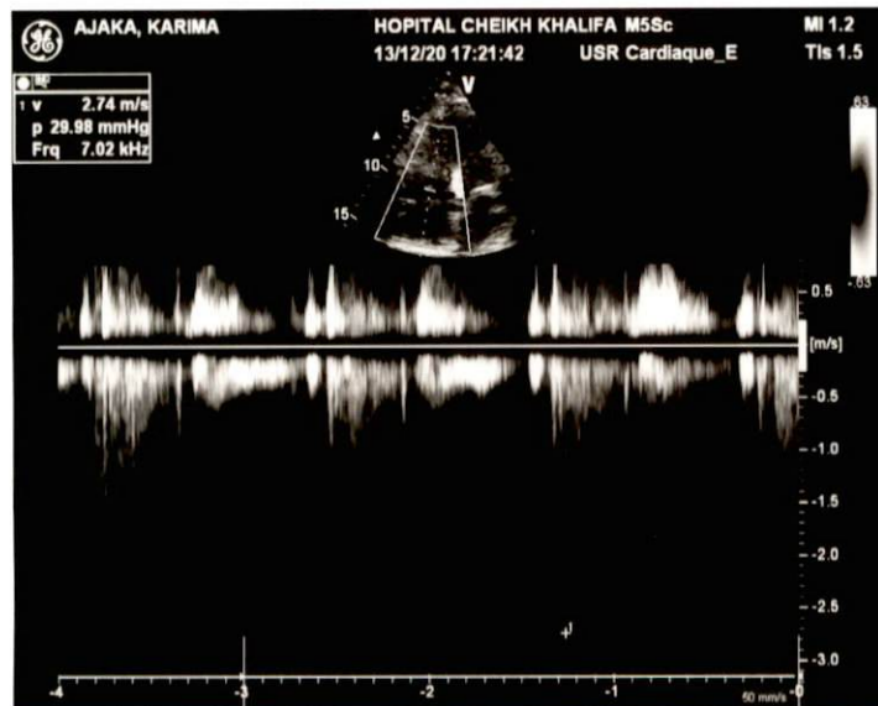
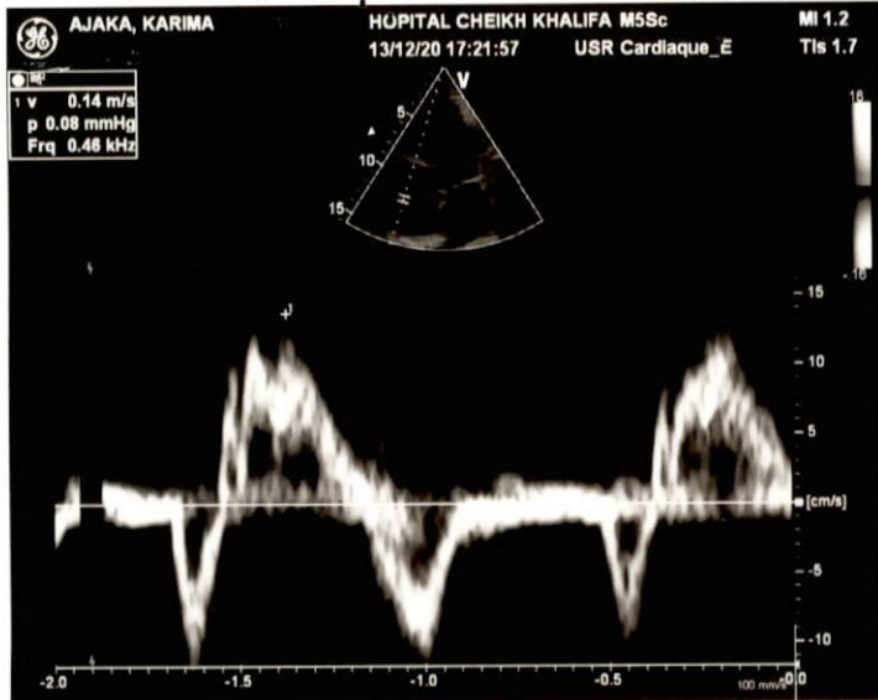
Pas de valvulopathies significatives.

Pas d'HTP, VCI non dilatée compliant.

Péricarde sec

Signé: Pr. ass QUALIM

Dr. Hassan QUALIM
Pr. Hassan QUALIM
Assistante en cardiologie Dr. Hassan
Qualim
Assistante en cardiologie Dr. Hassan
Qualim



AJAKA, KARIMA

HOPITAL CHEIKH KHALIFA M5Sc

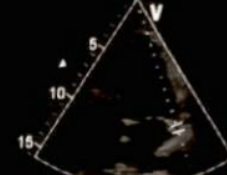
MI 1.2

13/12/20 17:20:19

USR Cardiaque_E

Tis 1.6

● M	E/E'	6.50
● E'	0.15 m/s	



15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

-15

-20

-15

-10

-5

-10

.....
.....
..... M / F
Age:
..... cm / kg

FC: 54/min Axes: RYTHME SINUSAL
P 27 ° ECG NORMAL
Intervalles: QRS 29 °
RR 1104 ms T 28 ° 5.79
P 104 ms
PQ 138 ms P (II) 0.11 mV
QRS 92 ms S (V1) -1.18 mV
QT 470 ms R (V5) 0.95 mV
QTC 448 ms Sokol. 2.35 mV

10 mm/mV

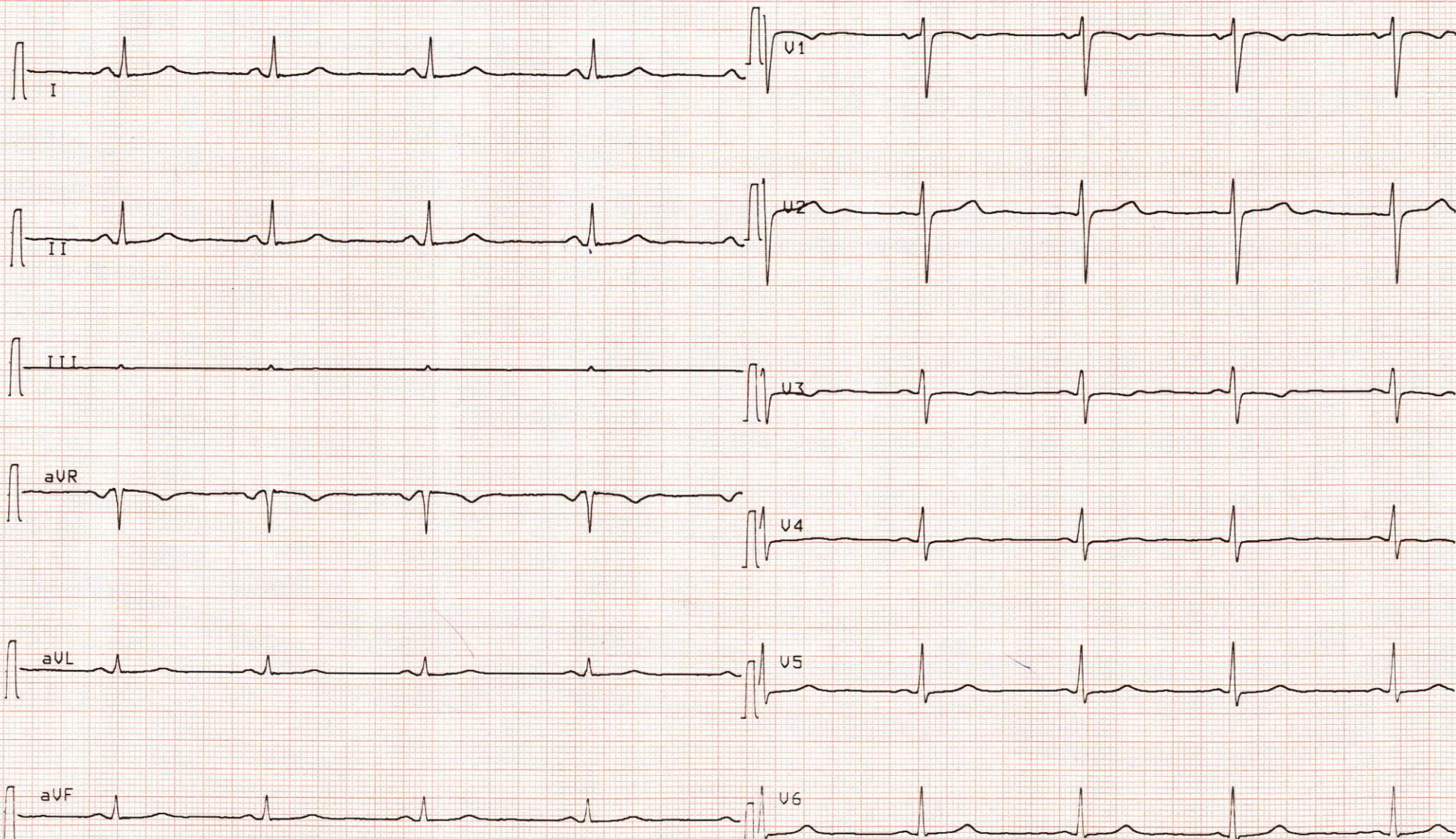
RYTHME SINUSAL
ECG NORMAL

RAPPORT NON-CONFIRME

2000282719 / H0120032721

Prénom: KARIMA
Nom: AJAKA
DDN: 23/10/1963 E: 13/12/2020
Service: URGENCES (NA)

PAYANT
Sexe: F



25 mm/s

0.05-35Hz F50 SSF SBS D1 13-DEC-20 12:22:06

AT-102 1.37 Cm

CONCLUSION :

- Aspect TDM non compatible avec une pneumopathie à COVID 19. Cet aspect est classé CORADS1

Évolution des lésions :

0-4 jours	* 50% normale. * Verre dépoli, Crazy Paving, atteinte de quelques lobes.
5-8 jours	Extension du verre dépoli et du Crazy Paving.
10-13 jours	Condensations.
Après 14 jours	Résolution progressive des lésions.

CORADS : Degré de suspicion d'une infection au COVID 19 :

CORADS 1	NON	TDM Normale ou lésions non infectieuses (sarcoïdose, fibrose, tumeur..)
CORADS 2	Faible	Anomalie en rapport avec d'autres infections (bronchiolites, aspect en bourgeon d'arbre...)
CORADS 3	Indéterminée	Signes en faveur d'une infection, mais pas très évocateur du COVID 19 : verre dépoli focale, bronchopneumonie, pneumonie lobaire, embole septique...)
CORADS 4	Élevée	* Verre dépoli unilatéral. Crazy paving unilatéral. * Condensations multiples sans lésion typique associée.
CORADS 5	Très élevée	Aspect Typique : * Atteinte périphérique, bilatérale et basale. * Verre dépoli et Crazy paving : Atteinte Multifocale. * Verre dépoli et Condensations multifocales. * Signe du Halo inversé. Dilatation vasculaire.
CORADS 6	PCR +	

En vous remerciant de votre confiance
Signé : **Dr JAMAL EDDINE**

Casablanca , le 13/12/2020

PATIENT : AJAKA KARIMA

MEDECIN TRAITANT :

EXAMEN(S) REALISE(S) :

TDM THORACIQUE

RC : suspicion d'une pneumopathie virale type COVID19

TECHNIQUE : TDM Acquisition axiale par des coupes volumique en haute résolution sans injection de produit de contraste.

RESULTATS :

1- Verre Dépoli :

NON

2- Crazy Paving :

NON

3- Condensations :

NON

4- Signe du halo inversé :

NON

5- Bronchectasie de traction :

NON

6- Dilatation vasculaire en regard du foyer en verre dépoli :

NON

7- Distribution des lésions : RAS

Péphérique	Postérieure	Basale
Unilatérale	Bilatérale	

8- Pourcentage du poumon atteint : Absent

Absent	Minime (10%)	Modéré (10-25%)
Étendu (25-50%)	Sévère (50-75%)	Critique(75%)

9- Anomalie en faveur d'autres affections : Non

10- Signes associés :

- Anomalie du parenchyme sous-jacent : bronchectasies de traction apical supérieur gauche: lésion cicatricielle. nodules calcifies lobaires supérieures.
- Epanchement pleural : Non
- Adénomégalie thoracique : Non
- Anomalie cardio-vasculaire : Non

TSVP