

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

23649

nle 1131

D E V I S

N° : 1900160815

29/12/2019

Nom patient : HSISSI LAHCEN

Prise en charge : MUPRAS

*Hopital Cheikh Khalifa Ibn Zaid
Tél: 05 29 03 53 45
Fax: 05 22 89 28 54 N° INP 090061862, N°ICE 001740003000026
Annexe et à la place*

	Nombre	Lettre Clé	Prix Unitaire	Montant
PRESTATIONS INTERNES				
EXAMENS BIOLOGIE	1,00	B7600	9 120,00	9 120,00
REANIMATION	8,00	F	1 800,00	14 400,00
- Radiographie du thorax au lit du malade sous une incidence	1,00		160,00	160,00
- Echographie du cœur	1,00		800,00	800,00
- Pose de cathéter veineux central	1,00		2 200,00	2 200,00
REEDUCATION SPECIALISEE	4,00		150,00	600,00
RX POUMON	1,00		160,00	160,00
			Sous-Total	27 440,00
PHARMACIE (en sus)	1,00		5 375,44	5 375,44
PHARMACIE (médicaments)	1,00		6 727,28	6 727,28
			Sous-Total	12 102,72
Total Frais Clinique				39 542,72
PRESTATIONS EXTERNES				
DR. EL KETTANI CHAFIK (anesthesiste)	8,00		750,00	6 000,00
			Sous-Total	6 000,00
Total prestations externes				6 000,00

Arrêtée le présent devis à la somme de :

QUARANTE-CINQ MILLE CINQ CENT QUARANTE-DEUX DIRHAMS SOIXANTE-DOUZE CENTIMES

Total 45 542,72

NB: Les informations figurant sur ce devis, notamment les informations relatives au coût des prestations, sont fournies uniquement à titre indicatif et ne prennent pas en compte l'évolution de votre état de santé ni des prestations supplémentaires non prévues dont vous pourrez avoir besoin.

Vous devrez donc envisager la possibilité de constater un écart entre votre facture finale et le présent devis.

Nous nous engageons toutefois à vous fournir la meilleure estimation possible en fonction des données communiquées par vous-même ou votre médecin responsable.

Notre service de facturation est à votre disposition pour toute information complémentaire.

HOPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

Saïdi

DE VIS

Date 06/01/2020
N° :200106123259OU

Nom patient : HSISSI Lahcen

Prise en charge : MUPRAS

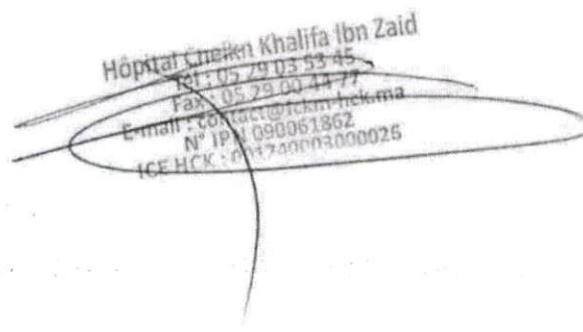
Traitements HOSPITALISATION

PRESTATIONS	Nombre	Lettre clé	Prix Unitaire	Montant
BIOLOGIE	1		10 000,00	10 000,00
REANIMATION	10	Jour	1 800,00	18 000,00
SURVEILLANCE REANIMATION	10	Jour	800,00	8 000,00
Sous-Total				36 000,00
MEDICAMENTS	Nombre	Lettre clé	Prix Unitaire	Montant
PHARMACIE	1		15 000,00	15 000,00
RX POUMON	1		180,00	180,00
ECHO-DOPPLER CARDIAQUE	1		800,00	800,00
POSE DE CATHETER VEINEUX CENTRAL	1		2 200,00	2 200,00
Sous-Total				18 180,00

Arrêté le présent devis à la somme de :
CINQUANTE-QUATRE MILLE CENT QUATRE-VINGTS DIRHAMS

Total devis

54 180,00



PRESTATIONS DISPENSEES AU PATIENT

HSISSI LAHCEN

1900160815

07/01/2020

11 18

Date		Prestation	Cotation	PU	Montant
06/01/2020	Laborato	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,20	96,00
06/01/2020	Laborato	Procalcitonine	B 400	1,20	480,00
06/01/2020	Laborato	Créatinine sanguine	B 30	1,20	36,00
					Sous Total 9 120,00
					Total 9 120,00

HÔPITAL CHEIKH KHALIFA IBN ZAID

PRESTATIONS DISPENSEES AU PATIEN

HSISSI LAHCEN

1900160815

07/01/2020

11:18

Date		Prestation	Cotation	PU	Montant
29/12/2019	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,20	96,00
29/12/2019	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,20	48,00
29/12/2019	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,20	48,00
29/12/2019	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,20	60,00
29/12/2019	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
29/12/2019	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
29/12/2019	Laboratc	Urée	B 30	1,20	36,00
29/12/2019	Laboratc	Bilirubine(directe,indirecte et totale)	B 70	1,20	84,00
29/12/2019	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT.	B 50	1,20	60,00
29/12/2019	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,20	36,00
29/12/2019	Laboratc	Gamma G.T (GGT)	B 50	1,20	60,00
29/12/2019	Laboratc	Créatine Phosphokinase (CPK)	B 100	1,20	120,00
29/12/2019	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,20	480,00
30/12/2019	Laboratc	Ecouvillon	B	1,20	0,00
30/12/2019	Laboratc	Prélèvement bronchique distal protégé (P	B 150	1,20	180,00
30/12/2019	Laboratc	Pneumocystis jirovecii - PCR	B 950	1,20	1 140,00
30/12/2019	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,20	48,00
30/12/2019	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,20	48,00
30/12/2019	Laboratc	Grippe A, B et A/H1N1 - PCR	B 400	1,20	1 680,00
30/12/2019	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,20	60,00
30/12/2019	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
30/12/2019	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
30/12/2019	Laboratc	Urée	B 30	1,20	36,00
30/12/2019	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT.	B 50	1,20	60,00
30/12/2019	Laboratc	Troponine I ultrasensible	B 250	1,20	300,00
30/12/2019	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,20	36,00
30/12/2019	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,20	96,00
30/12/2019	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,20	480,00
31/12/2019	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,20	36,00
31/12/2019	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
31/12/2019	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
31/12/2019	Laboratc	Urée	B 30	1,20	36,00
01/01/2020	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,20	36,00
01/01/2020	Laboratc	Procalcitonine	B 400	1,20	480,00
01/01/2020	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,20	96,00
01/01/2020	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,20	48,00
01/01/2020	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,20	48,00
01/01/2020	Laboratc	Transaminases SGOT/ASAT	B 50	1,20	60,00
01/01/2020	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
01/01/2020	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
01/01/2020	Laboratc	Urée	B 30	1,20	36,00
01/01/2020	Laboratc	Transaminases SGPT/ALAT.	B 50	1,20	60,00
01/01/2020	Laboratc	Troponine I ultrasensible	B 250	1,20	300,00
03/01/2020	Laboratc	Créatinine sanguine	B 30	1,20	36,00
03/01/2020	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
03/01/2020	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
03/01/2020	Laboratc	Urée	B 30	1,20	36,00
05/01/2020	Laboratc	NFS - Numération formule sanguine + plaq	B 80	1,20	96,00
05/01/2020	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
05/01/2020	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
06/01/2020	Laboratc	Protéine C réactive - CRP	B 100	1,20	120,00
06/01/2020	Laboratc	Ionogramme (NA K CL RA PT CA)	B 100	1,20	120,00
06/01/2020	Laboratc	Urée	B 30	1,20	36,00
06/01/2020	Laboratc	Temps de céphaline active	B 40	1,20	48,00
06/01/2020	Laboratc	Taux de Prothrombine (TP) +INR	B 40	1,20	48,00

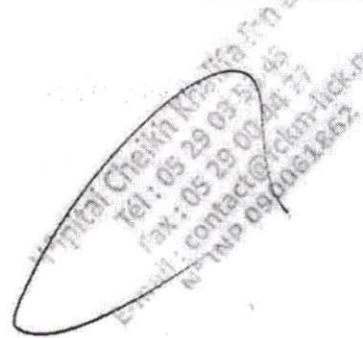
ANNEXE PHARMACIE

Nom patient : HSISSI LAHCEN

N° Facture 160 214

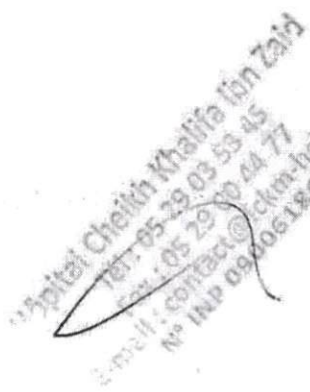
1900160815

Produit	Quantité	Prix Unitair	Montant
ATROPOINE P 1mg/ml Injecta (100)	4	1,20	4,80
BETADINE 10% 125ml Solutio (01)	2	15,60	31,20
CHLORURE DE SO 0,9%Po500 Injecta (01)	19	14,10	267,90
CHLORURE DE SO AMPOUL 10% 10ml Injecta (10	2,66	26,60
CHLORURE POTASSIUM P 10% Injecta (100)	25	2,66	66,50
DAKTARIN 2% Gel (01)	1	33,00	33,00
ELUDRIL 0,5ml Bain de (01)	2	11,10	22,20
FLAMMAZINE 50g Crème (01)	4	41,60	166,40
GLUCONATE DE CALCIUM 10% Injecta (50)	10	3,63	36,30
GLUCOSE 5% Po 500 Injecta (01)	10	15,90	159,00
ROCURONIUM 10MG/ML Solutio (10)	4	24,40	97,60
ROCURONIUM 10MG/ML Solutio (10)	7	244,00	1 708,00
VASELINE 1KG Pommade (10)	1	50,49	50,49
VENTOLINE 0,5mg/ml Injecta (06)	1	2,62	2,62
Sous-Total médicaments			2 672,61
ASPIRATEUR DE MUCOSITE	1	54,60	54,60
BANDE JERSEY 5MX07	1	36,40	36,40
CART.CG8 X 25 TESTS	7	140,40	982,80
CASAQUE STANDARD XL+L	1	35,88	35,88
CATHETER VOIE CENTRALE TRI-LUMI 7FR*20CM	1	249,60	249,60
CATHETER VOIE CENTRALE TRI-LUMI 7FRX16	1	280,80	280,80
CIRCUIT RESPIRAT 1 PIEGE A EAU ADUL	1	97,24	97,24
COMPRESSE STERILE 10X10 PAQUET DE 5	10	5,14	51,40
ETHILON CRINERCE N°2/0 AT 3/8C 26MM	1	34,32	34,32
GANT D'EXAMEN EN LATEX POUDRE	100	0,44	44,00
MASQUE A O2 HAUT CONCENTRATION AD	1	11,70	11,70
MASQUE VNI	1	390,00	390,00
SERINGUE GAVAGE 50/60	1	5,38	5,38
SET DE PRESSION P. CABLE INTERFACE A 1	1	280,80	280,80
SET DE SUTURE REF470258	1	39,00	39,00
SONDE D'ASPIRATION PVC ORX CH.14	10	3,74	37,40
SONDE GASTRIQUE SALEM CH14	1	24,31	24,31
SONDE GASTRIQUE SALEM CH18	1	24,31	24,31
SPARADRAP TEGADERM 3M 10X12CM	3	7,63	22,89
Sous-Total consommable médical			2 702,83
Total pharmacie			5 375,44



ANNEXE PHARMACIE

Nom patient : HSISSI LAHCEN	N° Facture	160 214	1900160815
Produit	Quantité	Prix Unitair	Montant
ADRENALINE P 1mg Injecta (100)	10	1,22	12,20
ANDOL 1g Injecta (01)	14	18,80	263,20
ASPEGIC NOUR 100mg Sachet (20)	1	13,60	13,60
BACQURE 500mg Injecta (01)	19	80,60	1 531,40
CO-TRIM COMPRIM (20)	1	30,60	30,60
CO-TRIM FORT 0,800g COMPRIM (20)	1	38,00	38,00
EPHEDRINE SOTHÉM 30mg Injecta (10)	4	7,35	29,40
FENTANYL MYLAN 500 µg/10 Injecta (10)	16	19,21	307,36
FURILAN 20mg Injecta (05)	19	2,44	46,36
LASILIX 20mg Injecta (01)	21	4,60	96,60
LIDOCAINE LAPROPHAN 1%20ml Injecta (01)	1	9,80	9,80
LIKACIN 500MG/2ML INJECTA (50)	12	15,34	184,08
LOVENOX 2000UI Injecta (06)	1	18,75	18,75
LOVENOX 4000UI Injecta (06)	4	38,67	154,68
METHYLPREDNISOLO 120mg Injecta (20)	4	0,00	0,00
MIDAZOLAM A 5mg Injecta (10)	20	7,87	157,40
NICARDIPINE A 10mg/10ml Injecta (10)	25	9,61	240,25
NOVO RAPID FLEXP 100U/ml Injecta (05)	1	129,40	129,40
OMEPRAZOLE N 40mg Injecta (01)	6	29,90	179,40
OXONE 1g/10ml Injecta (01)	3	49,60	148,80
TARGOCID 200mg Injecta (01)	2	179,50	359,00
TARGOCID 400mg Injecta (01)	2	340,00	680,00
VANCOMYCINE MYLAN 1g Injecta (01)	9	233,00	2 097,00
Sous-Total médicaments			6 727,28
Total pharmacie			6 727,28


 18/05/2018
 18/05/2018
 N° tél : 0529 03 53 45
 N° tél : 0529 03 44 77
 e-mail : contact@ctm-hck.ma
 N° tél : 0505 18 62

PLI CONFIDENTIEL



Code : AAEN0400

MONSIEUR LE MEDECIN CONSEIL

Cher Confrère.

Je vous prie de bien vouloir trouver ci-joint les renseignements cliniques concernant : Mr/Mme : H.SISSI LAHCEN ayant droit à la couverture médicale par l'organisme dont vous assurez le conseil.

Je vous écris pour information et en vue de démarches administratives pour une prise en charge ou accord de principe.

Avec mes remerciements, veuillez croire, Cher Confrère, à mes considérations les meilleures.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES :

Pneumopathie hypoxémiant

TRAITEMENT PROPOSE :

Hopital de la Réinit
A.T.B. etc.

DUREE PREVISIBLE DU TRAITEMENT :

10 jours

Observations : Des modifications du traitement pourraient survenir en fonction des évaluations et de l'évolution de la maladie.

Casablanca, le 29/12/13

Cachet et Signature du Médecin

DR. ABDERRAHMANE BEN YOUSSEF

Casablanca , le 30/12/2019

PATIENT : HSISI Lahcen

MEDECIN TRAITANT :

EXAMEN(S) REALISE(S) : RX Poumon F Au lit

RX Poumon F

Syndrome alvéolaire droit

Pleurésie droite de faible abondance

Silhouette cardio médiastinale normale.

En vous remerciant de votre confiance

Signé : Pr MAHI

Code INPE: 011051430

SERVICE MEDICAL DE CARDIOLOGIE
TEL DIRECT: 0529 050 234

Casablanca le 31/12/2019

Information patient

Nom : HSAISSI PRENOM : LAHCEN

INDICATION : Detresse respiratoire dans un contexte de sepsis à point de départ pulmonaire. Maladie de Khaler.

Condition d'examen : Patient obèse, décubitus dorsal, patient intubé ventilé.

COMPTE RENDU D'ECHO CARDIOGRAPHIE

- VG non dilaté, modérément hypertrophié (SIV = 11 mm), de bonne contractilité globale et segmentaire. FEVG (SB) à 56 %.
- Profil mitral type normalisé E/A à 0.8.
- PRVG non élevées E/E' à 6.
- Oreillette gauche non dilatée à 20 cm², Oreillette droite non dilatée à 16 cm², libres d'écho à l'ETT.
- Valve mitrale peu épaisse, micro-fuite, pas de sténose.
- Valve aortique, fine, pas de fuite, pas de sténose.
- VD non dilaté rapport VD/VG= 26/49 à 0.5, de bonne fonction systolique longitudinale (TAPSE à 23 mm, S'VD à 12 cm/s).
- Pas d'IT exploitable, pas de signe en faveur d'HTP
- VCI non dilatée à 15 mm et compliant.
- Péricarde libre.
- Aorte non dilatée dans les portions explorées.

Conclusion :

Bonne fonction systolique bi-ventriculaire, FEVG à 56 %.

Massif auriculaire non dilaté, PRVG normales.

Pas de valvulopathie mitro-aortique significative.

VD non dilaté de bonne fonction, pas d'HTP

Signée : Dr A. LAARJE

Casablanca , le 02/01/2020

PATIENT : HSISSI Lahcen

MEDECIN TRAITANT :

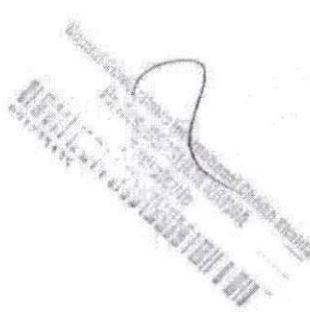
EXAMEN(S) REALISE(S) : RX Poumon F Au lit

Résultats :

- réduction du foyer alvéolaire basal droit.
- Persistance de l'émoussement du cul-de-sac pleural droit.
- Transparence parenchymateuse gauche normale
- Respect de la silhouette cardiomédastinale.
- Cathéter veineux en projection normale

En vous remerciant de votre confiance

Signé : Dr BENSLIMA



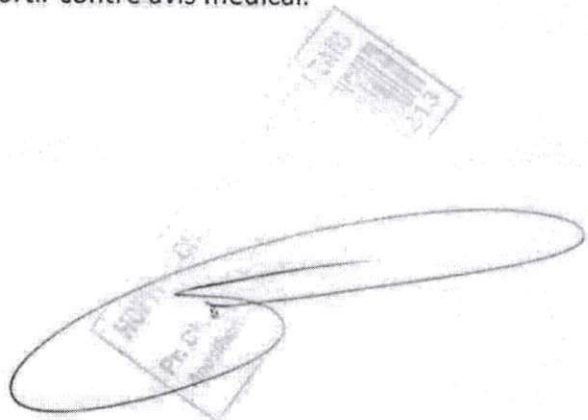
La sédation a été levée à J6 de ventilation permettant l'extubation du patient 24 heures après.

Il y a eu une nette amélioration des images radiologiques avec diminution du syndrome alvéolo-interstitiel.

Sur le plan biologique le taux de CRP a augmenté initialement jusqu'à 485,97 mg/l à J4 d'hospitalisation avant de diminuer progressivement pour atteindre 83,42 mg/ml à J9. Le taux de procalcitonine s'est négativé à 0,55 ng/ml à J9 antibiothérapie.

L'hypokaliémie était corrigée par voie intraveineuse en continu et augmentation des apports potassiques. par contre nous avons constaté la persistance de l'élévation des chiffres d'urée et de créatinine malgré la protection rénale durant l'hospitalisation. Le bilan du 6 janvier 2020 retrouve un taux d'urée à 1,14 avec une créatinine à 19,04 malgré une bonne diurèse durant toute l'hospitalisation.

Le patient devant être transféré en service de médecine pour surveillance et optimisation de sa fonction rénale malheureusement il a décidé de sortir contre avis médical.



La radiographie pulmonaire à l'admission retrouve des opacités alvéolo-interstitielles diffuses prédominant au niveau de l'hémichamp thoracique droit avec une surcharge hilaire bilatérale.

L'échocardiographie retrouve une bonne fonction systolique ventriculaire avec une fraction d'éjection du ventricule gauche 56%. Absence de valvulopathie mitroaortique significative. Pressions de remplissage du ventricule gauche normales. Ventricule droit non dilaté de bonne fonction systolique et absence d'HTAP. L'échocardiographie a conclu à l'absence de signe cardiaque droit en faveur d'une embolie pulmonaire importante.

Sur le plan biologique, la numération formule sanguine retrouve un taux de leucocytes à 8930/mm³ avec légère lymphopénie à 670 éléments/mm³ et un taux de plaquettes à 148 000/mm³. Syndrome inflammatoire important avec un taux de CRP à 400,11 mg/l et une calcitonine positive à 5,64 ng/ml.

L'ionogramme retrouvait essentiellement une hypokaliémie à 2,2 1000 mEq/L avec une insuffisance rénale un taux d'urée à 0,54 g/l et un taux de créatinine à 26,58 mg/l.

Au total tableau de détresse respiratoire aiguë secondaire à une bronchopneumopathie dans un contexte fébrile d'origine infectieuse chez un patient obèse suivi pour maladie kahler, hypertension artérielle et diabète de type II.

Prise en charge :

Après mise en condition et réalisation de prélèvements bactériologiques, virologiques et parasitologues, le patient a bénéficié d'une intubation orotrachéale avec ventilation à volume contrôlé.

Une sédation par l'association midazolam et Fentanyl.

Une antibiothérapie probabiliste à large spectre du fait du terrain et de la gravité du tableau clinique associant Tienam, Amikacine et targocid.

La possibilité d'une pneumocystose a conduit à la prescription de Bactrim fort 2 comprimés 3 x par jour.

La négativité des examens à la recherche d'une atteinte virale notamment d'une grippe H1 N1 a permis la non association d'un antiviral.

L'équilibre tensionnel a été permis par adjonction d'un traitement par inhibiteur calcique en intraveineux.

L'équilibre diabétique a été obtenu par une insulinothérapie en discontinu.

Évolution :

L'évolution est marquée par une amélioration progressive :

Sur le plan clinique, le patient est devenu apyrétique à partir du 3^e jour d'antibiothérapie avec diminution des sécrétions bronchiques. Les prélèvements bactériologiques et la recherche de pneumocystis ont été négatifs.

L'état hémodynamique est stable avec normalisation des chiffres tensionnels permettant l'arrêt de l'inhibiteur calcique cependant le patient bénéficie d'un traitement diurétique par du Lasilix à 40 mg/jour devant des signes de surcharge.



HÔPITAL UNIVERSITAIRE
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA
SANTÉ DÉVELOPPEMENT FORMATION RECHERCHE

Compte rendu d'hospitalisation

Casablanca le 06/01/2020

Nom : Monsieur Lahcen HSAISSI

Date de Naissance : le 1er janvier 1949

Services : Réanimation Cardiovasculaire

Autres services

Date d'entrée : le 29 décembre 2019

Date de sortie : le 6 janvier 2020

Médecins traitants: Dr Ch ELKETTANI.

Diagnostic : détresse respiratoire aiguë secondaire à une bronchopneumopathie

Compte-rendu d'hospitalisation de Monsieur Lahcen HSAISSI

Monsieur Lahcen HSAISSI né le 1er janvier 1949 a été hospitalisé en réanimation cardiovasculaire du 29 décembre 2019 au 6 janvier 2020 pour détresse respiratoire.

Antécédents :

- Myélome multiple traité en hématologie par le Professeur Benchekroune
- Hypertension artérielle sous Fludex.
- Diabète type II sous antidiabétiques oraux.

Histoire de la maladie

Monsieur Lahcen HSAISSI présentait 2 jours avant son admission une toux productive dans un contexte fébrile. Il a été admis initialement au service d'accueil des urgences pour dyspnée dans un contexte infectieux mais devant l'aggravation de la détresse respiratoire il a été transféré en réanimation pour assistance respiratoire.

Examen à l'admission :

Tableau de détresse respiratoire avec polypnée, désaturation à 80% sous oxygénothérapie à 10 l/min et échec de la ventilation non invasive.

Râles bronchiques bilatéraux avec des sibilants.

Fébrile à 39 °C.

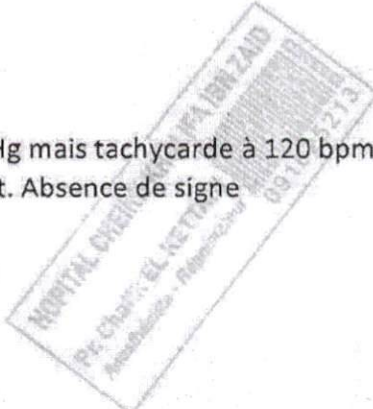
Conscient mais agité sans déficit neurologique.

État hémodynamique stable avec une tension à 160/80 mmHg mais tachycarde à 120 bpm.

Auscultation cardiaque ne retrouvait ni souffle ni frottement. Absence de signe d'insuffisance cardiaque droite.

Abdomen pléthorique mais souple, indolore et non sensible.

Mollets libres sans signe de thrombophlébite.



Id : [REDACTED]

1900160775 / 181110084027KH
Prénom : Lahcen
Nom : HSISSI
DDN : 01/01/1949 E: 29/12/2019
Service : URGENCES (NA)

PAYANT
Sexe: M

31/12/2019 17:01:18

FC: 108 bpm
PR: 116 ms
QRS: 104 ms
QT/QTcH: 368/440 ms
QTcB: 477 ms
QTcF: 438 ms

*** MI / ISCHEMIE AIGUE ***

*** ARHYTHMIE SIGNIFICATIVE ***

Tachycardie sinusal avec CVPs multifocales fréquentes

-- Interprétation effectuée sans connaître l'âge/sexe du patient --

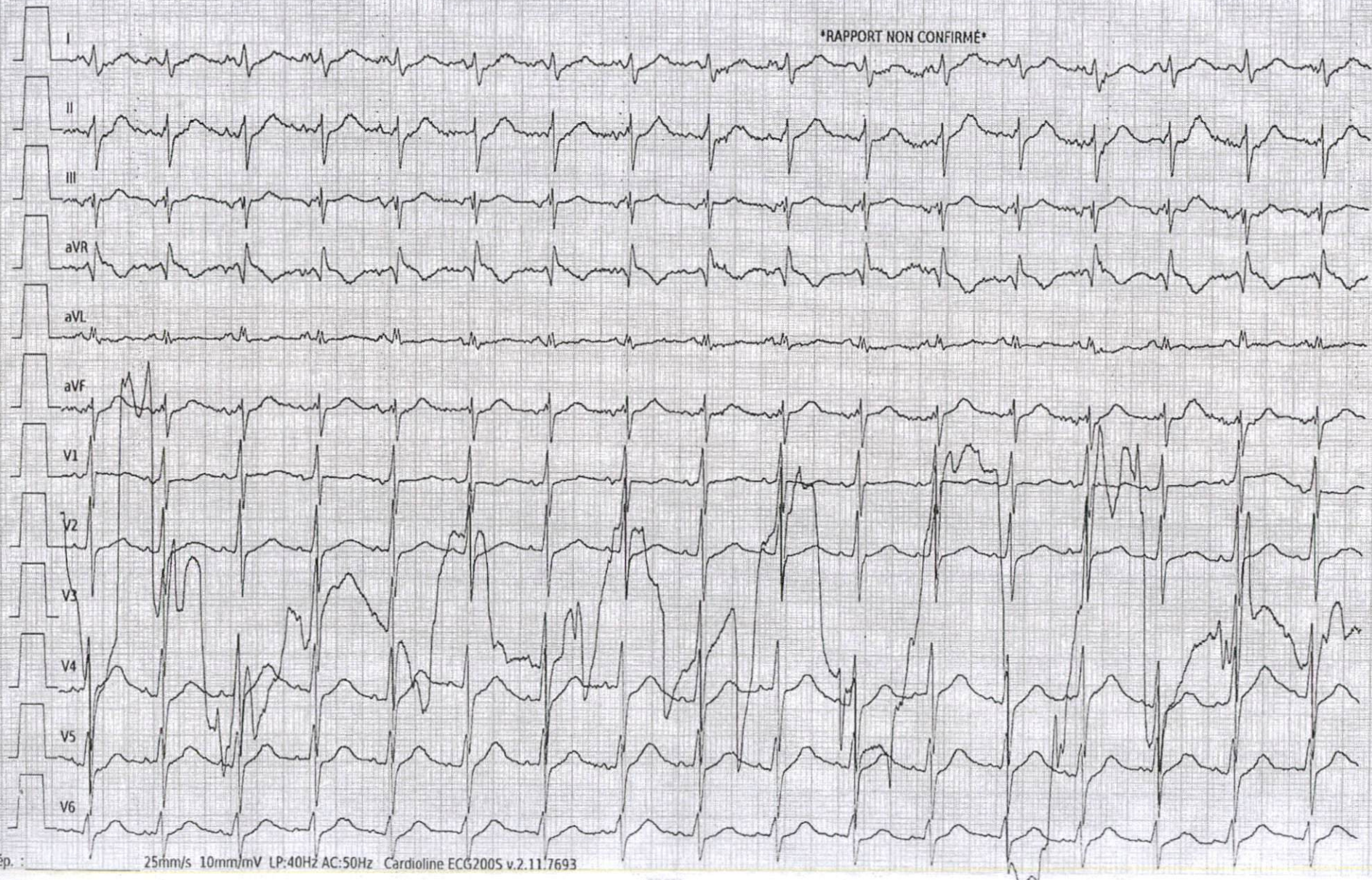
Déviation axe gauche marquée

Anomalie onde T antérieure peut être dû à

infarctus du myocarde ou AVC

ECG abnormal

RAPPORT NON CONFIRMÉ



Dép. :

25mm/s 10mm/mV LP:40Hz AC:50Hz Cardioline ECG200S v.2.11.7693



RETRAITE

HSISSI LAHCEN

0001 31



Conjoint(s):
SAMRI FATNA

Siège Social Royal Air Maroc Boulevard Abdellah Benchrif Aéroport Casa Anfa Casablanca
Affiliation CNSS 1213727

Cette carte de travail est la propriété de Royal Air Maroc
Elle est strictement personnelle et non cessible.
Toute utilisation abusive est passible de sanctions disciplinaires.

N° B350913	رقم	Validable jusqu'au 16 10 2020	صلاحية إلى عاية:
ان محمد بن يعقوب و زهرة بنت احمد			
Fils de MOHAMED ben BELAID et de ZAHRA bint AHMED			
العنوان تجزئة مشارقنا رقم 25 سيدي معروف البيضاء			
Adresse LOU MANDAROUNA NR 25 SIDI MAAROUF CASA			
N° état civil	485/1967	رقم الحالة المدنية	Sexe M الجنس

