



Dakar, le 12 Mai 2021

RADIOGRAPHIE du THORAX de FACE

Patiente: Mr. **MAURICE KAMBE**

Prescripteur: Dr. **Khadim DIOP**

Indication: *Bilan systématique*

- Absence de foyer lésionnel parenchymateux évolutif systématisé.
- Culs-de-sac pleuraux libres.
- Pas de processus d'allure suspecte.
- Silhouette cardio-médiastinale normale.
- Pas de lésion lytique ou condensante du cadre osseux.

CONCLUSION

- ABSENCE DE LESION PARENCHYMATEUSE PULMONAIRE EVOLUTIVE.
- IMAGE THORACIQUE NORMALE.

Dr. CISSE A. Moustapha
Dr. A. Moustapha CISSE
Imagerie Médicale
Clinique du CAP
Dakar Sénégal

ECS Normal

Dr Farid GHOZAYEL

Clinique de la Madeleine
Dr Farid GHOZAYEL
CARDIOLOGUE
Signature CLINIQUE DE LA MADELEINE
101-39-44-39
Cell: 77 636 56 57 - DAKAR

Numéro d'identification:
Nom: KAMBE
Prénom: MAURICE
Date de naissance: 10/03/1995
Sexe: M

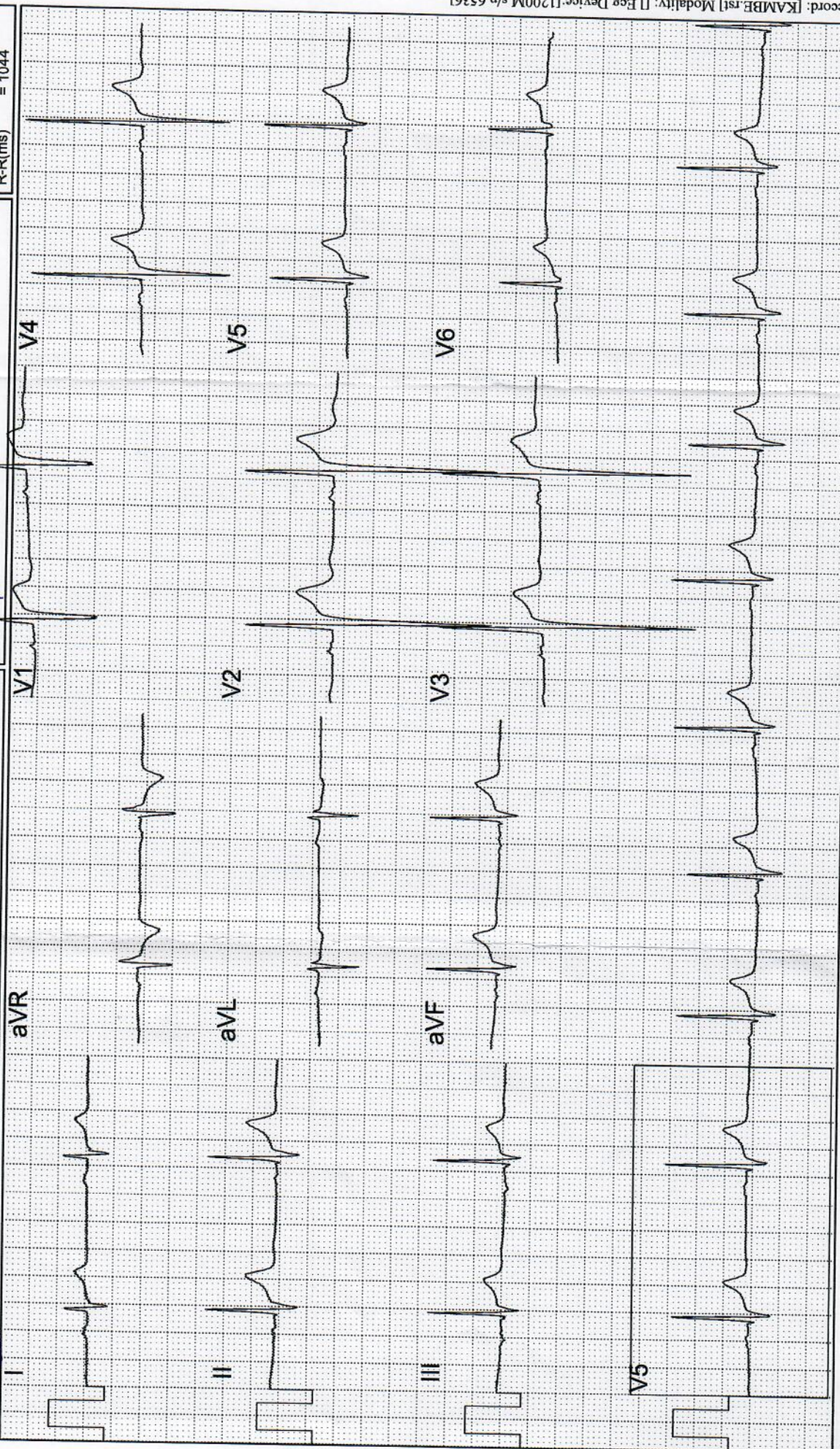
Age: 26

Conclusions du médecin:

Rythme sinusal régulier
pas de signe d'HTA.
repoléarisation normale

FC: 57

Axe QRS = 88
Axe P = 8
Axe T = 61
QRS(ms) = 102
P(ms) = 100
PR(ms) = 180
QT/QTc(ms) = 376/368
R-R(ms) = 1044



Record: [KAMBE.rst] Modality: [Ecg Device: [1200M s/n 6536]

Dr Tidiane SIBY

Ancien Interne des Hopitaux de Dakar
 CES d'Hématologie
 CES d'Immunologie
 CES de Bactériologie - Virologie
 DU de Procréation Médicalement Assistée

Prélevé le 14/05/21

Echantillon recueilli par le Laboratoire à 08h02

Code-Patient : 0236382 DDN: 10/03/1995 (26 ans /M) L

Edité le 14/05/21 à 18H28

M KAMBE MAURICE

 Code Dossier : **2105114012**

Prescripteur. : SERVICE MEDICAL

HEMATOLOGIE

Valeurs de référence

Antérieurs

HEMOGRAMME

(XN-1000 SYSMEX/Sang Total EDTA) 16/02/2017

NUMERATION ET CONSTANTES ERYTHROCYTAIRES

Hématies :		5.010.000 /mm ³	4.500.000 à 5.500.000	5.470.000
Taux d'Hémoglobine :	14,60 g/dL		12,00 à 16,00	15,60
Taux d'Hématocrite :	43,3 %		37,0 à 47,0	45,9
V.G.M. :	86,40 fL		80,00 à 99,00	83,90
C.C.M.H. :	33,7 g/dL		32,0 à 36,0	34,0
T.C.M.H. :	29,1 pg		27,0 à 32,0	28,5

 Morphologie : *Normale*
NUMERATION ET FORMULE LEUCOCYTAIRE

Leucocytes :		5.240/mm ³	4.000 à 8.000	5.650
Polynucléaires neutrophiles :	27 %	1415 /mm ³	2 000 à 7 000	34
Polynucléaires éosinophiles :	13 %	681 /mm ³	inf. à 500	13
Polynucléaires basophiles :	1 %	52 /mm ³	inf. à 300	1
Lymphocytes :	51 %	2672 /mm ³	1 500 à 5 000	43
Monocytes :	8 %	419 /mm ³	inf. à 1 000	9
Erythroblastes (NRBC) :	0 %			inf. à 2 0

 Morphologie : *Normale*
PLAQUETTES

Numération des Plaquettes :		293.000 /mm ³	150.000 à 450.000	285.000
Volume Plaquettaire Moyen :	9.6 fL		9.0 à 17.0	
Plaquettoctrite :	0,28 %		0,17 à 0,35	
Platelet Large Cell Ratio :	21,4 %		13,0 à 43,0	

 Morphologie : *Normale*

BIOCHIMIE

		Valeurs de référence	Antérieurs
Glycémie à Jeun :			
(Cinétique enzymatique H.K. cobas. Sérum, Plasma)	1,07 g/L	0,74 à 1,09	0,94
	5,94 mmol/L	4,11 à 6,05	5,22
			17/10/2017
<i>Hyperglycémie Modérée</i> : 1,10 à 1,26 g/L soit 6,11 à 6,99 mmol/L	<i>à confirmer par une HGPO 2h après charge de 75 g</i>		
<i>Diabète</i> : > 1,26 g/L soit > 6,99 mmol/L	<i>dosage répété à deux reprises à 6 mois d'intervalle</i>		
<i>Diabète Gestationnel</i> : > 0,92 g/L soit > 5,11 mmol/L	<i>entre 24 et 28 S.A.</i>		
Urée Sanguine (Azotémie) :			
(Colorimétrie Cobas Sérum, Plasma)	0,30 g/L	inf. à 0,50	
	5,01 mmol/L	inf. à 8,35	

EPREUVES FONCTIONNELLES

		Valeurs de référence	Antérieurs
ESTIMATION du DEBIT de FILTRATION GLOMERULAIRE par L'EQUATION CKD-EPI			
Créatininémie :			
(Colorimétrie enzym. Cobas Sérum, Plasma)	11,70 mg/L	6,70 à 11,70	
	103,55 umol/L	59,30 à 103,55	
D.F.G. selon CKD-EPI :	87 mL/min		

Classification des stades de la Maladie Rénale Chronique (M.R.C.) selon de Débit de Filtration Glomérulaire (D.F.G.)

Stades de M.R.C.	D.F.G. en mL/min/1,72 m ²	Définition
1	> ou = 90	D.F.G. Normal ou Augmenté
2	60 à 89	D.F.G. Légèrement Diminué si associé à au moins un *M.A.R.
3A	45 à 59	I.R.C. Modérée
3B	20 à 44	I.R.C. Modérée
4	15 à 29	I.R.C. Sévère
5	< 15	I.R.C. Terminale

* MarqueurS d'Atteinte Rénale (M.A.R.) persistants plus de 3 mois (à 2 ou 3 examens consécutifs).

- Anomalies Biologique : Albuminurie, Hématurie, Leucocyturie.

- Autres anomalies rénales : Morphologiques, Histologiques, dysfonctionnement Tubulaire.

N.B. Chez les sujets suivants, les résultats sont à interpréter avec précaution en les confrontant à la clinique et aux résultats d'autres examens :

- Patients âgés de plus de 75 ans;

- Patients de poids extrême (masse musculaire élevée ou faible, sujets dénutris)

Source : Diagnostic de l'Insuffisance Rénale Chronique (I.R.C.) par l'Equation CKD-EPI. H.A.S. 07/2012

ENZYMOLOGIE

		Valeurs de référence	Antérieurs
Transaminases SGOT (ASAT) :			
(Cinétique UV-IFCC Cobas Sérum, Plasma)	18 U/L	inf. à 40	
Transaminases SGPT (ALAT) :			
(Cinétique UV-IFCC Cobas Sérum, Plasma)	10 U/L	inf. à 41	

PROTEINES - MARQUEURS - VITAMINES

		Valeurs de référence	Antérieurs
Protéine C-Réactive (CRP) :			
(Immunoturbidimétrie Cobas Sérum, Plasma)	1,08 mg/L	inf. à 5,00	

Empty
Logo

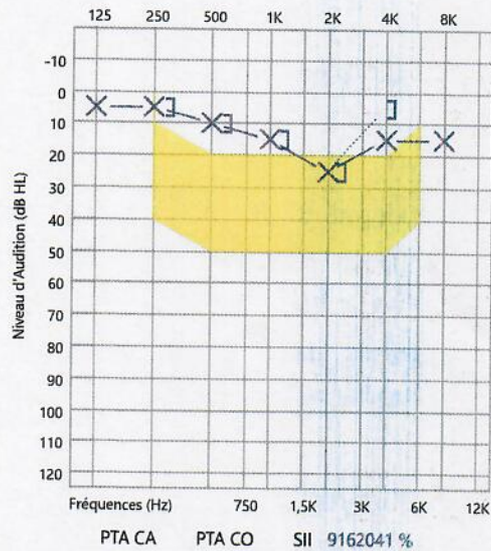
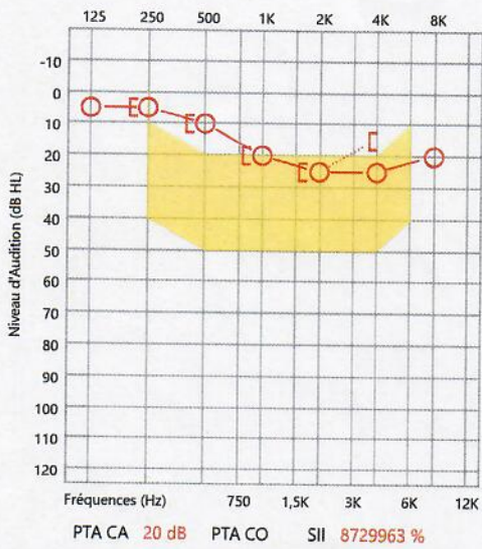
14/05/2021

Information sur l'aide

Nom de l'établissement DR HUSSEIN HAWILI
Address (line 1) CLINIQUE BELLEVUE
Address (line 2) Cap Manuel - Corniche Est
City, State, Zip Dakar , Sénégal
Email orl.hawili@gmail.com
Phone +221 775602816

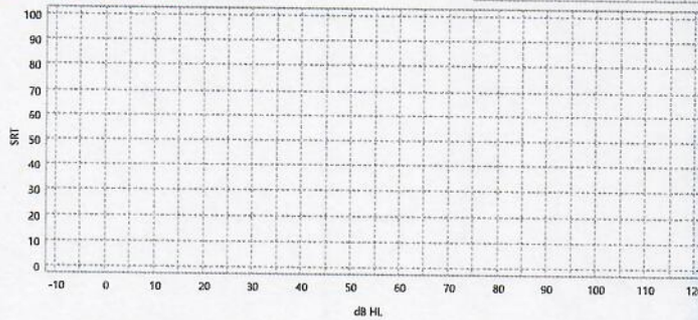
Information patient

Nom Maurice Kambé
Gender Male
Date de naissance 10/03/1995
Age 26 years



	125	250	500	1K	2K	4K	8K
AC							
BC		25	30	40	45	35	

	125	250	500	1K	2K	4K	8K
AC							
BC		25	30	35	45	25	



AUDIOGRAMME TONAL

Perte légère bilatérale sur les aigus. Seuils auditifs moyens normaux.

OD Seuil en CA 20dB / CO 18dB

OG Seuil en CA 16dB / CO 14dB

Dr Hussein HAWILI
ORL - Chirurgie Cervico-Faciale
Clinique BELLEVUE
Cap Manuel - Corniche Est
Tél: 77 560 28 16 - 33 950 79 65 - 33 821 05 86