

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

Conditions 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.

Radiologie 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.

Rééducation :

- 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.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

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.



Déclaration de Maladie

M22- 0040770

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

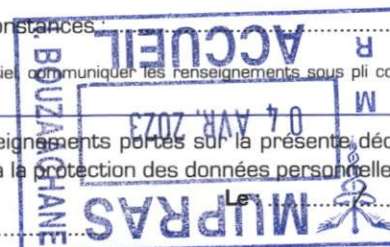
Matricule : 6002 Société : RAM 156062
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :
 Nom & Prénom : BEN ABDELLAH KARIMA
 Date de naissance : 29-11-60
 Adresse :
 Tél. : 0661100848 Total des frais engagés : 2637,40 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Dr. Hamza BENNOUNA
 Cachet du médecin : 3d. Abdelmoumen et Rue Abdelmoumen CASABLANCA
 Tél. 05 22 20 39 39 / 38 38
 Date de consultation : 07 MARS 2023
 Nom et prénom du malade : BEN ABDELLAH KARIMA 63
 Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
 Nature de la maladie : M.A
 Affection longue durée ou chronique : ☐ ALD ☐ ALC Pathologie :
 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 : CASA
 Signature de l'adhérent(e) : [Signature]



Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019

Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La 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

Docteur Hamza BENNOUNA

Diplômé de la Faculté de Médecine de Nancy

Spécialistes et Pathologie Cardiaque
et Vasculaire (Nancy)

Ancien Interne et Attaché des Hôpitaux de Na

Diplômé en Echographie et doppler Cardia
et Vasculaire (Nancy)

Capacité d'Aide Médicale Urgente (Nanc

Capacité de Médecine de Catastrophe (Na

الدكتور حمزة بنونة

خريج كلية الطب بنانسي (فرنسا)

اختصاصي في أمراض القلب والشرابين

طبيب سابقا بمستشفيات

خريج في الفحص الآلي للقلب والش

خريج في طب المستعجلات

Mme BENABDERRAZIK Karima
29-11-1960
2303090028



250H, RCU, BICARBONATES, CA,

Casablanca, le 07 MARS 2023 : الدار البيضاء، في :

Handwritten notes and signatures in Arabic and French, including names like BENABDERRAZIK and KARIMA, and various medical terms and signatures.

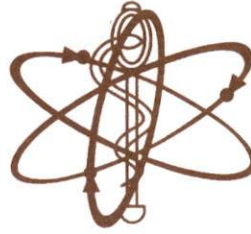


Dr. Hamza BENNOUNA
Cardiologue
Bd. Abdelmoumen et Rue Abdelmalek Abou Marouane - CASABLANCA
Tél. 05 22 86 38 38 - Urgences : 06 61 16 96 78 - E-mail : bennounahamza@yahoo.fr

05 22 86 38 38 - 05 22 86 39 39 : الهاتف - الدار البيضاء - أومروان - إقامة هاشم بن عبد المومن وزينة عبد الصالك أومروان - الدار البيضاء - الهاتف : 05 22 86 39 39 - 05 22 86 38 38 - Urgences : 06 61 16 96 78 - E-mail : bennounahamza@yahoo.fr

Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
Genetique moleculaire
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prenatal
Biologie de la Reproduction



مختبر أنوال

Docteur Jamal FEKKAK

Radio-biologiste

Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris

Diplômé de l'Université Paris VII

et de l'Institut Pasteur de Paris

Biologiste Qualiticien

FACTURE N° 2303090028

Mme Karima BENABDERRAZIK

Demande N° 2303090028

Date de l'examen : 09-03-2023

Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
PSAD	Prélèvement sang adulte	E25	E
	Cholestérol	B30	B
	Calcium	B30	B
	Créatinine	B30	B
	CRP us	B100	B
	HbA1c	B100	B
	Potassium	B30	B
	Triglycérides	B50	B
	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	B450	B
	LDL Dosage direct	B50	B
	Vitesse de sédimentation	B30	B
	Protéines totales	B30	B
	Urée	B30	B
	Glycémie à jeun	B30	B
	Sodium	B30	B
	Chlore	B30	B
	Ferritine	B250	B
	Acide Urique	B30	B
	NF	B80	B
	Cholestérol HDL	B50	B
	Bicarbonates	B40	B

Total des B : 1500

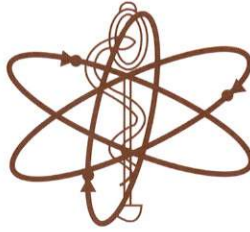
TOTAL DOSSIER : 1975 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille neuf cent soixante-quinze dirhams DH



Laboratoire Anoual

Laboratoire de Biologie Médicale
Biologie Moléculaire
Biologie Spécialisée
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prénatal



مختبر أنوال

Docteur Jamal FEKKAK
Radio-biologiste
Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris
Diplômé de l'Université Paris VII
et de l'Institut Pasteur de Paris
Biologiste Qualiticien

Mme Karima BENABDERRAZIK

Né(e) le : 29-11-1960

Dossier N° : 2303090028

Date de l'examen : 09-03-2023

Prélevé le : 09-03-2023 09:48 en interne

Edité le : 13-03-2023

DR : HAMZA BENNOUNA

Adresse : ang, bd Abdelmoumen et rue Abou Marouan
Abdelmalek casablanca

Page 4 / 4



ACCREDITATION
N° 8 3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC] .

Protéines totales [AC]

(Colorimétrie Biuret – Cobas 6000® – Roche)

72 g/l

(44–87)

07-06-2021

68

VITAMINOLOGIE

échantillon primaire : sérum

25-OH-Vitamine D (D2+D3)

((Chimiluminescence – COBAS 6000® Roche))

Insuffisance en vitamine D : Entre 47.5 à 72.5 nmol/l (19 à 29 ng/ml)

Carence en vitamine D : < 50 nmol/l (< 20 ng/ml)

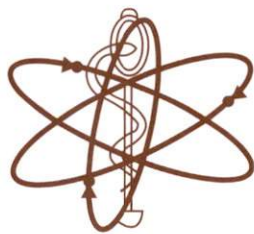
53.1 nmol/l

(>75.0)

21.2 ng/ml

(>30.0)





Mme Karima BENABDERRAZIK

Né(e) le : 29-11-1960

Dossier N° : 2303090028

Date de l'examen : 09-03-2023

Prélevé le : 09-03-2023 09:48 en interne

Edité le : 13-03-2023

DR : HAMZA BENNOUNA

Adresse : ang, bd Abdelmoumen et rue Abou Marouan
Abdelmalek casablanca

Page 3 / 4



ACCREDITATION
N° 8 3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC].

HBA1c [AC]

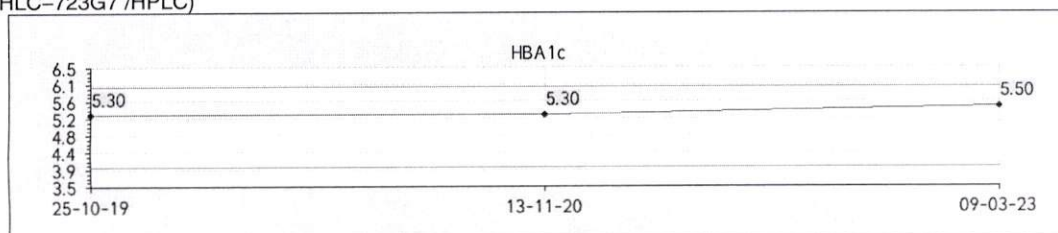
(Automate HLC-723G7 /HPLC)

5.5 %

(4.0-6.0)

13-11-2020

5.3



Ferritine [AC]

(ECLIA- COBAS 6000® Roche)

106.1 ng/mL

(13.0-150.0)

07-06-2021

126.5

CRP.us [AC]

(Immunoturbidimétrie - Cobas 6000® Roche)

<0.5 mg/L

(<5.0)

25-10-2019

1.5

IONOGRAMME SANGUIN

Echantillon primaire : plasma hépariné

Sodium (Na)

(ISE Indirect- Cobas 6000® Roche)

140 mEq/l

(136-145)

07-06-2021

138

140 mmol/l

(136-145)

07-06-2021

Potassium (K) [AC]

(ISE indirect Cobas 6000® Roche)

4.6 mEq/l

(3.4-4.5)

07-06-2021

4.2

4.6 mmol/l

(3.4-4.5)

07-06-2021

Chlore (Cl) [AC]

(ISE indirect Cobas 6000® Roche)

105 mEq/l

(98-107)

07-06-2021

105

Bicarbonates

(Enzymatique- Cobas 6000® Roche)

28.3 mmol/l

(22.0-29.0)

07-06-2021

29.2

Calcium [AC]

(5-Nitro 5-méthyl-BAPTA Cobas 6000® Roche)

96 mg/l

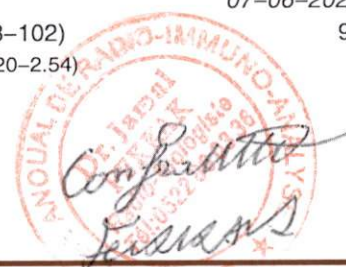
(88-102)

07-06-2021

91

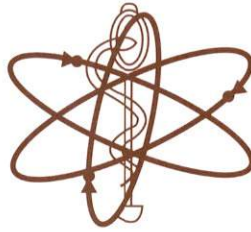
2.40 mmol/l

(2.20-2.54)



Laboratoire Anoual

Laboratoire de Biologie Médicale
Biologie Moléculaire
Biologie Spécialisée
Radio immuno-analyse
Diagnostic Prénatal



مختبر أنوال

Docteur Jamal FEKKAK
Radio-biologiste
Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris
Diplômé de l'Université Paris VII
et de l'Institut Pasteur de Paris
Biologiste Qualiticien

Mme Karima BENABDERRAZIK

Né(e) le : 29-11-1960

Dossier N° : 2303090028

Date de l'examen : 09-03-2023

Prélevé le : 09-03-2023 09:48 en interne

Edité le : 13-03-2023

DR : HAMZA BENNOUNA

Adresse : ang, bd Abdelmoumen et rue Abou Marouan
Abdelmalek casablanca

Page 2 / 4

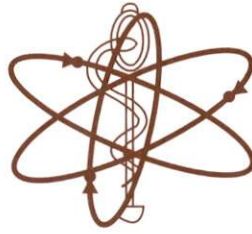


ACCREDITATION
N° 8 3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC].

Urée [AC] (Cinétique Urease/GLDH-Cobas 6000® – Roche)	0.32 g/l	(0.17–0.49)	07-06-2021
	5.33 mmol/l	(2.76–8.08)	0.29
Créatinine [AC] (Jaffé, Colorimétrie Cinétique– Cobas 6000® Roche)	6.1 mg/l	(5.0–9.0)	07-06-2021
	54.0 µmol/l	(44.3–79.7)	6.1
Acide Urique [AC] (Colorimétrie enzymatique Uricase/PAP – Cobas 6000® Roche)	27 mg/l	(24–57)	07-06-2021
	160.7 µmol/l	(142.8–339.2)	30
Cholestérol total [AC] (Colorimétrie Enzymatique – Cobas 6000® Roche)	2.06 g/l	(<2.00)	07-06-2021
	5.33 mmol/l	(<5.17)	1.93
HDL-Cholestérol [AC] (Enzymatique Colorimétrie Cobas 6000® Roche)	0.78 g/l	(>0.65)	07-06-2021
	2.02 mmol/l	(>1.68)	0.82
LDL-Cholestérol (direct) [AC] (Enzymatique Colorimétrie – Cobas 6000® Roche)	1.14 g/L	(<1.55)	
	2.95 mmol/L	(<4.01)	
Les valeurs suivantes représentent les taux chez l'adulte en terme de risque de maladie coronarienne : –Faible: <1.29 g/L (2.59 mmol/L) –Intermédiaire: 1.30 à 1.59 g/L (3.35 à 4.12 mmol/L) –Elevé: 1.60 à 1.89 g/L (4.13 à 4.92 mmol/L) –Très élevé: >1.90 g/L (>4.92 mmol/L)			
Triglycérides [AC] (GPO/PAP – Cobas 6000® Roche)	0.69 g/l	(<1.50)	07-06-2021
	0.78 mmol/l	(<1.70)	0.41





Mme Karima BENABDERRAZIK

Né(e) le : 29-11-1960

Dossier N° : 2303090028

Date de l'examen : 09-03-2023

Prélevé le : 09-03-2023 09:48 en interne

Edité le : 13-03-2023

DR : HAMZA BENNOUNA

Adresse : ang.bd Abdelmoumen et rue Abou Marouan
Abdelmalek casablanca

Page 1 / 4



ACCREDITATION
N° 8 3245
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole [AC].

HEMATOCYTOLOGIE

Hémogramme

Cytométrie de flux sur ABX Pentra (échantillon primaire : sang total EDTA)

07-06-2021

Leucocytes [AC]	5.60	milliers/ μ L	(4.00-10.00)	5.00
Hématies : [AC]	4.13	millions/ μ L	(3.80-5.80)	3.94
Hémoglobine : [AC]	12.1	grs/dL	(11.5-16.0)	11.6
Hématocrite : [AC]	36.3	%	(37.0-47.0)	35.5
VGM : [AC]	88.0	μ 3	(80.0-100.0)	90.0
TCMH : [AC]	29.2	pg	(27.0-32.0)	29.6
CCMH : [AC]	33.2	g/dl	(32.0-36.0)	32.8
RDW : [AC]	12.5	%	(11.0-16.0)	12.5
Polynucléaires Neutrophiles :	56.8	%		60.3
Soit:	3.18	milliers/mm ³	(2.00-7.50)	3.02
Polynucléaires Eosinophiles :	1.8	%		2.4
Soit:	0.10	milliers/mm ³	(0.00-0.50)	0.12
Polynucléaires Basophiles :	0.5	%		0.3
Soit:	0.03	milliers/mm ³	(0.00-0.20)	0.02
Lymphocytes :	35.1	%		35.6
Soit:	1.97	milliers/mm ³	(1.00-4.00)	1.78
Monocytes :	5.8	%		1.4
Soit:	0.32	milliers/mm ³	(0.20-1.00)	0.07
Plaquettes : [AC]	269		(150-500)	266

Vitesse de sédimentation

25-10-2019

VS 1ère heure	41	mm	36
(VES-MATIC EASY)			
Valeur normale inférieure à	36		34

BIOCHIMIE SANGUINE

07-06-2021

Glycémie à jeun [AC]	0.84	g/l	(0.74-1.09)	0.82
(Enzymatique HK/G6PDH- Cobas 6000® Roche)	4.66	mmol/l	(4.11-6.05)	



Docteur Hamza BENNOUNA

Diplômé de la Faculté de Médecine de Nancy

Spécialistes et Pathologie Cardiaque
et Vasculaire (Nancy)

Ancien Interne et Attaché des Hôpitaux de Nancy

Diplômé en Echographie et doppler Cardiaque
et Vasculaire (Nancy)

Capacité d'Aide Médicale Urgente (Nancy)

Capacité de Médecine de Catastrophe (Nancy)

الدكتور حمزة بنونة

خريج كلية الطب بنانسي (فرنسا)

اختصاصي في أمراض القلب والشرابين

طبيب سابقا بمستشفيات نانسي

خريج في الفحص الآلي للقلب والشرابين (نانسي)

خريج في طب المستعجلات بنانسي

Casablanca, le : 07 MARS 2023

الدار البيضاء، في :

1- BENABDEFENZIL

120,80 x 03

IRBESAR

150

Koumo

1-0

pu 3m

5- 32,40

Dr. Hamza BENNOUNA
Cardiologue
Bd. Abdelmoumen et Rue Abdelmalek Abou Marouane
CASABLANCA
Tél. : 05 22 86 39 39 / 05 22 86 38 38

PHARMACIE HIBA
Dr. Ahmed CHAFRY
Hay Raha Rue Bensajja
05 22 94 99 34



المومن وزنقة عبد الصالك أبو مروان - الدار البيضاء - الهاتف : 05 22 86 38 38 - 05 22 86 39 39
Résidence Hicham, Angle Bd Abdelmoumen et Rue Abdelmalek Abou Marouane - CASABLANCA
Tél. : 05 22 86 39 39 - 05 22 86 38 38 - Urgences : 06 61 16 96 78 - E-mail : bennounahamza@yahoo.fr

Téléphone : 05 22 86 39 39 - Urgences : 06 61 16 96 78 - Fax : 05 22 86 38 38

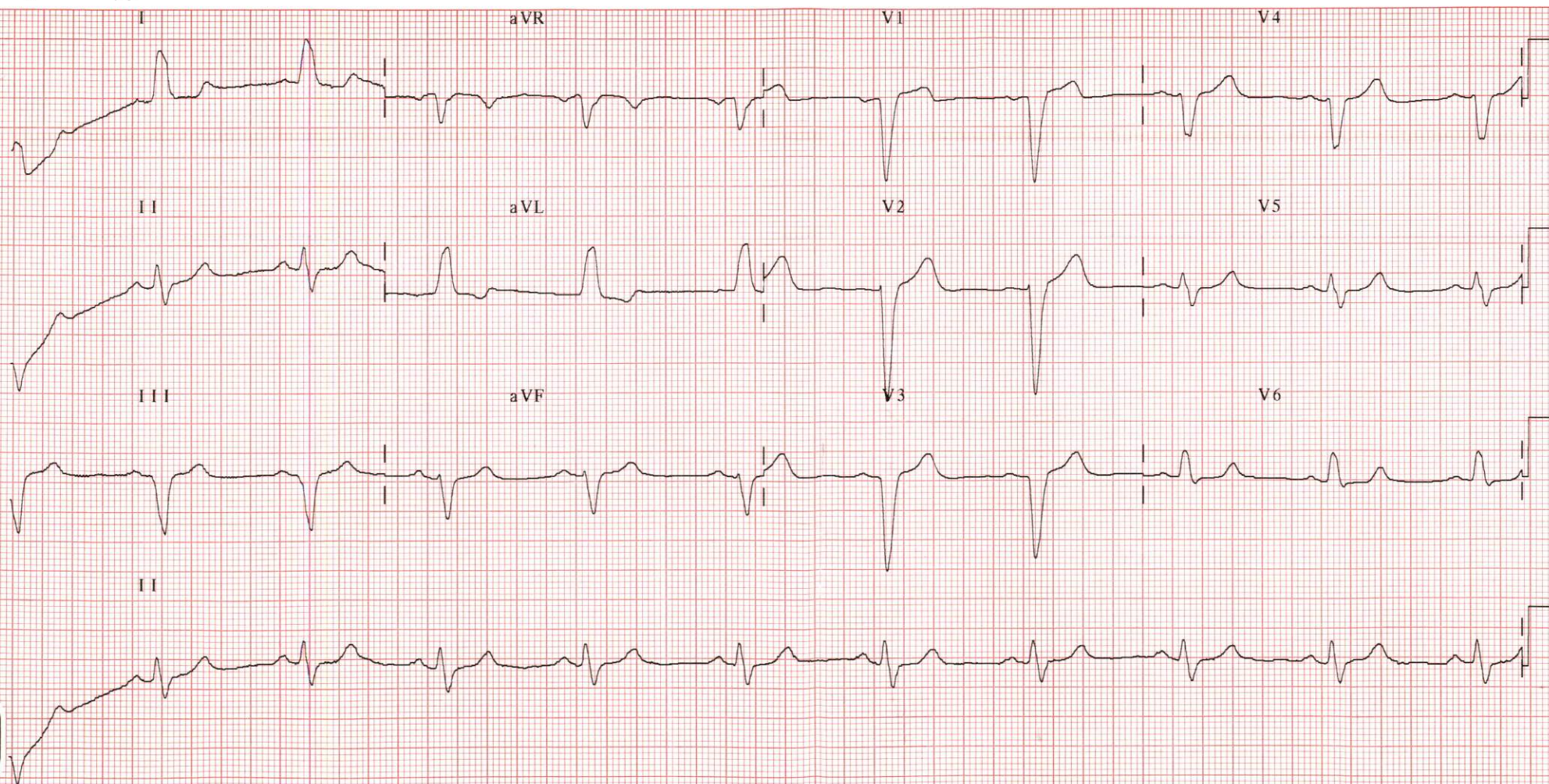
07-Mar-2023 13:55:44

CABINET DE CARDIOLOGIE DR BENNOUNA Hamza

FC 61
PR 173
QRSD 134
QT 442
QTc 445

--Axe--

P 67
QRS -30
T 76



25 mm/s 10 mm/mV

F 0.5 Hz - 40 Hz W HP7F8 06493