

Docteur MIKOU Abdelhaq

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreurs - Maladies du Cholestérol
- Goitre -
Sur Rendez-vous

Membre de :

- SFD
- EASD
- MGSD

Société Francophone du Diabète
Association Européenne pour l'Etude du Diabète
Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

SNPE
02/11/30/26

الدكتور ميكو عبد الحق

خريج كلية الطب بعنوز

اختصاصي في

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة وأمراض الكوليسترول

بالموعد

204741

Casablanca, le

06/05/24

Jean BENNAN, Docteur

- Fns -
- gyc -
- Ynglobins glycop.
- ure - uric.
- Cholest + gyc ldl
- triglyc.
- Ac bil.
- transat 6 gr.
- PSA.
- Fentim.
- tropo.
- ur de Dz
- Cola.
- TS

Dr. MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABÈTE
39, Bd. Rahal El Meskini
Casablanca - Tél. : 05 22 31 16 30
e-mail:famillemikou@gmail.com

شارع رحال المسكيني - الطابق (2) - الدار البيضاء - الهاتف (عيادة) 05 22 31 16 30: - هاتف وفاكس: 05 22 31 06 74: 39, Bd Rahal El Meskini - 2ème étage - Casablanca - Tél. : 05 22 31 16 30 - Tél./Fax : 05 22 31 06 74
e-mail:famillemikou@gmail.com



MUPRAS
Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

Déclaration de Maladie

W21-833067

Maladie

Dentaire

Optique

A

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule :

4126

Société :

RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre

Nom & Prénom :

REUNANIS MOHAMMED

Date de naissance :

30/11/52

Adresse :

AOUZOUGLOUE NO 4 Villa Plasmida
Au niveau Chabatet

Tél. 0661153631.

Total des frais engagés :

PRAFR05/V2/20102023

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABETE
39, Bd. Rahai El Meskini
Casab - Tél : 05 22 31 16 30
05 22 31 06 74

Date de consultation :

06/08/21

Age :

Nom et prénom du malade :

REUNANIS Djalil

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Diabète + HTA

Affection longue durée ou chronique : ALD ALC Pathologie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Autorisation CNDP N° : AA215 / 2019

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

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

Fait à :

Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :



VOLET ADHERENT

Déclaration de maladie

W21-833067

Remplissez ce volet, découpez le et conservez le.
Il sera nécessaire de le présenter pour toute
réclamation ultérieure.

Matricule :

Nom de l'adhérent(e) :

Total des frais engagés :

CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA
394 Boulevard Zerkouni Résidence Le Casablanca Bourgogne CASABLANCA
Tél : 05 22 27 48 96 / 05 22 47 29 46 - Fax : 05 22 27 49 13 - Mail : laboche@gmail.com

Mr BENNANI Mohammed	<i>Reçu</i>
Né(e) le : 30-11-1952	N° Dossier : 24050920
Code patient : 20124180	
Saisie par : FZA / 07-05-2024 10:44	Montant total : 1910.70 DH
Analyses : NFS, VS, GLY, HBA1C, U, CREH, ASP, CT, HDL, LDL, NONHDL, TG, BLIP150, AUR, TGO, TGP, PSA, FERRI, TROP, VITDCOBAS, CA, TSHUS	Payé : 0.00 DH
<i>Retrait le : 07-05-2024 à 17h30</i>	Reste : 1910.70 DH
PEC : <i>Bennani</i>	
Mail : cptbennani@gmail.com	
Tél : 06.61.15.36.31	

Praticien : Dr ARDEI HAO MIKOU RAN Driek onkharac



Dossier ouvert le : 07-05-2024

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Mr BENNANI Mohammed

Réf dossier: 24050920

Dr ABDELHAQ MIKOU
39 BD RAHAL EL MESKIN
CASABLANCA



ACCREDITATION N° 8-4177

ACCREDITATION N Portées disponibles

sur www.cofrac.fr
Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation.

Page N° : 1 / 12

Valeurs références

Antériorités

HEMATOCYTOLOGIE

HEMOGRAMME (Sysmex XN 550)

VITESSE DE SEDIMENTATION

06.04.2023

NB : Valeurs de référence sont fonction de l'âge et du sexe

NB . vale
H : Age/2

$$F : (Age+10)/2$$

Prélèvement à domicile sur rendez vous



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزاني التهامي

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 2 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

BIOCHIMIE SANGUINE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

06-04-2023

Glycémie à jeun [AC]

(Dosage enzymatique)

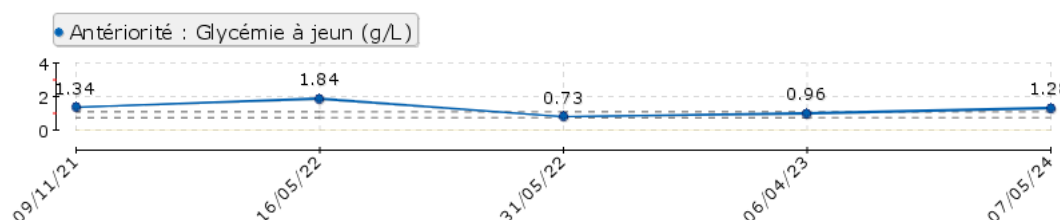
1.28 g/L

7.10 mmol/L

(0.74–1.09)

(4.11–6.05)

0.96



06-04-2023

Hémoglobine glyquée (HbA1C) [AC]

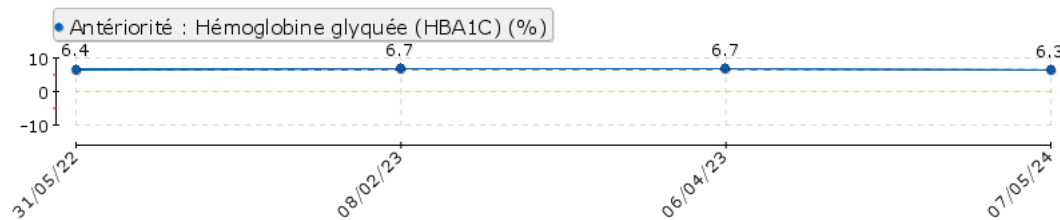
(Technique HPLC/D10 BIORAD (NGSP/DCCT))

6.3 %

6.7

Interprétation (NGSP/DCCT):

Sujet non diabétique :	4.0–6.0
Sujet diabétique (selon ADA) :	> ou = 6.5
Chez le sujet diabétique, la cible	< ou = 7.0
HbA1C:	



Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13

E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE :

00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.coefrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 3 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références Antériorités

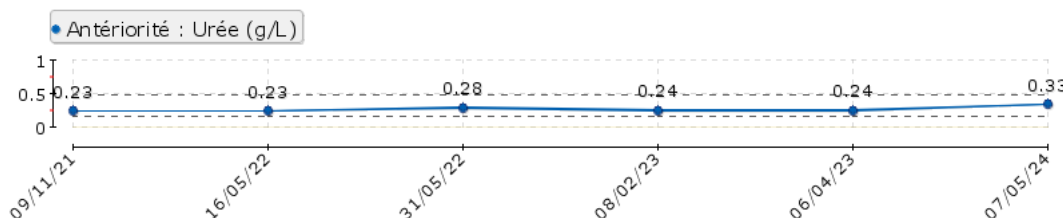
06-04-2023

Urée [AC]
(Dosage enzymatique)

0.33 g/L
5.5 mmol/L

0.24

(0.16–0.48)
(2.7–8.0)



Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177
Portées disponibles
sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 4 / 12

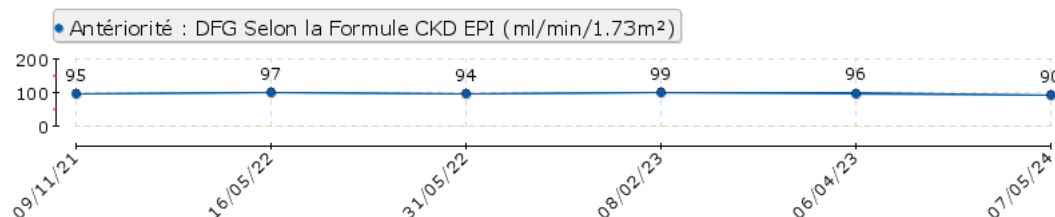
Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références Antériorités

06-04-2023

Créatinine [AC] (Dosage cinétique)	7.9 mg/L 69.9 µmol/L	(7.0-12.0) (62.0-106.2)	7.0
DFG Selon la Formule CKD EPI (Débit de Filtration Glomérulaire)	90 ml/min/1.73m ²		96
DFG Selon la Formule MDRD (Débit de Filtration Glomérulaire)	98 ml/min/1.73m ²		113



Valeurs de
référence du DFG
en fonction l'âge :

< 40 ans	≥ 75 mL/min/1.73m ²
40–65 ans	≥ 60 mL/min/1.73m ²
> 65 ans	≥ 45 mL/min/1.73m ²

Interprétation :

Stade	DFG	Définition
1	≥ 90	MRC* avec DFG normal ou augmenté
2	60–89	MRC* avec DFG légèrement diminué
3A	45–59	Insuffisance rénale chronique modérée
3B	30–40	Insuffisance rénale chronique modérée
4	15–29	Insuffisance rénale chronique sévère
5	< 15	Insuffisance rénale chronique terminale

* avec marqueurs d'atteinte rénale : albuminurie, hématurie, leucocyturie, ou anomalies morphologiques ou histologiques, ou marqueurs de dysfonction tubulaire, persistant plus de 3 mois (deux ou trois examens consécutifs)

NB : L'équation CKD EPI est validée pour les personnes de moins de 75ans et avec un IMC < 30kg/m².

Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés

par le symbole [AC] sont couverts

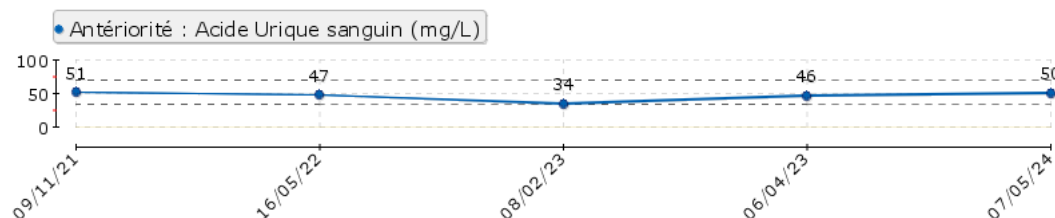
par l'accréditation

Page N° : 5 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

	Valeurs références	Antériorités
Acide Urique sanguin [AC]	50 mg/L (34-70) 298 µmol/L (202-417)	06-04-2023 46
Cholestérol total	1.52 g/l (1.11-2.00) 3.94 mmol/L (<5.18)	06-04-2023 1.11
Cholestérol HDL	0.49 g/L (0.40-1.03) 1.26 mmol/L	06-04-2023 0.48



Exploration d'une Anomalie Lipidique (EAL)

Aspect du sérum :

Limpide

06-04-2023

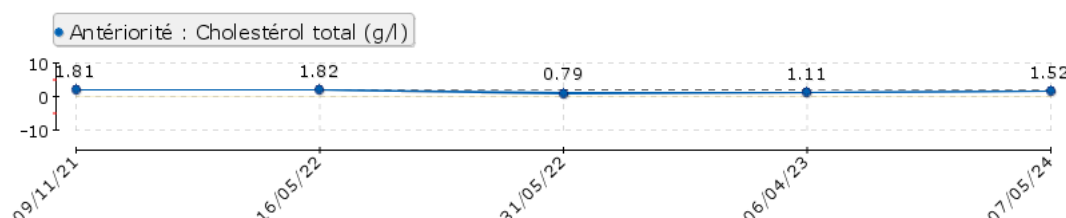
Cholestérol total
(Dosage colorimétrique enzymatique)

1.52 g/l
3.94 mmol/L

(<2.00)
(<5.18)

1.11

La valeur de référence du cholestérol total est donnée à titre indicatif. Le cholestérol total constitue un des éléments d'appréciation du niveau du risque cardio-vasculaire avec la table SCORE (en plus de l'âge, du sexe, de la pression artérielle et du tabagisme)



06-04-2023

Cholestérol HDL
(Dosage colorimétrique enzymatique)

0.49 g/L
1.26 mmol/L

(>0.40)
(>1.03)

0.48

Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزاني التهامي

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr
Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 6 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

06-04-2023

Cholestérol LDL

(calculé selon la formule de Friedwald)

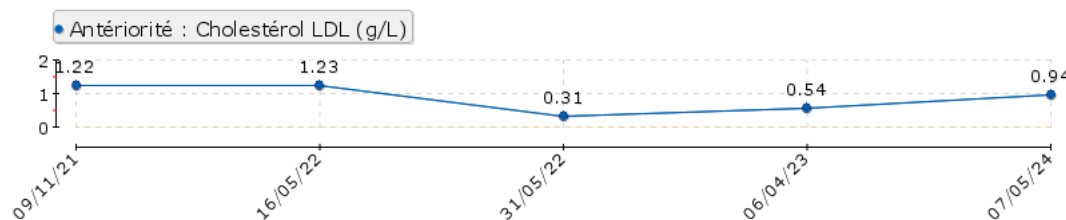
0.94 g/L

2.43 mmol/L

0.54

Objectifs thérapeutiques du cholestérol LDL en fonction du niveau de risque cardiovasculaire SCORE (Exploration d'une anomalie lipidique Revue de Biologie Médicale N°367 Juillet Aout 2022):

Risque bas : <1.16 g/L
Risque modéré : <1.00 g/L
Risque élevé : <0.70 g/L
Risque très élevé : <0.55 g/L



Cholestérol non-HDL

(calculé (cholestérol total – cholestérol-HDL))

1.03 g/L

2.66 mmol/L

0.63

06-04-2023

Objectifs thérapeutiques du cholestérol non-HDL en fonction du niveau de risque cardiovasculaire SCORE (Exploration d'une anomalie lipidique Revue de Biologie Médicale N°367 Juillet Aout 2022):

Risque bas : Non défini
Risque modéré : <1.3 g/L
Risque élevé : <1.0 g/L
Risque très élevé : <0.85 g/L

Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés

par le symbole [AC] sont couverts

par l'accréditation

Page N° : 7 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

06-04-2023

Triglycérides

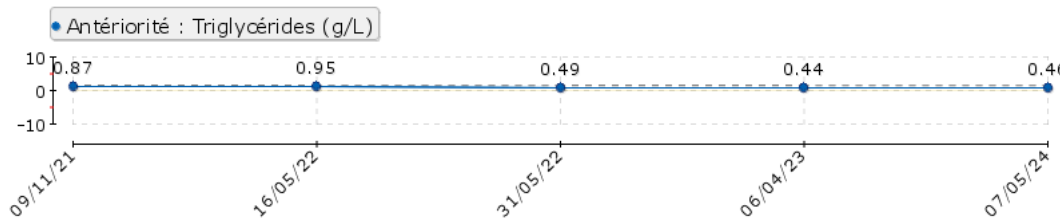
(Dosage colorimétrique enzymatique)

0.46 g/L

0.52 mmol/L

(<1.50)

0.44



09-11-2021

Calcium

(O-CPC)

94 mg/L

2.35 mmol/L

(88–102)

96

(2.20–2.55)

Ferritine

(Technique chimiluminescence)

31.30 ng/mL

(30.00–400.00)

Attention: Changement de technique: changement des valeurs de référence depuis le 19/05/2023.

Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 8 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

06-04-2023

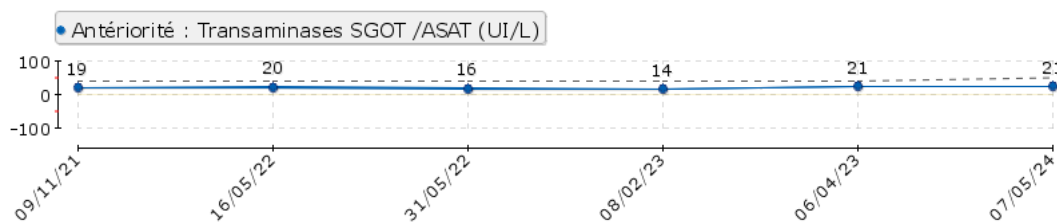
Transaminases SGOT /ASAT [AC]

(Dosage enzymatique)

21 UI/L

(<50)

21



06-04-2023

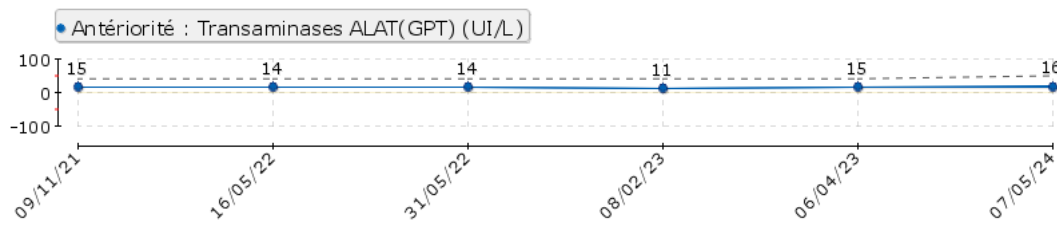
Transaminases ALAT(GPT) [AC]

(Dosage enzymatique)

16 UI/L

(<50)

15



Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13

E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE :

00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA
مختبر التحاليل الطبية
Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 9 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

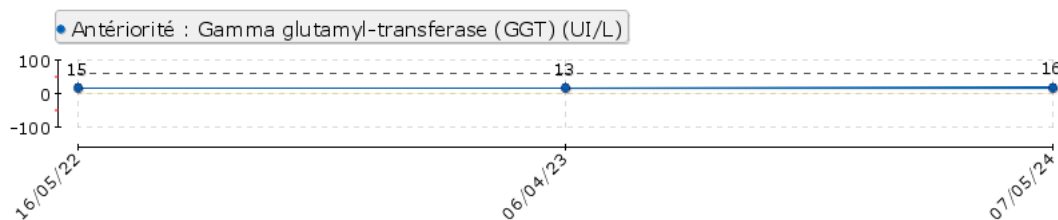
06-04-2023

Gamma glutamyl-transferase (GGT) ^[AC]
(Dosage enzymatique IFCC)

16 UI/L

(<60)

13



06-04-2023

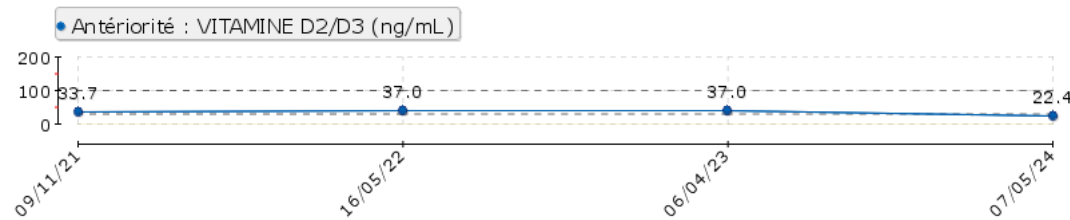
VITAMINE D2/D3
(Technique chimiluminescence)

22.4 ng/mL
56.0 nmol/L

(30.0–100.0)
(75.0–250.0)

37.0

Valeurs souhaitables : >30 ng/mL (>75 nmol/L)
Insuffisance : 20–30 ng/mL (50–75 nmol/L)
Carence : <20 ng/mL (<50 nmol/L)
Toxicité : >100 ng/mL (>250 nmol/L)



Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 10 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

MARQUEURS CARDIAQUES Echantillon sérique

16-05-2022

Troponine Ic US

(Immuno-analyse en cinétique de fluorescence)

0.020 ng/mL

(<0.040)

0.500

Commentaire : Un nouveau dosage 3 heures après le premier est recommandé en fonction du contexte clinique.

Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزانى التهامى

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 11 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

Valeurs références

Antériorités

BILAN ENDOCRINIEN Echantillon sérique

06-04-2023

TSHus 2.170 µUI/mL (0.270–4.200) 2.340
(Technique chimiluminescence)

2.340

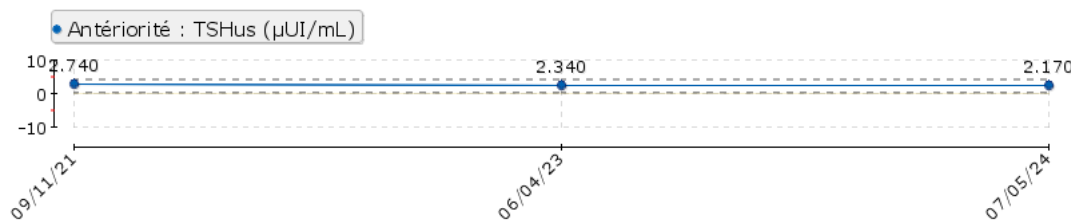
Valeurs de référence chez la femme enceinte :

1er Trimestre 0,1 à 2,5

2ème Trimestre 0,2 à 3

3ème Trimestre 0,3 à 3

Endocrine society JCEM 2012; ATA 2011; ETA 2014



Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019



CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA

مختبر التحاليل الطبية

Laboratoire de Biologie Médicale

BIOCHIMIE • HEMATOLOGIE • BACTERIOLOGIE • VIRLOGIE • IMMUNOLOGIE • PARASITOLOGIE • MYCOLOGIE • EM.A.

د. هشام الوزاني التهامي

Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI

Pharmacien Biologiste

Ancien interne et Attaché au C.H.U. de Montpellier
D.U. de Fertilité Humaine de la Faculté de Médecine
de Montpellier - D.U. d'Assurance Qualité de la Faculté
de Pharmacie Paris V



Dossier : 24050920

Mr BENNANI Mohammed



ACCRÉDITATION N° 8-4177

Portées disponibles

sur www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés
par le symbole [AC] sont couverts
par l'accréditation

Page N° : 12 / 12

Prélevé le : 07-05-2024 à 10:38

Édité le : 07-05-2024

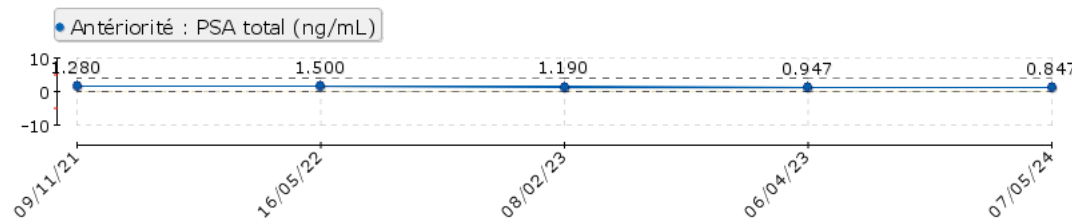
Valeurs références

Antériorités

MARQUEURS Echantillon sérique

06-04-2023

PSA total 0.847 ng/mL (0.000–4.000) 0.947
(Technique chimiluminescence)



Dr. Ouazzani

CENTRE DE BIOLOGIE DE CASABLANCA
Dr. Hicham OUAZZANI TOUHAMI
Biologiste
394, Bd. Zerkouni - Casablanca
Tél: 05 22 27 48 96 - Fax: 05 22 27 49 13

Prélèvement à domicile sur rendez vous

394, Bd Zerkouni – Resd. Le Casablanca – Bourgogne – 20040 Casablanca Tél : 05 22.27.48.96 / 05 22.47.29.46 / 06 61.79.86.18 – Fax : 05 22.27.49.13
E-mail : labocbc@gmail.com – Site web : www.laboratoirecbc.com INP: 093001006 – Patente : 35405458 – C.N.S.S : 6368949 – IF : 40110273 – ICE : 00169929000019