

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

Instructions 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 Biofogie :

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.

Educateur :

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.

Prothésiste :

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.

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



Déclaration de Maladie

N° M21- 0037210

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 3082 Société :
☐ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :
Nom & Prénom :
Date de naissance :
Adresse :
Tél. : Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :
Date de consultation : 15/06/2021
Nom et prénom du malade : EL Hattab El Ibrahimy Fatima Age:
Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
Nature de la maladie :
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) : Signature du médecin :
Dr. Oualid GUESSOU
8, Rue Hassan II - Casablanca

Autorisation CNDP N° : A-A-215 / 2019

ORDONNANCE

le

16/06/2021

Mr/Mme

El Hattas

Fahma

49,60

bit D Cerve 100.000

1 Ampoule / mois x 3 mois



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 Qualificien

FACTURE N° 2106160009

Mme Fatiha EL HATTAB EL IBRAHIMI

Demande N° 2106160009

Date de l'examen : 16-06-2021

Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
PSAD	Prélèvement sang adulte	E25	E
	ALAT (transaminase TGP)	B50	B
	ASAT (transaminase TGO)	B50	B
	Créatinine	B30	B
	CRP us	B100	B
	HbA1c	B100	B
	Protéinurie 24 heures	E70	E
	Vitamine D 25-OH (D2+D3)	B450	B
	Ac anti-TPO	E300	E
	AC ANTI-TGO	E300	E
	Urée	B30	B
	TSHus	B200	B
	Sérologie Hépatite C	B300	B
	Ag HBS	E200	E
	Ferritine	B250	B
	Diurèse des 24 h	E0	E
	NF	B80	B
	Examen cytotactéri des urines	E200	E

Total des B : 1640

TOTAL DOSSIER : 3230 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : trois mille deux cent

**Il est Strictement Interdit de Changer les Noms,
Prénoms et les Dates des Analyses.**



El Habbas El Tahouni
Fatima

Casablanca, le 15-06-21 في الدار البيضاء

S A N G

- ☐ Glycémie : à jeûn = 8h J1
: pp 2h = 10h J2
: pp 4h = 12h
: pp 2h = 16h J3
: pp 4h = 16h
: pp 2h = 22h J1
- ☐ HGPO (75G) toutes les demi - heures
sur deux heures à 8h à jeûn J1

- ☒ Hb A1 C
☐ Fructosamine
☒ Urée
☒ Créatininémie
☐ Débit de filtration glomérulaire (Cockcroft)
☐ Acide urique
☐ Cholestérol Total
☐ C.HDL - LDL
☐ Triglycérides
☐ Ionogramme sanguin - Kaliémie
☐ Calcémie
☐ Phosphatases alcalines
☐ Magnésium sérique et globulaire
☒ NFS - Plaquettes
☒ VS - C.R.P
☐ Groupage
☒ Fer sérique - Ferritine
☐ Electrophorèse des protides
☐ Temps de Céphaline Kaolin
☐ Fibrinémie
☒ Transaminases - G.P.K
☐ GGT
☐ Taux de Prothrombine
☒ AG - HBs
☐ AC - Anti HBs
☐ AC - Anti HBc
☒ AC - Anti HCV
☐ Bilirubine
☐ Amylasémie - Lipasémie
☐ AC antiendomysium
☐ AC antigliadine
☐ Sérologie H.B. Pylori
☐ Latex Waler Rose
☐ ACAN
☐ PTH intacte

S A N G

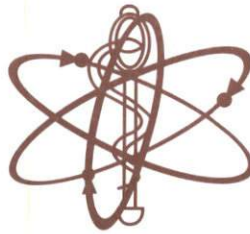
URINES

SELLES

AUTRES

- ☒ TSH.US + ~~T4~~ + vit D₂ / D₃
☒ ACAT : anti Tg et anti TPO.
☐ AC antirécepteurs de la TSH
☐ Thyroglobuline - Tyrocalcitonine
☐ Cortisol de 8h - de 16 h
☐ ACTH - ARP
☐ Aldostéronémie
☐ FSH - LH
☐ Oestradiol - Progestérone - 17 OHP
☐ ~~A4~~ - androstène dione
☐ SDHA
☐ Testostéronémie libre
☐ PRL à 8h à jeûn (après 20 mn allongé (e))
☐ GH - I.G.F1
☐ Stimulation GH / Insuline
☐ Stimulation GH / Glucagon
☐ Stimulation GH / L dopa
☐ AC. anti HIV
☐ PSA total
☐ ACE
☐ α FP
- ☒ ECBU ± antibiogramme - Compte d'Addis
☐ Micro - albuminurie / 24 H
☐ Glycosurie / 24 H
☒ Protéinurie / 24 H
☐ Clearance de la créatinine corrigée
☐ Cortisol libre / 24 H
☐ 17 Céto - 17 OH / 24 H
☐ Calciurie / 24 H
☐ Phosphatiurie / 24 H
☐ Métanéphrine - Normétanéphrine / 24 H
☐ V.M.A. / 24 H
☐ Aldostéronurie / 24 H
- ☐ Coprologie et parasitologie
☐ Recherche de sang + recherche de l'Ag
de l'helicobacter pylori dans les selles
- ☐ Frottis cervico - vaginal
☐ Spermogramme ± Culture
☐ ECB vaginal ± Culture
☐ IDR à 10 u. tuberculine
☐ Recherche de BK : ED ± Culture





Mme Fatiha EL HATTAB EL IBRAHIMI

Né(e) le : 30-11-1960

Dossier N° : 2106160009

Date de l'examen : 16-06-2021

Prélevé le : 16-06-2021 07:52 en interne

Edité le : 18-06-2021

DR : OUAFAE GUESSOUS KRAFESS

Adresse : 8 RUE ASSAAD BNOU ZARARA

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)

05-08-2020

Leucocytes [AC]	4.40	milliers/ μ l	(4.00-10.00)	4.90
Hématies : [AC]	4.02	millions/ μ l	(3.80-5.80)	4.20
Hémoglobine : [AC]	12.8	grs/dL	(11.5-16.0)	13.3
Hématocrite : [AC]	39.0	%	(37.0-47.0)	38.9
VGM : [AC]	97.0	μ 3	(80.0-100.0)	93.0
TCMH : [AC]	31.8	pg	(27.0-32.0)	31.7
CCMH : [AC]	32.7	g/dl	(32.0-36.0)	34.2
RDW : [AC]	13.2	%	(11.0-16.0)	14.4
Polynucléaires Neutrophiles :	54.7	%		49.4
Soit:	2.41	milliers/mm3	(2.00-7.50)	2.42
Polynucléaires Eosinophiles :	0.4	%		0.5
Soit:	0.02	milliers/mm3	(0.00-0.50)	0.02
Polynucléaires Basophiles :	0.6	%		0.4
Soit:	0.03	milliers/mm3	(0.00-0.20)	0.02
Lymphocytes :	43.0	%		45.0
Soit:	1.89	milliers/mm3	(1.00-4.00)	2.21
Monocytes :	1.3	%		4.7
Soit:	0.06	milliers/mm3	(0.20-1.00)	0.23
Plaquettes : [AC]	281	milliers/ μ l	(150-500)	311

BIOCHIMIE SANGUINE

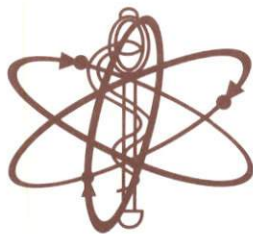
21-04-2021

Urée [AC]	0.29	g/l	(<0.50)	0.22
(Urease/GLDH-Cobas 6000® - Roche)	4.83	mmol/l	(<8.33)	

21-04-2021

Créatinine [AC]	6.3	mg/l	(5.0-9.0)	6.6
(Jaffé, tamponné, cinétique- Cobas 6000® Roche)	55.8	μ mol/l	(44.3-79.7)	

Confiance
Feissans



Mme Fatiha EL HATTAB EL IBRAHIMI

Né(e) le : 30-11-1960

Dossier N° : 2106160009

Date de l'examen : 16-06-2021

Prélevé le : 16-06-2021 07:52 en interne

Edité le : 18-06-2021



ACCREDITATION
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].

DR : OUAFAE GUESSOUS KRAFESS

Adresse : 8 RUE ASSAAD BNOU ZARARA

Page 2 / 4

HBA1c [AC]

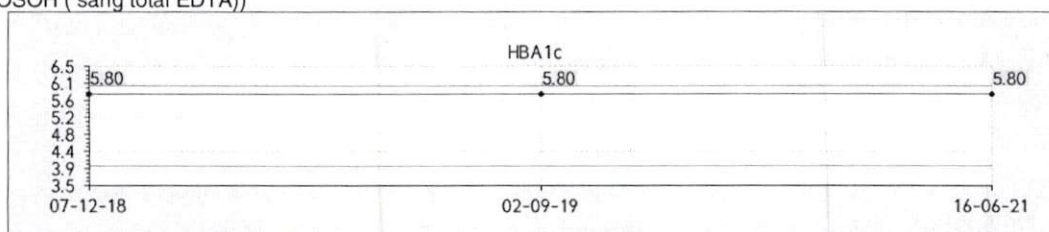
(HPLC - TOSOH (sang total EDTA))

5.8 %

(4.0-6.0)

02-09-2019

5.8



Ferritine [AC]

((Chimiluminescence - COBAS 6000® Roche))

94.4 ng/mL

(13.0-150.0)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 04/08/2017.

12-02-2020

CRP.us [AC]

(Immunoturbidimétrie - Cobas 6000® Roche)

4.1 mg/L

(<5.0)

0.6

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 26/07/2017.

BIOCHIMIE URINAIRE

Echantillon primaire : urine

Diurèse des 24h

1 750 ml / 24h

22-04-2021

800

Protéinurie (échantillon) [AC]

(Immunoturbidimétrie - Cobas 6000® Roche)

0.06 g/l

(<0.15)

22-04-2021

0.06

Protéinurie des 24h [AC]

(Immunoturbidimétrie Cobas® - Roche)

0.11 g / 24h

(<0.14)

0.05

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 16-11-2017.

ENZYMOLOGIE

Echantillon primaire : plasma hépariné

Transaminases GOT (ASAT) [AC]

(IFCC, sans phosphate de pyridoxal - Cobas 6000® Roche)

17 UI/L

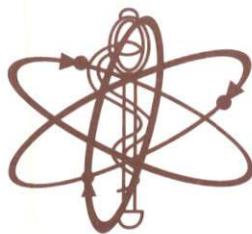
(<32)

21-04-2021

13

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.

Confiance
Fekak



Mme Fatiha EL HATTAB EL IBRAHIMI

Né(e) le : 30-11-1960

Dossier N° : 2106160009

Date de l'examen : 16-06-2021

Prélevé le : 16-06-2021 07:52 en interne

Edité le : 18-06-2021



ACCREDITATION
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].

DR : OUAFABE GUESSOUS KRAFESS

Adresse : 8 RUE ASSAAD BNOU ZARARA

Page 3 / 4

Transaminases GPT (ALAT) [AC]

15 UI/L (<33)

21-04-2021

(IFCC, sans phosphate de pyridoxal - Cobas 6000® Roche)

9

Changement de techniques et de valeurs normales à partir du 18/08/2017.

VITAMINOLOGIE

échantillon primaire : sérum

25-OH-Vitamine D (D2+D3) [AC]

58.6 nmol/l (75.0-250.0)

13-02-2020

(Liaison Chemiluminescence LIAISON XL)

23.4 ng/ml (30.0-100.0)

31.4

BILAN THYROIDIEN

échantillon primaire : sérum

TSHus [AC]

2.50 µUI/ml (0.27-4.20)

05-08-2020

((Chimiluminescence - COBAS 6000® Roche))

2.19

Changement de technique et de valeurs normales à partir 24/07/2017.

Ac anti-TPO

6.70 UI/mL (<34.00)

(Chimiluminescence - COBAS 6000® Roche)

Négative : <100

Douteuse : 100 à 150

Positive : >150

Ac anti-TGO

10.45 UI/ml (<115.00)

(Chimiluminescence - COBAS 6000® Roche)

SEROLOGIE INFECTIEUSE

Echantillon primaire : Sérum

Anticorps anti-HCV [AC]

NEGATIF

(Immunoluminescence-CLIA - Cobas 6000-Roche)

Indice

0.037

Négative: I < 0,9

Douteux : 0.9 < I < 1

Positive: I > 1

Antigène HBS [AC]

NEGATIF

(Immunoluminescence-CLIA - Cobas 6000-Roche)

Indice [AC]

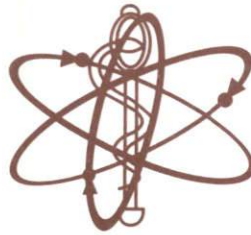
0.501

Négative: I < 0,9

Douteux : 0.9 < I < 1

Positive: I > 1

LABORATOIRE
CONFIRMATION
Fekkas



Mme Fatiha EL HATTAB EL IBRAHIMI

Né(e) le : 30-11-1960

Dossier N° : 2106160009

Date de l'examen : 16-06-2021

Prélevé le : 16-06-2021 07:52 en interne

Edité le : 18-06-2021



ACCREDITATION
1202145
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].

DR : OUAFAE GUESSOUS KRAFESS

Adresse : 8 RUE ASSAAD BNOU ZARARA

Page 4 / 4

BACTERIOLOGIE

EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES

Recueil :	2ème jet
Aspect :	Légèrement trouble
Couleur :	Jaunâtre.
Culot :	Moyen

Recherche biochimique:

pH:	5.0	(6.5-7.5)
Sucre:	Négative	
Proteines:	Négative	
Sang:	Négative	
Acétone:	Négative	
Nitrites:	Négative	

Examen cytologique (Automate Urised Mini)

Leucocytes :	65 p/μL	(0-12)
Hématies :	4 p/μL	(0-10)
Cellules épithéliales :	12 p/μL	(0-5)
Cellules non épithéliales :	2 p/μL	(0-2)
Cylindres :	<1 p/μL	(0-2)
cristaux:	<1 p/μL	(0-6)
Levures	<1 p/μL	(0-3)
Mucus	25 p/μL	(0-264)

Examen direct : Absence de germes

Examen bactériologique

Cultures : Cultures stériles

