

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

Informations 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 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.

Education :

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.

Thérapie :

En cas de prothèses ou de traitement canalaire, 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 canalaire.

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

92855

Déclaration de Maladie : N° S19-0053298

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : Ly 25 Société : R.A.M.

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : LARAKI Mehdi Date de naissance : 11/1/1988

Adresse : Rue Ahmed El Kadri 1 et 3 Boulevard

Tél. : 05 28 83 82 11 Total des frais engagés : 11.80 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Docteur Amine DASSOULI

Spécialiste

en Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle

102, Bd. Arrouad TOUR AOUAL 1 étage N° 3

Quartier des Martyrs Casablanca

Date de consultation : 15/11/2021

Nom et prénom du malade : LARAKI MEHDY Age :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : Infection urinaire fébrile

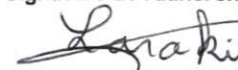
En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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 :

Signature de l'adhérent(e) :



Le : 15/11/18.09.21

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
15/11/2021	CS	→	Gratuit	Docteur Amine DIB Spécialiste en Médecine Physique et Réadaptation 162, Bd Annibal TOUPANGI AL Elegia Général des Armées

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture

ANALYSES - RADIographies

ANALYSES - RADIOGRAPHIES			
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	11/11/1988	B 952	1100 DA

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	H 25533412 00000000 D 00000000 35533411	G 21433552 00000000 B 00000000 11433553		COEFFICIENT DES TRAVAUX
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

Docteur Amine DASSOULI

Spécialiste

en Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle

Lauréat de la Faculté de Médecine de Paris V

D.U d'Appareillage des Handicapés Moteurs-Paris V

D.U de Diététique et Nutrition Clinique et Thérapeutique Paris XIII

Mal de Dos, Sciatique, Douleurs os et articulations, Neurorééducation
Ostéopathie, Médecine du sport, Mésothérapie, Echographie interventionnelle
Toxine botulique, Bilan uro-dynamique



الدكتور أمين الدسولي

إختصاصي

في الطب الفزيائي و الترويض و التأهيل الوظيفي
خريج كلية الطب بباريس

شهادة الجامعية في تركيب الاعضاء الإصطناعية
و التجهيزات الخاصة بالأشخاص المعاقين بدنيا
ش. ج. في الحمية والتغذية العلاجية والسريرية - باريس ١٣

آلام الظهر، آلام العظام و المفاصل، ترويض الجهاز العصبي
التقويم اليدوي للعظم، الطب الرياضي، الحقن تحت الصدري
كشف التبول الديناميكي



Casablanca le : ١٥ / ١١ / ٢٠١٤

Nom : LARAKI Mehdi

الدكتور أمين الدسولي
Spécialiste
en Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle
182, Bd Anoual TOUR ANOUAL 1 Etagé N°3
Quartier des Hôpitaux Casablanca



Bilan Sang

- NFS - CRP
- Procalcitonine
- Imagerie Sangue
- Urix - Crétinine



Dr. Amine DASSOULI
Spécialiste
en Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle
182, Bd Anoual TOUR ANOUAL 1 Etagé N°3
Quartier des Hôpitaux Casablanca



182, Bd .Anoual «TOUR ANOUAL» 1^{er} Etage N°3

182، شارع أنوال «برج أنوال» رقم 3 الطابق الأول

Quartier des Hôpitaux - Casablanca Tél. : 05 22 86 18 69 / 08 08 36 20 19 :

E-mail : amidassouli@gmail.com Urgences :

06 61 07 33 59

البيضاء . الهاتف

مستعجلات

Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
 Génétique moléculaire
 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 Qualifié

FACTURE N° 2111150083

Mr Mehdi LARAKI

Demande N° 2111150083

Date de l'examen : 15-11-2021

Analyses :

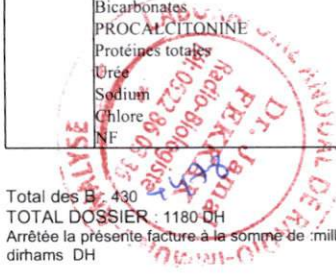
Récapitulatif des analyses

C/N	Analyse	Val	Clefs
PSAD	Prélèvement sang adulte	E25	E
DEP	Déplacement	E100	E
	Calcium	B30	B
	Créatinine	B30	B
	CRP us	B100	B
	Potassium	B30	B
	Bicarbonates	B40	B
	PROCALCTONINE	E500	E
	Protéines totales	B30	B
	Urée	B30	B
	Sodium	B30	B
	Chlore	B30	B
NF		B80	B

Total des B : 430

TOTAL DOSSIER : 1180 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille cent quatre-vingts dirhams DH



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



valable 3 mois

Le 15.11.2021

DECLARATION DE MALADIE CHRONIQUE

(À adresser au médecin conseil de la MUPRAS sous pli confidentiel)

Je soussigné : *Cœur Atrial fibrillation et Régurgitation mitrale*

Certifie que Mlle, Mme, M. : *LARAKI MEHDI*

Présente *Toux sèche cardiaque, Toux sèche nocturne, Infection urinaire à répétition*

Nécessitant un traitement d'une durée de :

Longue Durée : Lasix, Cardiazol, Mercaptopurine, Bactum, Levothyrerox, Digoxin, Eliquis, Diffunk

Dont ci-joint ordonnance :

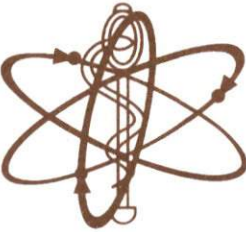
(à défaut noter le traitement prescrit)

site : www.mupras.com // mail : pec@mupras.com // tel : 0522-20-45-45 ou 0522-22-78-15 / fax : 0522-22-78-18

Adresse : Center d'affaire Allal Ben Abdellah, 49, Angle Rue Allal Ben Abdellah et Rue Mohammed Fakir
6ème Elage. Casablanca

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

Mr Mehdi LARAKI

Né(e) le : 01-01-1928

Dossier N° : 2111150083

Date de l'examen : 15-11-2021

Prélevé le : 15-11-2021 12:25 en interne

Édité le : 17-11-2021

DR : AMINE DASSOULI

Adresse : 182, Bd Anoual Tour Anoual 1^{er} étage N° 3
Quartier des Hopitaux Casablanca

Page 1 / 2



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)

08-11-2021

Leucocytes [AC]	15.70	milliers/ μ l	(4.00–10.00)	15.40
Hématies : [AC]	4.03	millions/ μ l	(4.50–6.50)	3.74
Hémoglobine : [AC]	12.3	grs/dL	(13.0–17.0)	11.5
Hématocrite : [AC]	37.3	%	(40.0–54.0)	34.4
VGM : [AC]	92.0	μ 3	(80.0–100.0)	92.0
TCMH : [AC]	30.5	pg	(27.0–32.0)	30.9
CCMH : [AC]	33.1	g/dl	(32.0–36.0)	33.6
RDW : [AC]	14.1	%	(11.0–16.0)	13.8
Polynucléaires Neutrophiles :	68.0	%		84.1
Soit:	10.68	milliers/mm ³	(2.00–7.50)	12.95
Polynucléaires Eosinophiles :	1.7	%		0.9
Soit:	0.27	milliers/mm ³	(0.00–0.50)	0.14
Polynucléaires Basophiles :	1.8	%		0.5
Soit:	0.28	milliers/mm ³	(0.00–0.20)	0.08
Lymphocytes :	17.2	%		7.6
Soit:	2.70	milliers/mm ³	(1.00–4.00)	1.17
Monocytes :	11.3	%		6.9
Soit:	1.77	milliers/mm ³	(0.20–1.00)	1.06
Plaquettes : [AC]	305	milliers/ μ l	(150–500)	183

BIOCHIMIE SANGUINE

Procalcitonine

(COBAS 6000 (BRAHMS PCT))

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 15/08/2017.

1.090 ng/ml (<0.046)

08-11-2021

Urée [AC]

(Urease/GLDH-Cobas 6000® – Roche)

1.20 g/l (<0.71)

0.96

19.98 mmol/l (<11.82)

08-11-2021

Créatinine [AC]

(Jaffé, tamponné, cinétique– Cobas 6000® Roche)

17.4 mg/l (7.0–12.0)

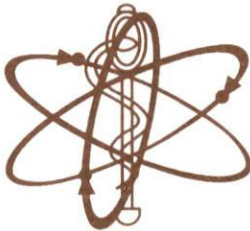
23.9

154.0 μ mol/l (62.0–106.2)



Anoual

Laboratoire de Biologie medicale
Genétique moléculaire
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

Mr Mehdi LARAKI

Né(e) le : 01-01-1928

Dossier N° : 2111150083

Date de l'examen : 15-11-2021

Prélevé le : 15-11-2021 12:25 en interne

Édité le : 17-11-2021

DR : AMINE DASSOULI

Adresse : 182, Bd Anoual Tour Anoual 1ère étage N° 3
Quartier des Hopitaux Casablanca

Page 2 / 2



ACCREDITATION
N° 8-3245
Portée disponible sur
www.coefrac.fr

CRPplus [AC]
(Immunoturbidimétrie – Cobas 6000® Roche)

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

08-11-2021

79.5 mg/L (<<5.0)

347.0

IONOGRAMME SANGUIN

Echantillon primaire : plasma hépariné

08-11-2021

Sodium (Na)

(ISE Indirect– Cobas 6000® Roche)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 30-10-2017.

134 mEq/l (132–146)

142

134 mmol/l (132–146)

08-11-2021

Potassium (K) [AC]

(ISE indirect Cobas 6000® Roche)

4.9 mEq/l (3.4–4.5)

4.0

4.9 mmol/l (3.4–4.5)

08-11-2021

Chlore (Cl) [AC]

(ISE indirect Cobas 6000® Roche)

103 mEq/l (98–107)

104

15-04-2020

Bicarbonates

(Calcul)

18.9 mmol/l (22.0–29.0)

24.3

08-11-2021

Calcium [AC]

(o-Cresolphthaleine complexon– Cobas 6000® Roche)

88 mg/l (86–102)

92

2.20 mmol/l (2.15–2.54)

08-11-2021

Protéines totales [AC]

(Biuret– Cobas 6000® – Roche)

58 g/l (66–87)

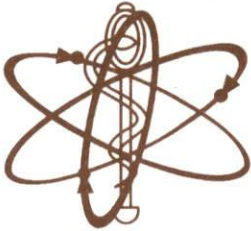
63

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 26-08-2017.



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

Mr Mehdi LARAKI

Né(e) le : 01-01-1928

Dossier N° : 2111150083

Date de l'examen : 15-11-2021

Prélevé le : 15-11-2021 12:25 en interne

Édité le : 15-11-2021

DR :

Adresse :

Page 1 / 2



ACCRÉDITATION
N° 8-3245
Portée disponible sur
www.coefrac.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)

08-11-2021

Leucocytes [AC]	15.70	milliers/ μ l	(4.00–10.00)	15.40
Hématies : [AC]	4.03	millions/ μ l	(4.50–6.50)	3.74
Hémoglobine : [AC]	12.3	grs/dL	(13.0–17.0)	11.5
Hématocrite : [AC]	37.3	%	(40.0–54.0)	34.4
VGM : [AC]	92.0	μ 3	(80.0–100.0)	92.0
TCMH : [AC]	30.5	pg	(27.0–32.0)	30.9
CCMH : [AC]	33.1	g/dl	(32.0–36.0)	33.6
RDW : [AC]	14.1	%	(11.0–16.0)	13.8
Polynucléaires Neutrophiles :	68.0	%		84.1
Soit:	10.68	milliers/mm ³	(2.00–7.50)	12.95
Polynucléaires Eosinophiles :	1.7	%		0.9
Soit:	0.27	milliers/mm ³	(0.00–0.50)	0.14
Polynucléaires Basophiles :	1.8	%		0.5
Soit:	0.28	milliers/mm ³	(0.00–0.20)	0.08
Lymphocytes :	17.2	%		7.6
Soit:	2.70	milliers/mm ³	(1.00–4.00)	1.17
Monocytes :	11.3	%		6.9
Soit:	1.77	milliers/mm ³	(0.20–1.00)	1.06
Plaquettes : [AC]	305	milliers/ μ l	(150–500)	183

BIOCHIMIE SANGUINE

Procalcitonine

(COBAS 6000 (BRAHMS PCT))

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 15/08/2017.

1.090 ng/ml (<>0.046)

08-11-2021

Urée [AC]

(Urease/GLDH-Cobas 6000® – Roche)

1.20 g/l (<>0.71)
19.98 mmol/l (<11.82)

0.96

08-11-2021

Créatinine [AC]

(Jaffé, tamponné, cinétique – Cobas 6000® Roche)

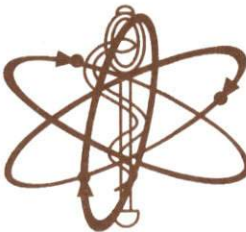
17.4 mg/l (7.0–12.0)
154.0 μ mol/l (62.0–106.2)

23.9



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

Mr Mehdi LARAKI

Né(e) le : 01-01-1928

Dossier N° : 2111150083

Date de l'examen : 15-11-2021

Prélevé le : 15-11-2021 12:25 en interne

Édité le : 15-11-2021

DR :

Adresse :

Page 2 / 2



ACCRÉDITATION
 N° 8-3245
 Portée disponible sur
www.coefrac.fr



(Immunoturbidimétrie – Cobas 6000® Roche)

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

08-11-2021

79.5 mg/L (<5.0)

347.0

IONOGRAMME SANGUIN

Echantillon primaire : plasma hépariné

08-11-2021

Sodium (Na)

(ISE Indirect– Cobas 6000® Roche)

134 mEq/l

134 mmol/l

(132–146)

(132–146)

142

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 30-10-2017.

Potassium (K) [AC]

(ISE indirect Cobas 6000® Roche)

4.9 mEq/l

4.9 mmol/l

(3.4–4.5)

4.0

08-11-2021

Chlore (Cl) [AC]

(ISE indirect Cobas 6000® Roche)

103 mEq/l

(98–107)

104

08-11-2021

Bicarbonates

(Calcul)

18.9 mmol/l

(22.0–29.0)

24.3

15-04-2020

Calcium [AC]

(o-Cresolphthaleine complexon– Cobas 6000® Roche)

88 mg/l

2.20 mmol/l

(86–102)

(2.15–2.54)

92

08-11-2021

Protéines totales [AC]

(Biuret– Cobas 6000® – Roche)

58 g/l

(66–87)

63

08-11-2021

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 26-08-2017.

