

SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

Le praticien est prié de présenter la dent traitée, l'acte pratiqué et indiquer la nature des soins.

Veillez fournir une facture

Veillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.

| SOINS DENTAIRES | Dents Traitées | Nature des soins | Coefficient | Coefficient des | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------------|-------------|----------------------------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|
| | | | | Montant des soins | | | | | | | | | | |
| | | | | Début d'exécution | | | | | | | | | | |
| | | | | Fin d'exécution | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| O.D.F. Prothèses dentaires | Détermination du coefficient masticatoire | | | Coefficient des travaux | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> </tbody> </table> | | | H | | 25533412 | 21433552 | 00000000 | 00000000 | 00000000 | 00000000 | 35533411 | 11433553 | Montant des soins |
| | H | | | | | | | | | | | | | |
| | 25533412 | 21433552 | | | | | | | | | | | | |
| | 00000000 | 00000000 | | | | | | | | | | | | |
| 00000000 | 00000000 | | | | | | | | | | | | | |
| 35533411 | 11433553 | | | | | | | | | | | | | |
| | (Création, Remont, adjonction) Fonctionnel, thérapeutique, nécessaire à la profession | | | Date du devis | | | | | | | | | | |
| | | | | Fin de | | | | | | | | | | |

Visa et cachet du praticien
attestant le devis

Visa et cachet du praticien



W18-363201

DATE DE DEPOT

...../...../201.....

| | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------|
| A REMPLIR PAR L'ADHERENT | | Mle 12542 |
| Nom & Prénom BAOUCHI Khalid | | |
| Fonction : OPL | Phones 0645018932 | |
| Mail Kbaouchi@royalairmaroc.com | | |
| MEDECIN | Prénom du patient BAOUCHI | |
| Adhérent <input type="checkbox"/> Conjoint <input type="checkbox"/> Enfant <input checked="" type="checkbox"/> | Age 41.216 | Date 29-05-19 |
| Nature de la maladie | | Date 1ère visite |
| Adenopathie cervicale | | |
| S'agit-il d'un accident : Causes et circonstances | | |
| Nature des actes | Nbre de Coefficient | Montant détaillé des honoraires |
| C2 | | 250 DH |
| PHARMACIE | Date 14.06.19 | |
| Montant de la facture | | |
| ANALYSES - RADIOGRAPHIES | | Date 13/04/2019 |
| Désignation des Coefficients | Montant détaillé des Honoraires | |
| B/06/2019 | 2400 DH | |
| B 3638 | 4730 dh | |
| AUXILIAIRES MEDICAUX | | Date : |
| Nombre | | Montant détaillé des Honoraires |
| AM | PC | IM |
| | | IV |



Docteur Khattabi Chakib

Spécialiste Pédiatrie

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris
Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris



الدكتور خطابي شكيب

إختصاصي في أمراض الأطفال

خريج كلية الطب بباريس
ملحق سابقا بمستشفيات باريس

Casablanca, le : 03 JUIN 2019 : الدار البيضاء، في

BAouchi jad



Calprotectine - settle

serologie Helicobacter pylori

- RAST prolactine
~~et~~ test de coagulation

- NFS - VS - CRP

- CDR tuberculine

- coproculture

gawaglohuu IgA
IgM
IgM

sous classe IgG

Albumine

Dr. KHATTABI CHAKIR
Pédiatre
625, Bd Mohamed V - Casablanca
Tél: 0522 86 61 44

ASLO



Docteur Khattabi Chakib

Spécialiste Pédiatrie

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris
Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris



الدكتور خطابي شكيب

إختصاصي في أمراض الأطفال

خريج كلية الطب بباريس
ملحق سابقا بمستشفيات باريس

Casablanca, le : : الدار البيضاء، في

03 JUIN 2019

BAouchi jad

Radiologie Ksiyer

Place Marché aux Fleurs Résidence Sorrem 2

Angle Rue Mohamed Fidouzi-Casablanca

Tél: 0522 20 25 26

F-mail: radiologiekxiyer@yahoo.fr

Rachwache rachwache

ATD de rachwache
a rachwache

+ rachwache
+ rachwache
rachwache

D. KHATTABI CHAKIB
Pédiatre
625, Bd Mohamed V - Casa
0522 20 25 26

Docteur Khattabi Chakib

Spécialiste Pédiatrie

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris
Ancien Attaché des Hôpitaux de Paris



الدكتور خطابي شبيب

إختصاصي في أمراض الأطفال

خريج كلية الطب بباريس
ملحق سابقا بمستشفيات باريس

Casablanca, le : 03 JUIN 2019 : الدار البيضاء، في :

BRANCHI JAD

Zam

deuxième et troisième
pour ci-replique
et infirmière
et avec chimie

TDM abdomen

m-lode m-lode ?
m-lode m-lode

Dr. KHATTABI CHAKIB
Pédiatre
625 Bd Mohamed V - Casablanca

Radiologie Ksiyer

Docteur Mohamed Ksiyer

Radiologue

Ex. Professeur de Radiologie

à la Faculté de médecine - Casablanca



الفحص بالأشعة قصير

الدكتور محمد قصير

أستاذ الفحص بالأشعة

محاضر سابقا بكلية الطب

الدار البيضاء

• Imagerie
Adultes et Enfants,

• Scanner
corps entier,

• Radiologie
numérique

• Echographie

• Echo Doppler

• Ostéodensitometrie

• Panoramique
dentaire

• Mammographie

• Imagerie
de la Femme

• IRM
sur Rendez-vous

Casablanca le 13 / 06 / 2019

Facture n° 0068 / 06 / 2019

Noms et prénoms : ENFT. JAD BAOUCHI.....

Nature d'examen : Rx. THORAX F +TDM ABDO PELV (Z 18+Z200)

Montant : 2400 DH Deux Mille Quatre Cents Dirhams

Mode de règlement : espèces



Cachet et signature

Radiologie Ksiyer
Place Marché aux Fleurs Résidence Soirem 2
Angle Rue Mohamed Fidouzi-Casablanca
Tél: 0522 20 25 26
E-mail: radiologieksiyer@yahoo.fr

Anoual

Laboratoire de Biologie médicale
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

FACTURE N° 1906140020

Enf Jad BAOUCHI

Demande N° 1906140020

Date de l'examen : 14-06-2019

Analyses :

Récapitulatif des analyses

| CN | Analyse | Val | Clefs |
|------|--|------|-------|
| EPIC | Prélèvement avec épicroânienne | E35 | E |
| | ASLO | B100 | B |
| | CRP us | B100 | B |
| | Sérologie Helicobacter pylori | E350 | E |
| | Immunoglobulines A | E150 | E |
| | Immunoglobulines G | E150 | E |
| | IgM | E150 | E |
| | Coproculture | E260 | E |
| | IDR | E250 | E |
| | Vitesse de sédimentation | B30 | B |
| | Albumine | B60 | B |
| | IGG SOUS CLASSES IgG 1 | E350 | E |
| | IGG SOUS CLASSES IgG 2 | E350 | E |
| | IGG SOUS CLASSES IgG 3 | E350 | E |
| | IGG SOUS CLASSES IgG 4 | E350 | E |
| | NF | B80 | B |
| | CALPROTECTINE | E750 | E |
| | IGE SPECIFIQUES SERIQUES F76 - Alpha-lactalbumine | E250 | E |
| | IGE SPECIFIQUES SERIQUES F77 - Trophallergènes unitaires Bêta-lactoglobuline | E250 | E |
| | IGE SPECIFIQUES SERIQUES F78 - Trophallergènes unitaires Caséine | E250 | E |



Anoual

Laboratoire de Biologie médicale
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

Total des B 370 + 3668

TOTAL DOSSIER 4730 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : 4730 DH



Radiologie Ksiyer

Docteur Mohamed Ksiyer

Radiologue

Ex. Professeur de Radiologie

à la Faculté de médecine - Casablanca



الفحص بالأشعة قصير

الدكتور محمد قصير

أستاذ الفحص بالأشعة

محاضر سابق بكلية الطب

الدار البيضاء



Casablanca le 13 JUIN 2019

Nom prénom du patient : ENFT. JAD BAOUCHI

Nom du Médecin traitant : Dr. CH. KHATTABI

Radiographie Thorax de face

Image thoracique normale

Scanner Abdomino-pelvien

Technique : Acquisition volumique aux constantes « low dose pédiatrique » à l'aide d'un scanner multicoupes 16 barrettes

General Electric

Injection IV de contraste

Résultat:

Vésicule libre ;

Absence de dilatation des voies biliaires.

Foie de volume normal, de contours lisses et réguliers, et de densité homogène ;

Les systèmes veineux sus-hépatique et spléno-portal ne montrent pas d'anomalie ;

La rate (7cm de grand axe) est de volume, de contours, et de densité normaux ; et le pancréas est de morphologie normale.

Les reins sont de situation et de morphologie normales ; et leurs cavités excrétrices ne sont pas dilatées.

Absence d'anomalie des surrénales.

Absence d'adénopathie profonde visible

Vessie sans anomalie pariétale ou endoluminale .

Douglas libre

Absence d'épaississement de paroi digestive

Au total :

Scanner abdomino-pelvien ne montrant pas d'anomalie

Confraternellement

Professeur Mohamed KSIYER


Docteur M. KSIYER

Radiologue

• Imagerie
Adultes et Enfants,

• Scanner
corps entier,

• Radiologie
numérique

• Echographie

• Echo Doppler

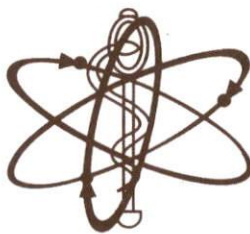
• Ostéodensitometrie

• Panoramique
dentaire

• Mammographie

• Imagerie
de la Femme

• IRM
sur Rendez-vous



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

Hémodiagramme

Cytométrie de flux sur ABX Pentra XL 80 (échantillon primaire : sang total EDTA)

05-06-2017

| | | | | |
|-------------------------------|------|--------------------------|--------------|-------|
| Leucocytes [AC] | 8.60 | milliers/ μ l | (5.00-15.00) | 11.10 |
| Hématies : [AC] | 4.63 | millions/ μ l | (4.10-5.50) | 4.71 |
| Hémoglobine : [AC] | 9.5 | grs/dL | (12.0-14.0) | 10.6 |
| Hématocrite : [AC] | 30.4 | % | (36.0-44.0) | 33.0 |
| VGM : [AC] | 66.0 | μ 3 | (73.0-89.0) | 70.0 |
| TCMH : [AC] | 20.5 | pg | (24.0-30.0) | 22.5 |
| CCMH : [AC] | 31.3 | g/dl | (32.0-36.0) | 32.0 |
| RDW : [AC] | 18.2 | % | (11.0-16.0) | 21.6 |
| Polynucléaires Neutrophiles : | 41.6 | % | | 26.0 |
| Soit: | 3.58 | milliers/mm ³ | (1.50-8.50) | 2.89 |
| Polynucléaires Eosinophiles : | 1.5 | % | | 2.0 |
| Soit: | 0.13 | milliers/mm ³ | (0.00-0.60) | 0.22 |
| Polynucléaires Basophiles : | 0.9 | % | | 1.0 |
| Soit: | 0.08 | milliers/mm ³ | (0.00-0.20) | 0.11 |
| Lymphocytes : | 44.7 | % | | 58.0 |
| Soit: | 3.84 | milliers/mm ³ | (2.00-8.00) | 6.44 |
| Monocytes : | 11.3 | % | | 13.0 |
| Soit: | 0.97 | milliers/mm ³ | (0.00-0.80) | 1.44 |
| Plaquettes : [AC] | 212 | milliers/ μ l | (200-400) | 246 |

Vitesse de sédimentation

VS 1ère heure

(VES-MATIC EASY)

Valeur normale inférieure à

63 mm

2

BIOCHIMIE SANGUINE

CRP.us [AC](RC)

(Immunoturbidimétrie - Cobas 6000® Roche)

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

Albumine [AC]

(Vert de bromocrésol Cobas 6000® Roche)

Changement de technique et de valeurs normales à partir du 20/09/2017.

90.9 mg/L (<5.0)

39.1 g/l (35.0-52.0)
566.6 mmol/l (507.2-753.5)

SEROLOGIE INFECTIEUSE

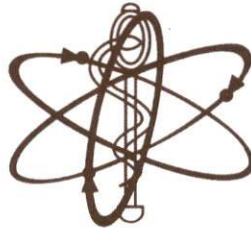
échantillon primaire : sérum

ASLO

(Néphélométrie)

<20 UI/mL (<200)





Enf Jad BAOUCHI

Né(e) le : 04-02-2016

Dossier N° : 1906140020

Date de l'examen : 14-06-2019

Prélevé le : 14-06-2019 08:41 en interne

Edité le : 24-06-2019



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].

DR : Chakib KHATTABI

Adresse : 625 bd mohamed v

Page 2 / 3

Sérologie Helicobacter pylori IgG

(ELISA EUROIMMUN)

Négative : <16

Douteuse : 16 à 22

Positive : >22

18 UR/ml

ALLERGIE

DOSAGE D'IgE SPECIFIQUES (PHADIA 250)

F76-(Lait,alpha-lactalbumine)

(ImmunoCAP PHADIA)

0.03 kU/l

F77-(Lait,beta-lactoglobuline)

(ImmunoCAP PHADIA)

0.05 kU/l

F78-(Lait, caséine)

(ImmunoCAP PHADIA)

0.05 kU/l

BACTERIOLOGIE

IDR

<4 mm

COPROPARASITOLOGIE DES SELLES

Aspect :

pâteuses

Couleur

Brunâtre.

Leucocytes

Absence

Hématies

Absence

Mucus

Absence

Levures

Quelques

MIF (KOP)

Négatif

Culture sur SS

Absence de germes pathogènes

IMMUNOLOGIE

Immunoglobulines A (RC)

(Immunoturbidimétrie - Cobas 6000® Roche)

4.72 g/L (0.20-1.00)

Immunoglobulines G

(Immunonéphélométrie)

9.65 g/l (5.53-13.07)

Immunoglobulines M

(Immunoturbidimétrie - Cobas 6000® Roche)

1.02 g/l (0.19-1.46)

ANALYSES TRANSMISES

IGG SOUS CLASSES IgG 1 : (1)

Voir compte rendu ci-joint

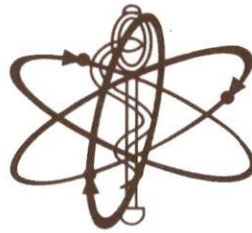
IGG SOUS CLASSES IgG 2 : (1)

Voir compte rendu ci-joint



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

Enf Jad BAOUCHI

Né(e) le : 04-02-2016

Dossier N° : 1906140020

Date de l'examen : 14-06-2019

Prélevé le : 14-06-2019 08:41 en interne

Edité le : 24-06-2019

DR : Chakib KHATTABI

Adresse : 625 bd mohamed v

Page 3 / 3



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].

IGG SOUS CLASSES IgG 3 : (1)

Voir compte rendu ci-joint

IGG SOUS CLASSES IgG 4 : (1)

Voir compte rendu ci-joint

EXPLORATION FONCTIONNELLE DES SELLES

Calprotectine dans les selles

761 µg/g

(ELISA BUHLMANN)

- <100 µg/g : Absence de pathologie organique
 - comprise entre 100 et 200 µg/g : Le résultat ne peut exclure une pathologie organique, il est recommandé de le recontrôler.
 - >200 µg/g : Le résultat de la calprotectine est évocateur d'une pathologie organique
- (RC) : Résultat contrôlé

(1) Labo. exécutant : CERBA - ()





Biologistes co-responsables : Sylvie Cado, Nesrine Day

Biologistes médicaux

H. Belaoui

B. Caron Servan

J.M. Costa

M.M. Coude

I. El Rajji Ridah

S. Defasque

F. Floch

A. Ganon

S. Halm-Boukoba

P. Kleinfinger

I. Lacroix

L. Lohmann

S. Mehial Sedkaoui

Y. Pepino

J.D. Poveda

S. Samaan

S. Schmit

S. Trombert

D. Trost (Biologiste généticien)

M. Valduga

L. Verdume

Médecins anatomo-cytopathologistes

C. Bergeron (Responsable)

M. Bonnière

S. Chanel

Y. Elouaret

A. Gaulier

M. Grossin

K. Hadid

L. Miranda

BAOUCHI

JAD

Né(e) le 04.02.2016

Sexe : M

Dossier n° : 19T0588865

P /w 994-101 /s 994-101

Enfant BAOUCHI JAD

Transmis par LABM ANOUAL

Vos références : 1906140020

08573

Enregistré le : 17.06.2019

Edité le :

18.06.2019

Ex envoyé(s) au(x) : Laboratoire

Exemplaire patient

● **IgG 1 (Néphélémétrie)**

Réactif : IgG1 sur Siemens BN II (The Binding Site)

Prélèvement : 14.06.2019 Sérum ou Plasma 08h 41

5,74 g/l

N : 3,15 à 9,45

● **IgG 2 (Néphélémétrie)**

Réactif : IgG2 sur Siemens BN II (The Binding Site)

Prélèvement : 14.06.2019 Sérum ou Plasma 08h 41

1,70 g/l

N : 0,36 à 2,25

● **IgG 3 (Néphélémétrie)**

Réactif : IgG3 sur Siemens BN II (The Binding Site)

Prélèvement : 14.06.2019 Sérum ou Plasma 08h 41

1,14 g/l

N : 0,17 à 0,68

● **IgG 4 (Néphélémétrie)**

Réactif : IgG4 sur Siemens BN II (The Binding Site)

Prélèvement : 14.06.2019 Sérum ou Plasma 08h 41

0,147 g/l

N : 0,010 à 0,540

Afin de préserver la confidentialité, aucun résultat, interprétation ou renseignement médical ne pourra vous être communiqué par téléphone et par mail.

Souad Mehial Sedkaoui

Compte rendu complet