

# 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.

## 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.

N° W19-510689  
ND-27401

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule :

8183

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom :

BAYDouri k Amr

Date de naissance :

18/07/61

Adresse :

Quartier des Hopitaux Angle  
Pavillon et Soba Km. 28 AP. 11 Casablanca  
Tél. 0661339212

Total des frais engagés : 127,40 Dh

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Professeur Hassani El Kabli  
Professeur de l'enseignement  
Supérieur  
Médecine Interne  
CLINIQUE MERS SULTAN

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

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 : 22/05/20

Signature de l'adhérent(e) :



### RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Medecin attestant le Paiement des Actes
4/5/20	C3			INP : 091037331 Professeur Hassan El Kabli Professeur de l'enseignement supérieur Médecine Interne CLINIQUE MERS SULTAN

### EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE PUISSANCE PHARMA Angle Place et Rue Sidi Maârouf Casablanca - Tel: 0522 28 05 88 TP: 346472771 - FE: 14447431 CNSS: 9318058 RC: 185547 CSC: 00618941800001105/20	10/5/20	22.00

### ANALYSES - RADIGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
LABORATOIRE DE BILOGIE SEBTA RDC 22, AVENUE SAVOIE 20000 CASABLANCA	05/05/2020	360	10.50

### AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Particulier	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

### VOLET ADHERENT

\* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.

SOINS DENTAIRES		Traitées	Soin	COEFFICIENT DES TRAVAUX												
O.D.F PROTHESES DENTAIRES		DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE		COEFFICIENT DES TRAVAUX												
		<table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> </table> <p>(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>		H	25533412	21433552	D	00000000	00000000	B	00000000	00000000	G	35533411	11433553	
H	25533412	21433552														
D	00000000	00000000														
B	00000000	00000000														
G	35533411	11433553														
VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS				VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION												

Professeur Hassan El Kabli

Professeur de l'enseignement  
Supérieur  
Médecine Interne



الأستاذ حسن القبلي

أستاذ التعليم العالي  
الطب الباطني

Casablanca, le ..... 04 / 05 / 20 ..... الدار البيضاء ، في

Mme Dlim Samiha.

1) veltxa. leone 23

1 gel x 2 / 1  
x 05 /

22.00

2) Cdal

14 x 2 / 1 x 1 mm



PHARMACIE  
PUISSENCE PHARMA  
Angle Place et Rue Sidi Maârouf  
Casablanca - Tél: 0522 28 05 86  
TP: 346472771 - IF: 14447437  
CNSS : 9318058 RC: 285647  
ICE : 000189678000003

Professeur Hassan El Kabli  
Professeur de l'enseignement  
Supérieur  
Médecine Interne  
CLINIQUE MERS SULTAN

64, Bd. Omar El Idrissi ( en face du jardin murdoch ) - Casablanca

Tél : 05 22 27 02 79 - Fax : 05 22 26 79 42 - GSM : 06 61 15 72 74

E-mail : hassanelkabli@gmail.com

Voice of the

Media / Society

Cedol®

100

# Professeur Hassan El Kabli

Professeur de l'enseignement  
supérieur

Médecin directeur de l'hôpital Ibn Rochd

Médecine Interne

Casablanca, Le :

4/5/20

الأستاذ حسن القبلي

أستاذ التعليم العالي

مدرس متخصص لدكتور

الطب الباطني

الدار البيضاء، في :

Nom:

Hassan El Kabli

Prénom:

Famha

Age :

Renseignements Cliniques + Traitement en cours :

- |   |  |                                     |  |  |
|---|--|-------------------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> NFS + Plaquettes                 | <input type="checkbox"/> V.S                         | <input type="checkbox"/> Glycémie   | <input type="checkbox"/> Urée          | <input checked="" type="checkbox"/> Creatinine |
| <input type="checkbox"/> Transaminases                    | <input type="checkbox"/> GGT                         | <input type="checkbox"/> Bilirubine | <input type="checkbox"/> Ph.alcalines  |  |
| <input type="checkbox"/> Groupe sanguin                   | <input type="checkbox"/> T.P                         | <input type="checkbox"/> T.C.A      | <input type="checkbox"/> Fibrinogéne   |  |
| <input type="checkbox"/> Ionogramme                       | <input type="checkbox"/> Na                          | <input type="checkbox"/> K ou Cl    | <input type="checkbox"/> Protides RA   |  |
| <input type="checkbox"/> Calcium                          | <input type="checkbox"/> Electrophorèse des protides |                                     |  |  |
| <input type="checkbox"/> Ac. urique                       | <input type="checkbox"/> CRP                         | <input type="checkbox"/> Fer        | <input type="checkbox"/> CTF           | <input type="checkbox"/> Ferritine             |
| <input type="checkbox"/> Cholestérol T.                   | <input type="checkbox"/> HDL                         | <input type="checkbox"/> LDL        | <input type="checkbox"/> Triglycérides |  |
| <input type="checkbox"/> Hémoglobines glycosylées: Hb A1c | <input type="checkbox"/> Amylase                     | <input type="checkbox"/> Amylase    | <input type="checkbox"/> Magnésium     |  |
| <input type="checkbox"/> Phosphore                        | <input type="checkbox"/> CPK                         |                                     |  |  |
| <input type="checkbox"/> LDH                              |  |                                     |  |  |

MORIN

- |                                     |                                       |   |
|-------------------------------------|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> TSU us     | <input type="checkbox"/> T4 libre     | <input type="checkbox"/> T3 libre       |
| <input type="checkbox"/> FSH        | <input type="checkbox"/> LH           | <input type="checkbox"/> 17B oestradiol |
| <input type="checkbox"/> Prolactine | <input type="checkbox"/> Progestérone | <input type="checkbox"/> BHCG           |
| <input type="checkbox"/> Cortisol   | <input type="checkbox"/> PTH          | <input type="checkbox"/> Testostérone   |

- SEROLOGIE :  TPHA  VDRL  JIIV  HSV  HSV2  
 CMV  Maladie de Lyme

- |                                       |                                     |  |   |
|---------------------------------------|-------------------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> Hepatite A : | <input type="checkbox"/> AC HAV IGG | <input type="checkbox"/> AC HBs          | <input type="checkbox"/> AC HAV IGM       |
| <input type="checkbox"/> Hepatite B : | <input type="checkbox"/> Ag HBs     | <input type="checkbox"/> AC HBe          | <input type="checkbox"/> AC HBC           |
| <input type="checkbox"/> Hepatite C : | <input type="checkbox"/> Ag HBe     | <input type="checkbox"/> ARN qualitative | <input type="checkbox"/> ADN viral        |
|                                       | <input type="checkbox"/> AC HCV     | <input type="checkbox"/> FIBROTEST       | <input type="checkbox"/> ARN Quantitative |
|                                       | <input type="checkbox"/> Génotypage |  |   |

**LABORATOIRE DE BIOLOGIE SEFTA**  
**RDC DE LA RÉSIDENCE SAVOIE**  
**24 RUE SAVOIE**  
**20000 CASABLANCA**

- Immuno - électrophorèse ou immuno - fixation

Vitamine D3

- |  |                                       |  |
|--|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Latex                                 | <input type="checkbox"/> Waaler rose  | <input type="checkbox"/> Facteurs rhumatoïdes                    |
| <input type="checkbox"/> AC antinucléaires                     | <input type="checkbox"/> AC anti- DNA | <input type="checkbox"/> AC anti - peptides cyclique citrullinés |
| <input type="checkbox"/> AC anti-antigènes nucléaires solubles |                                       |  |

- |                              |                              |                             |                              |                              |                                 |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> SSA | <input type="checkbox"/> SSB | <input type="checkbox"/> Sm | <input type="checkbox"/> RNP | <input type="checkbox"/> Jol | <input type="checkbox"/> Scl 70 |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|

- |   |  |                             |
|---|--|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> AC anti - phospholipides | <input type="checkbox"/> AC anti - cytoplasme des PNN (ANCA) |                             |
| <input type="checkbox"/> Complément               | <input type="checkbox"/> C3                                  | <input type="checkbox"/> C4 |

- |                                     |                                  |  |
|-------------------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> ACE        | <input type="checkbox"/> AFP     | <input type="checkbox"/> B 2microglobuline |
| <input type="checkbox"/> CA 125     | <input type="checkbox"/> CA 15-3 | <input type="checkbox"/> CA 19-9           |
| <input type="checkbox"/> CYFRA 21-1 | <input type="checkbox"/> PSA     | <input type="checkbox"/> NSE               |

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Proteinurie de 24 h                      | <input type="checkbox"/> Compte d'Addis |
| <input type="checkbox"/> Examen cyto - bactériologique des urines | <input type="checkbox"/> Antibiogramme  |
| <input type="checkbox"/> Autres analyse                           |   |

**Professeur Hassan El Kabli**  
**Professeur de l'enseignement**  
**Supérieur**  
**Médecine Interne**  
**CLINIQUE MERS SUD**

# Professeur Hassan El Kabli

Professeur de l'enseignement  
supérieur

Médecin directeur de l'hôpital Ibn Rochd

Médecine Interne

الأستاذ حسن القبلي

أستاذ التعليم العالي

مدرس سنفي لزن رز

الطب الباطني

Casablanca, Le : 30/14/201..... في :

Nom:

Ali bin El Baidouni

Prénom:

Age :

Renseignements Cliniques + Traitement en cours :

- |  |                                       |  |  |  |
|--|---------------------------------------|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> NFS +Plaquettes  | <input type="checkbox"/> V.S          | <input type="checkbox"/> Glycémie                    | <input type="checkbox"/> Urée                                    | <input type="checkbox"/> Creatinine    |
| <input type="checkbox"/> Transaminases   | <input type="checkbox"/> GGT          | <input type="checkbox"/> Bilirubine                  | <input type="checkbox"/> Ph.alcalines                            |  |
| <input type="checkbox"/> Groupe sanguin  | <input type="checkbox"/> T.P          | <input type="checkbox"/> T.C.A                       | <input type="checkbox"/> Fibrinogène                             |  |
| <input type="checkbox"/> Ionogramme  | <input type="checkbox"/> Na           | <input type="checkbox"/> K                           | <input type="checkbox"/> Protides RA                             |  |
| <input type="checkbox"/> Calcium   |                                       | <input type="checkbox"/> CI                          |  |  |
|  |                                       | <input type="checkbox"/> Electrophorèse des protides |  |  |
| <input type="checkbox"/> Ac.urique   |                                       |  | <input type="checkbox"/> CRP                                     | <input type="checkbox"/> Fer           |
| <input type="checkbox"/> Cholestérol T.  |                                       |  | <input type="checkbox"/> HDL                                     | <input type="checkbox"/> LDL           |
| <input type="checkbox"/> Hémoglobines glycosylées: Hb A1c  |                                       |  | <input type="checkbox"/> Amylase                                 | <input type="checkbox"/> Triglycérides |
| <input type="checkbox"/> Phosphore   |                                       |  | <input type="checkbox"/> Magnésium                               | <input type="checkbox"/> Amylase       |
| <input type="checkbox"/> LDH   |                                       |  | <input type="checkbox"/> CPK                                     |  |
| <input type="checkbox"/> TSU us  | <input type="checkbox"/> T4 libre     | <input type="checkbox"/> T3 libre                    |  |  |
| <input type="checkbox"/> FSH   | <input type="checkbox"/> LH           | <input type="checkbox"/> 17B oestradiol              |  |  |
| <input type="checkbox"/> Prolactine  | <input type="checkbox"/> Progestérone | <input type="checkbox"/> BHCG                        |  |  |
| <input type="checkbox"/> Cortisol  | <input type="checkbox"/> PTH          | <input type="checkbox"/> Testostérone                |  |  |
| <input type="checkbox"/> SEROLOGIE : <input type="checkbox"/> TPHA <input type="checkbox"/> VDRL <input type="checkbox"/> JIIV <input type="checkbox"/> HSV1 <input type="checkbox"/> HSV2 |                                       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> CMV <input type="checkbox"/> Maladie de Lyme  |                                       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> Hepatite A :  | <input type="checkbox"/> AC HAV IGG   | <input type="checkbox"/> AC HBs                      | <input type="checkbox"/> AC HAV IGM                              |  |
| <input type="checkbox"/> Hepatite B :  | <input type="checkbox"/> Ag HBs       | <input type="checkbox"/> AC HBe                      | <input type="checkbox"/> AC HBc                                  |  |
| <input type="checkbox"/> Hepatite C :  | <input type="checkbox"/> Ag HBe       | <input type="checkbox"/> ARN qualitative             | <input type="checkbox"/> ADN viral                               |  |
|  | <input type="checkbox"/> AC HCV       | <input type="checkbox"/> FIBROTEST                   | <input type="checkbox"/> ARN Quantitative                        |  |
|  | <input type="checkbox"/> Génotypage   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> Immuno - électrophorèse ou immuno - fixation  |                                       |  |  |  |
| Vitamine D3  |                                       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> Latex   |                                       | <input type="checkbox"/> Waaler rose                 | <input type="checkbox"/> Facteurs rhumatoïdes                    |  |
| <input type="checkbox"/> AC antinucléaires   |                                       | <input type="checkbox"/> AC anti- DNA                | <input type="checkbox"/> AC anti - peptides cyclique citrullinés |  |
| <input type="checkbox"/> AC anti-antigènes nucléaires solubles   |                                       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> SSA   | <input type="checkbox"/> SSB          | <input type="checkbox"/> Sm                          | <input type="checkbox"/> RNP                                     | <input type="checkbox"/> Jol           |
|  |                                       |  |  | <input type="checkbox"/> Scl 70        |
| <input type="checkbox"/> AC anti - phospholipides  |                                       |  | <input type="checkbox"/> AC anti - cytoplasme des PNN (ANCA)     |  |
| <input type="checkbox"/> Complément  |                                       | <input type="checkbox"/> CH 50                       | <input type="checkbox"/> C3                                      | <input type="checkbox"/> C4            |
| <input type="checkbox"/> ACE   | <input type="checkbox"/> AFP          | <input type="checkbox"/> B 2microglobuline           |  |  |
| <input type="checkbox"/> CA 125  | <input type="checkbox"/> CA 15-3      | <input type="checkbox"/> CA 19-9                     |  |  |
| <input type="checkbox"/> CYFRA 21-1  | <input type="checkbox"/> PSA          | <input type="checkbox"/> NSE                         |  |  |
| <input type="checkbox"/> Proteinurie de 24 h   |                                       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> Examen cyto - bactériologique des urines  |                                       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> Autres analyse  |                                       |  |  |  |

Professeur Hassan El Kabli  
Professeur de l'enseignement  
Superieur  
Médecine Interne  
CLINIQUE MERS SULTAN

o Compteur de fausse urine  
o Antibio

# Professeur Hassan El Kabli

Professeur de l'enseignement  
supérieur

Médecin directeur de l'hôpital Ibn Rochd

Médecine Interne

الأستاذ حسن القبلي

أستاذ التعليم العالي

مدرس متفوق لسن رئيسي

الطب الباطني

الدارالبيضاء، في :

Casablanca, Le :

Dlimi

Nom:

Samiha

Prénom:

Age :

Renseignements Cliniques + Traitement en cours :

NFS +Plaquettes       V.S       Glycémie  
 Transaminases       GGT       Bilirubine  
 Groupe sanguin       T.P       T.C.A  
 Ionogramme       Na       K       Cl  
 Calcium       Electrophorèse des protides

Urée       Creatinine  
 Ph.alcalinnes       Fibrinogéne  
 Protides RA

Creatinine       HYDRB-

Ac.urique  
 Cholestérol T.  
 Hémoglobines glycosylées: Hb A1c  
 Phosphore  
 LDH

CRP       Fer       CTF       Ferritine  
 HDL       LDL       Triglycérides  
 Amylase       Magnésium  
 CPK

TSU us       T4 libre       T3 libre  
 FSH       LH       17B oestradiol  
 Prolactine       Progestérone       BHCG  
 Cortisol       PTH       Testostérone

DLIMI SAMIHA

F

17-08-1980

SEROLOGIE :  TPHA  VDRL  JIIV  HSV1  HSV2  
 CMV  Ome de Lyme

2005051011

SCAN ORDO

HepatiteA :       AC HAV IGG       AC HBs       AC HAV IGM  
 HepatiteB :       Ag HBs       AC HBe       AC HBc  
 HepatiteC :       AC HCV       ARN qualitative       ADN viral  
       Génotypage       FIBROTEST       ARN Quantitative

Immuno - électrophorèse ou immuno - fixation

Vitamine D3

Latex  
 AC antinucléaires  
 AC anti-antigènes nucléaires solubles

Waaler rose  
 AC anti-DNA  
**LBS**

LABORATOIRE DE BIOLOGIE SEFTA  
 Facteurs rhumatoïdes  
 RDCUE LA RESIDENCE SAÏDE  
 24 RUE SAÏDE  
 20360 CASABLANCA  
 03 22 22 22 22

SSA       SSB       Sm       RNP       Jol       Scl 70\*  
 AC anti - phospholipides       AC anti - cytoplasme des PNN (ANCA)  
 Complément       CH 50       C3       C4

ACE       AFP  
 CA 125       CA 15-3  
 CYFRA 21-1       PSA  
 B 2 microglobuline  
 CA 19-9  
 NSE

Professeur Hassan El Kabli  
 Professeur de l'enseignement  
 Supérieur  
 Médecine Interne

Proteinurie de 24 h  
 Examen cyto - bactériologique des urines  
 Autres analyse

Compte d'ANCA  
 Antibiogramme  
**CLINIQUE MERS SULTAN**

Dr EL KABLI HASSAN  
CHU  
2000 CASABLANCA



Mme. DLIMI SAMIHA  
29 ANGLE SEBTA IT PROVENCE APPT 11 ETAGE



DDN : 17-08-1980  
Dossier : 2005051011  
Du : 05-05-2020 à 12:43

2005051011

Compte-rendu complet

Cher patient, nous vous remercions de votre confiance, et vous transmettons Vos résultats.

## BIOCHIMIE SANGUINE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Urée 15-04-2020  
(Dosage enzymatique) 0.63  
0.98 g/L (0.15-0.44)  
15.68 mmol/L (2.40-7.04)

Créatinine 15-04-2020  
(Dosage enzymatique) 14.1  
18.1 mg/L (<11.0)  
160.2 µmol/L (<97.4)

### Clairance de la créatinine estimée (formule de Cockcroft)

Poids (déclaré par le patient) 66 kg

Débit de filtration glomérulaire 43.28 mL/min  
(Clairance de la créatinine estimée selon la formule de Cockcroft) (>60.00)

Interprétation du DFG en mL/min selon les recommandations HAS de septembre 2002 :

- Insuffisance rénale modérée : 30 – 60 mL/min
- Insuffisance rénale sévère : 15 – 30 mL/min
- Insuffisance rénale terminale : < 15 mL/min

Edition validée par : Amal LOUAHABI



LABORATOIRE DE BIOLOGIE SEBTA  
RDC DE LA RÉSIDENCE SAVOIE  
24 RUE SAVOIE  
20360 CASABLANCA

Page 1 sur 1



Mme. DLIMI SAMIHA  
29 ANGLE SEBTA IT PROVENCE APPT 11 ETAGE



2005011018

DDN : 17-08-1980  
Dossier : 2005011018  
Du : 01-05-2020 à 15:24

Compte-rendu complet

Cher patient, nous vous remercions de votre confiance, et vous transmettons Vos résultats.

**HEMATOCYTOLOGIE** Echantillon sang total EDTA

## HEMOGRAMME

SYSMEX XT 4000i, JAPON

15-04-2020

Leucocytes :	8.21	Milles/ $\mu$ L	(3.90-10.20)	4.96
Hématies :	2.50	Millions/ $\mu$ L	(3.90-5.40)	2.63
Hémoglobine :	7.3	g/dL	(12.0-15.6)	7.7
Hématocrite :	24.2	%	(35.5-45.5)	24.8
VGM :	96.8	fL	(80.0-99.0)	94.3
TCMH :	29.2	pg	(27.0-33.5)	29.3
CCMH :	30.2	g/dL	(30.0-36.0)	31.0
ICM :	14.9	%	(0.0-18.5)	13.8
Polynucléaires Neutrophiles :	77.6	%		73.8
Soit:	6.37	Milles/ $\mu$ L	(1.50-7.70)	3.66
Polynucléaires Eosinophiles :	0.9	%		1.0
Soit:	0.07	Milles/ $\mu$ L	(0.02-1.10)	0.05
Polynucléaires Basophiles :	0.2	%		0.2
Soit:	0.02	Milles/ $\mu$ L	(<0.35)	0.01
Lymphocytes :	15.1	%		17.9
Soit:	1.24	Milles/ $\mu$ L	(>1.00)	0.89
Monocytes :	6.2	%		7.1
Soit:	0.51	Milles/ $\mu$ L	(0.10-2.70)	0.35
IG%	3.9	%		1.0
Plaquettes :	274	Milles/ $\mu$ L	(150-370)	250
VPM	9.1	fl		9.1

Edition validée par : Amal LOUAHABI



LABORATOIRE DE BIOLOGIE SEBTA  
RDC DE LA RÉSIDENCE SAVOIE  
24 RUE SAVOIE  
20360 CASABLANCA

Page 1 sur 1





مختبر البيولوجيا سبطة  
للتحاليل الطبية والمتخصصة

LABORATOIRE DE BIOLOGIE SEBTA  
d'analyses médicales et spécialisées



Mme. DLIMI SAMIHA  
29 ANGLE SEBTA IT PROVENCE APPT 11 ETAGE

SANS COUVERTURE

**FACTURE N° 200500067**

Dossier : 2005051011 **du : 05-05-2020** à 12:43



PPRESCRIPTEUR : Dr HASSAN EL KABLI

ACTE :

Analyses : CR, U, COCK, PR, DELAI, ASPECT, CENTRI, V

FACTURATION:

**Total en DH : 105.4**

cent cinq dirhams quarante centimes

En vous remerciant pour votre confiance, veuillez agréer, Madame, Mademoiselle, Monsieur, l'expression de nos sincères salutations.

CASABLANCA, le Mercredi 13 Mai 2020



Page 1 sur 1



Ouvert du Lundi au vendredi de 7h30 à 18h30, le Samedi de 8h à 12h30. Urgences 24/24

24 rue Savoie - RDC de la Résidence Savoie - 20100 Casablanca. TEL : 05 22 27 26 22 FAX : 05 22 27 78 87 URGENCES: 06 74 65 13 13  
Web : [www.labolbs.com](http://www.labolbs.com) E-mail: [contact@labolbs.com](mailto:contact@labolbs.com) CNSS : 8992332 Patente : 3633734 IF : 18764979 ICE : 001670417000055 IBAN (BMCI): 013 780 01245 00000600122 RIB 48  
INPE: 093060820

