

# LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

www.labo-team.fr

Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr

LABO TEAM CLERMONT
31 Rue du Général de Gaulle - 60600 CLERMONT
Tél. 03.44.50.02.33

Fax. 03.44.50.83.19

SELARL LABO TEAM
Agrément n° 60-11-01
Siège 12 Rue des Capucins
60200 Compiègne

A. El Bordi

K. Equagoo

F. Kraut

M. Mbaloula

D. Afonso

A. Al Kassar

T. Bellanger

N. Belhouachi

#### A. ALKASSAR

Biologiste Responsable

#### -Mr BRICNET FREDERIC

-36 GRANDE RUE -60510 LA RUE ST PIERRE

01601 /MUCS /LABO/9NC Patient(e) né(e) le 16/12/1951

Sexe: M / BRICNET

Dossier N° **1709315062** / 15/09/17 Enregistré à 08h55 Prélevé le 15/09/17 à 08h56

Prélevé par Me Lemaire Elodie

Edition du 21/09/17 à 12H46 Résultat Complet

DR MANDIRAC JP

2 RUE DE LA CHAUSSEE 60510 BRESLES

																																						Ė			

Valeurs de référence Antérieurs

**HEMOGRAMME** 

XN 2000, Sysmex; analyse réalisée sur sang total (4)		
HEMATIES       4.99 M/mm3         Hémoglobine       14,9 g/100ml         Hématocrite       45,4 %         T.C.M.H.       29,9 picog.         C.C.M.H.       32,8 %         V.G.M.       91,0 u3	4.50 à 5.80 13,0 à 17,0 40,0 à 50,0 27,0 à 32,0 32,0 à 36,0 82,0 à 97,0	05/02/16 5.27 15,6 48,0 29,6 32,5 91,1
LEUCOCYTES	4.000 à 10.000 1500 à 7000 100 à 400 inf. à 100 1500 à 4000 200 à 1000	7.510 3970 450 20 2500 560
PLAQUETTES	150.000 à 400.000 6,0 à 12,0	233.000 05/02/16 11,3 05/02/16
VITESSE DE SEDIMENTATION		
Ière heure 2 mm	inf. à 8	2

lère heure . . . . . . . . . . . . . . . 2 mm inf. à 8 2
05/02/16

## ABORATO Regier du 15/09/17

1,05 g/l

6,0 %

5,83 mmol/1

D. Afonso A. Al Kassar T. Bellanger A. El Bordi K. Equagoo F. Kraut

N. Belhouachi

M. Mbaloula

www.labo-team.fr

Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr

### DIABETOLOGIE

**SELARL LABO TEAM** Agrément n° 60-11-01

Siège 12 Rue des Capucins Valeurs de référe 160200 Complégneurs

0,82 à 1,15 4,55 à 6,38 05/02/16

Méthode enzymatique ROCHE (4) attention changement de technique le 21/04/10

#### HEMOGLOBINE GLYQUEE

GLYCEMIE à JEUN.

Analyse réalisée sur sang total / D100 BIORAD (4) Changement de technique à compter du 18/08/15

Hémoglobine HbA1c . . . . .

6.1 05/02/16

Valeurs de références de l'HbA1c: 4 à 6%

Hémoglobine HbA1c unité IFCC

42 mmol/mol

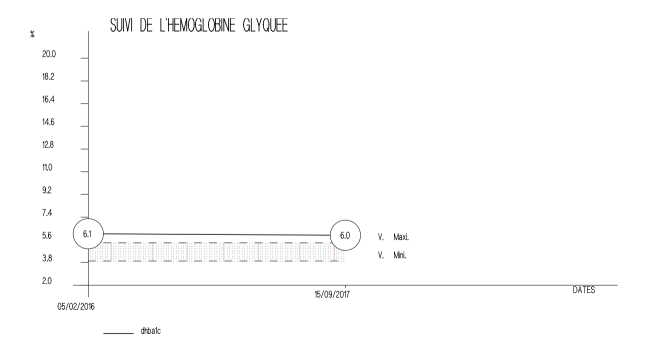
43 05/02/16

Glycémie moyenne estimée 1,36 q/1

(Estimation basée sur la formule issue de DIABETES CARE 25:275-278, 2002)

Interprétation des résultats	HBA1c NGSP	HBA1c IFCC
Sujet normal	4 à 6 %	20 à 42 mmol/mol
Sujet diabétique bien équilibré	6 à 7 %	42 à 53 mmol/mol
Sujet diabétique à surveiller	7 à 8 %	53 à 64 mmol/mol
Sujet diabétique mal équilibré	8 à 10 %	64 à 86 mmol/mol
Sujet diabétique non équilibré	sup à 10 %	sup à 86 mmol/mol

(Référence HAS "Stratégie médicamenteuse du controle glycémique du diabète de type 2" 2013)



Page 2/6 Attention, résultats recto-verso Dossier validé par

ABDUL AL KASSAR



# LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

www.labo-team.fr

A. Al Kassar T. Bellanger N. Belhouachi

SELARL LABO TEAM

Agrément n° 60-11-01

Siège 12 Rue des Capucins

60200 Compiègne

D. Afonso

A. El Bordi K. Equagoo F. Kraut M. Mbaloula

LABO TEAM CLERMONT

Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr

31 Rue du Général de Gaulle - 60600 CLERMONT Tél. 03.44.50.02.33

Fax. 03.44.50.83.19

A. ALKASSAR

Biologiste Responsable

-Mr BRICNET FREDERIC

-36 GRANDE RUE -60510 LA RUE ST PIERRE

01601 /MUCS /LABO/9NC Patient(e) né(e) le 16/12/1951

Sexe: M / BRICNET

Dossier N° **1709315062** / 15/09/17 Enregistré à 08h55 Prélevé le 15/09/17 à 08h56

Prélevé par Me Lemaire Elodie

Edition du 21/09/17 à 12H46 Résultat Complet

DR MANDIRAC JP

2 RUE DE LA CHAUSSEE 60510 BRESLES

ENZYM  Technique colorimétrie enzymatique ROCHE(4); attention c  Valeurs normales a 37°C en fonction de l'age et du sexe	IOLOGIE	ue le 21/04/10	
GOT (ASAT)	15 UI/l	Valeurs de référence inf. à 40	Antérieurs 17 05/02/16
GPT (ALAT)	19 UI/1	inf. à 41	22 05/02/16

Page 3/6

Attention, résultats recto-verso

## LABORATO Reier du 15/09/17

D. Afonso A. Al Kassar T. Bellanger A. El Bordi F. Kraut

N. Belhouachi

K. Equagoo M. Mbaloula

www.labo-team.fr

Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr

### **BIOCHIMIE (SANG)**

SELARL LABO TEAM Agrément nº 60-11-01 Siège 12 Rue des Capucins

60200 Compiègne Valeurs de référence Antérieurs

COBAS C501 ROCHE(4); attention changement de technique le 21/04/10

#### DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE (formule CKD-EPI)

En application de la nomenclature des actes de biologie médicale en date du 5 septembre 2014 pour le diagnostic et le suivi de l'insuffisance rénale chronique, l'estimation du débit de filtration glomérulaire se fait par l'équation CKD-EPI exprimée en ml/min/1.73m2 (Recommandations HAS décembre 2011)

10,0 mg/l 88,5 umol/l CREATININEMIE. . . 7,0 à 12,0 10.0 62,0 à 106,2 05/02/16 (Technique colorimétrique)

78.63 CKD-EPI en ml/min/1.73m2: 79.19 05/02/16

En vue d'une harmonisation avec les recommandations internationales,

la classification rénale chronique est définie en six stades selon le DFG (ml/min/1,73 m2 de surface corporelle):

DFG	Définition
sup ou égal à 90	Maladie rénale chronique* avec DFG normal ou augmenté
60-89	Maladie rénale chronique* avec DFG légèrement diminué
45-59	Insuffisance rénale chronique modérée
30-44	Insuffisance rénale chronique modérée
15-29	Insuffisance rénale chronique sévère
< 15	Insuffisance rénale chronique terminale
	sup ou égal à 90 60-89 45-59 30-44 15-29

\* Avec marqueurs d'atteinte rénale: albuminurie, hématurie, leucocyturie, ou anomalies morphologiques ou histologiques ou marqueurs de dysfonction tubulaire, persistant plus de 3 mois (et à deux ou trois examens consécutifs). (Recommendations HAS 2012)

ACIDE URIQUE	34 à 70 202 à 417	52 05/02/16
SODIUM	136 à 145	143 05/02/16
POTASSIUM	3,4 à 4,5	4,3 05/02/16
CHLORE	98 à 107	108 05/02/16

Page 4/6

Dossier validé par

ABDUL AL KASSAR



LABO TEAM CLERMONT

# LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

www.labo-team.fr

DR MANDIRAC JP

60510 BRESLES

2 RUE DE LA CHAUSSEE

Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr

31 Rue du Général de Gaulle - 60600 CLERMONT Tél. 03.44.50.02.33

Fax. 03.44.50.83.19

SELARL LABO TEAM
Agrément n° 60-11-0

D. Afonso A. Al Kassar

T. Bellanger

N. Belhouachi

A. El Bordi

K. Equagoo

F. Kraut

M. Mbaloula

Agrément n° 60-11-01 Siège 12 Rue des Capucins 60200 Compiègne

#### A. ALKASSAR

Biologiste Responsable

#### -Mr BRICNET FREDERIC

-36 GRANDE RUE -60510 LA RUE ST PIERRE

01601 /MUCS /LABO/9NC Patient(e) né(e) le 16/12/1951

Sexe: M / BRICNET

Dossier N° **1709315062** / 15/09/17 Enregistré à 08h55 Prélevé le 15/09/17 à 08h56 Prélevé par Me Lemaire Elodie

Edition du 21/09/17 à 12H46 Résultat Complet

#### EXPLORATION D'UNE ANOMALIE LIPIDIQUE

CHOLESTEROL TOTAL.  $1,86 \, q/1$ 1,40 à 2,35 2.09 4,80 mmol/1 3,61 à 6,06 05/02/16 Cobas C501 Roche (Technique spectrophotométrie d'absorption (4)) Taux à interpréter en fonction de l'age et des fractions HDL et LDL et des facteurs de risques A titre indicatif, en l'absence de risque cardio vasculaire, normale < 2g/1) -Accord Pro- $0.45 \, \text{g/l}$ 0.44 Cobas C501 Roche (Technique spectrophotométrie d'absorption (4)) 05/02/16 0,88 g/linf. à 1,50 1,31 1,00 mmol/linf. à 1.71 05/02/16 Cobas C501 Roche (Technique spectrophotométrie d'absorption (4)) LDL CHOLESTEROL(calculé) . . . . 1,23 q/l1.39 05/02/16

#### Interprétation:

L'interprétation dépend du nombre de facteurs de risque. Bilan de première intention: LDL <1,60 g/l HDL >0.40g/l Triglycérides <1,50g/l

Valeur cible de LDL-C selon le facteur de risque associé à la dyslipidémie

Objectifs thérapeutiques (accord professionnel)	Valeurs cibles thérapeutiques du LDL
pas de facteur de risque	LDL< 2,20g/l (5,7mmol/l)
un facteur de risque	LDL< 1,90 g/l (4.9 mmol/l)
deux facteurs de risque	LDL < 1,60 g/l (4,1 mmol/l)
plus de deux facteurs de risque	LDL <1.30 g/l (3,4 mmol/l)
En présence d'antécédents de maladie	
cardiovasculaire avérée ou de risques équivalents	LDL<1g/l (2.6 mmol/1)

Ces objectifs ne s'appliquent pas à l'hypercholestérolémie familiale, où un traitement plus précoce peut se justifier (Recommandations bonnes pratiques de l'Afssaps - mars 2005)

Page 5/6

Dossier validé par

ABDUL AL KASSAR

## LABORATO Reier du 15/09/17

D. Afonso A. Al Kassar T. Bellanger

A. El Bordi K. Equagoo F. Kraut

N. Belhouachi M. Mbaloula

www.labo-team.fr

Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr

### **PROTEINES - MARQUEURS - VITAMINES**

**SELARL LABO TEAM** 

Agrément n° 60-11-01 Siège 12 Rue des Capucins

. < 5 mg/l

0,710 ng/ml

Valeurs de référe 150200 Colintégrieurs

< 5 mg/l

(Technique turbidimétrique Roche Cobas C501) (4)

inf. à 5,00

05/02/16

inf. à 4,000

1,050 05/02/16

(Technique ECL ROCHE ) (4)

PROTEINE C REACTIVE

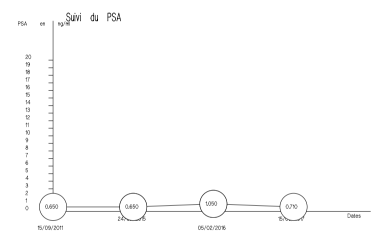
Seuil: 0,003 ng/ml

P.S.A . . . .

Attention changement de technique au 21.04.10)

Valeurs de références: <49 ans: <2 ng/ml 49-60 ans: <3 ng/ml 60-70 ans : <4 ng/ml >70 ans : <4,4 ng/ml

Pour un PSA total supérieur aux valeurs statistiquement normales, en fonction des facteurs de risque et de la clinique, le dosage du PSA libre est conseillé.



#### **BILAN THYROIDIEN**

Technique ECL ROCHE (4); attention changement de technique et de valeurs de références le 21/04/10

0,960 uUI/ml TSHus 3Géné. . .

Valeurs de référence 0,270 à 4,200

Antérieurs 1,540 05/02/16

#### **EXAMEN TRANSMIS**

Borréliose de Lyme - sérologie dépistage IgG/IgM - sérum voir CR laboratoire spécialisé

Page 6/6 ABDUL AL KASSAR Dossier validé par:

Cobas E601 Roche (ECL (4))



# LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

www.labo-team.fr Vos résultats en ligne sur http://resu.labo-team.fr D. Afonso A. El Bordi A. Al Kassar K. Equagoo T. Bellanger F. Kraut N. Belhouachi M. Mbaloula

SELARL LABO TEAM

Agrément n° 60-11-01 Siège 12 Rue des Capucins

**eurofins** 

Biomnis

Biologiste responsable : François CORNU

Diologiste médicaux : 60200 Compiègne

JC. AZOULAY
M. DAUTIGNY
H. DESSUANT
L. LEFLEM
L. BETIT
C. BOUZ
A. EBEL
T. LY
D. BRUNENGO
A. FORCE
C. CART-TANNEUR
D. C. COLGNARD
C. COUGNARD
L. GUILLOUX
C. COLGNARD
C. COLGNARD
L. GUILLOUX
C. COLGNARD
C

AUTORISATIONS: Activités de diagnostic prénatal: analyses de cytogénétique, y compris moléculaire; analyses de génétique moléculaire; analyses en vue du diagnostic des maladies infectieuses y compris de biologie moléculaire; analyses de biochimie y compris les analyses portant sur les marqueurs sériques maternels; Examens des caractéristiques génétiques d'une personne ou de son identification par empreintes génétiques; Activité biologique d'assistance médicale à la procréation; Autorisation de détention et/ou d'utilisation de sources de rayonnements ionisants à des fins de médicine nucléaire.

Dossier: 20463 69830-16.09.17

Enregistré le 16 Septembre 2017, à 13h02 Edité le 19 Septembre 2017, à 14h29:

Demandé par le Docteur MANDIRAC JEAN PAUL

2 Rue de la Chaussee, 60510 BRESLES

Transmis par: LBM TEAM CLERMONT

Références : 1709315062

- 2046369830

Docteur MANDIRAC JEAN PAUL 2 Rue de la Chaussee 60510 BRESLES

#### Exemplaire destiné au médecin

Résultat d'analyse : Monsieur BRICNET, FREDERIC

36 GRANDE RUE 60510 LA RUE ST PIERRE

Né le 16 Décembre 1951, âgé de 65 ans Prélèvement du **15 Septembre 2017 à 08h56** 



ACCREDITATION
N° 8-1100
Liste des sites accrédités
et portée disponibles sur
www.cofrac.fr

Seuls les résultats identifiés par le symbole # sont couverts par l'accréditation.

#### IMMUNOLOGIE Sérologie Bactérienne

#### ■ Borréliose – sérologie dépistage IgG/IgM (LIA-Liaison-Diasorin) #

 IgG
 50
 UA/mL

 IgM
 17
 UA/mL

Présence d'IgG sans IgM. Le test de confirmation a été réalisé selon l'arreté du 11 octobre 2005.

Les résultats des IgG et des IgM sont exprimés en UA/mL: IgG : Sérodiagnostic négatif : Sérodiagnostic douteux 10 à 14 UA/mL Sérodiagnostic positif > 14 UA/mL IgM : Sérodiagnostic négatif : 1.8 IIA /mT. Sérodiagnostic douteux 18 à 21 UA/mL : Sérodiagnostic positif UA/mL

On ne peut affirmer une maladie de Lyme sur les seuls critères sérologiques ; ceux-ci devant être confrontés à la clinique et à l'épidémiologie (sujets professionnellement ou particulièrement exposés).

#### Borréliose – sérologie confirmation IgG (Immunoblot–Mikrogen) #

Rue du Anticorps anti-OspC (B. sensu str.	ico) 8, rue du Dr Moussau 0, 0 60350 Cuise La Motte	4 place du Chanoine S 60140 Liancou	nejdareck rt	387 avenue 60280 Margny		Rue Jules Ferry 0250 Mouy	9, R	ue de la Républiqu 60150 Thourotte	ie
clanticorps anti-Ospacompiègne	Cuise La Motte <b>0,0</b>	Liancourt	:	Margny Les	Compiègne	Mouy		Thourotte	
Anticorps anti-p39	0,0								
Anticorps anti-p41	0,3								
Anticorps anti-p58	0,3								
Anticorps anti-VIsE	1,3								
Anticorps anti-p100	0,0								



### **LABORATOIRE** DE BIOLOGIE MEDIC

D. Afonso A. El Bordi A. Al Kassar K. Equagoo T. Bellanger F. Kraut M. Mbaloula

Biologistes médicaux

Biomnis

WICHAZOOLAGAM.fr M. DAUTIGNY Vos résultats en l@i@OUBDINtp://restl.IBE9StlAMii.fr S. BOURRIQUET L. DRUART S. BOUTHIQUE!
C. BOUZ
D. BRUNENGO
E. CART-TANNEUR
G. CHYDERIOTIS
C. COIGNARD
L. GUILLOUX
L. GUIS
L. DHVART

V. JACOMO L. LEFLEM A. LIQUIER T. LY MARCILLY L. PELLEGRINA G. PERAZZA K. SINKEVIC I. PETIT SELARL STBOMREAM B. QUILICHINI S. TAPIA E. RABUT ÁBRÉMEÐM. VANDERNOTTE L. RAYMOND L. RAYMOND 12 Rue des Capucins L. HATMSTEYE 12 Rue des Capu I. RIDAH O. ROUALDE\$0200 Compiègne C. SAULT B. SCHUBERT

AUTORISATIONS: Activités de diagnostic prénatal: analyses de cytogénétique, y compris moléculaire; analyses de génétique moléculaire; analyses en use du diagnostic des maladies infectieuses y compris de biologie moléculaire; analyses de biochimie y compris les analyses portant sur les marqueurs sériques maternels; Examens des caractéristiques génétiques d'une personne ou de son identification par empreintes génétiques: Activité biologique d'assistance médicale à la procréation; Autorisation de détention et/ou d'utilisation de sources de rayonnements ionisants à des fins de médicine nucléaire.

Suite des résultats

Exemplaire destiné au médecin

Date de naissance : 16 Décembre 1951 Dossier : 20463 69830-16.09.17

**Monsieur BRICNET FREDERIC** 

IMMUNOLOGIE (suite)

#### Borréliose - sérologie confirmation IgG (Immunoblot-Mikrogen) # (suite)

Anticorps anti-OspC (B.garinii)	0,0					
Anticorps anti-OspC (B.spielmanii)	0,0					
Anticorps anti-p18 (B.sensu strico)	0,0					
Anticorps anti-p18 (B.afzelii)	2,0					
Anticorps anti-p18 (B.afzelii) Anticorps anti-p18 (B.bavariensis)	0,0					
Anticorps anti-p18 (B.garinii)	0,0					
Anticorps anti-p18 (B.garinii) Anticorps anti-p18 (B.spielmanii)	0,0					
Récapitulatif						

VIsE(1,3); \*p58(0,3); \*p41(0,3); p18Baf(2,0)

#### Résultat

positif,10point(s)

Présence d'anticorps IgG spécifiques sériques de Borrelia en western blot.

Une sérologie positive n'est pas un marqueur d'activité de la maladie mais un marqueur d'exposition.

Ce résultat est à confronter au stade clinique, à l'épidémiologie et à la thérapeutique.

D'après la Conférence de Consensus de Lyme (décembre 2006), les tests sérologiques ne sont plus recommandés dans le suivi thérapeutique.

```
Les résultats de chaque anticorps sont exprimés en ratio.
Résultat > 1 : Présence d'anticorps
Interprétation des résultats :
       5 points
                  :
                       Résultat négatif
        6 points
                        Résultat douteux
> ou =
       7 points
                        Résultat positif
```

Interlocuteur: T.D Ly / C. Coignard: 01 49 59 16 16 - Réalisé par Biomnis IVRY - Validé par: Dr Catherine COIGNARD

