



Laboratoire de Biologie Médicale St Quentin-Magenta

88 Bd Magenta – 75010 PARIS
Tél. : 01.40.35.99.88 Fax : 01.42.09.89.26
FINESS 753701077

Biologistes Médicaux : Dr Eric Guirao, Dr Bastien Carrara

Monsieur DUCAMP CHRISTOPHE
1 RUE DES POISSONNIERS
75018 PARIS

Né(e) le 06/07/1961
Demande n° **27/09/18-9-0015** - - -TP
Prélevé le 27/09/18 à 08H06
FSE Tiers payant AMO - FS140

DUPLICATA
Le mercredi 3 octobre 2018

Résultats obtenus par consultation et téléchargement sécurisés
Le compte rendu original est disponible au laboratoire

Compte rendu d'analyses

Biochimie

Valeurs de référence

Antériorités

Biochimie du sang

Aspect du sérum :

Turbidité : limpide

Hémolyse : non hémolysé

Ictère : non ictérique

• Urée	4,6 mmol/L	3.0 à 9.2	20/10/17
Uréase/GLDH cobas c Roche	0,28 g/L	0.18 à 0.55	4,3
• Créatinine	73 µmol/L	59 à 104	20/10/17
Méthode enzymatique IDMS cobas c Roche	8,2 mg/L	6.7 à 11.7	0,26
• DFG estimé selon l'équation CKD-EPI	98 mL/min/1.73m ²	≥90	20/10/17
Pour sujets caucasiens			81
• DFG pour sujets de type afro-américain	113 mL/min/1.73m ²		93
Calcul recommandé d'estimation du débit de filtration glomérulaire (DFG) HAS 2012 L'équation CKD-EPI n'est pas complètement validée pour les sujets non caucasiens, les personnes âgées de plus de 75 ans et les sujets présentant un poids ou une masse musculaire extrêmes			
• Clairance calculée MDRD.....	96 mL/min/1.73m ²	> 60	75

Selas Cerballiance Paris – 42 boulevard Richard Lenoir - 75011 Paris
328 386 529 RCS PARIS
Biologistes co-responsables : Sophie Denis - Judith Zerah - Benoît Chassain
www.cerballiance.fr

Page 1/3

Né(e) le 06/07/1961

Demande n° **27/09/18-9-0015** - - -TP

Monsieur DUCAMP CHRISTOPHE

DUPLICATA

Le mercredi 3 octobre 2018

• Sodium.....	139 mmol/L	136 à 145	20/10/17 141
Potentiométrie ISE indirecte cobas c Roche			
• Potassium	4,0 mmol/L	3.5 à 5.1	20/10/17 4,5
Potentiométrie ISE indirecte cobas c Roche			
• Bilirubine totale	4,1 µmol/L	< 21.0	20/10/17 7,3
Colorimétrie Diazonium cobas c Roche	2,4 mg/L	< 12,0	4,3
Bilirubine conjuguée	2,3 µmol/l	< 5.0	2,7
	1,3 mg/L	< 3.0	1,6
Bilirubine libre (calculée)	1,8 µmol/l	< 13.7	4,6
	1,1 mg/L	< 8.0	2,7
• Gamma-GT	58 U/L	8 à 61	20/10/17 34
Colorimétrie enzymatique 37°C cobas c Roche			
• Phosphatases alcalines (PAL)	35 U/L	40 à 129	20/10/17 29
IFCC p-nitrophénylphosphate 37°C cobac c Roche			
• SGOT (ASAT)	50 U/L	10 à 50	20/10/17 21
IFCC enzymatique avec PLP à 37°C cobas c Roche			
• SGPT (ALAT)	73 U/L	10 à 50	20/10/17 43
IFCC enzymatique avec PLP à 37°C cobas c Roche			

Hormonologie

En cas de prise de complément alimentaire contenant de la biotine (Vitamine B8 ou H) en automédication, il est nécessaire d'arrêter cette prise 48 heures avant la prise de sang en raison de la survenue possible d'interférences. En cas de prescription de biotine pour raison médicale, merci d'en informer le laboratoire.

Valeurs de référence

Antériorités

Bilan thyroïdien

• TSH	1,71 mUI/L	0.27 à 4.20	20/10/17 1,40
ECLIA cobas c Roche			
• T3 libre	4,5 pmol/L	3.1 à 6.8	20/10/17 4,6
ECLIA cobas c Roche	2,9 ng/L	2.0 à 4.4	3,0
• T4 libre	14,0 pmol/L	12.0 à 22.0	20/10/17 13,6
ECLIA cobas c Roche	10,9 ng/L	9.3 à 17.0	10,6

Selas Cerballiance Paris – 42 boulevard Richard Lenoir - 75011 Paris

328 386 529 RCS PARIS

Biologistes co-responsables : Sophie Denis - Judith Zerah - Benoît Chassain

www.cerballiance.fr



Laboratoire de Biologie Médicale St Quentin-Magenta

88 Bd Magenta– 75010 PARIS
Tél. : 01.40.35.99.88 Fax : 01.42.09.89.26
FINESS 753701077

Biologistes Médicaux : Dr Eric Guirao, Dr Bastien Carrara

Né(e) le 06/07/1961

Demande n° 27/09/18-9-0015 - - -TP

Monsieur DUCAMP CHRISTOPHE

DUPLICATA

Le mercredi 3 octobre 2018

Médicaments

En cas de prise de complément alimentaire contenant de la biotine (Vitamine B8 ou H) en automédication, il est nécessaire d'arrêter cette prise 48 heures avant la prise de sang en raison de la survenue possible d'interférences. En cas de prescription de biotine pour raison médicale, merci d'en informer le laboratoire.

Valeurs de référence

Antériorités
19/04/17

• Lithium	0,79 mmol/L	0,89
Colorimétrie cobas c Roche		
Dernière prise	26/09/18 à 23H00	
Posologie	3cp	
Traitement	Téralithe 400	Téralithe 400
Heure de prélèvement	08H00	

Zone thérapeutique recommandée (mmol/L)

Téralithe 250: 12 h après prise: 0.50 à 0.80

Téralithe 400: 12 h après prise: 0.60 à 1.20

24 h après prise 0.50 à 0.80

Concentration toxique : > 2.0 mmol/L

Examens transmis au laboratoire Cerba

MEDICAMENTS

LITHIUM Erythrocytaire

Validé le 28/09/18
Bastien CARRARA

Dr B. CARRARA

Selas Cerballiance Paris – 42 boulevard Richard Lenoir - 75011 Paris
328 386 529 RCS PARIS
Biologistes co-responsables : Sophie Denis - Judith Zerah - Benoît Chassain
www.cerballiance.fr

Page 3/3

**DUCAMP né(e) DUCAMP
CHRISTOPHE**

Né(e) le 06.07.1961

Sexe : M

Dossier n° : **18T0970102**

G /w 950-109 /s 950-109 /A27035

Monsieur DUCAMP CHRISTOPHE**1 RUE DES POISSONNIERS****75018 PARIS**

Transmis par	CERBALLIANCE PARIS
Prescrit par :	Dr NAYT GAEL
Vos références :	8092790015 00533
Enregistré le :	28.09.2018 Edité le : 28.09.2018
Ex envoyé(s) au(x) :	Laboratoire

Exemplaire patient

RENSEIGNEMENTS THERAPEUTIQUES : posologie, date et heure dernière prise

teralithe 400

3cp

dp 26/09 23h

● LITHIUM (Absorption atomique)

Prélèvement : 27.09.2018 Erythrocytes 08h 06

0,26 mmol/l

N : 0,20 à 0,40

(20.04.17 : 0,29)

1,80 mg/l

N : 1,38 à 2,79

(20.04.17 : 2,01)

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

Isabelle Lacroix



Compte rendu complet