

Laboratoire multi-sites de Paris-Est Marne-La-Vallée n°77074

Dr Sabine Flammang

Dr Mahmoud Gargouri

#### Biologistes médicaux coresponsables

Dr Jean-François Auclair Dr Nadia Ben Yelles Dr Julien Cadenet Dr Elsa Caillault

Dr Julien Cadenet
Dr Hassina Lassal
Dr Elsa Caillault
Dr Philippe Callies
Dr Thierry Collin
Dr Viviane Quach

Dr Catherine Rostoker Dr Jacques Rostoker Dr Sabine Soto Dr Julie Tek

## Biologistes médicaux

Dr Ouma Dakik Dr Laurence Lomène

Tél. 0160080392

Fax: 0160209634

50 AVENUE FOCH - 77500 CHELLES

Prescrit par : DR SEANG SOPHIE 6 RUE CHEMIN VERT

75011 PARIS

M. FEKIH MEHDI

9 AVENUE DES ILES

77500 CHELLES

DDN patient: 13/07/1984, soit 37 ans **WY** 

NdN : FEKIH 2062217047 corr:

Conjoint : **Dossier n° 2062217047 du 22/06/22** 

Prélevé le 22/06/22 à 09h54 Résultat partiel imprimé le 24/06/22 à 09H04

Page 1/4

**BIOCHIMIE SANGUINE** 

BIOCHIMIE SANGUINE						
			Val. référence	Antériorité		
Type d'échantillon : serum ou plasma						
CREATININE Tech enzymatique (IDMS) - Atellica - Siemens (a) (méthode appliquée à compter du 02/03/2021)	9,3 82	mg/L umol/L	6,0 à 11,0 53 à 97	20/01/2022 9,7		
Estimation du débit de filtration glomérulaire (DI	FG) selon l'	équation CKD-EPI :				
DFG si patient(e) d'origine ethnique non afro-américaine :	105	mL/min/1.73m2		20/01/2022 99		
DFG si patient(e) d'origine ethnique afro-américaine :	121	mL/min/1.73m2		20/01/2022 115		
Dans les situations suivantes, la détermination de la clairance de par recueil des urines de 24h est plus performante que l'estimat - poids extrêmes (dénutrition sévère, obésité importante) - variations importantes de la masse musculaire - alimentation pauvre en protéines animales			Valeurs indicatives DFG (mL/min/ - diminution discrète : 60-89 - diminution modérée : 30-59 - diminution sévère : 15-29 - défaillance rénale : <15	1.73m2) :		
TRANSAMINASE SGOT (ASAT)	26	U/L	inf. à 34	20/01/2022 24		
Enzymatique IFCC modifiée Atellica - Siemens (a) (méthode appliquée à compter du 02/03/2021)		•				
	20	/	0 } 40	20/01/2022		
TRANSAMINASE SGPT (ALAT)	28	U/L	9 à 40	28		
Enzymatique IFCC modifiée Atellica - Siemens (a) (méthode appliquée à compter du 02/03/2021)						

## **BIOCHIMIE URINAIRE**

			Val. référence	Antériorité
DOSAGES URINAIRES SUR ECHANTILLON				47/42/2024
PROTEINURIE	0,19	g/l	inf. à 0,14	17/12/2021 0,17
Colorimétrie / Fujita - Atellica - Siemens (méthode appliquée à compter du 02/03/2021)				
Ratio PROTEINURIE / CREATININURIE	9,01	mg/mmol	inf. à 50,00	17/12/2021 8,02



Accréditation n° 8-3709 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

Seuls les examens marqués du signe (a) sont couverts par l'accréditation

suite page suivante Dr Julie TEK Biologiste médical



Les valeurs normales tiennent compte de l'age et du sexe du patient. L'interprétation des résultats tient compte de ces valeurs et des antériorités.



Laboratoire multi-sites de Paris-Est Marne-La-Vallée n°77074

#### Biologistes médicaux coresponsables

Dr Jean-François Auclair Dr Nadia Ben Yelles Dr Julien Cadenet Dr Elsa Caillault Dr Philippe Callies

Dr Thierry Collin

Dr Sabine Flammang Dr Mahmoud Gargouri Dr Hassina Lassal Dr Estelle Lemoine Dr Corinne Pasquiou Dr Viviane Quach Dr Catherine Rostoker Dr Jacques Rostoker Dr Sabine Soto Dr Julie Tek

## Biologistes médicaux

Dr Ouma Dakik Dr Laurence Lomène

Tél. 0160080392

50 AVENUE FOCH - 77500 CHELLES

Prescrit par : DR SEANG SOPHIE 6 RUE CHEMIN VERT

Conjoint

9 AVENUE DES ILES 77500 CHELLES

75011 PARIS

DDN patient: 13/07/1984, soit 37 ans NdN: FEKIH

**Dossier n° 2062217047 du 22/06/22** Prélevé le 22/06/22 à 09h54 WY

M. FEKIH MEHDI

2062217047 corr:

Page 2/4

Résultat partiel imprimé le 24/06/22 à 09H04

Interprétation (HAS, déc.2011) :

Ratio > à 50 mg/mmol : protéinurie cliniquement significative Un ratio égal à 50 mg/mmol correspond approximativement à une protéinurie de 0,5 g/24H.

> 17/12/2021 2394

Fax: 0160209634

CREATININE URINAIRE

Tech enzymatique (IDMS) - Atellica - Siemens (méthode appliquée à compter du 02/03/2021)

2 383 21066 mg/L umol/L

FROLOGIE

SEROLOGIE

Antériorité

Type d'échantillon : serum

### SERODIAGNOSTIC DES TREPONEMATOSES

Suite au changement de nomenclature, à partir du 29/06/2018, ce sérodiagnostic se fait par un seul test tréponémique avec recherche d'Ig totaux par EIA

16/12/2021

Anticorps anti-tréponémiques totaux

NEGATIF

NEGATIF

Chimiluminescence Immulite Siemens (a)

ratio patient/cut-off 0,16

ratio < 0,9 : résultat négatif ratio entre 0.9 et 1.1 : résultat douteux ratio > à 1,1 : résultat positif

0,14

< 0.05

Commentaire : Sérologie tréponémique négative.

En cas de suspicion d'infection récente, un controle sérologique

dans 3 semaines est nécessaire.

## **SERODIAGNOSTIC DU VIH**

VIH 1-2 dépistage NEGATIF NEGATIF

Chimiluminescence - Atellica - Siemens

Technique combinée Ac et Ag P24 au seuil de détection inf. à 1.15UI/ml

(méthode appliquée à compter du 02/03/2021)
ratio patient/cut-off < 0.05
ratio < 0.05
ratio < 1,00 : résultat négatif

Commentaire: Absence de contact avec le VIH.

En cas de risque d'exposition au virus datant de moins de six semaines,

un avis médical et un controle sérologique sont nécessaires.



Accréditation n° 8-3709 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

Seuls les examens marqués du signe (a) sont couverts par l'accréditation

suite page suivante

Dr Julie TEK

Biologiste médical





Laboratoire multi-sites de Paris-Est Marne-La-Vallée n°77074

#### Biologistes médicaux coresponsables

Dr Jean-François Auclair Dr Nadia Ben Yelles Dr Julien Cadenet Dr Elsa Caillault Dr Philippe Callies

Dr Thierry Collin

Dr Sabine Flammang Dr Mahmoud Gargouri Dr Hassina Lassal Dr Estelle Lemoine Dr Corinne Pasquiou Dr Viviane Quach Dr Catherine Rostoker Dr Jacques Rostoker Dr Sabine Soto Dr Julie Tek

## Biologistes médicaux

Dr Ouma Dakik Dr Laurence Lomène

Tél. 0160080392

50 AVENUE FOCH - 77500 CHELLES

Prescrit par : DR SEANG SOPHIE 6 RUE CHEMIN VERT

75011 PARIS

M. FEKIH MEHDI
9 AVENUE DES ILES

77500 CHELLES

DDN patient : 13/07/1984, soit 37 ans

NdN : FEKIH Conjoint :

**Dossier n° 2062217047 du 22/06/22** Prélevé le 22/06/22 à 09h54

2062217047 corr:

Page 3/4

WY

Résultat partiel imprimé le 24/06/22 à 09H04

**SEROLOGIE DES HEPATITES VIRALES** 

Chimiluminescence - Atellica - Siemens

HEPATITE C : anticorps anti-VHC NEGATIF

0.11

(méthode appliquée à compter du 02/03/2021) ratio pat/cut-off

ratio < 0,80 : résultat négatif ratio >ou= à 1,00 : résultat positif 0,80 < ratio < 1,00 : zone d"incertitude

0,04

16/12/2021

17/12/2021

**NEGATIF** 

Fax: 0160209634

Commentaire: Absence de contact avec le VHC.

En cas de risque d'exposition au virus datant de moins de 3 mois,

un controle sérologique est nécessaire.

## MICROBIOLOGIE \_\_\_\_\_

#### RECHERCHE D'ADN DE CHLAMYDIA ET DE GONOCOQUE (PCR)

PCR multiplex en temps réel (m2000sp + m2000rt, Abbott).(a)

- Origine du prélèvement

Urines 1er jet

17/12/2021

- Recherche d'ADN de Chlamydia trachomatis

en cours

17/2/2021

17/2/2021

- Recherche d'ADN de Neisseria gonorrhoeae en cours 17/12/2021
NEGATIVE

## RECHERCHE D'ADN DE CHLAMYDIA ET DE GONOCOQUE (PCR)

PCR multiplex en temps réel (m2000sp + m2000rt, Abbott).(a)

- Origine du prélèvement

Pharynx

Pharynx

16/12/2021

Pharynx

16/12/2021

Recherche d'ADN de Chlamydia trachomatis

en cours

16/12/2021

NEGATIVE

16/12/2021

NEGATIVE



Accréditation n° 8-3709 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr Seuls les examens marqués du signe (a)

sont couverts par l'accréditation

suite page suivante

Dr Julie TEK

Biologiste médical





Laboratoire multi-sites de Paris-Est Marne-La-Vallée n°77074

#### Biologistes médicaux coresponsables

Dr Jean-François Auclair Dr Nadia Ben Yelles Dr Julien Cadenet Dr Elsa Caillault

Dr Elsa Caillault
Dr Philippe Callies
Dr Thierry Collin
Dr Estelle Lemoin
Dr Corinne Pasqu
Dr Viviane Quach

Dr Sabine Flammang Dr Mahmoud Gargouri Dr Hassina Lassal Dr Estelle Lemoine Dr Corinne Pasquiou Dr Catherine Rostoker Dr Jacques Rostoker Dr Sabine Soto Dr Julie Tek

## Biologistes médicaux

Fax: 0160209634

Dr Ouma Dakik Dr Laurence Lomène

**50 AVENUE FOCH - 77500 CHELLES** Tél. 0160080392

Prescrit par : DR SEANG SOPHIE 6 RUE CHEMIN VERT

75011 PARIS

9 AVENUE DES ILES

M. FEKIH MEHDI

77500 CHELLES

DDN patient: 13/07/1984, soit 37 ans

NdN : FEKIH Conjoint :

**Dossier n° 2062217047 du 22/06/22** Prélevé le 22/06/22 à 09h54

/ 22 Résultat partiel imprimé le 24/06/22 à 09H04 WY

2062217047 corr:
Page 4/4

## RECHERCHE D'ADN DE CHLAMYDIA ET DE GONOCOQUE (PCR)

PCR multiplex en temps réel (m2000sp + m2000rt, Abbott).(a)

- Origine du prélèvement Prélèvement anal Pr. anal

- Recherche d'ADN de Chlamydia trachomatis en cours 16/12/2021

- Recherche d'ADN de Neisseria gonorrhoeae en cours NEGATIVE

16/12/2021

- Recherche d'ADN de Neisseria gonorrhoeae en cours NEGATIVE

En cours: CHLA CHLAP CHLAA



Accréditation n° 8-3709 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr Seuls les examens marqués du signe (a) sont couverts par l'accréditation

