

**\*750050536.C3053118704\***

N° Patient C3053118704

Monsieur PRIEUR JEROME

DR FABIEN TAIEB  
 CMIP 211 RUE DE VAUGIRARD  
 75724 PARIS CEDEX 15

Né(e) PRIEUR le

Sexe : Masculin age :

Demande n° 31/05/23-II-0104 -CMIP- -TP

Prélevé le 31/05/23 à 14H52

Anticorps irréguliers connus :

Edité le mardi 13 juin 2023 à 20:35

Résultats obtenus par consultation et téléchargement sécurisés

Le compte rendu original est disponible au laboratoire

Compte rendu d'analyses

## Hématologie

Valeurs de référence

Antériorités

Modification du paramétrage le 23/09/2022 : en cas d'absence d'antériorité sur le compte rendu, le laboratoire est à votre disposition pour vous transmettre les résultats précédents.

### Numération globulaire

Sang total, Beckman Coulter, DxH 800, St Denis\*

Hématies .....	4,85 Tera/L	4.28 à 5.79
Hémoglobine .....	14,3 g/dL	13.4 à 16.7
Hématocrite .....	42,7 %	39.2 à 48.6
V.G.M. ....	88,1 fl	78.0 à 97.0
T.C.M.H. ....	29,5 pg	26.3 à 32.8
C.C.M.H. ....	33,5 g/dL	32.4 à 36.3

Leucocytes ..... 6,57 Giga/L 4.05 à 11.00

### Formule leucocytaire

Sang total, Beckman Coulter, DxH 800, St Denis\*

Polynucléaires neutrophiles.....	77,0 %	5,06 Giga/L	1.50 à 7.50
Polynucléaires éosinophiles.....	0,7 %	0,05 Giga/L	< 0.60
Polynucléaires basophiles.....	0,4 %	0,03 Giga/L	< 0.2
Lymphocytes .....	16,3 %	1,07 Giga/L	1.10 à 4.40
Monocytes .....	5,6 %	0,37 Giga/L	0.20 à 0.80

Validé le 13/06/23 par Dr Agnès DURAND

### Numération plaquettaire

Sang total, Beckman Coulter, DxH 800, St Denis\*

Plaquettes ..... 243 Giga/L 161 à 398

## Hémostase

Examens réalisés sur plasma citraté  
Les recommandations pré-analytiques du GFHT valident les résultats d'hémostase pour des hématocrites compris entre 20 et 55%.

Valeurs de référence Antériorités

Traitement Aucun

### Taux de Prothrombine

Plasma, Chronométrie-Neoptimal, Stago, STA R Max, St Denis\*

Taux de prothrombine 100 % 70 à 100  
INR 1,0

## Marqueurs de l'inflammation

Valeurs de référence Antériorités

Protéine C réactive ..... 1,1 mg/L Inf à 5  
Sérum, Turbidimétrie,\*, Abbott, Alinity c, St Denis

## Biochimie

Valeurs de référence Antériorités

### Turbidité

Turbidité : Limpide

Hémolyse : Non hémolysé

Ictère : Non ictérique

Calcium ..... 2,42 mmol/L 2.10 à 2.55  
Sérum, Colorimétrie,\*, Abbott, Alinity c, St Denis 97 mg/L 84 à 102

Phosphore ..... 0,94 mmol/L 0.74 à 1.52  
Sérum, Colorimétrie,\*, Abbott, Alinity c, St Denis 29 mg/L 23 à 47

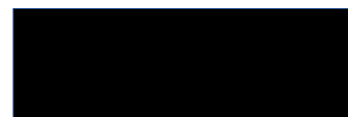
### Evaluation du débit de filtration glomérulaire (D.F.G)

Créatinine ..... 95 µmol/L 64 à 104  
Sérum, Enzymatique,\*, Abbott, Alinity c, St Denis 10,7 mg/L 7.3 à 11.8

D.F.G. selon la formule CKD-EPI ..... 85 ml/mn/1.73m<sup>2</sup> Sup à 60

Le résultat est à interpréter avec précaution en population de type non caucasien, chez les patients de plus de 75 ans, de poids extrême, ou dénutris.

Validé le 13/06/23 par Dr Agnès DURAND



MR PRIEUR Jerome  
 Né(e) PRIEUR le [REDACTED]  
 Demande n°31/05/23-II-0104

DR FABIEN TAIEB  
 le mardi 13 juin 2023

Abaissement modéré du DFG, compatible avec une maladie rénale chronique

Transaminases ASAT (SGOT) .....	25 U/L	5 à 34
<i>Sérum, Enzymatique,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>		
Transaminases ALAT (SGPT) .....	28 U/L	Inf à 55
<i>Sérum, Enzymatique,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>		
Phosphatases alcalines (PAL) .....	109 U/L	40 à 150
<i>Sérum, Colorimétrie,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>		
Gamma glutamyltransférase (GGT) .....	26 U/L	12 à 64
<i>Sérum, Colorimétrie,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>		
Bilirubine totale .....	13,0 µmol/L	3.4 à 20.5
<i>Sérum, Colorimétrie,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>	7,6 mg/L	2 à 12
Lactate déshydrogénase (LDH) .....	141 U/L	125 à 220
<i>Sérum, Colorimétrie,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>		
Créatine phosphokinase (CPK) .....	48 U/L	30 à 200
<i>Sérum, Colorimétrie,*, Abbott, Alinity c, St Denis</i>		

## Biochimie des selles

Valeurs de référence

Antériorités

Prélèvement : selles (recueil) Prélèvement effectué au laboratoire )

Date et heure:31/05/23 à 14H50

Recherche de sang dans les selles: Recherche négative

ACTIM fecal blood. Seuil de détection de l'hémoglobine :50µg/L

## Examens transmis au laboratoire Cerba

Ces examens sont transmis à un laboratoire spécialisé.

### PARASITOLOGIE

CYSTICERCOSE Dépistage (1/2ème dét.)

Validé le 13/06/23 par Dr Agnès DURAND



Les examens réalisés à Lisses sont sous-traités par Cerballiance IDF Sud, les examens réalisés à Aubergenville sont sous-traités par Cerballiance IDF Ouest

Page 3 sur 4

SELAS Cerballiance Paris et IDF Est - 42 Boulevard Richard Lenoir 75011 PARIS - 328 386 529 RCS PARIS

Biologistes co-responsables : Dr Benoît CHASSAIN, Dr Selma BOUKARI, Dr Cyril PETITDIDIER, Dr Judith ZERAH

Les informations contenues dans ce document sont strictement confidentielles et soumises au secret médical. Si vous n'êtes pas le destinataire, merci d'en informer immédiatement l'expéditeur et de détruire ce document.

[www.cerballiance.fr](http://www.cerballiance.fr)

AMIBIASE Anticorps anti-Entamoeba histolytica

ANGUILLULOSE Sérologie

ASCARIDIOSE Sérologie

TRICHINOSE Dépistage

## ANALYSES RETRANSMISES BIOLOGIE

ANISAKIASE SEROLOGIE / EXAMEN TRANSMIS

\* Résultats couverts par l'accréditation. Accréditation n° 8-3358. Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Obtenez les réponses à vos questions sur la Biologie Médicale grâce à notre espace dédié aux professionnels de Santé :

- Centralisation et synthèse des recommandations officielles
  - Communication directe avec les biologistes médicaux Cerballiance
- Inscrivez-vous gratuitement : [biorecos.cerballiance.fr](http://biorecos.cerballiance.fr)

Scannez  
et découvrez !



Conformément à la réglementation applicable, une fois vos analyses réalisées, les résidus de vos prélèvements seront éliminés. Néanmoins, sauf opposition de votre part, ces résidus pourront être conservés afin d'être utilisés à des fins de recherches scientifiques ou de contrôles qualité, directement ou après transfert à des tiers, dans le strict respect du secret médical. Vous pouvez vous opposer à une telle utilisation, sur simple demande, formulée auprès de notre RPD (cf coordonnées ci-dessous).

Les données vous concernant nous ont été confiées par vous directement, votre laboratoire de biologie médicale, votre établissement ou professionnel de santé ayant réalisé le prélèvement. Nous devons les traiter aux fins de réalisation de vos analyses ; d'interprétation et de transmission de vos résultats ; et de gestion administrative du laboratoire. Vos données peuvent ensuite être réutilisées, sauf opposition de votre part, aux fins de leur anonymisation ; pour les besoins de recherches scientifiques ou de contrôles qualité ; d'études statistiques et d'enquête de satisfaction.

Pour en savoir plus sur le traitement de vos données personnelles et vos droits, ainsi que sur les projets de recherche, rendez-vous sur le site [www.cerballiance.fr](http://www.cerballiance.fr), onglets « Données Personnelles » et « Projets de recherche ».

Pour exercer vos droits sur vos données ou demander la mise à jour de vos informations, vous pouvez contacter notre RPD en écrivant à : [rpd.paris@cerballiance.fr](mailto:rpd.paris@cerballiance.fr)  
Cerballiance Paris et IDF Est – 42 Bd Richard Lenoir 75011 PARIS.

Validé le 13/06/23 par Dr Agnès DURAND



**PRIEUR né(e) PRIEUR**
**JEROME**

Né(e) le [REDACTED] Sexe : M

Dossier n° : **23D2767859**

G /w 930-769 /s 930-769 /A27035

**Monsieur PRIEUR JEROME**


Transmis par	CERBALLIANCE PARIS ET IDF EST		
Prescrit par :	Dr . .		
Vos références :	C30531I0104		10017
Enregistré le :	01.06.2023	Edité le :	13.06.2023
Ex envoyé(s) au(x) :	Laboratoire		

Exemple patient

**SEROLOGIE DE L'AMIBIASE #**

Prélèvement : 31.05.2023 Sérum 14h 52

Ac anti-Entamoeba histolytica

index

**Négatif**
**3,0**

Réactif : EIA Novatec

**INTERPRETATION**

Négatif : index &lt; 9

Zone grise : 9 =&lt; index =&lt; 11

Positif : index &gt; 11

Changement de technique et de valeurs de référence à compter du 01/05/2023.

Ac anti-Entamoeba histolytica

**< 80**

Réactif : HAI Fumouze

**INTERPRETATION**

Négatif : titre &lt; 80

Zone grise : titre &gt;= 80 et &lt;= 160

Positif : titre &gt; 160

**Conclusion :**

Absence d'anticorps anti- E. histolytica. Une réaction négative ne permet pas d'exclure le diagnostic d'amibiase aiguë ou intestinale.

Si le contexte clinique le justifie, contrôler sur un nouveau prélèvement.

Validé par : Dr. Laura Verdurme

**SEROLOGIE DE LA CYSTICERCOSE**

Prélèvement : 31.05.2023 Sérum 14h 52

Ac anti-Taenia solium

**Limite**
**7,6**
**Seuil : 11,0**

**PRIEUR né(e) PRIEUR**

JEROME

Né(e) [REDACTED]

Sexe : M

Dossier n° : 23D2767859

G /w 930-769 /s 930-769 /A27035

Monsieur PRIEUR JEROME



Réactif : EIA IBL-Diasorin

Validé par : Dr. Laura Verdurme

**I Confirmation de la spécificité des anticorps anti-Taenia solium (IE)**

Réactif : LDBIO DIAGNOSTICS

Ac anti-p6-8	<b>Absence</b>
Ac anti-p12	<b>Absence</b>
Ac anti-p23-26	<b>Absence</b>
Ac anti-p39	<b>Absence</b>
Ac anti-p50-55	<b>Absence</b>

Conclusion :

Absence d'anticorps anti-T. solium.

Une sérologie négative n'exclut pas le diagnostic de cysticercose, à confronter au contexte clinique.

Validé par : Dr. Laura Verdurme

**I SEROLOGIE DE L'ASCARIDIOSE (EIA) #**

Prélèvement : 31.05.2023 Sérum 14h 52

IgG anti-Ascaris lumbricoides	<b>Négatif</b>	
	<b>7 NTU</b>	Seuil : 15

Réactif : EIA Novatec

Absence d'anticorps spécifiques vis-à-vis des antigènes testés.

A contrôler sur un nouveau prélèvement pour suivre la cinétique des anticorps.

Validé par : Dr. Laura Verdurme

**I SEROLOGIE DE L'ANGUILLULOSE (STRONGYLOIDOSE) (EIA Novalisa) #**

Prélèvement : 31.05.2023 Sérum 14h 52

IgG + IgM anti-Strongyloides	<b>Négatif</b>
	<b>4,0</b>

INTERPRETATION

Négatif : index &lt; 7

Zone grise : 7 =&lt; index =&lt; 13

Positif : index &gt; 13

Absence d'IgG anti-Anguillule.

A interpréter en fonction du contexte et à contrôler si nécessaire sur un nouveau prélèvement.

**PRIEUR né(e) PRIEUR**

JEROME

Né(e) le

Sexe : M

Dossier n° : **23D2767859**

G /w 930-769 /s 930-769 /A27035

**Monsieur PRIEUR JEROME**

Validé par : *Dr. Laura Verdurme*

### **SEROLOGIE DE LA TRICHINOSE (EIA)**

Réactif : IBL-Diasorin

Prélèvement : 31.05.2023 Sérum 14h 52

Ac anti-trichinella spiralis

**Négatif**

**<7,0 UA**

Seuil : 11

Absence d'anticorps spécifiques.

Une réaction négative ne permet pas d'exclure le diagnostic de trichinose.

A contrôler sur un autre prélèvement en fonction du contexte clinique.

Validé par : *Dr. Laura Verdurme*

Prélèvement : 31.05.2023 Sérum 14h 52

### **ANISAKIASE (ELISA)**

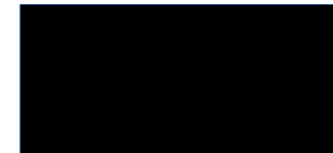
Veillez trouver ci-joints les résultats de :

HOPITAL PITIE SALPETRIERE  
LABORATOIRE DE PARASITOLOGIE  
47-83 Boulevard de l'Hopital  
75013 PARIS  
Tel : 01.42.16.01.86

Validé par : *Dr. Laura Verdurme*

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

Dr. Aurélie Driss Corbin



Compte rendu complet



Le laboratoire CERBA est accrédité par le COFRAC selon la norme NF EN ISO 15189 (N°8-0945, Examens Médicaux).  
Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)  
Les examens accrédités sont identifiés par la mention #

\*\* NOUVEAU FAX RECU \*\*

DATE HEURE RECEPTION 9 juin 2023 à 20:29:30 UTC+2	IDENTIFIANT DISTANT 01 42 16 26 54	DUREE 31	PAGES 1	ETAT Nouveau
--	---------------------------------------	-------------	------------	-----------------

09/06/2023 20:29 01 42 16 26 54 1/1

**ASSISTANCE PUBLIQUE - HOPITAUX DE PARIS**  
**Hôpitaux Universitaires PITIE - SALPETRIERE/CHARLES FOIX**  
**Laboratoire de Parasitologie et Mycologie Pr Piarroux**  
Tél : 01.42.16.01.12 - Fax : 01.42.16.01.65

**PRIEUR Jerome**

Né le : [REDACTED]  
Sexe : [REDACTED]  
Dossier : 662306018634

**LABM CERBA**  
**Résultats d'exams**  
7/11 rue de l'Equerre  
95066 CERGY-PONTOISE CEDEX 09  
Fax : 01.34.40.21.29

Dossier :	2306018634	Unité	Antériorité	Date
Date de prélèvement :	31/05/23			
Heure de prélèvement :	14h52			
Date de saisie :	07/06/23			
Heure de saisie :	08h54			

Informations relatives à l'échantillon : **Sérum ou Plasma / Sérum**

**IMMUNOLOGIE PARASITAIRE**

**Anisakiasis - Anticorps**  
**IgG Anisakis (IF)**

Immunofluorescence - Ag Anisakis simplex  
Négatif : < 100  
Douteux : 100 - 200  
Positif : >= 200

| 0 | | |

**Conclusion**

| Absence d'argument immunologique en faveur d'une  
| anisakiasis.

2767859023



Edité le : 09/06/2023 à 20:16  
Validé par : Dr. Marion BLAIZE

Première Edition

1 / 1

Statut : Complet

Hôpitaux Universitaires PITIE - SALPETRIERE/CHARLES FOIX 47-83 boulevard de l'hôpital 75651 PARIS CEDEX 13