

# LABORATOIRE DE L'ESPLANADE

Analyses Biologiques et Médicales

Dr. E.PERNOT-MARINO Pharmacien Biologiste

**25 Rond Point de l'Esplanade 67 000 STRASBOURG**

**Tél: 03.88.61.60.70** Fax: 03.88.61.36.50

Pour:

Exemplaire Correspondant

Page 3/3

Mr ISMAIL RUSTEM  
9 R WICHOMANNSTRASSE

**HC SAINT CHARLES A - 6702**

E.P.S.A.N  
141 avenue de STRASBOURG  
67170 BRUMATH

99109 BERLIN

**Dossier: 0905628526 du 28/05/09**

Résultat Final

DDN: 07/11/70

Edité le 04/06/09

NJF:

epsan\*

## MICROBIOLOGIE

### EXAMEN CYTO-BACTERIOLOGIQUE URINAIRE

#### TEST DE MALASSEZ

Leucocytes . . . . .	8000	/ml	inf. à 10000
Hématies . . . . .	6000	/ml	inf. à 10000

#### SEDIMENT

Rares cellules épithéliales  
Absence de cristaux  
Absence de cylindres  
Flore microbienne absente

#### CULTURE

CULTURE NEGATIVE

## EXAMEN TRANSMIS

HIV-1 (Mesure de la CHARGE VIRALE par hybridation moléculaire, bDNA, Bayer)  
SOUS-POPULATIONS LYMPHOCYTAIRES CD4 + CD8

DR PERNOT-MARINO ELODIE

Ouvert du Lundi au Vendredi de 7h00 à 12h30 et de 14h00 à 18h30 le Samedi de 8h00 à 12h00  
Prélèvements à domicile sur rendez-vous

Autorisation 6710 - SELARL EIMER au capital de 50 000 E - RCS Mulhouse 851 K - 421 150 319 - SCM BIOGROUPE

Dossier : **T944641 f**  
Enregistré le 29 Mai 2009, à 16h35  
Edité le 03 Juin 2009, à 17h35:35  
Vos Références : **0905628526**

080766 T944641 f  
DE L'ESPLANADE  
HOPITAL  
25 RD PT DE L'ESPLANADE  
67000 STRASBOURG

54/ NCY/125 I

*Exemplaire destiné au laboratoire*

Résultat d'examen biologique de Monsieur **ISMAIL, RUSTEM**  
Né le 07 Novembre 1970, âgé de 38 ans  
Prélèvement du **28 Mai 2009**

**PRELEVEMENT SANGUIN**

■ **Sous-populations lymphocytaires (cytométrie de flux)**


			Valeurs de référence
Sous-population lymphocytaire CD3	88	% des LT	
Soit	1848	/mm <sup>3</sup>	850 à 1900 /mm <sup>3</sup>
Sous-population lymphocytaire CD4	19	% des LT	
Soit	399	/mm <sup>3</sup>	500 à 1300 /mm <sup>3</sup>
Sous-population lymphocytaire CD8	67	% des LT	
Soit	1407	/mm <sup>3</sup>	300 à 1000 /mm <sup>3</sup>
Rapport CD4/CD8	0,28		0,8 à 2,2

■ **VIH1 – Virus Immunodéficience Humaine – charge virale (PCR temps réel Cobas TaqMan HIV-1 Test)**

- ◆ 35327 copies/mL
- ◆ 4,55 log

Technique : COBAS AmpliPrep/COBAS TaqMan HIV-1 Test ( Roche Diagnostics ).  
Zone de quantification : 40 copies à 10 millions de copies/mL.  
Ce test doit être utilisé dans un contexte clinique et sérologique connu et établi pour la prise en charge des patients infectés par le VIH-1 (évaluation du pronostic, suivi des effets du traitement) . Ce test n'est pas indiqué comme test de dépistage du VIH-1 dans les produits sanguins, ni comme test diagnostique pour confirmer l'existence d'une infection par VIH-1.

Dossier complet



Christophe RONSIN  
Tél : 01.49.59.16.16

# LABORATOIRE DE L'ESPLANADE

Analyses Biologiques et Médicales

Dr. E.PERNOT-MARINO Pharmacien Biologiste

25 Rond Point de l'Esplanade 67 000 STRASBOURG

Tél: 03.88.61.60.70 Fax: 03.88.61.36.50

Pour:

Exemplaire Correspondant

Page 1/3

Mr ISMAIL RUSTEM  
9 R WICHOMANNSTRASSE

HC SAINT CHARLES A - 6702

E.P.S.A.N  
141 avenue de STRASBOURG  
67170 BRUMATH

99109 BERLIN

Dossier: 0905628526 du 28/05/09

Résultat Final DDN: 07/11/70

Edité le 04/06/09 NJF:

epsan\*

## HEMATOLOGIE

Valeurs de Référence Antérieurs

### HEMOGRAMME

"Coulter MAXM AL RETI"

#### NUMERATION GLOBULAIRE

				19/05/09
HEMATIES . . . . .	4.900.000 /mm3	4500000 à 6500000		4.790.000
Hémoglobine . . . . .	14,2 g%	13,0 à 18,0		13,9
Hématocrite . . . . .	42,9 %	40,0 à 54,0		41,4
V.G.M. . . . .	88 u3	80 à 100		86
C.C.M.H. . . . .	33,1 %	32,0 à 36,0		33,6
T.C.M.H. . . . .	29,0 pg	27,0 à 32,0		29,0
I.D.C. . . . .	12,4 %	10,9 à 15,7		11,8
LEUCOCYTES . . . . .	6.000 /mm3	4.000 à 10.000		5.500

#### FORMULE SANGUINE

Polynucléaires neutrophiles . . . . .	58 %	3480 /mm3	2000 à 7500	71
Polynucléaires éosinophiles . . . . .	2 %	120 /mm3	inf. à 700	3
Polynucléaires basophiles . . . . .	1 %	60 /mm3	inf. à 200	0
Lymphocytes . . . . .	30 %	1800 /mm3	1000 à 4000	20
Monocytes . . . . .	9 %	540 /mm3	200 à 1000	6

NUMERATION DES PLAQUETTES . . . . . 287.000 /mm3 150.000 à 400.000 19/05/09 381.000

"Coulter MAXM AL RETI"

Volume plaquettaire moyen . . . . . 6,9 fl 7,0 à 10,0 6,4

ATTENTION, résultats recto-verso

.../...

Ouvert du Lundi au Vendredi de 7h00 à 12h30 et de 14h00 à 18h30 le Samedi de 8h00 à 12h00  
Prélèvements à domicile sur rendez-vous

Autorisation 6710 - SELARL EIMER au capital de 50 000 E - RCS Mulhouse 851 K - 421 150 319 - SCM BIOGROUP

## SEROLOGIE

Valeurs de Référence      Antérieurs

### SEROLOGIE DE L'HEPATITE B

Anticorps anti-Hbs . . . . . < 2 UI/l

(°) Technique Electro Chimie-Luminescence (ROCHE)

Seuil protecteur > 10 UI/l

Pour les professionnels de santé condition d'immunisation > 100 UI/l

17/05/09

&lt; 2 UI/l

Antigène Hbs . . . . . Négatif

(°) Technique Electro-Chimie-Luminescence (ROCHE)

17/05/09

Négatif

ANTICORPS ANTI Hbc IgM                      Négatif

(°)Technique Electro-Chimie-Luminescence (ROCHE)

### SEROLOGIE DE L'HEPATITE C

#### TEST DE DEPISTAGE

Technique CMIA ABBOTT ARCHITECT

Index . . . . . 0.08

Anticorps anti-HCV. . . . . Négatif

Négatif : < 0.9 / Indéterminé : 0.9 à 1.0 / Positif : >= 1.0

Remarque : Toute recherche positive doit etre confirmée par un nouveau sérodiagnostic et une recherche d'ARN viral.

A la phase aigue de l'infection, la sérologie peut-etre négative du fait de l'apparition tardive des anticorps.

A répéter 2 à 3 mois après.

ATTENTION, résultats recto-verso

.../...

**Ouvert du Lundi au Vendredi de 7h00 à 12h30 et de 14h00 à 18h30 le Samedi de 8h00 à 12h00**  
**Prélèvements à domicile sur rendez-vous**

Autorisation 6710 - SELARL EIMER au capital de 50 000 E - RCS Mulhouse 851 K - 421 150 319 - SCM BIOGROUP

Utilisateur : **Thierry MOSSER**

Nouvelle fenêtre

Aide

Quitter

Dossier administratif

Séjours

Suivi des prescriptions

Observations infirmières

Journaux

Pharmacie

Activité et évaluation

Dossier Social

Sélectionner un patient

Patient : **ISMAIL RUSTEM** HC ST CHARLES A . (6702) HL Né(e) le : 07-11-1970 (38 ans) Sexe : M

Suivi des prescriptions > Examens biologiques > Résultats en attente de lecture

Retour à la liste des patients

Résultat validé par biologiste



Résultat non validé par biologiste

Résultat modifié depuis dernière lecture

Libellé	Normales	Prescription 20905160508 du 16-05-2009	Prescription	Prescription	
<b>HEMATOLOGIE</b>					
HEMATO - N FORMULE LEUCOCYTAIRE					
I.D.C..	10,9 a 15,7	12.0 %	-	-	
Volume plaquettaire moyen.	7,0 a 10,0	6.7 fl	-	-	
HEMATIES	4.500 a 6.500	4.800 .000/mm3	-	-	
Hemoglobine.	13,0 a 18,0	13.6 g%	-	-	
Hematocrite.	40,0 a 54,0	41.9 %	-	-	
V.G.M..	80 a 100	87 u3	-	-	
C.C.M.H..	32,0 a 36,0	32.5 %	-	-	
T.C.M.H..	27,0 a 32,0	28.3 pg	-	-	
LEUCOCYTES	4.0 a 10.0	9.7 00/mm3	-	-	
Polynucléaires neutrophiles.	-	79 %	-	-	
Polynucléaires eosinophiles.	-	0 %	-	-	
Polynucléaires basophiles.	-	0 %	-	-	
Lymphocytes.	-	15 %	-	-	
Monocytes.	-	6 %	-	-	
NUMERATION DES PLAQUETTES.	150 a 400	408 .000/mm3 	-	-	
<b>HEMOSTASE</b>					
Taux de prothrombine	-	92 %	-	-	
I.N.R.	inf. a 4.50	1.06	-	-	
<b>BIOCHIMIE SANG</b>					
GLYCEMIE a jeun.	0.70 a 1.10	0.74 g/l	-	-	
UREE	inf. a 0.50	0.34 g/l	-	-	
Poids	-	68.50 kg	-	-	
Age	-	38 ans	-	-	
CREATININE	inf. a 12.0	9.9 mg/l	-	-	
CLAIRANCE DE LA CREATININE	-	98 ml/min	-	-	
ALBUMINE SERIQUE	39.39 a 48.15	38.00 g/l	-	-	
CREATINE PHOSPHOKINASE (CPK)	24 a 204	142 UI/l	-	-	
TRANSAMINASES S.G.P.T. ALAT.	inf. a 41	16 UI/l	-	-	
TRANSAMINASES S.G.O.T. ASAT.	inf. a 38	11 UI/l	-	-	
GAMMA-GLUTAMYL TRANSPEPTIDASE.	8 a 61	22 UI/l	-	-	

LDL CHOLESTEROL.	inf. a 1.60	<input type="checkbox"/>	1.27 g/l	-	-
CHOLESTEROL TOTAL.	inf. a 2.00	<input type="checkbox"/>	1.74 g/l	-	-
TRIGLYCERIDES.	inf. a 1.50	<input type="checkbox"/>	0.51 g/l	-	-
H.D.L.	sup. a 0,55	<input type="checkbox"/>	0.37 g/l	-	-
FERRITINE.	30 a 400	<input type="checkbox"/>	122 ng/ml	-	-
<b>IONOGRAMME (NA K Cl)</b>					
SODIUM	136 a 145	<input type="checkbox"/>	138 mmol/l	-	-
POTASSIUM.	3.4 a 5.1	<input type="checkbox"/>	4.3 mmol/l	-	-
PROTEINE C-REACTIVE.	inf. a 5.0	<input type="checkbox"/>	79.5 mg/l	-	-
<b>HORMONOLOGIE</b>					
T.S.H. ultra-sensible.	0,270 a 4,200	<input type="checkbox"/>	0.147 mUI/l	-	-
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
Leucocytes	inf. a 10000	<input type="checkbox"/>	60000 /ml	-	-
Index E.I.A (remplace TPHA).	inf. a 0.90	<input type="checkbox"/>	22.40	-	-
Hematies	inf. a 10000	<input type="checkbox"/>	13000 /ml	-	-
<b>VIROLOGIE</b>					
<b>HEPATITE A IgM</b>					
INDEX AC ANTI HAV (IgM).	inf. a 0.80	<input type="checkbox"/>	0.27	-	-
ANTICORPS ANTI HAV IgM.	-	<input type="checkbox"/>	Negatif	-	-
Taux des IgG.	-	<input type="checkbox"/>	sup. a 22 UI/ml	-	-
Taux des IgM.	-	<input type="checkbox"/>	inf. a 8 UA/ml	-	-
Taux des IgG	-	<input type="checkbox"/>	280.0 U/ml	-	-
=>	-	<input type="checkbox"/>	POSITIF	-	-
Taux des IgM	-	<input type="checkbox"/>	inf a 10 U/ml	-	-
=>	-	<input type="checkbox"/>	Negatif	-	-
Taux des IgG EBNA.	-	<input type="checkbox"/>	inf. a 3 U/ml	-	-
=>	-	<input type="checkbox"/>	Negatif	-	-
CONCLUSION :	-	<input type="checkbox"/>	Profil serologique evoquant une infection ancienne	-	-
c2ebv	-	<input type="checkbox"/>	sans seroconversion en EBNA IgG.	-	-
Antigene Hbs	-	<input type="checkbox"/>	Negatif	-	-
Anticorps anti-Hbs	-	<input type="checkbox"/>	< 2 UI/l	-	-
<b>HEPATITE C DEPISTAGE</b>					
Index	inf. a 0.90	<input type="checkbox"/>	0.07	-	-
<b>EXAMENS SOUS TRAITES</b>					
EXAMENS SOUS-TRAITES PAR UN AUTRE LABORATOIRE					
-	-	<input type="checkbox"/>	SEROLOGIE SYPHILLIS IGM	-	-
<b>ZZ CLASSIF. EN COURS</b>					
HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE HBA1c	4.0 a 6.0	<input type="checkbox"/>	5.8 %	-	-
CLAIRANCE DE LA CREATININE MDRD	-	<input type="checkbox"/>	90 ml/min	-	-

Retour à la liste des patients

 Livret thérapeutique  Suggestions

Utilisateur : **Thierry MOSSER**

Nouvelle fenêtre

Aide

Quitter

Dossier administratif

Séjours

Suivi des prescriptions

Observations infirmières

Journaux

Pharmacie

Activité et évaluation

Dossier Social

Sélectionner un patient

Patient : **ISMAIL RUSTEM** HC ST CHARLES A . (6702) HL Né(e) le : 07-11-1970 (38 ans) Sexe : M

Suivi des prescriptions > Examens biologiques > Résultats en attente de lecture




[Retour à la liste des patients](#)

Résultat validé par biologiste


Résultat non validé par biologiste



Résultat modifié depuis dernière lecture

Libellé	Normales	Prescription 20905180523 du 18-05-2009	Prescription 20905160508-02 du 16-05-2009	Prescription 20905160508-01 du 16-05-2009
<b>HEMATOLOGIE</b>				
HEMATO - N FORMULE LEUCOCYTAIRE				
I.D.C..	10,9 a 15,7	<input checked="" type="checkbox"/> 11.8 %	-	-
Volume plaquettaire moyen.	7,0 a 10,0	<input checked="" type="checkbox"/> 6.4 fl	-	-
HEMATO - VITESSE SEDIMENTATION (VS)				
Iere heure	inf. a 15	<input checked="" type="checkbox"/> 45 mm	-	-
HEMATIES	4.500 a 6.500	<input checked="" type="checkbox"/> 4.790 .000/mm3	-	-
Hemoglobine.	13,0 a 18,0	<input checked="" type="checkbox"/> 13.9 g%	-	-
Hematocrite.	40,0 a 54,0	<input checked="" type="checkbox"/> 41.4 %	-	-
V.G.M..	80 a 100	<input checked="" type="checkbox"/> 86 u3	-	-
C.C.M.H..	32,0 a 36,0	<input checked="" type="checkbox"/> 33.6 %	-	-
T.C.M.H..	27,0 a 32,0	<input checked="" type="checkbox"/> 29.0 pg	-	-
LEUCOCYTES	4.0 a 10.0	<input checked="" type="checkbox"/> 5.5 00/mm3	-	-
Polynucléaires neutrophiles.	-	<input checked="" type="checkbox"/> 71 %	-	-
Polynucléaires eosinophiles.	-	<input checked="" type="checkbox"/> 3 %	-	-
Polynucléaires basophiles.	-	<input checked="" type="checkbox"/> 0 %	-	-
Lymphocytes.	-	<input checked="" type="checkbox"/> 20 %	-	-
Monocytes.	-	<input checked="" type="checkbox"/> 6 %	-	-
NUMERATION DES PLAQUETTES.	150 a 400	<input checked="" type="checkbox"/> 381 .000/mm3	-	-
<b>HEMOSTASE</b>				
Taux de prothrombine	-	<input checked="" type="checkbox"/> 100 %	-	-
I.N.R.	inf. a 4.50	<input checked="" type="checkbox"/> 1.00	-	-
<b>BIOCHIMIE SANG</b>				
GLYCEMIE a jeun.	0.70 a 1.10	<input checked="" type="checkbox"/> 0.76 g/l	-	-
UREE	inf. a 0.50	<input checked="" type="checkbox"/> 0.31 g/l	-	-
CREATININE	inf. a 12.0	<input checked="" type="checkbox"/> 9.2 mg/l	-	-
CREATINE PHOSPHOKINASE (CPK)	24 a 204	<input checked="" type="checkbox"/> 75 UI/l	-	-
TRANSAMINASES S.G.O.T. ASAT.	inf. a 38	<input checked="" type="checkbox"/> 11 UI/l	-	-
TRANSAMINASES S.G.P.T. ALAT.	inf. a 41	<input checked="" type="checkbox"/> 13 UI/l	-	-
GAMMA-GLUTAMYL TRANSPEPTIDASE.	8 a 61	<input checked="" type="checkbox"/> 20 UI/l	-	-
IONOGRAMME (NA K Cl)				
POTASSIUM.	3.4 a 5.1	<input checked="" type="checkbox"/> 3.8 mmol/l	-	-

SODIUM	136 a 145		138 mmol/l	-	-
PROTEINE C-REACTIVE.	inf. a 5.0		92.3 mg/l 	-	-



 [Retour à la liste des patients](#)

 [Livret thérapeutique](#)  [Suggestions](#)

Utilisateur : **Thierry MOSSER**

Nouvelle fenêtre

Aide

Quitter

Dossier administratif

Séjours

Suivi des prescriptions

Observations infirmières

Journaux

Pharmacie

Activité et évaluation

Dossier Social

Sélectionner un patient

Patient : **ISMAIL RUSTEM** HC ST CHARLES A . (6702) HL Né(e) le : 07-11-1970 (38 ans) Sexe : M

Suivi des prescriptions > Examens biologiques > Résultats en attente de lecture

Retour à la liste des patients

Résultat validé par biologiste

Résultat non validé par biologiste

Résultat modifié depuis dernière lecture

Libellé	Normales	Prescription 20905260507 du 26-05-2009	Prescription 20905180523 du 18-05-2009	Prescription 20905160508-02 du 16-05-2009
<b>HEMATOLOGIE</b>				
HEMATO - N FORMULE LEUCOCYTAIRE				
I.D.C..	10,9 a 15,7	<input type="checkbox"/> 12.4 %	<input type="checkbox"/> 11.8	-
Volume plaquettaire moyen.	7,0 a 10,0	<input type="checkbox"/> 6.9 fl	<input type="checkbox"/> 6.4	-
HEMATIES	4.500 a 6.500	<input type="checkbox"/> 4.900 .000/mm3	<input type="checkbox"/> 4.790	-
Hemoglobine.	13,0 a 18,0	<input type="checkbox"/> 14.2 g%	<input type="checkbox"/> 13.9	-
Hematocrite.	40,0 a 54,0	<input type="checkbox"/> 42.9 %	<input type="checkbox"/> 41.4	-
V.G.M..	80 a 100	<input type="checkbox"/> 88 u3	<input type="checkbox"/> 86	-
C.C.M.H..	32,0 a 36,0	<input type="checkbox"/> 33.1 %	<input type="checkbox"/> 33.6	-
T.C.M.H..	27,0 a 32,0	<input type="checkbox"/> 29.0 pg	<input type="checkbox"/> 29.0	-
LEUCOCYTES	4.0 a 10.0	<input type="checkbox"/> 6.0 00/mm3	<input type="checkbox"/> 5.5	-
Polynucléaires neutrophiles.	-	<input type="checkbox"/> 58 %	<input type="checkbox"/> 71	-
Polynucléaires éosinophiles.	-	<input type="checkbox"/> 2 %	<input type="checkbox"/> 3	-
Polynucléaires basophiles.	-	<input type="checkbox"/> 1 %	<input type="checkbox"/> 0	-
Lymphocytes.	-	<input type="checkbox"/> 30 %	<input type="checkbox"/> 20	-
Monocytes.	-	<input type="checkbox"/> 9 %	<input type="checkbox"/> 6	-
NUMERATION DES PLAQUETTES.	150 a 400	<input type="checkbox"/> 287 .000/mm3	<input type="checkbox"/> 381	-
<b>BIOCHIMIE SANG</b>				
PROTEINE C-REACTIVE.	inf. a 5.0	<input type="checkbox"/> 8.4 mg/l	<input type="checkbox"/> 92.3	-
<b>BACTERIOLOGIE</b>				
Leucocytes	inf. a 10000	<input type="checkbox"/> 8000 /ml	-	-
Hématies	inf. a 10000	<input type="checkbox"/> 6000 /ml	-	-
<b>VIROLOGIE</b>				
ANTICORPS ANTI Hbc IgM	-	<input type="checkbox"/> Négatif	-	-
Anticorps anti-Hbs	-	<input type="checkbox"/> < 2 UI/l	-	-
Antigène Hbs	-	<input type="checkbox"/> Négatif	-	-
<b>HEPATITE C DEPISTAGE</b>				
Index	inf. a 0.90	<input type="checkbox"/> 0.08	-	-

Retour à la liste des patients

Livret thérapeutique

Suggestions