

Monsieur RINAUDO ALESSANDRO

10 RUE HENRI DUCHENE

75015 PARIS

DR JANOT EVE

142 RUE DE JAVEL

75015 PARIS

Demande n° 26/09/19-e-9012 - - -TP

Prélevé le 26/09/19 à 08H06

Enregistré le 26/09/19 à 07H58

Patient(e) né(e) RINAUDO le 07/09/1998

sexe : Masculin age : 21 Ans

Edité le 27 septembre 2019 à 15:51

Edition finale

Résultats obtenus par consultation et téléchargement sécurisés

Le compte rendu original est disponible au laboratoire

Compte rendu d'analyses

Biologie Moléculaire

Antériorités

Origine : 1er jet urinaire

- Recherche de l'ADN de *Chlamydia trachomatis*

PCR en temps réel Cobas® 4800 CT/NG Roche

Négative

- Recherche de l'ADN de *Neisseria gonorrhoeae*

PCR en temps réel Cobas® 4800 CT/NG Roche

Négative

Origine : 1er jet urinaire

- Recherche de l'ADN de *Mycoplasma hominis*

PCR en temps réel Cobas® 4800 LightMix kit TIB MolBiol Roche

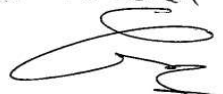
Négative

- Recherche de l'ADN de *Ureaplasma urealyticum*

PCR en temps réel Cobas® 4800 LightMix kit TIB MolBiol Roche

Négative

Validé le 27/09/19 par Dr Michel COHEN

Dr H. Cohen


Selas Cerballiance Paris et IDF Est – 42 boulevard Richard Lenoir - 75011 Paris – 328 386 529 RCS PARIS

Biologistes co-responsables : Dr Sophie DENIS - Dr Benoît CHASSAIN - Dr Cyril PETITDIDIER - Dr Judith ZERAH

www.cerballiance.fr

Page 1 sur 2

Conformément à la réglementation en vigueur, aux informations affichées à votre disposition dans votre laboratoire, votre échantillon biologique sera conservé selon les dispositions définies par la réglementation applicable à la biologie médicale, utilisé et/ou transféré à des fins scientifiques ou de contrôles de qualité, hors génétique humaine, de manière anonymisée sauf opposition formulée auprès de votre laboratoire.

Microbiologie

Prélèvement : URINES (Urines 2ème jet)

Date et Heure : 26/09/19 à 08H00

Prélèvement effectué au laboratoire

Examen microscopique :

Automate de Cytologie Urinaire: URISED

Aspect	Limpide		Valeurs de référence
Leucocytes	< 1 000	/mL	< 10000
Hématies	< 1 000	/mL	< 5000
Absence de cellules épithéliales			
Absence de cylindres			

Cultures bactériologiques :

Cultures sur milieux usuels et chromogéniques. Identification par Vitek 2

Culture positive

< 1 000 UFC/mL

culture non significative

Interprétation:

Bactériurie non significative. Absence d'infection urinaire en l'absence d'antibiothérapie en cours.

Validé le 27/09/19 à Dr Michel COHEN

Dr H. Cohen

