



LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN
BIOLOGISTE RESPONSABLE

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEILLE
TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49

ANCIEN INTERNE
DES HOPITAUX DE MARSEILLE

CERTIFIE
BIOQUALITE

FINESS 130021157
CCP 0843884 E 029

Mlle AGRON AUDREY
32 AV DE LA CROIX ROUGE
PARC DE LA ROSERAIE BAT 2
13013 MARSEILLE

Dr ROSTINI Dominique
26 av de St-Just

13004 MARSEILLE

Dossier créé le : 07/03/2013
Dossier édité le : 11/03/2013
Prélevé au labo. à 16h00 par Dr MARACHLIAN Henri Biol.

Dossier N° 130307.035
Né(e) le : 30/06/1990

CYTO-BACTERIOLOGIE VAGINALE

Biomérieux® MiniApi sur SITE

PRELEVEMENT..... EFFECTUE AU LABORATOIRE
DATE ET HEURE :..... 07.03.2013 16H00

EXAMEN CYTOLOGIQUE

CELLULES..... Nombreuses Epithéliales
HEMATIES..... Absence
LEUCOCYTES..... Nombreux Altérés isolés et en amas.

EXAMEN MICROSCOPIQUE A L'ETAT FRAIS

LEVURES..... Absence
TRICHOMONAS..... Absence

EXAMEN MICROSCOPIQUE APRES COLORATIONS

ETAT DE LA FLORE (GRAM)..... FLORE PAUVRE (Rares Lactobacilles de Döderlein)
LEVURES..... Absence
TRICHOMONAS VAGINALIS..... Absence
GARDNERELLA VAGINALIS..... Absence
NEISSERIA GONORRHOEAE..... Absence

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX..... Assez nombreuses colonies de STAPHYLOCOCCUS AUREUS

EXAMEN MYCOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX..... Négative

Dossier N° 130307.035
Dossier édité le : 11/03/2013

Mlle AGRON AUDREY
Né(e) le : 30/06/1990

CYTO-BACTERIOLOGIE VAGINALE

Biomérieux® MiniApi sur SITE

ANTIBIOGRAMME sur STAPHYLOCOCCUS AUREUS

Pénicilline G (0,12 mg/L).....	Résistant (EXTENCILLINE® idem ORACILLINE® OSPEN®)
Oxacilline (2 mg/L).....	Sensible (BRISTOPEN® idem ORBENINE®)
Kanamycine (8 mg/L).....	Sensible (KAMYCINE® idem AMIKLIN® ISEPALLINE®)
Tobramycine (1 mg/L).....	Sensible (NEBCINE® idem DEBEKACIL®)
Gentamicine (2 mg/L).....	Sensible (GENTALLINE® idem NETROMICINE®)
Erythromycine (1 mg/L).....	Sensible (ERYTHROCINE® idem ZECLAR® RULID® ZITHROMAX®)
Lincomycine (2 mg/L).....	Sensible (LINCOCINE®)
Clindamycine (0,25 mg/L).....	Sensible (DALACINE®)
Pristinamycine (1-2 mg/L).....	Sensible (PYOSTACINE®)
Quinupristine-Dalfopristine (1-2 mg/L).....	Intermédiaire (SYNERCID®)
Tétracycline (4 mg/L).....	Sensible (TETRACYCLINE® idem VIBRAMYCINE® MYNOCINE®)
Minocycline (0,5 mg/L).....	Sensible (MYNOCINE® MINOLIS®)
Lévofoxacine (1 mg/L).....	Sensible (TAVANIC®)
Ofloxacine (0,5 mg/L).....	Sensible (OFLOCET® idem PEFLACINE® ENOXOR® NOROXINE®)
Linezolid (4 mg/L).....	Sensible (ZYVOXID®)
Acide Fusidique (1 mg/L).....	Sensible (FUCIDINE®)
Rifampicine (0,5 mg/L).....	Sensible (RIFADINE® RIMACTAN®)
Fosfomycine (32 mg/L).....	Sensible (MONURIL® FOSFOCINE®)
Nitrofurantoïne (64 mg/L).....	Résistant (FURADANTINE® FURADOÏNE® MICRODOÏNE®)
Cotrimoxazole (2/38 mg/L).....	Intermédiaire (BACTRIM® EUSAPRIM® COTRIMAZOL® idem ANTRIM...)
Vancomycine (4-8 mg/L).....	Sensible (VANCOCINE®)
Téicoplanine (4-8 mg/L).....	Sensible (TARGOCID®)

NB: β -LACTAMINES= PHÉNOTYPE RÉSISTANT (Pénicillinase acq ise!)

RECHERCHE DE CHLAMYDIAE

CHLAMYDIA TRACHOMATIS.....	Absence
<small>Trousse Chlamydia immunochromatographique Servibio Bionexia®</small>	
INTERPRETATION.....	Germe pathogène Antibiogramme(s) ci-joint(s)