



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 130021 157
CCP 0843884 E 029

Mme PERNET LAETITIA
LES LILAS BT A2
13 AV CHARLES CAMOIN
13013 MARSEILLE

Dr VIANET-FAYET Evelyne
7 ROUTE DES TROIS LUCS
A LA VALENTINE
13012 MARSEILLE

Dossier créé le : 01/03/2013
Dossier édité le : 06/03/2013
Prélevé au labo. à 10h50 par Dr MARACHLIAN Henri Biol.

Dossier N° 130301.037
Né(e) le : 27/10/1975

CYTO-BACTERIOLOGIE VAGINALE

Biomérieux® MiniApi sur SITE

PRELEVEMENT..... EFFECTUE AU LABORATOIRE
DATE ET HEURE :..... 01.03.2013 10H50

...

EXAMEN CYTOLOGIQUE

CELLULES..... Nombreuses Epithéliales
HEMATIES..... Absence
LEUCOCYTES..... Peu Nombreux Isolés intacts

EXAMEN MICROSCOPIQUE A L'ETAT FRAIS

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

EXAMEN MICROSCOPIQUE APRES COLORATIONS

ETAT DE LA FLORE (GRAM)..... FLORE NORMALE (Lactobacilles de Döderlein)
LEVURES..... Absence
TRICHOMONAS VAGINALIS..... Absence
GARDNERELLA VAGINALIS..... Présence
NEISSERIA GONORRHOEA..... Absence

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX..... Quelques colonies de: PROTEUS MIRABILIS
A TYPE DE VAGINOSE

EXAMEN MYCOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX..... Négative

Dossier N° 130301.037
Dossier édité le : 06/03/2013

Mme PERNET LAETITIA
Né(e) le : 27/10/1975

CYTO-BACTERIOLOGIE VAGINALE

Biomérieux® MiniApi sur SITE

ANTIBIOGRAMME sur PROTEUS MIRABILIS

Ampicilline (8 mg/L).....	Résistant (TOTAPEN®)
Amoxicilline+Ac.Clavulanique (8/2 mg/L).....	Sensible (AUGMENTIN® CIBLOR®)
Ticarcline (8mg/L).....	Intermédiaire (TICARPEN®)
Pipéracilline (8 mg/L).....	Intermédiaire (PIPERILLINE®)
Pipéracilline+Tazobactam (8/4 mg/L).....	Sensible (TAZOCILLINE®)
Mécillnam (8 mg/L).....	Intermédiaire (SELEXID®)
Céfalotine (8 mg/L).....	Sensible (KEFLIN® idem KEFORAL® ORACEFAL® ALFATIL®)
Céfoxitine (8 mg/L).....	Sensible (MEFOXIN®)
Céfixime (1 mg/L).....	Sensible (OROKEN®)
Céfotaxime (1 mg/L).....	Sensible (CLAFORAN® idem ROCEPHINE®)
Ceftazidime (1 mg/L).....	Sensible (FORTUM®)
Ceftriaxone (1 mg/L).....	Sensible (ROCEPHINE® idem CLAFORAN®)
Céfépime (1 mg/L).....	Sensible (AXEPIM®)
Gentamicine (2 mg/L).....	Sensible (GENTALLINE® idem NETROMICINE®)
Acide Nalidixique (8-16 mg/L).....	Sensible (NEGRAM® idem PIPRAM® APURONE® UROTRATE®)
Norfloxacine (0,5 mg/L).....	Sensible (NOROXINE® idem PEFLACINE® ENOXOR® OFLOCET®)
Ofloxacine (0,5 mg/L).....	Sensible (OFLOCET® idem PEFLACINE® ENOXOR® NOROXINE®)
Lévofloxacine (1 mg/L).....	Sensible (TAVANIC®)
Ciprofloxacine (0,5 mg/L).....	Sensible (CIFLOX® UNIFLOX®)
Tétracycline (4 mg/L).....	Sensible (TETRACYCLINE® idem VIBRAMYCINE® MYNOCINE®)
Fosfomycine (32 mg/L).....	Sensible (MONURIL® FOSFOCINE®)
Nitrofurantoïne (64 mg/L).....	Résistant (FURADANTINE® FURADOÏNE® MICRODOÏNE®)
Cotrimoxazole (2/38 mg/L).....	Sensible (BACTRIM® EUSAPRIM® COTRIMAZOL® idem ANTRIMA®)

NB: β-LACTAMINES= PHÉNOTYPE RÉSISTANT (Pénicillina ! ac"#! !§

RECHERCHE DE CHLAMYDIAE

CHLAMYDIA TRACHOMATIS..... Absence

Trousse Chlamydia immunochromatographique Servibio Bionexia®

INTERPRETATION..... Germe pathogène Antibiothérapie standard