



DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

BIOLOGISTE RESPONSABLE WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR

ANCIEN INTERNE DES HOPITAUX DE MARSEILLE CERTIFIE BIOQUALITE

TEL 04 91 66 13 43 FAX 04 91 06 76 49

82 AVENUE DE LA ROSE 13013 MARSEIL

FINESS 130021157 CCP 0843884 E 029

Mme FETAH DJAOUIDA BAT F1 APPT 70 103 AV COLGATE 13009 MARSEILLE

Dossier créé le : 29/03/2013 Dossier édité le : 02/04/2013

Prélevé au labo. à 16h30 par Dr MARACHLIAN Henri Biol.

Dr GRAZIANI Christian ***
IMMEUBLE LE NAUTILE
FRAIS VALLON
13013 MARSEILLE

Dossier N° 130329.048 Né(e) le : 01/08/1974

PRELEVEMENT... EFFECTUE AU LABORATOIRE DATE ET HEURE : 29.03.2013 16H30

EXAMEN CYTOLOGIQUE

CELLULES...... Très nombreuses Epithéliales

HEMATIES..... Absence

LEUCOCYTES...... Assez nombreux Altérés isolés et en amas.

EXAMEN MICROSCOPIQUE A L'ETAT FRAIS

EXAMEN MICROSCOPIQUE APRES COLORATIONS

ETAT DE LA FLORE (GRAM)...... FLORE PAUVRE (Rares Lactobacilles de Döderlein)

NEISSERIA GONORRHOEAE...... Absence

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

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

EXAMEN MYCOLOGIQUE

CULTURE SUR MILIEUX SPECIAUX...... Assez nombreuses colonies de CANDIDA ALBICANS

A N T I F U N G I G R A M M E sur CANDIDA ALBICANS

Amphotéricine B....... Sensible (FUNGIZONE© ABELCET© AMBISOME©)



Dossier N° 130329.048 Dossier édité le : 02/04/2013 Mme FETAH DJAOUIDA Né(e) le: 01/08/1974

NB: β-LACTAMINES= PHÉNOTYPE RÉSISTANT (Pénicillinase acquise)

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)	Sensible (SYNERCID©)
Tétracycline (4 mg/L)	Sensible (TETRACYCLINE© idem VIBRAMYCINE© MYNOCINE©)
Minocycline (0,5 mg/L)	Sensible (MYNOCINE© MINOLIS©)
Lévofloxacine (1 mg/L)	Sensible (TAVANIC©)
Ofloxacine (0,5 mg/L)	Sensible (OFLOCET© idem PEFLACINE© ENOXOR© NOROXINE©)
Linezolide (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)	Sensible (FURADANTINE© FURADOÏNE© MICRODOÏNE©)
Cotrimoxazole (2/38 mg/L)	Sensible (BACTRIM© EUSAPRIM© COTRIMAZOL© idem ANTRIMA©)
Vancomycine (4-8 mg/L)	Sensible (VANCOCINE©)
Téïcoplanine (4-8 mg/L)	Sensible (TARGOCID©)
	ND A LAGTANINEA BUÉNATARE PÉGIATANTARA (C. 111)

RECHERCHE DE CHLAMYDIAE

CHLAMYDIA TRACHOMATIS..... Absence

Trousse Chlamydia immunochromatographique Servibio Bionexia

CONCLUSION

INTERPRETATION...... Germes pathogènes Antibiogramme(s) ci-joint(s)

Résultats validés à la date d'édition par le Biologiste Dr H. MARACHLIAN PRELEVEMENTS : DOMICILE / LABORATOIRE ANALYSES : URGENCE / ROUTINE SUR LE SITE MEMBRE D'UNE AGA : CHEQUES / CB ACCEPTES