



DOCTEUR HENRI MARACHLIAN

BIOLOGISTE RESPONSABLE WWW.LABORATOIRE-MARACHLIAN.FR 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

Antériorités

FINESS 130021 157 CCP 0843884 E 029

Mme MADER MIREILLE BT D LE CLOS D'ORVILLE 3°ET 107 AV DES OLIVES 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 02/04/2013 Dossier édité le : 03/04/2013 Dr LIENNE PASCAL 8 AVENUE DES OLIVES

13013 MARSEILLE

Dossier N° 130402.014 Né(e) le : 05/06/1942

CYTO-BACTERIOLOGIE URINAIRE

Biomérieux[®] MiniApi sur SITE

PRELEVEMENT	
DATE ET HEURE :	02.04.2013 07H00

EXAMEN CYTOLOGIQUE

	Antériorités
HEMATIES Absence	08/11/12 ABS 17/10/12 ABS
Numération	08/11/12 0 17/10/12 0
0 /mL	08/11/12 0 17/10/12 0
LEUCOCYTES Peu Nombreux Isolés altérés.	08/11/12 QQ 17/10/12 PN
Numération	08/11/12 20 17/10/12 50
30 000 /mL	08/11/12 20000 17/10/12 50000
CELLULES Rares Epithéliales	08/11/12 RRE 17/10/12 QQ
CYLINDRES Absence	08/11/12 ABS 17/10/12 ABS
CRISTAUX Absence	08/11/12 ABS 17/10/12 ABS

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

CULTURES - IDENTIFICATION	ESCHERICHIA COLI	08/11/12 STD	17/10/12 COLI
NUMERATION DES GERMES (KASS)	Supérieur à 10 puissance 6	08/11/12 E6	17/10/12 >E6

CONCLUSION

SYSTEME EXPERT Biomérieux® MiniApi°: règles établies selon le CASFM (Comité de l'Antibiogramme de la Société Française de Microbiologie)

Les concentrations d'antibiotiques testées sont conformes aux recommandations du comité EUCAST 2008, du CA-SFM 2008 et du CLSI 2008.

Dossier N° 130402.014 Dossier édité le : 03/04/2013 Mme MADER MIREILLE Né(e) le : 05/06/1942

CYTO-BACTERIOLOGIE URINAIRE

Biomérieux[®] MiniApi sur SITE

ANTIBIOGRAMME sur ESCHERICHIA COLI

Ampicilline (8 mg/L)	Résistant (TOTAPEN©)
Amoxicilline+Ac.Clavulanique (8/2 mg/L)	Résistant (AUGMENTIN© CIBLOR©)
Ticarcilline (8mg/L)	Résistant (TICARPEN©)
Pipéracilline (8 mg/L)	Résistant (PIPERILLINE©)
Pipéracilline+Tazobactam (8/4 mg/L)	Sensible (TAZOCILLINE©)
Mécillinam (8 mg/L)	Sensible (SELEXID©)
Céfalotine (8 mg/L)	Résistant (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©)
Cefépime (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)	Résistant (TETRACYCLINE© idem VIBRAMYCINE© MYNOCINE©)
Fosfomycine (32 mg/L)	Sensible (MONURIL© FOSFOCINE©)
Nitrofurantoïne (64 mg/L)	Sensible (FURADANTINE© FURADOÏNE© MICRODOÏNE©)
Cotrimoxazole (2/38 mg/L)	Résistant (BACTRIM© EUSAPRIM© COTRIMAZOL© idem ANTRIMA©)
	NB: B-LACTAMINES= PHÉNOTYPE RÉSISTANT (Pénicillinase acquise)

Page 2/2

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