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 BIOQUALITE

Antáriaritás

FINESS 130021157 CCP 0843884 E 029

DOCTEUR HENRI MARACHLIAN BIOLOGISTE RESPONSABLE

Mme AMINE EDDINE KHADDOUJ FRAIS VALLON B6 / 223 12°ET 13013 MARSEILLE

Dossier créé le : 04/03/2013 Dossier édité le : 06/03/2013 Dr ARNAUD Pierre ***
102 AV DE LA ROSE

13013 MARSEILLE

Dossier N° 130304.042 Né(e) le : 31/12/1937

CYTO-BACTERIOLOGIE URINAIRE

Biomérieux[®] MiniApi sur SITE

PRELEVEMENT	EFFECTUE AU LABORATOIRE	
DATE ET HEURE :	04.03.2013 11H15	

EXAMEN CYTOLOGIQUE

		Affleffoffles	
HEMATIES Abs	sence	08/11/11 ABS	13/07/06 ABS
Numération 0	/mm³	08/11/11 0	13/07/06 0
0	/mL	08/11/11 0	13/07/06 0
LEUCOCYTES No	mbreux Isolés altérés.	08/11/11 ABS	13/07/06 RRE
Numération	0 /mm³	08/11/11 0	13/07/06 5
***	000 /mL	08/11/11 0	13/07/06 5000
CELLULES Ra	res Epithéliales	08/11/11 RRE	13/07/06 RRE
CYLINDRESAbs	sence	08/11/11 ABS	13/07/06 ABS
CRISTAUX Abs	sence	08/11/11 ABS	29/09/05 ABS

EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

		Antériorités			
CULTURES - IDENTIFICATION	KLEBSIELLA PNEUMONIAE	08/11/11	COLI	13/07/06	5UCC
NUMERATION DES GERMES (KASS)	10 puissance 6	08/11/11	E2	13/07/06	E2

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.

Page 1/2



Dossier N° 130304.042 Dossier édité le : 06/03/2013 Mme AMINE EDDINE KHADDOUJ

Né(e) le : 31/12/1937

CYTO-BACTERIOLOGIE URINAIRE

Biomérieux© MiniApi sur SITE

ANTIBIOGRAMME sur KLEBSIELLA PNEUMONIAE

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)	Résistant (NEGRAM© idem PIPRAM© APURONE© UROTRATE©)
Norfloxacine (0,5 mg/L)	Résistant (NOROXINE© idem PEFLACINE© ENOXOR© OFLOCET©)
Ofloxacine (0,5 mg/L)	Résistant (OFLOCET© idem PEFLACINE© ENOXOR© NOROXINE©)
Lévofloxacine (1 mg/L)	Résistant (TAVANIC©)
Ciprofloxacine (0,5 mg/L)	Résistant (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: ß-LACTAMINES= PHÉNOTYPE RÉSISTANT (Pénicillinase acq ise!
	NB: ß-LACTAMINES= PHENOTYPE RESISTANT (Pénicillinase acq ise!

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