

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	SALAS OLIVARRI, JAVIER	Muestra	URO2022-08	Estado	Final
ID de paciente	URO2022-08	Origen	ORINA	Fecha Esta...	17/03/2022
Fecha de nac...		Servicio ais	SALA 4	F. muestra	15/03/2022
Mud resp				Méd sol	DRA. HELEN

>100 000 UFC/CC

1 **Morganella morganii**

Estado: Final

17/03

1 M. morganii

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Ácido Nalidixico	>16	R	
Amicacina	<=16	S	
Amip/Sulbactam	>16/8	R	
Aztreonam	>8	R	
Cefepima	<=1	S	
Cefoxitina	<=8	S	
Ceftazidima	8	R	
Ciprofloxacina	>2	R	
Ertapenem	<=0.5	S	
Fosfomicina	>64	R	
Gentamicina	<=4	S	
Imipenem	2	I	
Levofloxacina	>4	R	
Meropenem	<=1	S	
Norfloxacina	8	I	
Pip/Tazo	<=16	S	
Tobramicina	<=4	S	
Trimet/Sulfa	>2/38	R	

Lic. César Díaz Abante
Tecnólogo Médico en Laboratorio
C.R.M.P. 8912
Centro Nacional de Salud Renal
EoS Salud

S	= Sensible	N/R	= No informado	Blanco	= Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
I	= Intermedio	---	= No probado	ESBL	= Betalactamasa de amplio espectro
R	= Resistente	POS	= Positivo	Blac	= Betalactamasa positiva
C.A.	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa tímida dependiente
S	= Interpretación predictiva sensible				
R	= Interpretación predictiva resistente				
ESBL	= Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.				
I	= Beta-lactamasa inducible. Aparece en lugar de Sensible, en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.				

I = Interpretación informada modificada

Para aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	SALAS OLIVARRI, JAVIER	Muestra	URO2022-08	Estado	Final
ID de paciente	URO2022-08	Origen	ORINA	Fecha Esta...	17/03/2022
Fecha de nac...		Planta/Hab	/	F. muestra	15/03/2022

Impresión 17/03/2022 07:40 a.m.

Página 1 de 1

Téc: _____