

GAMMA IPS LABORATORIO CLINICO ESPECIALIZADO INVERSIONES MEREZ

NIT: 900.138.554-4  
TEL: (8) 6849909

CARRERA 40 No. 33 B 34  
BARRIO BARZAL

Nombre	<b>GUTIERREZ HERRERA JOSE ...</b>	Muestra	<b>25023698</b>	Estado	<b>Final</b>
ID del paciente	3289769	Origen		F. Estado	08/02/2019
F. Nacimiento		Servicio		F. Muestra	

**1 Pseudomonas aeruginosa** Estado: Final 08/02/2019

**1 P. aeruginosa**

Antimicrobiano	CIM	Interps
Amicacina	32	I
Aztreonam	>8	R
Cefepima	>8	R
Ceftazidima	>16	R
Ciprofloxacina	>2	R
Colistina	<=2	S
Gentamicina	8	I
Imipenem	<=1	S
Levofloxacina	>4	R
Meropenem	<=1	S
Norfloxacina	>8	
Pip/Tazo	<=16	S
Tobramicina	8	I

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
MIC	=	mcg/ml (mg/L)	NEG	=	Negativo	TFG	=	Cepa timidin dependiente

S\* = Interpretación predictiva sensible  
R\* = Interpretación predictiva resistente  
EBL? = Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.  
IB = 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.

^ = Interpretación informada modificada

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