

Nombre	DELGADO RAMIREZ, LUIS AL...	Muestra	34170086	Estado	Final
ID del paciente	2927884	Origen	Orina	F. Estado	01-Sep-24
F. Nacimiento	01-Jun-37	Servicio	c.ext	F. Muestra	30-Aug-24

Observaciones de la muestra

Monitorear clínicamente al paciente con Ciprofloxacina <=1 y Levofloxacina <=2

1 Acinetobacter baumannii complex/haemolyticus Estado: Final 01-Sep-24

1 Ac baum/haem

Antimicrobiano	CIM	Interps
Amicacina	16	S
Amp/Sulbactam	<=8/4	S
Cefepima	>16	R
Ceftazidima	>16	R
Ciprofloxacina	0.25	S
Gentamicina	>8	R
Imipenem	<=1	S
Levofloxacina	<=0.5	S
Meropenem	<=0.5	S
Trimet/Sulfa	>4/76	R

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.