

# Informe de microbiología

GAMMA IPS LABORATORIO CLINICO ESPECIALIZADO INVERSIONES MEREZ

NIT 900.138.555-4  
TEL: (8) 6849909

CARRERA 40 No. 33 B 34  
BARRIO BARZAL

Nombre	RESTREPO GONZALEZ HERN...	Muestra	12069569	Estado	Final
ID del paciente	19241673	Origen	Orina	Fecha Esta...	07-Nov-20
Fecha de naci...		Servicio ais		F. muestra	05-Nov-20
Méd resp				Méd sol	

---

**1 Klebsiella oxytoca ESBL** Estado: Final 07-Nov-20

---

## 1 K. oxytoca ESBL

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Ácido Nalidíxico	>16	R	1. A NAL R EBACT
Amicacina	<=16	S	
Ampicilina	>16	R*	
Aztreonam	>8	ESBL	
Cefalotina	>16	R*	
Cefepima	>8	R*	FEP BLEES+
Cefotaxima	>16	ESBL	
Cefoxitina	16	I	
Ceftazidima	>16	ESBL	
Cefuroxima	>16	R*	
Ciprofloxacina	>2	R	
Colistina	<=2	S	
Ertapenem	<=0.5	S	
Fosfomicina	<=64	S	57. FOS S
Gentamicina	>8	R	
Imipenem	<=1	S	
Levofloxacina	>4	R	
Meropenem	<=1	S	
Nitrofurantoina	<=32	S	
Norfloxacina	>8	R	
Pip/Tazo	>64	R	
Tobramicina	>8	R	
Trimet/Sulfa	>2/38	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	Biac = Betalactamasa positiva
CIM = 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.  
RUO: Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico.

---

Nombre	RESTREPO GONZALEZ HERN...	Muestra	12069569	Estado	Final
ID del paciente	19241673	Origen	Orina	Fecha Esta...	07-Nov-20
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	05-Nov-20

---