## Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre:

TORRES PERALES, EDWIN Código:

URO2023-01

F. Muestra:

05/01/2023

ID del paciente: URO2023-01

Procedencia:

F. Recepción:

Muestra:

**ORINA** 

Servicio:

DIALISIS PERITONEAL

F. Estado Final: 07/01/2023

Sexo:

Masculino

Médico solic :

DR. DENIS CRIBILLERO

>100 000 UFC/CC

Escherichia	COII				
		Escherichia coli			
ntimicrobiano	CIM	Interp.			
cido Nalidíxico	>16	R		and the second s	
Amicacina	<=16	S			
Amox/A Clav	<=8/4	S		21	
Amp/Sulbactam	<=8/4	S			
Ampicilina	<=8	S			
Aztreonam	<=1	S			
Cefalotina	>16	R			
Cefepima	<=1	S	= ===		
Cefotaxima	<=1	S			
Cefoxitina	<=8	S			
Ceftazidima	<=1	S			
Cefuroxima	<=8	S			
Ciprofloxacina	<=1	S			
Colistina	<=2	S			
Ertapenem	<=0.5	S			
Fosfomicina	<=64	S		The latest the same of	
Gentamicina	<=4	S			
Imipenem	<=1	S			*
Levofloxacina	<=2	S			
Meropenem	<=1	S			
Nitrofurantoina	<=32	S			
Norfloxacina	<=4	S			
Pip/Tazo	<=16	S	100		
Tigeciclina	<=1	S		1.	
Tobramicina	<=4	S		\\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S		Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Patiologo Clínico CMP N° 40661 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD	

ESBL= BLEE... Betalactamasa de expectro extendido

Sensible Intermedio Resistente mcg/ml (mg/L) N/R No informado No probado POS Positivo

Negativo

Blanco Blac

Dato no disponible, o antimicrobiano no

probado Betalactamasa positiva

Cepa timidin resistente

Interpretación predictiva sensible
Interpretación predictiva resistente
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.
Peta-lactamasa 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. EBL?

= Interpretación informada modificada

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