## Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre:

MARTINEZ TEJADA, TERE... Código:

URO2022-45

F. Muestra:

30/12/2022

ID del paciente: URO2022-45 Muestra:

**ORINA** 

Procedencia:

SALA 1

F. Recepción:

F. Estado Final: 31/12/2022

Sexo:

Femenino

Servicio: Médico solic:

DR. VICTOR CLARO MURILLO

	Escherichia coli				
Antimicrobiano	CIM Interp.		oma con		
Ácido Nalidíxico	<=16	S			
Amicacina	<=16	S			
Amox/A Clav	<=8/4	S	A filosopal increases the material of the		
mp/Sulbactam	<=8/4	S	the first office of the state o		
Ampicilina	<=8	R*	The second contract the second contract to th	DECORPORATION AND AND ADDRESS.	
ztreonam	<=1	R*	Market National Company of the Compa		
Cefalotina	<=8	R*			
Cefepima	<=1	R*			
Cefotaxima	<=1	R*	The second secon		
Cefoxitina	<=8	S	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		
eftazidima	4	ESBL			
efuroxima	<=8	R*			
Ciprofloxacina	<=1	S	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	A STATE OF THE STA	
Colistina	4	R	the live carry is the property		
rtapenem	<=0.5	S			
osfomicina	<=64	S		MINISTER - BINGS - STORY	
entamicina	<=4	S			
mipenem	<=1	S			
evofloxacina	4	1	The same of the sa	The second secon	
leropenem	<=1	S			
itrofurantoina	>64	R		Service Control Service - The Service Service	
orfloxacina	<=4	S			
ip/Tazo	<=16	S	, N		
geciclina	<=1	S			
bramicina	<=4	S	Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Patologo Clínico CMP Nº 4000 : - RE 23280		
imet/Sulfa	<=2/38	S	CMP N° 400 / - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD	Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND Técnologo Mádico en Laboratorio CTMP. 3443 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL	

ESBL= BLEE... Betalactamasa de expectro extendido

Sensible Intermedio Resistente

No probado Positivo POS NEG Negativo

No informado

Blanco Blac

= Dato no disponible, o antimicrobiano no

probado Betalactamasa positiva Cepa timidin resistente

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva resistante
Interpretación predictiva resistante
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.
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. EBL?

mcg/ml (mg/L)

= Interpretación informada modificada

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

ı	Impresión	31	/12/2022	11:59 a m