Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre:

CACERES MONTALVO, T... Código:

SCVC2022-51

Dra. Maria Lopera

F. Muestra:

22/11/2022

ID del paciente: SCVC2022-51

Procedencia:

F. Recepción:

Muestra: Sexo:

Masculino

SEC. DE CATETER VENO... Servicio: Médico solic : SALA 4

F. Estado Final: 26/11/2022

1 Serratia n	narcescens			
	Serratia marcescens			
Antimicrobiano	CIM	Interp.		
Ácido Nalidíxico	<=16			
Amicacina	<=16	S		
Aztreonam	<=1	R*		
Cefepima	<=1	R*		
Ceftazidima	4	ESBL		
Ciprofloxacina	<=1	S		
Ertapenem	<=0.5	S	V V	
Fosfomicina	<=64	S		
Gentamicina	<=4	S		
Imipenem	<=1	S		
Levofloxacina	<=2	S		
Meropenem	<=1	S		
Norfloxacina	<=4			
Pip/Tazo	<=16	S		
Tigeciclina	<=1	S		
Tobramicina	<=4	S		
Trimet/Sulfa	<=2/38	S		
Timos cana			*	
		11.		
		69		
		D. JOUNING COMPACION DATE AL DARRIAGA	Λ	
		Dr. JOHNNY FRANCISCO/PAZ SALDARRIAGA Médico Patólogo Clínico CMP Nº 4094 - RE 23280	8 // 50	
		CMP N° 40% - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL		
		FORALUD	Lid NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND	
			Técnologo Médico en Laboratorio CTMP. 3443	
			CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL	
			3.0	

ESBL= BLEE... Betalactamasa de expectro extendido

Intermedio Resistente mcg/ml (mg/L)

POS NEG Blac

No probado

Positivo

Negativo

Cepa timidin resistente

probado Betalactamasa positiva

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva resistente
Interpretación predictiva resistente
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-lactamasos.

Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos. S* R* EBL?

= Interpretación informada modificada

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