Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre:

CACERESMONTALVO, TO ... Código:

SCVC2022-52

ID del paciente: SCVC2022-52

Procedencia:

F. Muestra: F. Recepción: 08/12/2022

Muestra:

SEC. DE CATETER VENO ... Servicio :

HEMODIALISIS

F. Estado Final: 13/12/2022

Sexo:

Médico solic:

DRA. ANSELMA PARDO

Antimicrobiano	Pseudomonas aeruginosa CIM Interp.		
Amicacina	<=16	S	
Aztreonam	<=1	S	
Cefepima	4	S	
Ceftazidima	4	S	
Ciprofloxacina	<=1	S	
Colistina	4		
Gentamicina	8	1	
mipenem	4		
Levofloxacina	<=2	S	
Meropenem	<=1	S	
Norfloxacina	<=4	10	
Pip/Tazo	<=16	S	
		Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Patóligo Clínico CMP N° 4066 / - RE 23280 CENTRO NACIONAZ DE SALUD RENAL ESSALUD	Lic. NANCY JACQUEI NE ARANZABAL DURAND Técnologo M dico en Laboratorio C TMP: 3443 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

ESBL= BLEE... Betalactamasa de expectro extendido

Interpretación predictiva sensible
Interpretación predictiva resistente
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.
Beta-lactamasas Inducible. Aparece en lugar de ¡Sensible;en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactamicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos. EBL?

Sensible

Intermedio

Resistente

mcg/ml (mg/L)

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

Dato no disponible, o antimicrobiano no

probado

Betalactamasa positiva Cepa timidin resistente

POS

No informado

No probado

Positivo Negativo