


Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

Nombre : ACEVEDO YUI, ISRAEL Código : SCVC 2022-49 F. Muestra : 11/11/2022
 ID del paciente : SCVC 2022-49 Procedencia : --- F. Recepción : ---
 Muestra : SEC. DE CATETER VENO... Servicio : HEMODIALISIS F. Estado Final : 16/11/2022
 Sexo : Masculino Médico solíc : DR. CARLOS TAPIA

Aislamiento		Microorganismo	
1		Proteus mirabilis	
	Proteus mirabilis		
Antimicrobiano	CIM	Interp.	
Ácido Nalidíxico	<=16	---	
Amicacina	<=16	S	
Amox/A Clav	<=8/4	S	
Amp/Sulbactam	<=8/4	S	
Ampicilina	<=8	S	
Aztreonam	<=1	S	
Cefalotina	<=8	---	
Cefepima	<=1	S	
Cefotaxima	<=1	S	
Cefoxitina	<=8	S	
Ceftazidima	<=1	S	
Cefuroxima	<=8	S	
Ciprofloxacina	<=1	S	
Ertapenem	<=0.5	S	
Fosfomicina	<=64	S	
Gentamicina	<=4	S	
Levofloxacina	<=2	S	
Meropenem	<=1	S	
Norfloxacina	<=4	---	
Pip/Tazo	<=16	S	
Tobramicina	<=4	S	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S	
<div> Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND Fonólogo Médico en Laboratorio C/IMP. 3443 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL</div>			
N/R = No informado Blanco = Dato no disponible, o antimicrobiano no			

Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND
 Tecnólogo Médico en Laboratorio
 CTMP. 3443
 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

ESBL= BLEE... Betalactamasa de espectro extendido

S	= Sensible	N/R	= No informado	Blanco	= Dato no disponible, o antimicrobiano no
I	= Intermedio	---	= No probado	Blac	= probado
R	= Resistente	POS	= Positivo	TFG	= Betalactamasa positiva
CIM	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo		Cepa timidin resistente

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.

Impresión 16/11/2022 06:29 p.m.

Página 1 de 1

Téc:

DR. JOHNNY FRANCISCO PAZ SARDARIAGA
 Médico Patólogo Clínico
 CMP N° 40607-RE 23280
 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
 ESSALUD