Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATOR O DE MICROBIOLOGIA

1 cmbre	TRUJILLO CIPRIANO, LINO	Muestra	H2022-20	Estado	Final
D de pacie	ente H2022-20	Origen -	HEMOCULTIVO LUMEN VE	Fecha Esta.	.02/02/2022
Fecha de na	ac	Servicio ais	SALA 1	F. muestra	27/01/2022
Med resp				Méd so	DRA. ANSELMA F

Staphylococcus epidermidis

Estado: Final

02.02

S. epidermidi	s		
<u>Frtimicrobiano</u>	CIM	Interps	Origen
Friox/A Clav	<=4/2	R*	
Ampicilina €	>8	R*	
Ceftarolina	<=0.5		
Ciprofloxacina	>2	R	
CIndamicina	>2	R	
Laptomicina	<=1	S	
Er tromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	>8	R	
Levofloxacina	4	R	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	>256	R	
Ni rofuranto na	<=32		
Oxacilina	>2	R	
Fenicilina	>0.25	R*	
Fristinamicina	<=1	S	
Screening de C	>4	POS	
Synercid	<=1	S	
Te coplanina	4	S	
Tetraciclina	>8	R	
Tobramicina	4	S	
Tr met/Sulfa	<=2/38	S	
	1,500	220	

César Diaz Abante P 8912 al de Salud Renal

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Paticlogo Clínico CMP N 4060 RE 23280 CENTRO MICIONAL DE SALUD RENAL

Sensible Intermedio Resistente

Vancomicina

= No Informado = No probado

Blanco = Dato no disponible, o antim crobiano no probado

mag/ml (mg/L)

POS = Pos tivo = Negativo NEG

= Betalactamasa de amplio espectro = Betalactamasa positiva ESBL Blac TFG = Cepa timidin dependiente

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva sensible
Interpretación predictiva resistente
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL rente 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 antibilitats beta-lactamasos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibilóticos beta-lactámicos.

= Interpretación informada modificada

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

Fig.) Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

1 cmbre	TRUJILLO CIPRIANO, LINO	Muestra	H2022-20	Estado	Final
1) de paciente H2022-20		Origen	HEMOCULTIVO LUMEN VE	Fecha Esta02/02/2022	
Fecha de na		Planta/Hab	Ĭ	F. muestra	27/01/2022
			See St. 188 (201 181 1924)		

Impresión 02/02/2022 01:47 p.m.

Página 1 de 1

Téc