Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	DE LA CRUZ CASTILLO, MARIO	Muestra	SOSCP2021-29	Estado	Final
D de paciente	SOSCP2021-29	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta.	02/06/2021
Fecha de naci		Servicio ais	DIALISIS PERITONEAL	F. muestra	31/05/2021
Med resp				Méd sol	DRA. ANSELMA PA

S	tap	hy	loc	oc	cus	au	re

Fo	ado:	Final

02/06/20:

S. aureus			
Artimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amox/A Clav	<=4/2	S	
Ampicilina	>8	BLAC	
Ceftarolina	<=0.5	S	
Ciprofloxacina	<=1	S	
Clindamicina	>2	R	
Daptomicina	<=1	S	
Er tromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	<=1	S	
Levofloxacina	<=1	S	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	>256	R	
Nitrofurantoina	<=32		
Oxacilina	1	S	
Penicilina	>0.25	BLAC	
Pr stinamicina	<=1	S	
Screening de C	<=4	NEG	
Synercid	<=1	S	
Teicoplanina	<=2	S	
Tetraciclina	<=1	S	
Tobramicina	<=1	S	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S	
Vancomicina	2	S	

Sensible

N/R

= No informado

Blanco = Dato no disponible, o antimicrobiano no probado

Intermedio Resistente mcg/ml (mg/L)

= No probado = Pos tivo

ESBL

NEG = Negativo = Betalactamasa de amplio espectro = Betalactamasa positiva = Cepa timidin dependiente

Interpretación predictiva sensible

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 antibiót cos 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.

FUD Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

ID del paciente SOSCP2021-29

DE LA CRUZ CASTILLO, MARIO Muestra

SOSCP2021-29

Estado Final

Origen

SOS CAT. PERITONEAL

Fecha Esta...02/06/2021

Fecha de naci...

Planta/Hab

31/05/2021 F. muestra

Impresión 02/06/2021 02:54 p.m.

Página 1 de 1

Téc: