

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	DE LA CRUZ CASTILLO, MAR O	Muestra	SOSCP2021-43	Estado	Final
ID de paciente	SOSCP2021-43	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	02/07/2021
Fecha de naci...		Servicio a/s	DIAL SIS PERITONEAL	F. muestra	30/06/2021
Med resp				Méd sol	DRA. ANSELMA PA

1	Staphylococcus aureus	Estado: Final	02/07/21
---	-----------------------	---------------	----------

1 S. aureus

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amox/A Clav	<=4/2	S	
Ampicilina	>8	BLAC	
Ceftarolina	<=0.5	S	
Ciprofloxacina	2	I	
Clindamicina	>2	R	
Daptomicina	<=1	S	
Ertromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	8	I	
Levofloxacina	<=1	S	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	>256	R	
Nitrofuranto na	<=32		
Oxacilina	1	S	
Penicilina	>0.25	BLAC	
Pristinamicina	<=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	4	I	


Lic. César Díaz Abente
 Tecnólogo Médico en Laboratorio
 CTMR 0012
 Centro Nacional de Salud Renal
 ESSalud

S	= Sensible	N/R	= No informado	Blanco	= Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
I	= Intermedio	---	= No probado	ESBL	= Betalactamasa de amplio espectro
R	= Resistente	POS	= Positivo	Blac	= Betalactamasa positiva
C.A.	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa timidin dependiente
S _i	= Interpretación predictiva sensible				
R _i	= Interpretación predictiva resistente				
ES ₃	= Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.				
IE	= 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.

F.U. Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico.

Nombre	DE LA CRUZ CASTILLO, MAR O	Muestra	SOSCP2021-43	Estado	Final
ID de paciente	SOSCP2021-43	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	02/07/2021
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	30/06/2021

Impresión 02/07/2021 04:40 p.m.

Página 1 de 1

Téc _____