

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	FUERTES MATEO, DARLY	Muestra	SOSCP-52-2021	Estado	Final
ID de paciente	SOSCP-52-2021	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	20/08/2021
Fecha de naci...		Servicio ais	DIALISIS PERITONEAL	F. muestra	17/08/2021
Med resp				Méd sol	DRA. JUANA HIN

1 Staphylococcus epidermidis

Estado: Final

20/08/2021

1 S. epidermidis

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amox/A Clav	<=4/2	R*	
Ampicilina	4	R*	
Ceftarolina	<=0.5		
Ciprofloxacina	>2	R	
Clindamicina	<=0.25	S	
Daptomicina	<=1	S	
Entromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	<=1	S	
Inducción Clind...	<=4/0.5	NEG	
Levofloxacina	4	R	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	<=256	S	
Nitrofuranto na	<=32		
Oxacilina	>2	R	
Penicilina	>0.25	R*	
Fr stinamicina	<=1	S	
Screening de C...	>4	POS	
Synercid	<=1	S	
Teicoplanina	<=2	S	
Tetraciclina	<=1	S	
Tobramicina	<=1	S	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S	
Vancomicina	<=1	S	

Lic. Guillermo La Madrid Arce
Tecnólogo Médico en Laboratorio
CTMP. 6031
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ Saldarraga
Médico Patólogo Clínico
CMP N° 40661 - RE 23280
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
ESSALUD

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

P.D.: Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	FUERTES MATEO, DARLY	Muestra	SOSCP-52-2021	Estado	Final
ID de paciente	SOSCP-52-2021	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	20/08/2021
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	17/08/2021

Impresión 20/08/2021 09:27 a.m.

Página 1 de 1

Téc