Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	BENITES HIDALGO, JOSE	Muestra	H2021-70	Estado	Final
	ente H2021-70	Origen _	HEMOCULTIVO-LUMEN AR	Fecha Esta.	27/10/2021
Fecha de na		Servicio ais	SALA 1	F. muestra	21/10/2021
Med resp				Méd sol	DR. CLARO MUR

Staphylococcus epidermidis

Estado: Final

27/10

S. epidermidis			
⊬ntimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amox/A Clav	<=4/2	R*	
<i>E</i> mpicilina	8	R*	
Ceftarolina	<=0.5		
Ciprofloxacina	>2	R	
CIndamicina	>2	R	
Daptomicina	<=1	S	
Entromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	>8	R	
Levofloxacina	>4	R	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	>256	R	
Ni rofuranto na	<=32		
Oxac lina	>2	R	
Fen cilina	>0.25	R*	
Pristinamicina	<=1	S	
Screening de C	>4	POS	
Synercid	<=1	S	
Teicoplanina	8	S	
Tetraciclina	<=1	S	
Tobramicina	>8	R	
Tr met/Sulfa	>4/76	R	
Vancomicina	2	S	

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Pletologo Clínico CMF: N° 4064 (1 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

5	=	Sensible
ř.	$\dot{z}=\dot{z}$	Inte medio
F	=	Res stente
CV	=	mcg/ml (mg/L).

= No nformado = No probado = Pos tivo POS NEG

= Negativo

Blanco = Dato no disponible, o antim crobiano no probado
ESBL = Betalactamasa de amplio espectro
Blac = Betalactamasa positiva
TFG = Cepa timidin dependiente ESBL Blac TFG

Interpretación predictiva resistente

Pos ble 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 antinióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

= Inte pretación informada modificada

La a aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de beta actamasa para las especies de enterococo.

Des resultados no validados no están disponibles para uso el nice.

ombre	BENITES HIDALGO, JOSE	Muestra	H2021-70	Estado	Final
		Origen	HEMOCULTIVO-LUMEN AR	Fecha Esta.	.27/10/2021
D de paciente H2021-70 Echa de naci		Planta/Hab	,	F. muestra	21/10/2021

Impresión 27/10/2021 11 27 a.m.

Página 1 de 1

Téc