Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Combre	CAMBELL ESPINOZA, JUANA SOSCP2021-68	Muestra Origen	SOSCP2021-68 CUFF EXTERNO DE CAT. P	Estado Fecha Esta	Final 03/12/2021
Fecha de naci.			DIALISIS PERITONEAL		29/11/2021
Med resp			<i>C</i>	Méd sol	DR. DENIS CRIE
1 Stanh	vlococcus epidermidis		Estado	o: Final	03/12

S. epidermidis			
<u>⊬rtimicrobiano</u>	CIM	Interps	Origen
Friox/A Clav	<=4/2	R*	
<i>E</i> mpicilina	>8	R*	
Ceftarolina	<=0.5		
Ciprofloxacina	>2	R	
CIndamicina	>2	R	
Daptomicina	' 4		
Er tromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	>8	R	
Levofloxacina	>4	R	
Linezolid	<=2	S	
Mipirocina	>256	R	
Ni rofuranto na	<=32		
Oraclina	>2	R	
Fen cilina	>0.25	R*	
Fristinamicina	<=1	S	
Screening de C	>4	POS	
Synercid	<=1	S	
Te coplanina	<=2	S	
Tetraciclina	2	S	
Tobramicina	.>8	R	

Staphylococcus epidermidis

Aranzabal Durand

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Patglogo Clínico CMP N° 4066 1 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD

5	=	Sensible	
F.	=	Inte medio	
2.		Can stopto	

Tr met/Sulfa

\ancomicina

= No nformado = No probado

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

POS = Pos tivo = Negativo NEG

Interpretación predictiva sensible

mcg/ml (mg/L)

S

Interpretación predictiva resistente

Pos de ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.

Beta-lactamasa inducible. Aparece en lugar de ¡Sensible;en especies portadoras de beta-lactamasa inducibles, pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibioticos beta-lactamicos.

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

= Inte pretación informada modificada

Fa a aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

Fu) Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nembre	CAMBELL ESPINOZA, JUANA	Muestra	SOSCP2021-68	Estado	Final
A LOUIS CONTROL	SOSCP2021-68	Origen	CUFF EXTERNO DE CAT. P	Fecha Esta	.03/12/2021
		Planta/Hab	/	F. muestra	29/11/2021-
Fecha de naci		1 dillaria			

Impresión 03/12/2021 12:44 p.m.

Página 1 de 1

Téc