

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	ARANZANA PEREZ, VEROCHKA	Muestra	LP2022-8	Estado	Final
ID del paciente	LP2022-8	Origen	LIQ. DIALISIS PERITONEAL	Fecha Esta...	08/09/2022
Fecha de naci...		Servicio ais	DIALISIS PERITONEAL	F. muestra	02/09/2022
Méd resp				Méd sol	DRA. PAREDES ALP...

1 Staphylococcus especies

Estado: Final

08/09/2022

1 Staph sp

Antimicrobiano	CIM	Interps
Amox/A Clav	<=4/2	R
Ampicilina	4	R
Ceftarolina	<=0.5	
Ciprofloxacina	<=1	S
Clindamicina	>2	R
Daptomicina	>4	
Eritromicina	>4	R
Fosfomicina	<=32	S
Gentamicina	<=1	S
Levofloxacina	<=1	S
Linezolid	>4	R
Mupirocina	<=256	S
Nitrofurantoina	64	
Oxacilina	>2	R
Penicilina	>0.25	R
Pristinamicina	<=1	S
Screening de Cefoxitina	<=4	NEG
Synercid	<=1	S
Teicoplanina	>16	R
Tetraciclina	<=1	S
Tobramicina	<=1	S
Trimet/Sulfa	<=2/38	S
Vancomicina	>16	R

Lic. César Díaz Abante
Tecnólogo Médico en Laboratorio
CTMP 8912
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
CIM	=	mcg/ml (mg/L)	NEG	=	Negativo	TFG	=	Cepa timidin. dependiente
S*	=	Interpretación predictiva sensible						
R*	=	Interpretación predictiva resistente						
EBL?	=	Possible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.						
IB	=	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.						
A	=	Interpretación informada modificada						

Para aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.
RUO: Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico.

Nombre	ARANZANA PEREZ, VEROCHKA	Muestra	LP2022-8	Estado	Final
ID del paciente	LP2022-8	Origen	LIQ. DIALISIS PERITONEAL	Fecha Esta...	08/09/2022
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	02/09/2022

Impresión 08/09/2022 08:24 a.m.

Página 1 de 1

Téc: