## Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	VIGIL BENAVENTE, NIURKA	Muestra	SN2021-24	Estado	Final
ID de paciente	SN2021-24	Origen	SEC. NASAL	Fecha Esta.	18/08/2021
Fecha de naci.	80	Servicio ais	SALA 2	F. muestra	13/08/2021
Med resp				Méd sol	DRA. MAGDA VA

0.		
Staphy	lococcus	aureus

500		
Estado:	Final	
LStauo.	I III di	

0	

S. aureus			
Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amox/A Clav	<=4/2	S	
Ampicilina	4	BLAC	
Ceftarolina	<=0.5	S	
Ciprofloxacina	<=1	S	
CIndamicina	<=0.25	R*	
Daptomicina	<=1	S	
Er tromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	<=1	S	
Inducción Clind	>4/0.5	POS	
Levofloxacina	<=1	S	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	<=256	S	
Ni rofuranto na	<=32		
Oxac lina	<=0.25	S	
Fenicilina	>0.25	BLAC	
Pristinamicina	<=1	S	
Screening de C	<=4	NEG	
Synercid	<=1	S	
Teicoplanina	<=2	S	
Tetraciclina	<=1	S	
Tobramicina	<=1	S	
Tr met/Sulfa	<=2/38	S	
Vancomicina	<=1	S	

Lic. Nancy CHALDE SALUD RENAL かEsSalud

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médicó Patólogo Clínico CMP Nº 40661 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD

Sensible Intelmedio

Res stente

N/R NEG = No nformado

POS

= Negativo

= No probado = Pos tivo

Blanco = Dato no disponible, o antimicrobiano no probado

ESBL Blac TFG = Betalactamasa de amplio espectro = Betalactamasa positiva = Cepa timidin dependiente

Interpretación predictiva sensible

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-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los anticióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

= Interpretación informada modificada

Pla la aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

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

1 ombre	VIGIL BENAVENTE, NIURKA	Muestra	SN2021-24	Estado	Final
O de paciente	SN2021-24	Origen	SEC. NASAL	Fecha Esta.	. 18/08/2021
Fecha de naci		Planta/Hab	1	F. muestra	13/08/2021

Impresión 24/08/2021 09:03 a.m.

Página 1 de 1