

# Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	RODRIGUEZ SANDOVAL, EDW...	Muestra	SCVC2022-12	Estado	Final
ID de paciente	SCVC2022-12	Origen	SEC. DE CATETER VENOS...	Fecha Esta...	25/02/2022
Fecha de naci...		Servicio ais	SALA 1	F. muestra	23/02/2022
Med resp				Méd sol	DR. DENIS CRIBI

1	Proteus mirabilis	Estado: Final	25/02
---	-------------------	---------------	-------

## P. mirabilis

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Ácido Nalidixico	>16		
Amicacina	<=16	S	
Amox/A Clav	<=8/4	S	
Amp/Sulbactam	<=8/4	S	
Ampicilina	<=8	S	
Aztreonam	<=1	S	
Cefalotina	<=8		
Cefepima	<=1	S	
Cefotaxima	<=1	S	
Cefoxitina	<=8	S	
Ceftazidima	<=1	S	
Cefuroxima	<=8	S	
Ciprofloxacina	<=1	S	
Ertapenem	<=0.5	S	
Fosfomicina	>64	R	
Gentamicina	<=4	S	
Levofloxacina	<=2	S	
Meropenem	<=1	S	
Norfloxacina	<=4		
Piv/Tazo	<=16	S	
Tobramicina	<=4	S	
Trimet/Sulfa	>2/38	R	

  
**Lic. César Díaz Abante**  
 Tecnólogo Médico en Laboratorio  
 CTMP 8912  
 Centro Nacional de Salud Renal  
 ESSALUD

  
**Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA**  
 Médico Fisiólogo Clínico  
 CMP N° 4300 RE 23280  
 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
C.M.	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa tímida dependiente
S	= Interpretación predictiva sensible				
R	= Interpretación predictiva resistente				
ESBL	= Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.				
I	= 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.

FJD Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	RODRIGUEZ SANDOVAL, EDW...	Muestra	SCVC2022-12	Estado	Final
ID de paciente	SCVC2022-12	Origen	SEC. DE CATETER VENOS...	Fecha Esta...	25/02/2022
Fecha de nac...		Planta/Hab	/	F. muestra	23/02/2022

Impresión 25/02/2022 01:38 p.m.

Página 1 de 1

Téc \_\_\_\_\_