

# Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	GONZALES AGUILAR, NELLY	Muestra	SOSCP-2022-38	Estado	Final
ID del paciente	SOSCP-2022-38	Origen	SOS. CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	10/11/2022
Fecha de naci...		Servicio ais	HEMODIALISIS	F. muestra	07/11/2022
Méd resp				Méd sol	DR. DENIS CRIBILL...

1 Pseudomonas aeruginosa Estado: Final 10/11/2022

### 1 P. aeruginosa

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amicacina	<=16	S	
Aztreonam	4	S	
Cefepima	<=1	S	
Ceftazidima	<=1	S	
Ciprofloxacina	2	I	
Colistina	4	I	
Gentamicina	<=4	S	
Imipenem	>8	R	
Levofloxacina	4	I	
Meropenem	<=1	S	
Norfloxacina	8		
Pip/Tazo	<=16	S	
Tobramicina	<=4	S	

Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND  
Tecnólogo Médico en Laboratorio  
C/IMP. 3443  
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ Saldarriaga  
Médico Patólogo Clínico  
CMP N° 40661 - 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
CIM	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa timidin dependiente
S*	= Interpretación predictiva sensible				
R*	= Interpretación predictiva resistente				
EBL?	= Posible 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.				

\* = 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	GONZALES AGUILAR, NELLY	Muestra	SOSCP-2022-38	Estado	Final
ID del paciente	SOSCP-2022-38	Origen		Fecha Esta...	10/11/2022
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	07/11/2022

Impresión 10/11/2022 09:37 a.m.

Página 1 de 1

Téc: \_\_\_\_\_