

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	ORTIZ PAULET, ALFREDO	Muestra	SOSCP-51-2021	Estado	Final
ID de paciente	SOSCP-51-2021	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	26/07/2021
Fecha de naci...		Servicio ais	DIALISIS PERITONEAL	F. muestra	23/07/2021
Med resp				Méd sol	DRA. JUANA HINO

1	Pseudomonas aeruginosa	Estado: Final	26/07/21
---	------------------------	---------------	----------

1 P. aeruginosa

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amicacina	32	I	
Aztreonam	>8	R	
Cefepima	8	S	
Ceftazidima	4	S	
Ciprofloxacina	>2	R	
Colistina	<=2	S	
Gentamicina	>8	R	
Imipenem	<=1	S	
Levofloxacina	>4	R	
Meropenem	<=1	S	
Norfloxacina	>8		
Pib/Tazo	<=16	S	
Tobramicina	8	I	


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


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
C.M.	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa timidin dependiente
S ⁺	= Interpretación predictiva sensible				
R ⁺	= Interpretación predictiva resistente				
ES ⁺	= Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.				
IE	= 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.

F.U.D. Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	ORTIZ PAULET, ALFREDO	Muestra	SOSCP-51-2021	Estado	Final
ID del paciente	SOSCP-51-2021	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	26/07/2021
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	23/07/2021

Impresión 26/07/2021 08:51 a.m.

Página 1 de 1

Téc: