Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Muestra	SOSCP2021-65	Estado	Final
Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta.	11/11/202
Servicio ais	DIALISIS PERITONEAL	F. muestra	09/11/2021
	e .	Méd sol	DRA. JUANA HIN
	Origen	20001202100	Origen SOS CAT. PERITONEAL Fecha Esta. Servicio ais DIALISIS PERITONEAL F. muestra

Pseudomonas aeruginosa

Estado: Final

11/11

P. aeruginosa			
<u>Antimicrobiano</u>	CIM	Interps	Origen
Amicacina	>32	R	
<i>E</i> ztreonam	4	S	
Cefepima	>8	R	
Ceftazidima	4	S	
Ciprofloxacina	>2	R	
Colistina	>4	R	
Gentamicina	>8	R	
Imipenem	>8	R	
Levofloxacina	>4	R	
Meropenem	4	1	
Norfloxacina	>8		

64

>8

R

Lic. César Díaz Abante
Tecnólogo Médico en Laboratorio
CTMP 8912
Centro Nacional de Saluc Frenai A EsSalur

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

Sensib e

Fio/Tazo

Tobramicina

Inte medio

mcg/ml (mg/L)

= No nformado

POS NEG = Negativo

= No probado = Pos tivo

Blanco = Dato no disponible, o antim crobiano no probado

 Betalactamasa de amplio espectro
 Betalactamasa positiva ESBL

Blac = Cepa timidin dependiente

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva esistente

Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.

Beta-lactamasas inducible. Aparece en lugar de ;Sensible; en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los ant piót cos beta-lactámicos.

Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

= Interpretacion informada modificada

Fara arslamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betaractamasa para las especies de enterococo.

FUD Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico.

Nombre	NUÑEZ GALVAN, PEDRO	Muestra	SOSCP2021-65	· Estado	Final
ID de paciente	e SOSCP2021-65	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta.	11/11/202
Fecha de naci	***	Planta/Hab	/	F. muestra	09/11/2021

Impresión 11/11/2021 02:15 p.m.

Página 1 de 1

Téc: