

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre **GARCIA CARRIZALES, CLEME...** Muestra **SCVC2022-45** Estado **Final**
 ID del paciente **SCVC2022-45** Origen **SEC. DE CATETER VENOS...** Fecha Esta... **10/10/2022**
 Fecha de naci... Servicio ais **SALA 3** F. muestra **05/10/2022**
 Méd resp Méd sol **DRA. HELLEN NUÑEZ**

Estado: Final

10/10/2022

1 **Pseudomonas aeruginosa**

1 P. aeruginosa

Antimicrobiano

CIM Interps

Amicacina	32	I
Aztreonam	8	S
Cefepima	4	S
Ceftazidima	4	S
Ciprofloxacina	<=1	S
Colistina	<=2	S
Gentamicina	8	I
Imipenem	<=1	S
Levofloxacina	<=2	S
Meropenem	<=1	S
Norfloxacina	<=4	S
Pip/Tazo	<=16	S
Tobramicina	<=4	S


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


 Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ Saldarriaga
 Médico Pédicador Clínico
 CMP N° 4066 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?	=	Possible 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.						
A	=	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 **GARCIA CARRIZALES, CLEME...** Muestra **SCVC2022-45** Estado **Final**
 ID del paciente **SCVC2022-45** Origen **SEC. DE CATETER VENOS...** Fecha Esta... **10/10/2022**
 Fecha de naci... Planta/Hab **/** F. muestra **05/10/2022**
 Impresión 10/10/2022 03:41 p.m. Pág. 1 de 1 Téc: