

## CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

Nombre	PALOMINO CHAVEZ, ALBERTO	Muestra	HVP2022-56	Estado	Final
ID de paciente	HVP2022-56	Origen	HEMOCULTIVO VENA PERI...	Fecha Est...	08/07/2022
Fecha de naci...		Servicio a/s	HEMODIALISIS	F. muestra	01/07/2022
Méd resp				Méd sol	DR. CLARO M...

Estado: Final

08.

<u>Antimicrobiano</u>	<u>CIM</u>	<u>Interps</u>
Amox/A Clav	<=4/2	S
Ampicilina	>8	BLAC
Ceftarolina	<=0.5	S
Ciprofloxacina	>2	R
Clindam. cina	2	I
Daptomicina	>4	
Eritromicina	4	I
Fosfomicina	<=32	S
Gentamicina	<=1	S
Inhibición Clindamicina	<=4/0.5	NEG
Levofloxacina	>4	R
Linezolid	4	S
Mupirocina	<=256	S
Nitrofurantoina	<=32	
Oxacilina	1	S
Penicilina	>0.25	BLAC
Pristinamicina	<=1	S
Screening de Cefoxitina	<=4	NEG
Syne cid	<=1	S
Tecoplanina	<=2	S
Tetraciclina	<=1	S
Tobramicina	<=1	S
Trimet/Su fa	<=2/38	S
Vancomicina	<=1	S

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA  
Médico Nefrólogo Clínico  
CMP N° 4067 - RE 23280  
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL  
ESSALUD

Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND  
Técno logo Médico en Laboratorio  
CÍMP. 3443  
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

S	=	Sensível	N/R	=	No Informado	Blanco	=	Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
I	=	Intermedio	---	=	No probado	ESBL	=	Beta lactamasa de amplo espectro
R	=	Resistente	POS	=	Positivo	Blac	=	Beta lactamasa positiva
C	=	mgc/m <sup>3</sup> (mg/L)	NEG	=	Negativo	TFG	=	Cepa trimon dependente

S = Interpretación predictiva sensible  
F = Interpretación predictiva resistente  
F3 = Posible ESBL. Se piden 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

a los aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

Fig. 2. Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	PALOMINO CHAVEZ, ALBERTO	Muestra	HVP2022-56	Estado	Final
ID de paciente	HVP2022-56	Origen	HEMOCULTIVO VENA PERI...	Fecha Esta...	08/07/2022
Fecha de naci..		Planta/Hab	/	F. muestra	01/07/2022

Impresión 08/07/2022 03:46 p.m.

Página 1 de 1

Téc