



Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre : POMA GIL, OMAR	Código : H2023-15	F. Muestra : 01/03/2023
ID del paciente : H2023-15	Procedencia : ---	F. Recepción : ---
Muestra : HEMOCULTIVO-LUMEN A...	Servicio : SALA 1	F. Estado Final : 07/03/2023
Sexo : Masculino	Médico solíc : DRA. HELLEN NUÑEZ	

Aislamiento		Microorganismo	
1		Staphylococcus aureus	
	Staphylococcus aureus		
Antimicrobiano	CIM	Interp.	
Amox/A Clav	<=4/2	R*	
Ampicilina	4	R*	
Ceftarolina	1	S	
Ciprofloxacina	<=1	S	
Clindamicina	>2	R	
Daptomicina	<=1	S	
Eritromicina	<=0.5	S	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	8	I	
Levofloxacina	2	I	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	<=256	S	
Nitrofurantoina	<=32	- - -	
Oxacilina	>2	R	
Penicilina	>0.25	R*	
Pristinamicina	>2	R	
Screening de Cefoxitina	>4	POS	
Synercid	>4	R	
Teicoplanina	4	S	
Tetraciclina	>8	R	
Tobramicina	8	I	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S	
Vancomicina	2	S	
			
Lic. NANCY JACQUET NE ARANZABAL DURAND Tecnólogo Médico en Laboratorio C/IMP. 3443 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL		Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ Saldarriaga Médico Patólogo Clínico CMP N° 40361 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD	

ESBL= BLEE... Betalactamasa de espectro extendido

S = Sensible	N/R = No informado	Blanco = Dato no disponible, o antimicrobiano no
I = Intermedio	--- = No probado	Blac = probado
R = Resistente	POS = Positivo	TFG = Betalactamasa positiva
CIM = mcg/ml (mg/L)	NEG = Negativo	Cepa timidin resistente

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.