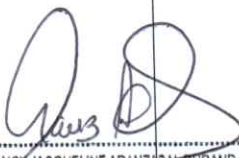



Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre :	GALLO LOPEZ, SUSANA	Código :	H2023-05	F. Muestra :	18/01/2023
ID del paciente :	H2023-06	Procedencia :	---	F. Recepción :	---
Muestra :	HEMOCULTIVO LUMEN V...	Servicio :	SALA 3	F. Estado Final :	24/01/2023
Sexo :	Femenino	Médico solíc :	DR. CARLOS TUMIALAN		

Aislamiento	Microorganismo
1	Stenotrophomonas maltophilia
Stenotrophomonas maltophilia	
Antimicrobiano	CIM Interp.
Ceftazidima	4 S
Levofloxacin	<=2 S
Trimet/Sulfa	<=2/38 S
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND Técnico Médico en Laboratorio CTMP. 3443 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL </div> <div style="text-align: center;">  Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALTARRIAGA Médico Patólogo Clínico CMP N° 40461 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD </div> </div>	
...	

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.