

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	TABINI PAREJA, CARLOS	Muestra	LP2022-27	Estado	Final
ID de paciente	LP2022-27	Origen	LIQ. DIALISIS PERITONEAL	Fecha Esta...	06/07/2022
Fecha de naci...		Servicio a/s	DIAL SIS PERITONEAL	F. muestra	28/06/2022
Med resp				Méd sol	DR. DENIS CF

1	Escherichia coli	Estado: Final	06
---	------------------	---------------	----

E. coli

Antimicrobiano	CIM	Interps
Acido Nalidixico	<=16	
Amicacina	<=16	S
Amox/A Clav	<=8/4	S
Amp/Sulbactam	<=8/4	S
Ampicilina	<=8	S
Aztreonam	<=1	S
Cefalotina	<=8	
Cefepima	<=1	S
Cefotaxima	<=1	S
Cefoxitina	<=8	S
Ceftazidima	<=1	S
Cefuroxima	<=8	S
Ciprofloxacina	<=1	S
Colistina	<=2	S
Ertapenem	<=0.5	S
Fosfomicina	<=64	S
Gentamicina	<=4	S
Imipenem	<=1	S
Levofloxacina	<=2	S
Meropenem	<=1	S
Nitrofurantoína	<=32	
Norfloxacina	<=4	
Pip/Tazo	<=16	S
Tigeciclina	<=1	S
Tobramicina	<=4	S
Trimet/Sulfa	<=2/38	S

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

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA
Médico Patólogo Clínico
CMP N° 40061 - RE 23280
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
EeSalud

S	=	Sensible	N/R	=	No Informado	Blanco	=	Dato no disponible o antimicrobiano no probado
I	=	Intermedio	---	=	No probado	ESBL	=	Beta-lactamasa de amplio espectro
R	=	Resistente	POS	=	Positivo	Blac	=	Beta-lactamasa positiva
CIM	=	mg/m (mg/L)	NEG	=	Negativo	TFG	=	Cepa trimetoprim dependiente
S	=	Interpretación predictiva sensible						
R	=	Interpretación predictiva resistente						
ES	=	Possible ESBL. Se precisan 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 antimicrobianos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.						
M	=	Interpretación informada modificada						

Para aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de beta-lactamasa para las especies de enterococo.
F. Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	TABINI PAREJA, CARLOS	Muestra	LP2022-27	Estado	Final
ID de paciente	LP2022-27	Origen	LIQ. DIALISIS PERITONEAL	Fecha Esta...	06/07/2022
Fecha de naci...		Panta/Hab	/	F. muestra	28/06/2022

Impresión 06/07/2022 09:03 a.m.

Página 1 de 1

Téc _____