Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre:

MARTINEZ TEJADA, TERE... Código:

URO2023-05

F. Muestra:

24/01/2023

ID del paciente: URO2023-05

Procedencia:

F. Recepción:

Muestra:

ORINA

Servicio:

SALA'1

F. Estado Final: 26/01/2023

Sexo:

Femenino

Médico solic :

DR. CLARO MURILLO

>100 000 UFC/CC

Escherichia	coli					
		Escherichia coli CIM Interp.				
Antimicrobiano	CIM					
cido Nalidíxico	>16	R				
micacina	>32	R				
mox/A Clav	>16/8	R				
mp/Sulbactam	16/8	L				
mpicilina	>16	R				
Aztreonam	<=1	S				
Cefalotina	<=8	S				
Cefepima	4					
Cefotaxima	<=1	S				
Cefoxitina	<=8	S				
Ceftazidima	<=1	S				
Cefuroxima	<=8	S				
Ciprofloxacina	>2	R ,				
Colistina	<=2	S				
Ertapenem	<=0.5	S				
Fosfomicina	<=64	S				
Gentamicina	<=4	S				
Imipenem	<=1	S				
Levofloxacina	>4	R				
Meropenem	<=1	S			ETHER STREET	
Nitrofurantoina	<=32	S				
Norfloxacina	>8	R				
Pip/Tazo	64	1				
Tigeciclina	<=1	S	1	A Wishers III		
Tobramicina	/ >8	R	M		and the second second	
Trimet/Sulfa	>2/38	R	Dr. JOHNNY TO NCISCO	SALDARRIAGA		
Lic. Cesar Dia Tecnologo Médico e CTMP 88 Centro Nacional de	117		CMP H AUDIN F CENTRO NACIONAL DE ESSALUI	SHLOD LITTERS	e e	

Interpretación predictiva sensible

ESBL= BLEE... Betalactamasa de expectro extendido

Interpretación predictiva serisbet
Interpretación predictiva resistente
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos
Beta-lactamasa Inducible. Aparece en lugar de ¡Sensible;en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos
Beta-lactamasa Inducible. Aparece en lugar de ¡Sensible;en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos
Beta-lactamicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

EBL?

= Interpretación informada modificada

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

Téc:

Betalactamasa positiva Cepa timidin resistente

Positivo Negativo