

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre : MARTINEZ TEJADA, TERE... Código : URO2022-42 F. Muestra : 29/11/2022
 ID del paciente : URO2022-42 Procedencia : --- F. Recepción : ---
 Muestra : ORINA Servicio : SALA 2 F. Estado Final : 02/12/2022
 Sexo : Femenino Médico solíc : DR. CARLOS TUMIALIAN

>100 000 UFC/CC

Aislamiento	Microorganismo	
1	Escherichia coli	
	Escherichia coli	
Antimicrobiano	CIM	Interp.
Acido Nalidixico	>16	R
Amicacina	32	I
Amox/A Clav	>16/8	R
Amp/Sulbactam	16/8	I
Ampicilina	16	I
Aztreonam	<=1	S
Cefalotina	<=8	S
Cefepima	<=1	S
Cefotaxima	<=1	S
Cefoxitina	<=8	S
Ceftazidima	<=1	S
Cefuroxima	<=8	S
Ciprofloxacina	>2	R
Colistina	>4	R
Ertapenem	<=0.5	S
Fosfomicina	<=64	S
Gentamicina	<=4	S
Imipenem	<=1	S
Levofloxacina	>4	R
Meropenem	<=1	S
Nitrofurantoina	<=32	S
Norfloxacina	>8	R
Pip/Tazo	<=16	S
Tigeciclina	<=1	S
Tobramicina	>8	R
Trimet/Sulfa	>2/38	R

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALTARRIAGA
Médico Patólogo Clínico
CMP N° 4064 ; - RE 23280
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
ESSALUD

Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND
Tecnólogo Médico en Laboratorio
CTMP. 3443
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SILDARRIAGA
 Médico Patólogo Clínico
 CMP N° 40641 - RE 23280
 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
 ESSALUD

Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND
 Tecnólogo Médico en Laboratorio
 CTMP. 3443
 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

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.