


Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL


LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre : ZURITA ARIAS, ELENA Código : URO2023-11 F. Muestra : 10/03/2023
 ID del paciente : URO2023-11 Procedencia : --- F. Recepción : ---
 Muestra : ORINA Servicio : SALA 1 F. Estado Final : 15/03/2023
 Sexo : Femenino Médico solíc : DR. CARLOS TUMIALAN

Aislamiento	Microorganismo	
1	Escherichia coli	
	<u>Escherichia coli</u>	
Antimicrobiano	CIM	Interp.
Acido Nalidíxico	>16	R
Amicacina	<=16	S
Amox/A Clav	16/8	I
Amp/Sulbactam	>16/8	R
Ampicilina	>16	R*
Aztreonam	>8	ESBL
Cefalotina	>16	R*
Cefepima	>8	R*
Cefotaxima	>16	ESBL
Cefoxitina	<=8	S
Ceftazidima	16	ESBL
Cefuroxima	>16	R*
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
Nitrofurantoina	<=32	S
Norfloxacina	>8	R
Pip/Tazo	<=16	S
Tigeciclina	<=1	S
Tobramicina	8	I
Trimet/Sulfa	>2/38	R



.....
Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND
Patólogo Médico en Laboratorio
C/IMP. 3443
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL



.....
Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA
Médico Patólogo Clínico
CMP N° 48661 - 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.