

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	CHALE YARINGAÑO, ALFREDO	Muestra	URO2021-45	Estado	Final
ID del paciente	URO2021-45	Origen	ORINA	Fecha Esta...	10/12/2021
Fecha de naci...		Servicio ais	SALA 4	F. muestra	06/12/2021
Med resp				Méd sol	DR. CARLOS TUI

>100 000 UFC/CC

1 Escherichia coli Estado: Final 10/12

E. coli

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Ácido Nalidíxico	>16	R	
Amicacina	<=16	S	
Amox/A Clav	<=8/4	S	
Amp/Sulbactam	<=8/4	S	
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	
Erapenem	<=0.5	S	
Fosfomicina	<=64	S	FOSS_EBACT_2016
Gentamicina	<=4	S	
Imipenem	<=1	S	
Levofloxacina	>4	R	
Meropenem	<=1	S	
Nitrofuranto na	<=32	S	
Norfloxacina	>8	R	
Pip/Tazo	<=16	S	
Tigeciclina	<=1	S	
Tobramicina	<=4	S	
Trimet/Sulfa	>2/38	R	

Lic. Cesar Díaz Abante
Tecnólogo Médico en Laboratorio
CTMP 8912
Centro Nacional de Salud Renal
EsSalud

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARÍAGA
Médico Patólogo Clínico
CMP N° 4066 - RE 23280
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
ESSALUD

S	= Sensible	N/R	= No informado	Blanco	= Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
I	= Intermedio	---	= No probado	ESBL	= Betalactamasa de amplio espectro
R	= Resistente	POS	= Positivo	Blac	= Betalactamasa positiva
C.M.	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa timidin dependiente
S	= Interpretación predictiva sensible				
R	= Interpretación predictiva resistente				
E3	= Posible 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 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.

F.U.D. Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	CHALE YARINGAÑO, ALFREDO	Muestra	URO2021-45	Estado	Final
ID de paciente	URO2021-45	Origen	ORINA	Fecha Esta...	10/12/2021
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	06/12/2021

Impresión 10/12/2021 08:59 a.m.

Página 1 de 1

Téc: _____