

Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	RAMOS VARGAS, ALEJANDRO	Muestra	H-LV-44-2021	Estado	Final
ID de paciente	H-LV-44-2021	Origen	HEMOCULTIVO VENA PERI...	Fecha Esta...	23/07/2021
Fecha de naci...		Servicio ais	IPRESS RIO BRANCO	F. muestra	20/07/2021
Med resp				Méd sol	

1	Klebsiella oxytoca	Estado: Final	23/07/2021
---	--------------------	---------------	------------

K. oxytoca

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Ácido Nalidixico	<=16		
Amicacina	<=16	S	
Amox/A Clav	>16/8	R	
Amp/Sulbactam	16/8	I	
Ampicilina	>16	R*	
Aztreonam	4	S	AZTS_EBACT_2016
Cefalotina	>16		
Cefepima	<=1	R*	
Cefotaxima	>16	ESBL	
Cefotaxima/A C...	<=0.5		
Cefoxitina	>16	R	
Ceftazidima	<=1	R*	
Ceftazidima/A ...	<=0.25		
Cefuroxima	<=8	R*	
Ciprofloxacina	<=1	S	
Colistina	<=2	S	
Ertapenem	<=0.5	S	
Fosfomicina	>64	R	
Gentamicina	<=4	S	
Imipenem	<=1	S	
Levofloxacina	<=2	S	
Meropenem	<=1	S	
Morfuranto na	64		
Norfloxacina	<=4		
Pip/Tazo	<=16	S	
Tigeciclina	<=1	S	
Tobramicina	<=4	S	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S	

Uc. Cesar Diaz Abante
Técnico Médico en Laboratorio
CTM 0012
Centro Nacional de Salud Renal
EsaSalud

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA
Médico Patólogo Clínico
CMP N° 40661 - 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.N.	= 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.				
II	= 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.

RJD: Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico

Nombre	RAMOS VARGAS, ALEJANDRO	Muestra	H-LV-44-2021	Estado	Final
ID de paciente	H-LV-44-2021	Origen	HEMOCULTIVO VENA PERI...	Fecha Esta...	23/07/2021
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	20/07/2021

Impresión 24/07/2021 02:56 p.m.

Página 1 de 1

Téc