

INFORME DE MICROBIOLOGIA

Centro de Diagnóstico Clínico LABORATORIO CLINICO Galeana No.26, Colonia Centro, CP. 47300

RESULTADO DE LABORATORIO

Nombre: Alexa Álvarez Sánchez Edad: 3 años Sexo: Femenino Fecha de Nac: Médico: A quien corresponda Origen: Microbiología Fecha de Recepción de muestra: 22/04/2023 Fecha de Impresión: 24/04/2023 12:50 Resultados: COMPLETOS

Cultivo: Tipo de muestra: ORINA

CULTIVO DE ORINA

Tinción de Gram: Coco Gram Positivo
Núm. De colonias: 70,000 UFC/mL

CULTIVO: POSITIVO

Posterior a 24 HRS DE INCUBACION PRESENTA DESARROLLO DE:

Microorganismo Aislado: Enterococcus faecalis

	ANTIBIOGRAMA		
Grupo	Antibióticos	СМІ	Interpretación
А	Ampicilina	<= 2	Sensible
Α	Penicilina	2	Sensible
В	Daptomicina	2	Sensible
В	Gentamicina sinerg.	<=500	Sensible
С	Estreptomicina sinerg.	<=1000	Sensible
В	Linezolid	2	Sensible
В	Vancomicina	2	Sensible
U	Nitrofurantoina	<=32	Sensible
U	Levofloxacina	<=1	Sensible
U	Ciprofloxacina	<=1	Sensible
U	Tetraciclina	>8	Resistente

METODO: CULTIVO CONVENCIONAL Y MICRODILUCION EN CALDO

ESBL = Beta lactamasas de amplio espectro

I = Intermedio Blac = Beta lactamasa positiva
R = Resistente TFG = Cepa timidin dependiente

CIM = mcg/ml (mg/L)

S* Interpretación predictiva sensible R* Interpretación predictiva resistente

Beta-lactamasa Inducible, Aparece en lugar de; sensible; en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles, puede ser

Potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactamico.

