

INFORME DE MICROBIOLOGIA

Centro de Diagnóstico Clínico

LABORATORIO CLINICO

Galeana No.26, Colonia Centro, CP. 47300

RESULTADO DE LABORATORIO

Nombre: José Bautista Quezada

Edad: 90 años

Sexo: Masculino

Fecha de Nac: 20/02/1933

Médico: A quien corresponda

Origen: Microbiología

FOLIO: 230727012

Fecha de Recepción de muestra: 27/07/2023

Fecha de Impresión: 29/07/2023 16:07

Resultados: COMPLETOS

Cultivo:

CULTIVO DE ORINA

Microorganismo Aislado: *Staphylococcus aureus*

Tipo de muestra:

Orina

Tinción de Gram:

Coco Gram Positivo

Núm. De colonias:

Mayor de 100,000 UFC/mL

ANTIBIOGRAMA		
Antibióticos	CMI	Interpretación
Ciprofloxacino	>2	Resistente
Clindamicina	>4	Resistente
Daptomicina	1	Sensible
Eritromicina	<=0.5	Sensible
Levofloxacina	>4	Resistente
Linezolid	4	Sensible
Synercid	1	Sensible
Moxifloxacina	4	Intermedio
Nitrofurantoina	<=32	Sensible
Gentamicina	>8	Resistente
Oxacilina	2	Sensible
Penicilina	>8	BLAC
Rifampicina	<=1	Sensible
Tetraciclina	<=4	Sensible
Vancomicina	2	Sensible
Trimet/Sulfa	>2/38	Resistente

METODO: CULTIVO CONVENCIONAL Y MICRODILUCION EN CALDO

S = Sensible
I = Intermedio
R = Resistente
CIM = mcg/ml (mg/L)

ESBL = Beta lactamasas de amplio espectro
Blac = Beta lactamasa positiva
TFG = Cepa timidin dependiente

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, puede ser Potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactamico.

