

RESULTADO DE LABORATORIO

Nombre: María Isabel Martínez López **Edad:** 67 años **Sexo:** Femenino **Fecha de Nac:** 05/11/1954
Médico: A quien corresponda **Origen:** Microbiología **FOLIO:** 220503009
Fecha de Admisión: 03/05/2022 **Fecha de Impresión:** 09/05/2022 13:54 **Resultados:** COMPLETOS

ESTUDIO: CULTIVO DE SECRECION

SE RECIBE MUESTRA INDENTIFICADA COMO CULTIVO DE SECRECION DE HERIDA

TINCIÓN DE GRAM:

Eritrocitos	No se observaron
Leucocitos	No se observaron
Bacterias	Moderados coco Gram positivo
Levaduras	No se observaron
Células Epiteliales	Moderadas

POSTERIOR A 24 Y 48 HRS DE INCUBACIÓN PRESENTA DESARROLLO DE:

MICROORGANISMO IDENTIFICADO: *Staphylococcus aureus*

ANTIBIOGRAMA

ANTIBIOTICO	CMI	INTERPRETACIÓN
Detección de cefoxitina	Neg	-
Oxacilina	1	S
Gentamicina	8	I
Ciprofloxacino	>=8	R
Levofloxacino	4	R
Resistencia inducible a C	Neg	-
Eritromicina	<=0.25	S
Clindamicina	>=4	R
Linezolid	2	S
Daptomicina	0.5	S
Vancomicina	1	S
Doxiciclina	<=0.5	S
Rifampicina	<=0.5	S
Trimetoprim/Sulfametoxaz	>=320	R

METODO: CULTIVO CONVENCIONAL Y MICRODILUCION EN CALDO



Responsable de Laboratorio: **QFB. Carlos Luis García González**
Cédula Profesional: 10440086

Los estudios de laboratorio son pruebas biológicas y están expuestas por diversos factores: alimentación, ocupación, horario, ejercicio, medicamentos, etc. Para una adecuada interpretación deben evaluarse junto con la información clínica por lo que debe consultar con su médico.