

INFORME DE MICROBIOLOGIA

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

RESULTADO DE LABORATORIO

Nombre: Quetzaly Perez

Edad: 21 años

Sexo: Femenino

Fecha de Nac: --/--/----

Médico: A quien corresponda

Origen: Microbiología

FOLIO: 230103005

Fecha de Recepción de muestra: 03/01/2023

Fecha de Impresión: 05/01/2023 12:30

Resultados: COMPLETOS

Cultivo:

UROCULTIVO

Microorganismo Aislado: - - - -

Tipo de muestra:

Orina chorro medio

Tinción de Gram:

-

Núm. De colonias:

-

Lectura del sedimento urinario

Eritrocitos: No se observaron
Leucocitos: 0 a 5 por campo
Mucinas: No se observan
Bacterias: No se observaron
Levaduras: No se observaron
Células Epiteliales: No se observaron

Microscopia en 40x

CULTIVO: NEGATIVO

Posterior a 24 y 48 hrs de incubación no hubo desarrollo bacteriano.

METODO: CULTIVO CONVENCIONAL Y MICRODILUCION EN CALDO

S	=	Sensible	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
EBL?	Possible 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.



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