

INFORME DE MICROBIOLOGIA

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

RESULTADO DE LABORATORIO

Nombre: Juan Americano Guzmán Edad: 93 años Sexo: Masculino Fecha de Nac:26/07/1929

Médico: A quien correspondaOrigen: MicrobiologíaFOLIO:221107008Fecha de Recepción de muestra: 07/11/2022Fecha de Impresión: 09/11/2022 13:50Resultados: COMPLETOS

Cultivo:

Se recibe muestra como cultivo de drenaje de Liquido Biliar

Tinción de Gram:

Eritrocitos: No se observaron Leucocitos: 0 a 2 por campo

Bacterias: Moderados coco gram positivo y

Bacilo Corto Gram Negativo

Levaduras: Escasas

Células Epiteliales: No se observaron

Microscopía. Tinción Gram.

Se procede a realizar cultivo, en agar sangre con moderados crecimiento de Bacilo Corto Gram Negativo y Moderados coco gram positivo, Agar Mac Conkey Bacteria No fermentadora de lactosa.

CULTIVO:

Microorganismo Aislado: 1. Enterococcus faecium

2. Grupo de: Acinetobacter Iwoffii

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? Posible ESBL, Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta lactamasas

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.

nico.

