Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Final Estado SCVC2022-06 Muestra ROMERO QUISPE, MARIA Fecha Esta:..22/01/2022 - SEC. DE CATETER VENOS... Origen ID de paciente SCVC2022-06 F. muestra 20/01/2022 Servicio ais SALA 3 Fecha de nac ... DRA. HELLEN N.L. Méd sol Med resp 22/01 Estado: Final

| Ε. | cloacae | 0 22 | F W |
|----|---------|-------|-------|
| | | OIL A | 1 - 1 |

Enterobacter cloacae

| E. cloacae | | | | |
|-----------------|--------|---------|---------------|-------------|
| Artimicrobiano | CIM | Interps | <u>Origen</u> | |
| Amicacina | <=16 | S | | |
| Aztreonam | <=1 | S | | |
| Cefepima | <=1 | S | | |
| Cefotaxima | <=1 | S | | |
| Ceftazidima | <=1 | S | | |
| Ciprofloxacina | <=1 | S | | |
| Errapenem | <=0.5 | S | | |
| Fosfomicina | <=64 | S | FOSS_ | _EBACT_2016 |
| Gentamicina | <=4 | 100 | | |
| Imipenem | <=1 | S | | |
| Levofloxacina | <=2 | S | | |
| Meropenem | <=1 | S | | |
| Ni rofurantoina | <=32 | | | |
| Norfloxacina | <=4 | | | |
| Fib/Tazo | <=16 | S | | |
| Tigeciclina | <=1 | S | | |
| Tobramicina | <=4 | S | | |
| Trimet/Sulfa | <=2/38 | S | | |



Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Médico Patólogo Clínico CMP N° 4065 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD

Sensible Res stente mcg/ml (mg/L)

= No nformado N/R = No probado = Pos tivo POS = Negativo

Blanco = Dato no disponible, o antimicrobiano no probado

ESBL = Betalactamasa de amplio espectro Blac = Betalactamasa positiva Blac = Cepa timidin dependiente

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva resistente

Pos ble 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; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

Interpretación informada modificada

Fig. a aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

os resultados no validados no están disponibles para uso clínico

| F 3 7 LOS Tesultada | os no validados no setamente | Munatra | SCVC2022-06 | Estado | Final |
|---------------------------|------------------------------|-------------------|-------------|---|------------|
| Nombre | ROMERO QUISPE, MARIA | Muestra Origen | | Fecha Esta | 22/01/2022 |
| D de paciente SCVC2022-06 | | Planta/Hab | | | 20/01/2022 |
| Fecha de naci | | Planta/mab | | 1.01.010.000000000000000000000000000000 | |

Impresión 22/01/2022 09:21 a.m.

Página 1 de 1

Téc