Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre:

ZAVALETA CHAVEZ, ELSA

SOS CAT. PERITONEAL

Código:

SOSCP2023-02

F. Muestra:

07/02/2023

Muestra:

ID del paciente : SOSCP2023-02

Procedencia: Servicio:

HEMODIALISIS

F. Recepción: F. Estado Final: 09/02/2023

Sexo:

Femenino

Médico solic :

DR. DENIS CRIBILLERO

Microorganismo Aislamiento Pseudomonas aeruginosa Pseudomonas aeruginosa CIM Interp Antimicrobiano <=16 S Amicacina 4 S Aztreonam 4 S Cefepima <=1 S Ceftazidima <=1 S Ciprofloxacina <=2 S Colistina S Gentamicina >8 R Imipenem S <=2 Levofloxacina 1 4 Meropenem <=4 Norfloxacina S <=16 Pip/Tazo S <=4 Tobramicina Z SALDARRIAGA o Clinico RE 23280 DE SALUD RENAL CENTRO NACIONA Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND Técnologo Médico en Laboratorio CTMP, 3443 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

ESBL=	BLEE	Betalactamasa	de	expectro	extendido

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva resistente
Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.

Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos

Beta-lactamasa Inducible. Aparece en lugar de ;Sensible; en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos

Beta-lactamasas Inducible. Aparece en lugar de ;Sensible; en especies portadoras de beta-lactamasos inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos

Beta-lactamasos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

Sensible

Intermedio

Resistente

mcg/ml (mg/L)

EBL? IB

= Interpretación informada modificada

Para aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo

probado

Betalactamasa positiva Cepa timidin resistente

Dato no disponible, o antimicrobiano no

POS

NEG

No informado

No probado

Positivo

Negativo

Blanco

Blac

TFG