Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Estado Final SCVC2021-25 Muestra RUIZ RUIZ, WALTER Fecha Esta...25/08/2021 SEC. DE CATETER VENOS... Origen ID de paciente SCVC2021-25 F. muestra 23/08/2021 Servicio ais SALA 4 Fecha de naci... DRA. MAGDA VAL Méd sol Med resp 25/08/ Estado: Final

Staphylococcus epidermidis

| - | | | | | | |
|----|----|-----|----|----|-----|----|
| S. | Or | VIC | 01 | rm | 10 | ıs |
| ٥. | CY | | | | • • | |

| S. epidermidis | | | |
|------------------------------------|--|---------|--------|
| Entimicrobiano | The Property of the Party of th | Interps | Origen |
| Amox/A Clav | <=4/2 | | |
| Ampicilina | 4 | R* | |
| Ceftarolina | <=0.5 | | |
| Ciprofloxacina | <=1 | S | |
| CIndamicina | >2 | | |
| Daptomicina | <=1 | | |
| Er tromicina | >4 | | |
| Fosfomicina | <=32 | | |
| Gentamicina | >8 | R | |
| Levofloxacina | <=1 | S | |
| Linezolid | <=2 | S | |
| Mupirocina | >256 | R | |
| Ni rofuranto na | <=32 | | |
| Oxac lina | >2 | | |
| Fenicilina | >0.25 | | |
| Fr stinamicina | <=1 | | |
| Screening de C | >4 | | |
| Synercid | <=1 | S | |
| Telcoplanina | 4 | S | |
| Tetraciclina | 2 | 2 S | |
| Tobramicina | >8 | 3 R | |
| Tr met/Sulfa | <=2/38 | 3 TFG | |
| Vancomicina | 2 | 2 S | |
| | | | |

ranzabal Durand A EsSalud

Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SALDARRIAGA Dr. JUHNNY FRANCISCU PAL SALUMANDON Médico Patólogo Clínico CMP N°40661 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD

Intermedio Res stente magimi (mg/L)

= No Informado = No probado

POS NEG = Postivo = Negativo

Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
 Betalactamasa de amplio espectro
 Betalactamasa positiva
 Cepa timidin dependiente

ESBL Blac TFG

Interpretación predictiva sensible
Interpretación predictiva resistente
Pos ble ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL rente 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 antroicticos

Beta-lactamasa inducible. Aparece en lugar de ¡Sensible, en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antroicticos

beta-lactamicos.

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

= Interpretacion informada modificada

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

N/R

| UJD Los resultado | os no validados no están disponibles para uso c | | SCVC2021-25 | Estado | Final |
|-------------------|---|------------------------|------------------------|-------------|------------|
| ombre | RUIZ RUIZ, WALTER | Muestra | | Fecha Esta. | 25/08/2021 |
| | nte SCVC2021-25 | Origen | SEC. DE CATETEIX VEITO | F. muestra | |
| | | Planta/Hab | 1 | F. muestra | 23/00/202 |
| Fecha de nac | C | III ARE THOUGHT THE IS | | Tin | |

Impresión 25/08/2021 02:02 p.m.

Página 1 de 1

Téc