## Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Estado Final PC2022-03 BUSTAMANTE DIAZ, CASIMIRO Muestra Fecha Esta... 14/01/2022 PUNTA DE CATETER Origen 1) de pac ente PC2022-03 F. muestra [11/01/2022] Servicio ais SALA 1 Fecha de naci.. Méd so DR. DENIS CRIF 11ed resp

Staphylococcus epidermidis

Estado: Final

14 01

| S. epidermidis  |       |         |               |
|-----------------|-------|---------|---------------|
| Antimicrobiano  | CIM   | Interps | <u>Origen</u> |
| Friox/A Clav    | <=4/2 | R*      |               |
| / mpicilina     | >8    | R*      |               |
| Geftarolina     | 1     |         |               |
| Ciprofloxacina  | >2    | R       |               |
| CIndamicina     | >2    | R       |               |
| Daptomicina     | <=1   | S       | 20            |
| Er tromicina    | >4    | R       | •00           |
| Fosfomicina     | <=32  | S       |               |
| Gentamicina     | >8    | R       |               |
| Levofloxacina   | >4    | R       |               |
| Linezolid       | <=2   | S       |               |
| M pirocina      | >256  | R       |               |
| Ni rofuranto na | <=32  |         |               |
| O∞ac lina       | >2    | R       |               |
| F en cilina     | >0.25 | R*      |               |
| Fristinamicina  | <=1   | S       |               |
| Screening de C  | >4    | POS     |               |
| Synercid        | <=1   | S       |               |
| Te cop anina    | <=2   | S       |               |
| Tetraciclina    | >8    | R       |               |
| Tobramicina     | >8    | R       |               |



<=2/38

S

S

Dr. JOHNNY FRANCISOO PAZ SALDARRIAGA Médico Patologo Clinico CMP N° 4066 9 - RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL ESSALUD



Sensible Intelmedio

Tr met/Sulfa

\ancomicina

Res stente mog/ml (mg/L) = No nformado

= No probado POS NEG = Pos tivo = Negativo

Blanco = Dato no disponib e, o antim crobiano no probado

= Betalactamasa de amplio e pectro ESBL

Blac = Betalactamasa positiva = Cepa timidin dependiente

Interpretación predictiva sensible

Interpretación predictiva resistente

Pos ble ESBL. Se précisan 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 potencialmenté resistentes a todos los antibióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

= Inte pretación informada modificada

Falla elstamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

FU 7 Los resultados no validados no están disponibles para uso di nico

Final Estado BUSTAMANTE DIAZ, CASIMIRO Muestra PC2022-03 Fecha Esta... 14/01/2022 PUNTA DE CATETER Origen 1) de paciente PC2022-03 F. muestra 11/01/2022 Planta/Hab Fecha de naci...

Impresion 14/01/2022 04:37 p.m.

Página 1 de 1

Téc