Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATOR O DE MICROBIOLOGIA

Lembre	CACERES MONTALVO, TOMAS	Muestra	SCVC2022-23	Estado	Final
D de paciente	SCVC2022-23	Origen	SEC. DE CATETER VENOS	Fecha Esta.	05/04/2022
Fecha de naci		Servicio ais	SALA 4	F. muestra	31/03/2022
11 d resp				Méd so	DR. DENIS CF

Staphyloc	coccus	epiderm	dis
-----------	--------	---------	-----

Estado: Final

05/04 - 82

S. epidermidis		
r timicrobiano	CIM	Interps Origen
/ riox/A Clav	<=4/2	R*
/ rapicilina	>8	R*
C∈ftarolina	<=0.5	
Ciprofloxacina	>2	R
CI ndamicina	>2	R
Daptomicina	<=1	S
Er tromicina	>4	R
Ecsfomicina	>64	R
Gentamicina	>8	R
Levofloxacina	4	R
Li ezolid	<=2	S
11 pirocina	>256	R
i li rofuranto na	<=32	
○-ac lina	>2	R
Fen cilina	>0.25	R*
Erstinamicina	<=1	S
Ecreening de C	>4	POS
Lynercid	<=1	S
Te cop anina	<=2	S
le racicina	2	S
Topramicina	8<	R
Tr met/Sulfa	4/76	R
Vancomicina	2	S

Dr. JOHNNY FRANC o Clinico RE 23280 CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

Sensible Intelmedio Resistente mcg/ml (mg/L) N/R = No nformado

= No robado = Pos tivo POS

= Dato no disponible, o antimicropiano no probado = Betalactamasa de amplio espectro

ESB_

Blac = Betalactamasa positiva = Cepa timid n dependiente

Interpretación predictiva sensible
Interpretación predictiva resistente
Pos ble ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL rente a otras beta-lactamasas.

Bera-lactamasas inducible. Aparece en lugar de "Sensible; en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antilioticos.

Bera-lactamasas inducible. Aparece en lugar de "Sensible; en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antilioticos.

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

= Interprotación informada modificada

Fig. a a assamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de er terococo.

Los rejultados no validados no están disponibles para uso of nico

Final SCVC2022-23 Estado Muestra CACERES MONTALVO, TOMAS Fecha Esta...05/04/2022 SEC. DE CATETER VENOS... Origen i) de paciente SCVC2022-23 F. muestra 31/03/2022 Planta/Hab Fecha de naci...

Impresion 05/04/2022 04:42 p.m.

Página 1 de 1

Téc: