

# Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

Nombre	FERNANDEZ CALLE, LINDA	Muestra	H2021-39	Estado	Final
ID de paciente	H2021-39	Origen	HEMOCULTIVO-CAT VENO...	Fecha Esta...	07/07/2021
Fecha de naci...		Servicio ais	SALA 2	F. muestra	29/06/2021
Med resp				Méd soi	DR. CARLOS TUM

1	Staphylococcus epidermidis	Estado: Final	07/07/21
---	----------------------------	---------------	----------

## S. epidermidis

Antimicrobiano	CIM	Interps	Origen
Amox/A Clav	<=4/2	R*	
Ampicilina	8	R*	
Ceftarolina	<=0.5		
Ciprofloxacina	<=1	S	
Clindamicina	<=0.25	S	
Daptomicina	<=1	S	
Ertromicina	>4	R	
Fosfomicina	<=32	S	
Gentamicina	<=1	S	
Inducción Clind...	<=4/0.5	NEG	
Levofloxacina	<=1	S	
Linezolid	<=2	S	
Mupirocina	<=256	S	
Nitrofurantoina	<=32		
Oxacilina	>2	R	
Penicilina	>0.25	R*	
Pristinamicina	<=1	S	
Screening de C...	>4	POS	
Synercid	<=1	S	
Teicoplanina	4	S	
Tetraciclina	<=1	S	
Tobramicina	<=1	S	
Trimet/Sulfa	<=2/38	S	
Vancomicina	2	S	

  
**Lic. Cesar Diaz Abante**  
 Tecnólogo Médico en Laboratorio  
 CTMP #12  
 Centro Nacional de Salud Renal  
 ESSalud

S	= Sensible	N/R	= No informado	Blanco	= Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
I	= Intermedio	---	= No probado	ESBL	= Betalactamasa de amplio espectro
R	= Resistente	POS	= Positivo	Blac	= Betalactamasa positiva
C.A.	= mcg/ml (mg/L)	NEG	= Negativo	TFG	= Cepa timidin dependiente
S <sup>+</sup>	= Interpretación predictiva sensible				
R <sup>+</sup>	= Interpretación predictiva resistente				
ES <sup>+</sup>	= Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas				
I <sup>+</sup>	= 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				

R<sup>+</sup> = Interpretación informada modificada

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

FJD: Los resultados no validados no están disponibles para uso clínico.

Nombre	FERNANDEZ CALLE, LINDA	Muestra	H2021-39	Estado	Final
ID de paciente	H2021-39	Origen	HEMOCULTIVO-CAT VENO...	Fecha Esta...	07/07/2021
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	29/06/2021

Impresión 07/07/2021 03:39 p.m.

Página 1 de 1

Téc