

# Informe de microbiología

CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA


Nombre	ORTEGA ARRIETA, JHONY	Muestra	SOSCP2022-31	Estado	Final
ID del paciente	SOSCP2022-31	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	06/09/2022
Fecha de naci...		Servicio ais	DIALISIS PERITONEAL	F. muestra	03/09/2022
Méd resp				Méd sol	DR. DENIS CRIBILL...


1	Micrococcus y especies relacionadas	Estado: Final	06/09/2022
---	-------------------------------------	---------------	------------

### 1 Micro/Rel spp.

Antimicrobiano

CIM Interps

  
Lic. NANCY JACQUELINE ARANZABAL DURAND  
Técnico Médico en Laboratorio  
CIMP. 3443  
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

  
Dr. JOHNNY FRANCISCO PAZ SILDARRIAGA  
Médico Patólogo Clínico  
CMP N° 40671 - RE 23280  
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
CIM	=	mcg/ml (mg/L)	NEG	=	Negativo	TFG	=	Cepa timidin dependiente
S*	=	Interpretación predictiva sensible						
R*	=	Interpretación predictiva resistente						
EBL?	=	Possible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.						
IB	=	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.						

A = Interpretación informada modificada

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

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

Nombre	ORTEGA ARRIETA, JHONY	Muestra	SOSCP2022-31	Estado	Final
ID del paciente	SOSCP2022-31	Origen	SOS CAT. PERITONEAL	Fecha Esta...	06/09/2022
Fecha de naci...		Planta/Hab	/	F. muestra	03/09/2022

Impresión 10/09/2022 09:53 a.m.

Página 1 de 1

Téc: \_\_\_\_\_