## Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

IBORI	TOR	01	DF	MICR	OBI	OL	OGIA
-------	-----	----	----	------	-----	----	------

FBORATO	RIO DE MICROBIOLOGIA			Estado	Final
Hembre	CRUZ SIFUENTES, LUCILA	Muestra	URO2022-24 ORINA		08/07/202
□ de pace	ente URO2022-24	Origen - Servicio als		F. muestra	05/07/2022
Fecha de na	ac	Servicio ais	JAL I	Méd so	DR. CLARD V
11 d resp			1		

	-	0	01	2	IF	0	10	1
W. 1	M )	1	111	1	1			

Pseudomonas aeruginosa

Estado: Final

P. aeruginosa	CIM	Interps
r timicrobiano	<=16	S
micacina	>8	R
ztreonam	>8	R
Gr fepima	>16	R
C∉ftaz dima	<=1	S
Ciprofloxacina	1	ı
Colistina	<=4	S
Gentamicina	4	1
ripenem		
evofloxacina	<=2	
Maropenem	2	
Icifloxacina	<=4	
іэ∕Таzо	>64	_
Tobramicina	<=4	S

Lic. NANCY JACQUEL NE ARANZABAL DURAND Técnologo Madico en Laboratorio
C'IMP. 3443
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

i I	=	Sensit e Intermi dio Resistante modini (mg/L)	N/R  POS NEG	=	No Informado No probado Positivo Negativo	-6	ESBL	Betalactamasa da amplio espectro     Betalactamasa positiva     Cepa timidin dependiente	
- G F - F - 3	=	Interpretación predictiva sensible Interpretación predictiva resistente	ara confiri i lugar de torizar los	mar E Sen paci	SBL frente a otras beta-lactama s ble en especies portadoras de entes durante/después de la tera	sas. peta-lacta ppia. Utiliz	amasas induci zar otro/combi	ibles, pueden ser potencialmenta resistentes a todos los a inado con antibióticos beta-lactamicos	r

R y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.

	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	lin inc	an valid	acos no	están	disponibles	para	uso c	nice

	no validados no estan disponibles para uso el filo		URO2022-24	.A	Estado	Final
Nembre	CRUZ SIFUENTES LUCILA		ORINA		Fecha Esta	08/07/2022
o de pacien	te URO2022-24	Origen	ORINA /		F. muestra	05/07/2022
Fecha de nac	oi	Planta/Hab				

Ampresión 08/07/2022 02:50 p.m.

Página 1 de 1

Téc