## Informe de microbiología CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL

TABINI PAREJA, CARLOS  Dide paciente SOSCP2022-11  Fecha de naci  Mad resp				Muestra Origen Servicio ais	SOSCP2022-11 SOS CAT. PERITONEAL DIALISIS PERITONEAL			Estado Fecha Esta F. muestra Méd sol	Final .24/02/2022 21/02/2022 DRA. JUANA H. N
Klebsiella o	xytoca				Ψ		Estado	: Final	24/02
K. oxytoca									
rtimicrobiano		Interps	Origen						
cido Nalidixico	<=16							1.5	
micacina	<=16	S							
rnox/A Clav	>16/8	R							
mp/Sulbactam	>16/8	R							
-mpicilina	>16	R							
ztreonam	>8	R							
∈falotina	>16								
efepima	>8	R							
efotaxima	>16	R							
C∈fotaxima/A C	>4								
C∈foxitina	>16	R							
: eftazidima	>16	R							
eftazidima/A	>2		22						
∈ furoxima	>16	R							
Ciprofloxacina	>2	R							
Celistina	<=2	S							
rapenem	>1	R							
osfomicina	>64	R							
Gentamicina	>8	R							
ripenem	8	R							
Levofloxacina	<=2	S							
Meropenem	8	R							
Ni rofuranto na	<=32								
r crfloxacina	>8			ě					
Fio/Tazo	>64	R							
Tipeciclina	<=1	S							
Tobramicina	>8	R							
Tr met/Sulfa /	>2/38	R					(		•
Lic.	2000	Abante horatorio ur Rena	5				CMP N° 4	ACO PAZ SALDARRIAG ABOOGO Clinico DEL - RE 23280 NAL DE SALUD REN SSALUD	
S = Sensible	W.Essen	N/ P(	= No pro	obado vo		Blanco ESBL Blac TFG	= Dato no disponib = Betalactamasa o = Betalactamasa p = Cepa timidin dep	ositiva	no probado
	edictiva resistent e precisan pruet nducible. Apare Se recomienda ormada modifica ingre se recomie	e para cor ce en lugar monitorizar ada enda una pro	de (Sensible; en los pacientes d leba de betalac	uranterdespues de n	a terapia. Utilizar d		bles; pueden ser pot nado con antibiótico	encialmente resister s peta-lactâmicos	tes a todos los ant diôticos
				Muestra	SOSCP20	22-11		Estado	Final
	INI PAREJ		LUS		SOS CAT		TONFAL	Fecha Esta	24/02/2022
I⊃ del paciente SOS	SCP2022-1	1		Origen	303 CAI	. I LINE	0111111		
10 de paciente 300				Planta/Hab		20		F. muestra	21/02/2022