



Análisis Microbiológico

Clínica Veterinaria: Huron Azul Pueblo Libre Paciente/H.C.: Dulce Edad: -
 Médico Veterinario: Alberto Halire Especie: Canino Sexo: -
 N° de Solicitud: 2-098830 Raza: Schnauzer Propietario: Isabel Torero

Recepción de Muestra: 04/04/25 Emisión de resultados: 9/04/2025

Cultivo de Bacterias y Antibiograma Básico

Lesiones	:	Costras
Tipo de Muestra	:	Secreción ótica (oído izquierdo)
Tinción de Gram	:	Células epiteliales 1+, leucocitos 1+, cocos gram positivos 1+, bacilos gram negativos 2+, Malassezia sp. escasas

Grupo	Agente Antimicrobiano	[]	Bacteria Aislada <i>Staphylococcus sp.</i>		Bacteria Aislada <i>Escherichia coli</i>		Bacteria aislada <i>Pseudomonas sp.</i>	
			Halo (mm)	Suceptibilidad	Halo (mm)	Suceptibilidad	Halo (mm)	Suceptibilidad
Sulfonamidas	Sulfametoxazol - Trimetropin	1.25/23.75 ug	29	Sensible	28	Sensible	6	Resistente
Fluoroquinolonas	Ciprofloxacina	5 ug	6	Resistente	-	-	30	Sensible
Fluoroquinolonas	Enrofloxacin	5 ug	6	Resistente	29	Sensible	19	Intermedio
Fluoroquinolonas	Marbofloxacina	5 ug	6	Resistente	28	Sensible	18	Intermedio
Penicilinas	Oxacilina	1 ug	26	Sensible	-	-	-	-
Aminopenicilinas	Amoxicilina	25 ug	30	Sensible	20	Sensible	6	Resistente
Penicilina + inhibidor de betalactamasas	Amoxicilina / Ácido clavulánico	20/10 ug	30	Sensible	19	Sensible	6	Resistente
Aminopenicilinas	Ampicilina	10 ug	30	Sensible	18	Sensible	6	Resistente
Penicilina + inhibidor de betalactamasas	Piperacilina / Tazobactam	100/10 ug	-	-	-	-	28	Sensible
Cefalosporinas de I G	Cefalexina	30 ug	30	Sensible	20	Sensible	6	Resistente
Cefalosporinas de I G	Cefazolina	30 ug	25	Sensible	21	Sensible	6	Resistente
Cefalosporinas de III G	Cefovecin	30 ug	24	Sensible	24	Sensible	6	Resistente
Cefalosporinas de III G	Ceftazidima	30 ug	30	Sensible	23	Sensible	26	Sensible
Cefalosporinas de III G	Ceftiofur	30 ug	-	-	-	-	10	Resistente
Cefalosporinas de III G	Ceftriaxona	30 ug	28	Sensible	26	Sensible	6	Resistente
Carbapenema	Imipenem	10 ug	30	Sensible	27	Sensible	26	Sensible
Carbapenema	Meropenem	10 ug	30	Sensible	27	Sensible	30	Sensible
Monobactamicos	Aztreonam	30 ug	-	-	-	-	24	Sensible
Aminoglicosidos	Amikacina	30 ug	-	-	16	Intermedio	21	Sensible
Aminoglicosidos	Gentamicina	10 ug	26	Sensible	16	Sensible	17	Sensible
Aminoglicosidos	Neomicina	30 ug	25	Sensible	-	-	-	-
Aminoglicosidos	Tobramicina	10 ug	26	Sensible	-	-	22	Sensible
Tetraciclinas 2° gen.	Doxiciclina	30 ug	28	Sensible	-	-	6	Resistente
Macrólidos	Eritromicina	15 ug	27	Sensible	6	Resistente	6	Resistente
Lincosamidas	Clindamicina	2 ug	27	Sensible	6	Resistente	6	Resistente

Observaciones :

Rangos referenciales : CLSI VET 08

MVZ. Aldo Reynoso Paz.
CMVP: 4917

TM. Roy Andrade Espinoza
CTMP: 3999