

DATOS DEL PROPIETARIO

Miriam Patricia Montes Chica			Cedula:			30302833							
31083157		Celular: 310)8315708								
		Dirección: Clle 6 A		Clle 6 A #	#16 – 45 apto 402			Municipio:		Medellín			
		R	ESE	ÑA									
aciente:	Manolo						Especie:	Canino					
huahua							Sexo:	Hembra		Macho	Х		
miento:	02/03/2018			Edad:			2 años	Color: [Oorado			
uctivo:	Entero			Fecha del ultimo calor			r: NA						
e la dieta:	Proplan Neurocare			Porción	:								
vigente		Desparasitación: vigo			vige	ente							
evios:	Ninguno												
SD													
ceptible:	1		Otı	tros animales afectados			0						
r	aciente: nuahua miento: uctivo: e la dieta: vigente evios:	aciente: Manolo nuahua miento: 02/03/2018 uctivo: Entero e la dieta: Proplan Neurocare vigente vios: Ninguno SD	Dirección Rinciente: Manolo nuahua miento: 02/03/2018 uctivo: Entero e la dieta: Proplan Neurocare vigente vios: Ninguno SD	Dirección: RESE	Celular: Dirección: CIle 6 A # RESEÑA Aciente: Manolo nuahua miento: 02/03/2018 uctivo: Entero Fecha del e la dieta: Proplan Neurocare Porción vigente vios: Ninguno SD	Celular: Dirección: Clle 6 A #16 – 45	Dirección: Clle 6 A #16 – 45 apto	Dirección: Clle 6 A #16 – 45 apto 402	Celular: 3108315708 Celular: 3108315708 Celular: 3108315708 Celular: 3108315708 Celular: 3108315708 Celular: 3108315708 Celular: Celular: 3108315708 Celular: Celula	Celular: 3108315708 Dirección: Clle 6 A #16 – 45 apto 402 Municipio : RESEÑA Inciente: Manolo Especie : Canino Inciente: Desparasitación: Desparasitación: NA Inciente: Manolo Especie : Canino Inciente: Desparasitación: NA Inciente: Desparasitación: Vigente Inciente: Na Inciente: Desparasitación: Vigente Inciente: Na Inciente: Desparasitación: Vigente Inciente: Na Incient	Celular: 3108315708 Dirección: Clle 6 A #16 - 45 apto 402 Municipio : Medell RESEÑA		

ANAMNESIS (motivo de consulta)

Hace aproximadamente 1 año viene presentando episodios de "convulsión", con previo tratamiento por un veterinario con levomepromacina solo con exámenes previos de hemograma, creatinina y ALT. Vomita de vez en cuando y es muy remilgado para la comida.

EXAMEN FISICO GENERAL

Peso:	3 Kg	g (Condición corporal:	3/5	F. cardiaca:	60	f. respi	ratoria:	50
Mucosa	is:	RH	Temperatura:	38,2°C	Tiempo de llena	do capilar:	2seg	Pulso	60
								:	

EXAMEN FISICO ESPECIAL

Parámetro	N	Α	N/E	Parámetro	N	I	N/E
1.actitud	Х			9.Sistema respiratorio	Х		
2.hidratacion	Х			10sistema digestivo	Х		
3.estado nutricional	Х			11.Sistema urinario	Х		
4.ganglios linfáticos superficiales	Х			12.sistema reproductivo	Х		
5.Sonidos respiratorios	Х			13.sistema musculoesqueletico	Х		
6.sonidos cardiacos	Х			14.sistema nervioso		Х	
7.membranas mucosas	Х			15.ojos	Х		
8.sistema cardiovascular	Х			16.piel y anexos	Х		

DETALLES DEL EXAMEN

Paciente muy tranquilo, a la palpación abdominal sin dolor. Sin fiebre, alerta.

LISTA DE PROBLEMAS	LISTA MAESTRA (romanos)								
I. Convulsión	LIOTA MALOTICA (TOMANOS)								
Convaion									
DIAGNOSTICOS DIFERENCIALES									
I. Síndrome de Chiari									
II. Encefalitis hepática									
III. Epilepsia									
PLAN DIAGNOSTICO									
	, AST, fosfatasa, bilirrubina total y directa + proteínas								
diferenciadas + BUN	I + urea+ creatinina + glucosa)								
	ancia magnética								
DIAGNOSTICO(S) PRESUNTIVO(S):									
	de Chiari								
C.IIId.IoIIIO	Síndrome de Chiari								
PLAN TERA	PEUTICO								
En espera de resultados									
OBSERVACIONES									
En espera de resultados y de que se realice la re									

fecha 23/09/2020 Clínico: Ma. Camila Mejía Cardona







EVOLUCIÓN

25/09/2020

Llegan los resultados del perfil (linfocitosis relativa, ALT 78.81, GGT 3.48, Bilirrubina total 0.83, bilirrubina directa 0.69, proteínas totales 72, albumina 41, AST 38.71, Fosfatasa alcalina 36.52, Urea 51.69, BUN 24.15, Creatinina 0.73, glicemia 68.42)

Tratamiento:

- I. Liv 52#1 fco Suministrar 5 ml via oral 2 veces al día durante 20 días.
- II. Igner V tabletas #120 tabSuministrar 1 tableta vía oral cada 12 hrs por 2 meses.

Ma. comila Mejio c.

MARIA CAMILA MEJIA CARDONA MVZ especialista en Nutrición Animal Aplicada T.P. 26023





