

UDS

Alumno: Gabriela del Pilar Morales Argüello

Tema: Receta medica

Parcial: 1

Materia: Farmacología y veterinaria 1

Profesor: Mauricio Padilla

Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 3



Datos del paciente

Nombre

Lunna

Raza:

Beagle

Edad:

2 Años

peso:

12 Kg.

sexo:

Hembra

Señas particulares:

Pelaje tricolor, Oreja derecha totalmente blanca.

Datos del propietario

Nombre:

Cecilia Arguello Sanchez

Telefono:

963-183-76-30

Direccion:

Chichima sabinal, 3093

Sintomas: Fiebre, letargo y otitis externa supurativa.

Diagnostico: Infección bacteriana del oído

Tratamiento: Amoxicilina con ácido clavulánico en suspensión oral líquida.

(Clavamox)

Dosis: 2.4ml

Via oral, cada 12hrs. durante 8 dias.

Indicaciones:

-Agitar el frasco antes de usar.

-Aplicar de preferencia con un jeringa directamente en la boca.

-Continuar el tratamiento aunque se note mejoría antes de completar los días.

Gabriela morales

Médico veterinario
Ced. Prof. 12345678



Justificación:

Elegi suspencion oral liquida porque el dueño dijo que no se le pueden administrar pastillas.

Como el paciente tiene poco apetito se hace mas dificil ocultar las tabletas en el alimento y en suspencion liquida se puede dosificar mas preciso y facil, en especial en perros pequeños.

-Dosis: 12.5 mg/kg

-Peso del paciente: 12 kg

Posologia: $12.5 \text{ mg/kg} \times 12 \text{ kg} = 150 \text{ mg}$

Pero si viene en concentración de 62.5 mg/mL como el Clavamox seria: $150 \text{ mg} \div 62.5 \text{ mg/mL} = 2.4 \text{ mL}$