



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Yaritza Hernández

Nombre del tema: desnutrición

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Farmacología II

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 4

INTRODUCCION

Es una condición que comúnmente lo padecen los perros abandonados que se encuentran en la calle esta enfermedad es conocida como desnutrición las causas más comunes por esta enfermedad pueden ser por parásitos ya sean internos o externos incluyendo mala alimentación así que hay que hacer una dieta dependiendo de cada animalito para poder recuperarlos. La paciente que se hablara más adelante se encuentra en desnutrición sufrió maltrato animal y fue abandonada así que este paciente ya padecía de desnutrición por varios años, incluso la utilizaron para tener crías. A continuación, se muestra el proceso del paciente clínico.



1er día

En esta foto se puede apreciar que la paciente se encuentra en muy mal estado no tiene una buena alimentación y no tiene los cuidados que necesita.



1er día

Una de las principales causas por desnutrición puede ser por parásitos ya sean internos o externos así que procedí a darle un desparasitante.



3er día

Aquí se le está pasando suero oral que contiene vitaminas y minerales para que aumente su apetito y que aumente un poco más de peso, incluso se le estuvo pasando por vía intravenosa lastimosamente no alcance a tomar fotos de esa parte. Esta perrita la utilizaron para que diera crías y la explotaron para ello y tiene mucho tiempo que la abandonaron.



5to día

Si se observa detalladamente se puede observar que esta completamente infestada por garrapatas así que procedimos a realizarle un baño con Amitraz para poder eliminarlos. Antes de realizar el baño también le hicimos un corte y quitar el pelo viejo que lo tenía enredado también le cortamos las uñas ya que algunas las tenía como aparece en una foto.



Al siguiente día por un pequeño descuido se intoxicó con el Amitraz así que le pasamos suero de cloruro de sodio y para la intoxicación le aplicamos un antibiótico conocido como histafin realizamos la dosificación para luego aplicárselo por vía intravenosa cada 12 horas

PROTOCOLO DE TRATAMIENTO

Antes de empezar este tratamiento lo recomendable es realizar estudios en el laboratorio que sería una química sanguínea para saber con qué se estaría trabajando, pero por no tener los recursos suficientes para ello se le dio un desparasitante para prevenir de que si tuviera parásitos internos, lo siguiente a realizar fue aplicarle un suero que contiene vitaminas, minerales y aminoácidos ya que este suero también es rehidratante este suero es conocido como aminotonic primero fue intravenosa para obtener resultados más rápidos y los demás días se le aplicó por vía oral que era como 5 ml por 1 kg de peso, también se le inyectó complejo, para eliminar los parásitos externos la bañamos con jabón zote para que recuperara su pH para luego aplicarle Amitraz para que eliminara estos parásitos externos ya que a parte del descuido del propietario y por las crías que tuvo también las garrapatas causan en que caiga en desnutrición. Luego de 5 minutos le quitamos el Amitraz con agua y jabón nuevamente; por un descuido la paciente se intoxicó con el Amitraz así que rápidamente le colocamos suero y un antihistamínico para recuperar al paciente y para que quedara libre de la intoxicación se realizó la dosificación para dárselo por vía intravenosa esto se aplicó nuevamente en 12 horas y el resultado fue bueno ya que se mejoró muchísimo, por si quedaba algo del líquido que le causó la intoxicación se le volvió a bañar con jabón zote y shampoo para humanos para que no volviera a intoxicarse y para prevenir vómitos o problemas gastrointestinales se le aplicó metoclopramida.