



Nombre del alumno: Manuela de los Angeles Deara Guzman

Nombre del profesor: MVZ. Guillermo Montesino Moguel

Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia

Materia: Introduccion a la cirugia, patologia y técnicas quirúrgicas de caninos

Nombre del trabajo: Manejo de eficiencia del paciente con gastroenteritis

Manejo de nutricional del paciente con gastroenteritis

Protocolo de nutrición del postquirúrgico de la gastroenteritis

Que dentro de las 12 horas posquirúrgico, ya una vez que el paciente ya haya recuperado de la anestesia, que aun este alerta y estable, hay que sostener al paciente para empezar a administrarle agua con pocas cantidades estamos hablando como de 1-5 ml con 2 o 3 tomas, aplicarle en cada 3 a 4 horas, el agua que se le administra será a temperatura ambiente o ya sea tibia. Que si le aplica agua fría recordemos que acaba de realizar de cirugía, se le puede alterar el vacio gástrico y suele aumentar el vomito del paciente.

Ya que el paciente vemos que ya le tolera la administración del agua, podemos empezar a ingerir alimento, en el caso de los alimentos se recomienda que este humedecida si la comida este seca le vamos a humedecer para poder introducir al paciente mucho mejor si sea comidas enlatados que es mas aceptable al paciente. También recordemos la administración de la comida no sea en exceso, darle de 3 a 5% de porción del alimento vemos que el paciente este aceptando bien la comida le iremos aumentando en cada 12 o 24 horas todo depende como responde a nuestro paciente, después de cada administración de la comida del paciente dejarla reposar y observar si no se presenta algunos signos intolerancia que podrían ser dolor abdominal, nausea y vomito.

Si el paciente va tolerando muy bien la alimentación se va aumentando el porcentaje en cada administración en la hora indicada de alimentarlo ya seria de 6 a 8% en cada ingesta que en cuando se le empezó a darle era muy poco por lo que aun esta en la recuperación y asi realizarlo continuamente hasta que el paciente nos recibe al 10%, ya que apenas llevamos 2 dias de observación y administración de agua y comida veamos como responde a los tercer día si el paciente no tuvo ningún signos intolerantes hasta estos días y la ingesta de alimentos todo bien, es por que el paciente ya se encuentra a buena condición.

Recomendaciones del manejo una vez en casa

Una vez que el paciente ya se haya recuperado y darle de alta para entregarle al dueño, recomendarle que siga las instrucciones que se le estuvo dando al paciente de recibir los alimentos a diarios con el mismo porcentaje y a la misma hora que se estuvo dando en el posquirúrgicos que a partir de las recomendaciones reevaluar el peso del animal a cada dos semanas, reajustando la porción del comida ya sea alta o baja según si sea necesario. Pasando los 10 a 15 días si vemos que el paciente se haya recuperado satisfactoriamente de la intervención, indicarle al dueño reintroducir su alimento habitual de forma adecuada o también se le puede recomendarle su dieta que se estuvo recibiendo durante su recuperación igual para evitar otros problemas extraños al paciente.

Nutricion

Nutricional entérica: se indica a los animales que no pueden recibir alimentos con grandes cantidades de calorías, por lo que el tracto gastrointestinal no tiene lo suficiente función para la ingestión y absorción de alimentos.

Como lo platicamos al principio es necesario llegar las formulas matemáticas para llevar bien el control de la dieta y la cantidad de alimentos y llevar la hora indicada, también se recomienda los alimentos comerciales ya son mas húmedas y fácil de administrarla, que también se le puede aplicarle por sondas.

Nasoesofagica que esta opción son indicados a los pacientes que siguen presentando vomito.

Gastrostomía en este medio permite el uso adecuado en alimentos mezclados, que se le administra directamente con medicamentos por lo mismo si el paciente presenta vomito u obstrucción por cuerpo extraño.

Esofagostomia que son de larga duración que permite el uso en dietas mas densas que en este procedimiento ocupa anastesia general que de esta manera permite llevar el control desde la casa del propietario todo depende como se encuentre el animal

Referencia bibliográfica

Chan, D. L. (2016). Soporte nutricional para pacientes en estado citrico. *GASTRO-Soporte-nutricional-en-PACIENTES-CRITICOS.pdf*, <https://vetacademy.royalcanin.es/wp-content/uploads/2020/10/4.-GASTRO-Soporte-nutricional-en-PACIENTES-CRITICOS.pdf>.

Gastroenteritis / Gastroenteropatía Canina Graves. (2012). *Nutricion terapeuta*, <https://www.purinainstitute.com/es-mx/centresquare/therapeutic-nutrition/canine-acute-gastroenteritis-gastroenteropathy#:~:text=El%20agua%20es%20el%20nutriente,de%20agua%20por%20v%C3%ADa%20oral>.

Hervera, M. (2016). Soporte nutricional despues de cirugia gastrointestinales . *Portal veterinaria*, <https://www.portalveterinaria.com/animales-de-compania/articulos/26714/soporte-nutricional-despues-de-cirugias-gastrointestinales.html>.

PEDROZA, M. V. (2021). PROTOCOLO PARA MANEJO INTRAHOSPITALARIO DE PACIENTE GASTROENTERICO. *INFORME FINAL PASANTIA.pdf*, <https://repository.udca.edu.co/bitstream/handle/11158/4293/INFORME%20FINAL%20PASANTIA.pdf?sequence=2&isAllowed=y>.

Revista clinica de nutricion veterinaria. (Cecilia Villaverde, Jorge Castro, Marta Hervera). *Clinnutrivet*, https://www.webdeveterinaria.com/wp-content/uploads/2021/07/Clinnutrivet_16_nutricion_y_gastroenteropatas.pdf.