



Reyna González David Antonio

Farmacología II

Mapa Conceptual “Fluidoterapias”

M.V.Z. Arreola Rodríguez Eti Josefina

“4º. B”

Viernes 01 de noviembre del 2024

"FLUIDOTERAPIAS"

CANINOS

Es una técnica de medicina intensiva que se utiliza para tratar a perros que tienen desequilibrios electrolíticos o que necesitan rehidratarse

Para tratar:

- Shock hipovolémico
- Vómitos
- Diarrea
- Ascitis
- Fistulas
- Estados de bajo nivel de consciencia
- Hiperhidrosis
- Diabetes insípida

Antes de:

- Evaluar al paciente
- Preparar al paciente y el sistema de infusión
- Rasurar y desinfectar la zona
- Conectar la bolsa de fluidos con la vía del paciente

Tip:

Para rehidratar a un perro en casa, se le puede dar pequeñas cantidades de agua o solución de rehidratación varias veces al día. Para calcular la cantidad que necesita, se multiplica su peso por 50-100 ml y se divide por 24.

BOVINOS

Consiste en administrar fluidos por vía subcutánea o endovenosa para tratar la deshidratación y corregir la pérdida de nutrientes y electrolitos.

Para tratar:

- La diarrea neonatal
- La acidosis ruminal
- La alcalosis metabólica
- La hipocalcemia postparto.

EQUINOS

Es un tratamiento que se utiliza para caballos con alteraciones gastrointestinales, deshidratación, y otras condiciones

Para tratar:

- Colitis.
- Enfermedades inflamatorias del intestino delgado.
- Alteraciones del estado ácido-base.
- Alteraciones de la osmolalidad.
- Alteraciones de los electrolitos.

Antes de:

- Evaluar el grado de deshidratación del animal.
- Estimar el déficit de agua del animal, considerando su peso y el porcentaje de deshidratación.
- Administrar una solución de reposición, mantenimiento, o mixta.

Para prevenir

- Mojar su ración o utilizar papillas con mucho agua.
- Añadir electrolitos a la papilla.
- Ofrecerle agua con electrolitos después de montar.

BIBLIOGRAFIAS:

https://www.google.com/search?q=fluidoterapia+en+Caballos&sca_esv=b83ae7c870d94983&rlz=1C1CHBF_esMX1064MX1064&biw=1920&bih=953&sxsrf=ADLYWIIFTLD-E3O7Us9ZWBoDklrSGy9yeA%3A1730513108599&ei=1glZ4epJl3UkPIPsNKXoAw&ved=0ahUKEwiH4_fYx7yJAxUNKkQIHTDpBcQQ4dUDCBA&uact=5&oq=fluidoterapia+en+Caballos&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiGwZsdWlkb3RlcmFwaWEgZW4gQ2FiYWxsb3MyCBAAGIAEGMsBMgYQABgWGB4yCB AAGIAEGKIEMggQABiABBiiBEiuKVDvB1ihJXABeAGQAQSYAYIKoAHMMaoBDzAuMS4yLjEuMy4xLjEu MrgBA8gBAPgBAZgCB6ACwRLCAgoQABiwAxjWBBhHwgIEECMYJ8ICChAjGIAEGCcYigWYAwCIBgGQ BgiSBwsxLjEuMi4wLjluMaAHljl&scient=gws-wiz-serp

https://www.google.com/search?q=fluidoterapia+en+Vacas&sca_esv=b83ae7c870d94983&rlz=1C1CHBF_esMX1064MX1064&biw=1920&bih=953&sxsrf=ADLYWILHhh8FbktliR-B5fsRCNiewt929w%3A1730510271888&ei=v30lZ5v2Ne3bwN4PjuflwAg&ved=0ahUKEwj0aSQvbyJAXtLdAFHY4zEogQ4dUDCBA&uact=5&oq=fluidoterapia+en+Vacas&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiFmZsdWlkb3RlcmFwaWEgZW4gVmFjYXMyCBAAGIAEGMsBMggQABiABBiiBDIIEAAYgAQYogQyCBA AGIAEGKIESIVWUOQJWJpTcAR4AZABAJgBrAmgAesuggELMi0xLjkuMy43LTG4AQPIAQD4AQGYAg6g At0kwgIKEAAYsAMY1gQYR8ICDRAAGIAEGLADGEMYigXCAGoQixiABBgnGloFwglGEAAYFhgewglFEC EYoAGYAwCIBgGQBgeSBws0LjMtNi4zLjctMaAHxUw&scient=gws-wiz-serp

https://www.google.com/search?sca_esv=b83ae7c870d94983&rlz=1C1CHBF_esMX1064MX1064&sxsrf=ADLYWILV6iz9AQSQgoBLTh9R-vBo0gEbvA:1730509920513&q=fluidoterapia+en+perros&source=lnms&fbs=AEQNm0BcOTtrxLAu u_QwMeob8rIZbzgoNyvm-EGzMCdSVm7atMhtCrLJ0m6k84h6T6DB016P3Aln0I7mw8h0z4lIkQ8VYnQc9vclr77uiyRGhg5wnpHF xtK5zp63LgMTwbavR_XZSr4d-4Ju5bMxthyZsbWsxZervavD_7JmnBcmFR7fGVLScmOtHbqL3ETKc7wlaLG_6FFutEykJ0evlNkSXXGclVBcA&sa=X&ved=2ahUKEwjMr97ou7yJAxUz4MkDHVfWJiMQ0pQJegQIExAB&biw=1920&bih=953&dpr=1