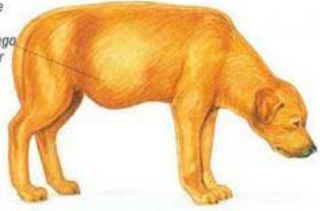


TORSIÓN DE ESTÓMAGO

Los gases se acumulan en el estómago sin encontrar salida



Los factores que LO FAVORECEN son:

- Comida única y abundante.
- Consumo demasiado rápido de la ración (perro glotón).
- Ejercicio físico violento o estrés inmediatamente antes o después de la comida, o por haber bebido demasiado.
- Predisposición del perro a los vómitos.
- Perros de tórax profundo.

Los SÍNTOMAS a los que hay que estar atento son:

- El perro está inquieto, no para de moverse, se queja
- Eructa o sufre espasmos abdominales.
- Intenta vomitar pero no lo consigue y solo arroja saliva espumosa en abundancia.
- El abdomen se hincha y se pone tenso, duro y "timpánico" (suena como un tambor).
- Ante estos síntomas hay que **actuar rápidamente y llevar al perro inmediatamente al veterinario**, de lo contrario en dos o tres horas puede entrar en un coma irreversible.

TEN SIEMPRE A MANO Y EN EL MÓVIL EL TELÉFONO DE URGENCIAS VETERINARIAS DE TU ZONA

ENVENENAMIENTOS

Hay situaciones en las que **NO Actuar** y acudir al veterinario urgentemente puede ser un beneficio para el animal.
El caso de los venenos puede ser una de ellas.

Según el veneno inducir al vómito puede empeorar las cosas, ya que si es corrosivo puede destruir el esófago.
Según el veneno dar leche puede mejorar pero según qué veneno puede empeorar la situación ya que al ser graso puede aumentar la absorción de alguno de ellos.

QUE HACER SI A TU PERRO...?





LA PROCESIONARIA es la oruga de los pinos.

La **procesionaria** se instala en "bolsones", bien visibles, en los que se desarrolla la larva. **Entre febrero y abril**, la **procesionaria** abandona su nido. Las orugas bajan por el pino en **fila india**, en **forma de procesión** lo que resulta muy llamativo para los perros que se acercan y tocan la oruga.

SÍNTOMAS: babeo, el animal intenta rascarse desesperadamente la zona afectada, hinchazón de la lengua, la boca, el esófago y el estómago, almohadillas de las patas. En la lengua aparecen unas manchas rojizas o moradas como ampollas. Es grave ya que la toxina liberada produce **necrosis** (muerte del tejido con el que ha estado en contacto)

QUE HACER?

Lavar bien la zona afectada con **agua templada**, el calor destruye la toxina.

Acudir a un veterinario de urgencia donde se le aplicará un tratamiento con corticoides de acción rápida y antihistamínicos.

QUE NO HACER?

No se debe frotar la zona ya que romperíamos los pelos urticantes liberando la toxina.



GOLPE DE CALOR

Aumento brusco y extremo de la temperatura corporal del perro que puede ocasionarle la muerte debido a temperaturas ambientales elevadas.

PREVENCIÓN: Tener siempre agua a disposición del perro. No pasear, hacer ejercicio en horas de fuerte insolación y **NUNCA** dejes a tu perro en el interior del coche.

| | Exterior | Interior |
|--------------------------------------|----------|------------|
| Recién aparcado. Ventanillas subidas | 30° | 30° |
| + 10 minutos | 30° | 39° |
| Riesgo de golpe de calor | 30° | 43° |
| + 30 minutos | 30° | 49° |

SÍNTOMAS: Decaido, temblores, piel azulada, inmóvil, respiración y ritmo cardíaco elevado.

QUE HACER?

Si ves a un perro dentro de un coche en esta situación, rompe el cristal y libera al perro.

Llevarlo a un sitio fresco, aplicar frío en cabeza, axilas e ingles.

Mojarlo con agua fría (no helada)

Acudir al veterinario de urgencia.

QUE NO HACER?

No cubrir al perro con toallas, evitaríamos la liberación del calor.

Ofrecerle agua sin obligarle a beber.

No utilizar agua helada.

EN CASO DE ACCIDENTE



En caso de no tener suficientes conocimientos para valorar el estado del animal debemos llevarlo urgentemente a un centro veterinario.

Manera correcta de transportar a un animal herido sin causarle más dolor del que ya tiene



