

## **DOTT MARCO CHIERICHETTI DMV MSGEDAA**

### **Spiegazione della Sindrome dilatazione Torsione Gastrica del Cane**

A cura del Dott Marco Chierichetti dvmMsGedaa

[www.dottmarcochierichettiendoscopia.com](http://www.dottmarcochierichettiendoscopia.com)

Caro proprietario,

Hai mai sentito parlare della sindrome GDV "SINDROME DILATAZIONE-TORSIONE DELLO STOMACO" e ne conosci anche per sentito dire le gravi conseguenze per la vita del cane ed economiche?

Se possiedi un cane di taglia grande di oltre 30 kg di razze giganti e meticci loro derivati (ex. MASTINO, CORSO, PASTORE TEDESCO, TERRANOVA, SAN BERNARDO, ALANO, DALMATA, DOBERMANN, MAREMMANO, LABRADOR, GOLDEN, WEIMARANER, BOVARO DELLE FIANDRE, BOXER, BLOODHOUND, BASSET HOUND, CANE DA FERMA TEDESCO A PELO CORTO, SETTER IRLANDESE, GORDON SETTER, BORZOI, LEVRIERO IRLANDESE) sappi che potrebbe andare incontro a questa grave patologia che rappresenta un'EMERGENZA ASSOLUTA VETERINARIA **dall'esordio fulmineo e dall'esito letale se non viene riconosciuta e trattata entro poche ore.**

#### **CHE COSA È LA DILATAZIONE-TORSIONE GASTRICA?**

**Il termine scientifico per la torsione gastrica è volvolo, e questa malattia è anche nota con il nome di GDV (dall'inglese Gastric Dilatation-Volvulus).**

- A causa di fattori multipli ancora in fase di studio in razze di cani di oltre 30 kg con addome largo e voluminoso il contenuto alimentare misto ad acqua dentro lo stomaco potrebbe dopo il pasto sviluppare forte meteorismo con fermentazioni e produzione di gas (DILATAZIONE GASTRICA) premendo sulla parete portano a torsione dello stomaco sul proprio asse lungo, chiusura delle valvole CARDIALE E PILORICA, **le vie di ingresso e di uscita dello stomaco, causando la contemporanea occlusione dei vasi sanguigni e una diminuzione dell'apporto di sangue a questo organo.**
- Il cane cercherà di vomitare a vuoto senza riuscire, sarà inquieto ed insofferente lamentandosi, l'addome si gonfierà soprattutto a sinistra e la respirazione diventerà difficoltosa.
- **Ciò porta a un aumento della pressione gastrica e alla compressione degli organi circostanti. Nella fase finale la diminuzione dell'apporto ematico provoca nell'animale una condizione di shock.**
- Ne deriva una forte pressione sul torace con grave difficoltà respiratoria, gravi disturbi circolatori con difficoltà di ritorno del sangue al cuore, compressione e trazione sulla milza e se non si interviene in emergenza entro 1-4 h dalla comparsa dei sintomi **INEVITABILMENTE IL CANE MORIRÀ TRA ATROCI SOFFERENZE ENTRO POCHE ORE.** La terapia prevede un'immediata decompressione dello stomaco seguito da riposizionamento chirurgico e fissazione (GASTROPESSI) dello stomaco, eventuale asportazione della milza e 7-12 giorni di rischio di morte post-intervento.
- La sindrome può colpire tutti i cani di questa taglia a tutte le età. **La dilatazione-torsione gastrica deve sempre essere considerata un'emergenza medica.**  
**Un cane con questa condizione può morire entro poche ore dalla sua insorgenza.**

**CHIEDETE INFORMAZIONI AL VOSTRO MEDICO VETERINARIO**

A cura del Dott Marco Chierichetti dvmMsGedaa

[www.dottmarcochierichettiendoscopia.com](http://www.dottmarcochierichettiendoscopia.com)

# DOTT MARCO CHIERICHETTI DMV MSGEDAA

## MEDICINA PREVENTIVA

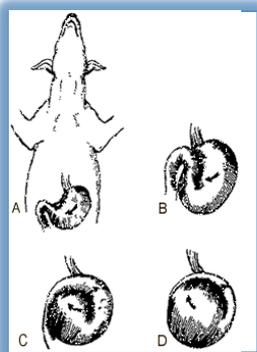
### SPIEGAZIONE DEI FATTORI DI RISCHIO PER LA SINDROME DVG NEL CANE

A cura del Dott Marco Chierichetti dvmMsGedaa

[www.dottmarcochierichettiendoscopia.com](http://www.dottmarcochierichettiendoscopia.com)

Grado di rischio di torsione in alcune razze:

1. Alano 41,3 %
2. San Bernardo 21,8-25,3 %
3. Weimaraner 19,3 %
4. Setter Irlandese 14,2%
5. Gordon Setter 12,3%
6. Barbone Medio 8,8%
7. Basset Hound 5,9%
8. Dobermann 5,5%
9. Bobtail 4,8%
10. Pastore Tedesco 4,2%
11. Airdale Terrier 4,1%
12. Alaskan Malamute 4,1%
13. Boxer 3,7%
14. Collie 2,8%
15. Labrador Retriever 2,0%
16. Springer Spaniel Inglese 1,6%
17. Samoiedo 1,2%
18. Bassotto Tedesco 1,1%
19. Golden Retriever 1,1%
20. Rottweiler 1,1%
21. Meticcio 1,0%
22. Cocker Americano 0,6%
23. Barbone Nano 0,3%



L'incremento dell'età è un importante fattore di rischio per la lassità dei legamenti gastro-epatici, gastro-frenici, oltre i 6 anni raddoppia il rischio di manifestare GDV rispetto a cani di età compresa tra i 2 e 4 anni.

L'aumento del peso medio da adulto è un fattore di rischio per la GDV.

L'obesità non viene associata al rischio di GDV.

La voracità di taluni soggetti, la competizione per il cibo, la somministrazione di un pasto unico ed abbondante fatto spesso per tempi lunghi e con alimenti grossolani e poco digeribili risultano fattori predisponenti.

L'improvvisa ingestione di una grande quantità d'acqua, soprattutto se bevuta subito dopo il pasto è un fattore predisponente.

Le possibili disfunzioni a carico del piloro.

L'attività fisica ed eventi stressanti del cane (incluso viaggi in auto) subito dopo l'ingestione di grandi quantità di cibo ed acqua è un'importante fattore predisponente.

Il periodo della giornata in cui appare più alta la frequenza di insorgenza della GDV è nel'oltre 50% dei casi quello serale.

Per quanto riguarda la GDV il grosso ostacolo alla prevenzione è rappresentato dal fatto che nessuna delle teorie patogenetiche, formulate da più ricercatori nel corso degli anni, riesce a spiegare completamente il motivo per cui ad un certo punto della vita del cane lo stomaco si dilata e/o va incontro a torsione.

Inoltre i cani con un parente di primo grado (genitori, fratelli) che ha sviluppato la torsione gastrica hanno maggiori probabilità di svilupparla a loro volta (**aumento del rischio del 63%**).

