



## **IL TUO CANE, IL SUO CUORE.**

**Una guida al tuo fianco, per monitorare  
le sue condizioni cardiache.**



# IL TUO CANE



---

NOME DEL CANE

---

NOME DEL PROPRIETARIO

---

NOME DEL MEDICO VETERINARIO

---

TELEFONO DEL MEDICO VETERINARIO

## I MIEI PROSSIMI APPUNTAMENTI

GIORNO

ORA

---

---

---

---

---

---

---



# L'insufficienza cardiaca

## CHE COS'È?

Se al tuo cane è stata riscontrata una patologia cardiaca vuol dire che **il suo cuore presenta delle anomalie**. Le patologie cardiache più comuni osservate nel cane sono dovute ad **alterazioni delle valvole o del muscolo cardiaco**. Inizialmente il cuore riesce a compensare la malattia ma, col passare del tempo, il carico di lavoro diventa eccessivo e il cuore non riesce più a pompare una quantità di sangue sufficiente. In seguito i liquidi iniziano ad accumularsi e insorge l'insufficienza cardiaca.

**L'insufficienza cardiaca è dunque l'incapacità del cuore di pompare una quantità di sangue sufficiente a soddisfare le esigenze dell'organismo.**

## I SINTOMI

- affaticamento eccessivo durante le passeggiate
- maggiore necessità di riposo a casa
- respiro veloce
- addome più gonfio del normale
- tosse
- mancanza di appetito / perdita di peso
- collasso o svenimento

## LA TERAPIA

In base allo stadio della patologia, il tuo Medico Veterinario individuerà la terapia più adatta, prescrivendo uno o più farmaci utili per aiutare il cuore a svolgere al meglio la sua funzione e/o a rimuovere i liquidi in eccesso.

**IL PIMOBENDAN, somministrato precocemente, rallenta la comparsa della sintomatologia; in presenza di sintomi li attenua migliorando la qualità di vita.**



**L'INSUFFICIENZA  
CARDIACA  
È UNA PATOLOGIA  
PROGRESSIVA E CRONICA.**

**È importante quindi  
seguire le indicazioni del  
tuo Medico Veterinario  
per tutta la vita  
dell'animale.**



# Il monitoraggio a casa

Monitorare il tuo cane a casa è indispensabile per valutare i suoi progressi. Nelle prime due settimane di terapia (o fino a quando le condizioni del tuo cane non si saranno stabilizzate), si consiglia di effettuare il monitoraggio ogni giorno. Successivamente sarà sufficiente farlo due volte a settimana.

## A cosa devi prestare attenzione?

### • Frequenza respiratoria a riposo

È importante acquisire familiarità con la frequenza respiratoria del tuo cane. Nella maggior parte dei casi la frequenza respiratoria a riposo di un cane sano è di 15-25 respiri al minuto. Se la frequenza respiratoria inizia ad aumentare, è possibile che le condizioni di salute stiano peggiorando.

1. Aspetta che il cane stia riposando o stia dormendo (meglio se è sdraiato sul fianco, accanto a te).
2. Osserva il torace mentre si solleva (il cane inspira) e mentre si abbassa (il cane espira). Un ciclo di sollevamento e abbassamento viene contato come 1 respiro. Puoi notare che anche il fianco (area della pancia) si solleva e si abbassa ad ogni respiro.
3. Conta il numero di cicli respiratori in 60 secondi e segna questo numero sulla tabella di monitoraggio. Quando non è possibile misurare il respiro per 60 secondi, misura il numero di cicli respiratori in 30 secondi e moltiplica il risultato per due.

Scansiona il QR code per guardare come il Dr. Mike Martin, specialista in cardiologia, registra la frequenza respiratoria a riposo di un cane.



### • Appetito / attività fisica / benessere

È importante monitorare questi parametri perché sono un indice dello stato di salute del tuo cane, della sua qualità di vita, della sua serenità. Assegna un punteggio da 1 (molto poco) a 5 (eccellente) per confrontare l'appetito attuale (ma anche l'attività fisica e il benessere generale) rispetto a quello del cane prima della malattia.





**Per maggiori informazioni  
sull'insufficienza cardiaca congestizia  
e per stampare altre schede  
utili per il monitoraggio  
scansiona il QR code  
o visita il sito  
[www.insufficienzacardiaca.it](http://www.insufficienzacardiaca.it)**



**Se hai dei dubbi sulla salute del tuo cane contatta  
immediatamente il tuo Medico Veterinario**





