# Canine Addison's Resources & Education (CARE)

è un'organizzazione senza scopo di lucro il cui obiettivo è promuovere la conoscenza del morbo di Addison nel cane e fornire informazioni utili per la terapia. Offre aiuto specifico ai proprietari, agli allevatori e a tutti coloro che desiderano capire e gestire la malattia. Ha avviato collaborazioni con canili e centri di recupero che ospitano cani con Addison.

CARE è al passo con i più recenti sviluppi della ricerca e aggiorna costantemente il proprio sito web con materiale informativo.

"La gestione corretta del morbo di Addison consente al cane di avere un'aspettativa di vita normale e una qualità della vita eccellente".

- Dr. Nancy Kay, DVM, DACVIM

# Contattateci

Nel sito web di CARE potete trovare documenti e suggerimenti importanti in diverse lingue, tante fotografie e storie di cani con Addison da ogni parte del mondo.



Dado ha il morbo di Addison Tipico

CARE è presente anche su Facebook per aiutare i proprietari a restare in contatto tra loro.

Siamo una comunità di persone animate dall'intento di divulgare informazioni e offrire indicazioni sulla cura più appropriata. Al momento della diagnosi ognuno di noi ha vissuto la paura di perdere il proprio cane, ha dovuto imparare, non senza difficoltà, nuovi concetti scientifici e si è preoccupato dei possibili risvolti economici della terapia. Nel gruppo CARE non ci si sente soli, si ricevono consigli per aiutare il proprio cane a vivere una vita felice.



Canine Addison's Resources & Education (CARE)

info@CanineAddisons.org www.CanineAddisons.org Ci potete trovare su Facebook!



### Che cos'è il Morbo di Addison?

Il morbo di Addison è una malattia cronica del sistema endocrino che si manifesta quando le ghiandole surrenali non riescono più a produrre determinati ormoni essenziali per la vita.

Sebbene venga generalmente diagnosticato tra i 2 e gli 8 anni, è stato riscontrato che può manifestarsi a qualsiasi età.

Può insorgere in qualsiasi tipologia di cane, ma vi sono alcune razze che sembrano maggiormente predisposte. Tra queste, il Barbone di media e grande mole, il Cao de Agua portoghese, il Labrador Retriever, il West Highland White Terrier, l'Alano, il San Bernardo, il Cane da Ferma Tedesco a pelo corto, il Bearded Collie e il Nuova Scotia Duck Tolling Retriever. Sono stati recentemente riscontrati casi anche nei Labradoodle e Goldendoodle.

Con una terapia farmacologica adeguata i cani con il morbo di Addison vivono una vita lunga e normale, possono svolgere attività cinofile, giocare, partecipare ad eventi sportivi, attività di pet-therapy, agility, caccia ed escursioni.





### Sintomi

Il morbo di Addison è noto anche come "Il Grande Imitatore" perché i suoi sintomi sono comuni a molte altre patologie, quali, ad esempio, l'insufficienza renale, e rendono la diagnosi piuttosto difficoltosa. La combinazione casuale di alcuni dei disturbi sottoelencati può essere sintomatica della malattia. Prima della diagnosi, questi potrebbero manifestarsi alternativamente in un arco temporale di mesi o addirittura anni, rivelando uno stato di malessere del cane senza rivelarne la causa.

- Letargia
- Inappetenza
- Perdita di peso
- **\*** Vomito
- Diarrea
- Disidratazione
- Collasso
- Abbattimento
- Aumento della sete (polidipsia) e eccessiva produzione di urina (poliuria)
- **&** Brividi o tremori
- Rallentamento del battito cardiaco
- Cattivo stato del mantello
- Debolezza degli arti posteriori

In caso di eccessivo ritardo diagnostico, il morbo di Addison può essere fatale. Se il cane presenta uno o più di questi sintomi, è bene portarlo immediatamente dal veterinario per un test diagnostico.

## Diagnosi e Trattamento

L'unico test fondamentale per la diagnosi definitiva del morbo di Addison è il test di stimolazione con ACTH, che è solitamente accompagnato da un esame del sangue.

Nella forma di Addison Atipico, il cane non produce più cortisolo e quindi avrà bisogno di una terapia quotidiana a base di un corticosteroide, come il prednisolone. Alcuni cani con questa patologia potrebbero in seguito sviluppare una diversa forma di Addison denominata Addison Tipico.

Nella forma di Addison Tipico, il cane non produce né cortisolo né aldosterone, l'ormone che regola i livelli di potassio e di sodio nel sangue. Questo causa un'alterazione dei valori: nello specifico si riscontrano livelli pericolosamente elevati di potassio e livelli troppo bassi d'sodio.

La sintomatologia potrebbe manifestarsi prima che ciò accada e rappresenta un campanello d'allarme che deve indurre i proprietari a rivolgersi immediatamente al veterinario.

Una volta diagnosticato, è indispensabile somministrare immediatamente fluidi per via endovenosa per correggere lo squilibrio elettrolitico.

Questa tipologia di Addison verrà trattata con un'iniezione mensile di Zycortal, accompagnata dall'assunzione orale quotidiana di Prednisone/Prednisolone. In alternativa si può optare per una terapia per via orale a base di Florinef.

La reperibilità o la disponibilità di questi farmaci dipende dalle autorizzazioni sanitarie sul territorio nazionale.

CARE è a disposizione per aiutarvi a conoscere il morbo di Addison, capire la terapia prescritta dal veterinario, indicare come comportarsi in seguito alla diagnosi e gestire la malattia affinché il vostro cane possa condurre una vita felice.

