

Informationshandzettel für Tierbesitzer



Medikamentöse Behandlung der Nebennierenrindenüberfunktion (Cushing-Syndrom)

Bei Ihrem Hund wurde eine vermehrte Produktion von Cortisol durch eine Überfunktion der Nebennierenrinde festgestellt.

Therapie und ihr Verlauf

Zur Therapie erhält Ihr Hund in Zukunft Vetoryl-Kapseln (Wirkstoff Trilostan). Die Dosierung der Tabletten richtet sich anfangs nach dem Gewicht Ihres Hundes und wird im weiteren Verlauf entsprechend der Wirkung angepasst.

Das Medikament blockiert die Cortisolbildung in der Nebennierenrinde, dies hält für etwa 12-24 Stunden an. Bitte kontrollieren Sie den Appetit, die Trinkmenge und die Menge des abgesetzten Urins Ihres Hundes, all dies sollte sich nach Beginn der Therapie verringern.

Besonders während der Anfangsbehandlung müssen vermehrt Blutkontrollen und ACTH-Tests durchgeführt werden, um die optimale Dosierung für Ihren Hund zu ermitteln, da diese individuell sehr unterschiedlich sein kann.

Das heißt, wenn sich die klinischen Symptome und Beschwerden Ihres Hundes über 24 Stunden anhaltend bessern, werden die Tests normalerweise 10 Tage, dann 4 Wochen und dann 12 Wochen nach Therapiebeginn durchgeführt. Danach empfehlen sich Verlaufskontrollen nach jeweils 3 Monaten.

Die ACTH-Tests, ein Test, der Informationen über die Cortisolausschüttung gibt, müssen dabei stets 4-6 Stunden nach der morgendlichen Tablettengabe durchgeführt werden, um eine optimale Aussagekraft über die Wirksamkeit der Therapie zu erhalten. Konkret bedeutet das für Sie und Ihr Tier, dass zwei Blutabnahmen im Abstand von 1 Stunde erfolgen müssen. Die erste nach den besagten 4-6 Stunden nach Tablettengabe und die zweite wiederum 1 Stunde nach der Ersten.

Sollte Ihr Hund Nebenwirkungen wie Apathie, Erbrechen oder Inappetenz zeigen, melden Sie sich bitte umgehend bei uns in der Klinik und setzen Sie die Therapie erst nach Rücksprache mit uns fort!

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihr Team aus dem KLEINTIERZENTRUM **GREVEN**