



Iperteroidismo felino

Screening gatto

L'ipertiroidismo felino è una malattia endocrina caratterizzata dall'**aumento degli ormoni tiroidei circolanti T3 e T4** e, nella maggior parte dei casi, è una patologia secondaria ad adenoma tiroideo. È **molto frequente nel gatto anziano** e per questo motivo la funzionalità della ghiandola andrebbe indagata in tutti i gatti di età superiore agli 8 anni di età. La diagnosi di ipertiroidismo viene confermata dal rinvenimento di livello di T4 al di sopra della norma.

T4
Valori di Riferimento
0,6–3,9 µg/dl

Se il T4 totale risulta normale ed esiste il forte sospetto che il soggetto sia ipertiroideo, occorre rifare il test dopo almeno due settimane. Questo perché sono **possibili fluttuazioni dell'ormone durante la giornata** ed inoltre occorre tener presente che il T4 si lega alle proteine per cui in caso di patologie proteino-disperdenti il T4 potrebbe essere falsamente basso. In questi casi è necessario ripetere il test del T4 ed eventualmente del T4 libero.

Sospetto di ipertiroidismo felino

Sintomi clinici ipertiroidismo

- Perdita di peso con appetito spesso aumentato
- Iperattività
- Diarrea con feci voluminose e maleodoranti
- Tachicardia spesso associata a cardiomiopatia ipertrofica.

Test Screening

- Esame emocromocitometrico
- Profilo biochimico
- Analisi delle urine

