



La Malattia di Cushing.
Evoluzione diagnostica e terapeutica dei casi di ipercortisolismo.
Domenica 11 dicembre 2016
Ore 9,00

Sede del corso: Ordine dei Medici Veterinari
Via Dei Carroz, 14 Cagliari

RELATORI

Marco Caldin, DVM, Ph.D, Dip. ECVCP, Dir. Sanitario della Clinica Veterinaria San Marco, Padova

Tommaso Furlanello, DVM, Ph.D, Dip. ECVCP, Dir. Laboratorio d'Analisi Veterinarie San Marco, Padova

OBIETTIVI

Pochi ambiti nella clinica dei piccoli animali sono evoluti in questi ultimi anni come l'endocrinologia e solo recentemente si è potuto apprezzare l'enorme complessità dell'attività surrenalica. In particolare si è espansa, anche grazie alla disponibilità delle nuove tecniche diagnostiche (spettrometria di massa) e dei nuovi test dinamici (test di stimolazione con desmopressina), la comprensione della risposta surrenalica a stimoli stressogeni, infiammatori, dolorifici e altri.

Comprendendo che esiste una reattività surrenalica molto elaborata e complessa si potrà evitare di confondere veri casi di Sindrome di Cushing con i numerosi "Pseudocushing". Questi temi e altri altrettanto innovativi saranno presentati dai relatori, che andranno a sintetizzare oltre vent'anni di esperienza di laboratorio e soprattutto nella pratica clinica, percorrendo assieme ai partecipanti l'evoluzione nella diagnostica e nelle terapie dei casi di ipercortisolismo.

Programma:

9,00 Registrazione dei partecipanti

9.30-10.00 Fisiopatologia dell'asse Ipotalamo-Ipofisi-Surrene (Caldin M.)

10.00-11.00: Introduzione alla Sindrome di Cushing

11.00-11.30 Coffe Break

11.30-13.00 Aspetti diagnostici: alterazioni clinico-patologiche (Caldin M.)

13.00– 14.30 Lunch

14.30–15.15 Valutazione endocrina tradizionale della Sindrome di Cushing (Furlanello T.)

15.15-15.45 Nuovi test endocrini nella diagnosi della Sindrome di Cushing (Caldin M.)

15.45-16.15 Cushing tipico, atipico e Pseudocushing (Caldin M.)

16.15 – 16.45 Coffee break

16.45-17.45 Terapia e monitoraggio terapeutico: si può fare di più? (Furlanello T.)

17.45-18.30: un caso clinico complesso da risolvere con domande e risposte (Caldin & Furlanello)

L'ultima relazione prevede l'utilizzo di un televoter adatto ai tempi attuali, estremamente interattivo e semplice da utilizzare. I partecipanti sono tenuti a scaricare la app **polleverywhere** per smartphone o tablet, oppure di partecipare con il proprio laptop (se dotato di connessione internet) e accedere al televoto da www.polleverywhere.com.