

MODULO 2 NEUROLOGIA

“Neurologia applicata all'allevamento cinofilo”

Palazzo Trecchi, Cremona

Martedì 6 ottobre 2020

Responsabile: Alberto Cauduro Vet, Milano

Obiettivi: Il seminario ha lo scopo di informare gli allevatori sulle principali patologie neurologiche del cane, partendo dal riconoscimento del disturbo neurologico per terminare con le patologie su base genetica di principale interesse per gli allevatori

08.15	Registrazione dei partecipanti e verifica presenze
08.55	Saluto ai partecipanti, presentazione dei relatori ed inizio dei lavori
09.00	Cenni di Anatomia e Fisiologia del Sistema Nervoso – Federica Balducci
09.45	Neurologico o No? Proviamo a capire dove è il problema – Alberto Cauduro
10.30	Pausa caffè
11.00	Le principali patologie neurologiche encefaliche nel cane. Epilessia, malattie metaboliche genetiche, idrocefalo, malformazioni di chiari e siringomelia – Alberto Cauduro
11.45	Le principali patologie neurologiche spinali nel cane. Ernia del disco, malformazioni congenite e malattie degenerative – Federica Balducci
12.30	Relazione commerciale
12.50	Pausa pranzo

14.00	Quando la genetica conta, patologie neurologiche genetiche e...congenite – Alberto Cauduro
14.45	Test genetici per le patologie neurologiche nel cane. Come ci aiutano? – Federica Balducci
15.30	Pausa
16.00	Casi clinici, quando il consiglio giusto aiuta! – Alberto Cauduro
16.45	Casi clinici, quando il consiglio giusto salva il paziente! – Federica Balducci
17.30	Termine della giornata

Iscrizione ON LINE:

<https://registration.evsrl.it/1540>