



CORSO DI BASE PER IL CONTROLLO DELLA DISPLASIA DELL'ANCA E DEL GOMITO, DELLA LUSSAZIONE DELLA ROTULA E DI ALTRE PATOLOGIE SCHELETRICHE EREDITARIE DEL CANE

25-26-27 GIUGNO 2021 - PALAZZO TRECCHI - CREMONA

CORSO AVANZATO, PER CHI HA GIÀ SEGUITO IL CORSO DI BASE, PER IL CONTROLLO DELLA LUSSAZIONE DELLA ROTULA NEL CANE DI RAZZA E DI AGGIORNAMENTO SUL CONTROLLO HD/ED

26 GIUGNO 2021 - PALAZZO TRECCHI - CREMONA

DIRETTORE DEL CORSO



ALDO VEZZONI
Med Vet, Dipl ECVS
Chairman della Commissione di lettura HD/ED FSA,
Libero professionista, Cremona

RELATORI



ANDREA CORBARI
Med Vet, Libero professionista,
Cremona



MICHELE POLLI
Med Vet, PhD,
Università degli Studi di Milano



SILVIA BOIOCCHI
Med Vet, PhD,
Libero professionista, Milano



ALDA MIOLO
Innovet

OBIETTIVI

Il controllo e la prevenzione delle malattie ereditarie e, in particolare, della displasia dell'anca e del gomito del cane, della lussazione della rotula vengono sempre più richieste ai medici veterinari per un'augmentata consapevolezza, da parte di allevatori e proprietari di cani, dell'importanza di una selezione riproduttiva finalizzata anche alla loro salute ed al loro benessere.

Il Corso, nell'ambito della Centrale di Lettura della FSA e del protocollo ENCI per il controllo della displasia dell'anca e del gomito del cane, della lussazione della rotula e della necrosi asettica della testa del femore, propone di fornire ai medici veterinari la competenza specifica per potersi inserire nel sistema di controllo di queste malattie scheletriche ereditarie e di aumentare anche le proprie conoscenze su queste patologie per poter offrire ai propri assistiti una consulenza competente ed aggiornata.

Il Corso comprende anche sessioni pratiche interattive di interpretazione radiografica ed una prova pratica di visita ortopedica per la diagnosi della lussazione della rotula.

L'ISCRIZIONE COMPRENDE

- Abstract delle relazioni su CD
- Goniometro per la misurazione dell'angolo di Norberg
- Attestato di frequenza
- Coffee break e light lunch offerti

PRIMO GIORNO VENERDÌ 25 GIUGNO 2021

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 08:50 Saluto ai partecipanti, presentazione del corso di relatori ed istruttori, informazioni pratiche sul corso, test con quiz di base
- 09:10 **La riproduzione selezionata ENCI ed il controllo delle patologie scheletriche ereditarie - A. Vezzoni**
- 09:30 **Aspetti di genetica delle patologie scheletriche ereditarie - M. Polli**
- 10:30 Pausa caffè
- 11:00 **Displasia dell'anca: sviluppo ed aspetti clinici - A. Vezzoni**
- 11:45 **Displasia dell'anca: aspetti radiografici - A. Corbari**
- 12:30 **Displasia dell'anca: proiezioni e posizionamento corretto per l'esame radiografico - A. Vezzoni**
- 13:00 Pausa pranzo
- 14:00 **Displasia dell'anca: classificazione internazionale A. Corbari**
- 14:30 **Esercitazione collettiva sull'attribuzione dei gradi di displasia dell'anca**
- 15:30 **Esercitazione individuale sull'attribuzione dei gradi di displasia dell'anca**
- 16:45 Pausa caffè
- 17:15 **Displasia del gomito: sviluppo ed aspetti clinici - A. Vezzoni**
- 17:45 **Displasia del gomito: proiezioni ed aspetti radiografici - A. Corbari**
- 18:30 **Displasia del gomito: classificazione internazionale A. Corbari**
- 19:00 Discussione
- 19:15 Termine della prima giornata

SECONDO GIORNO SABATO 26 GIUGNO 2021

- 08:30 Esercitazione collettiva sull'interpretazione radiografica della displasia del gomito
- 09:30 Esercitazione individuale sull'interpretazione radiografica della displasia del gomito
- 10:30 Pausa caffè
- CORSO DI AGGIORNAMENTO IN COMUNE CON IL PROSEGUIMENTO DEL CORSO DI BASE**
- 10:45 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI CORSO AVANZATO**
- 11:00 **Contestazione dei giudizi ufficiali - A. Vezzoni**
- 11:30 **Impiego della radiologia digitale per l'esame ufficiale HD/ED - A. Corbari**
- 12:00 **Necrosi asettica della testa del femore - S. Boiocchi**
- 12:20 **Eziologia, patogenesi, epidemiologia e classificazione della lussazione della rotula A. Vezzoni**
- 13:15 Pausa pranzo
- 14:00 **Esercitazione pratica sulla visita di soggetti con e senza lussazione della rotula e relativa classificazione e certificazione**
- 16:00 Pausa caffè
- 16:30 **Nuove evidenze sull'effetto della PGA-cur nell'osteoartrite del cane - A. Miolo**
- 17:20 **Protocollo FSA-ENCI per il controllo della displasia dell'anca e del gomito, della lussazione della rotula e della necrosi asettica della testa del femore - A. Vezzoni**
- 18:20 **Rapporto dei veterinari con gli allevatori e con i proprietari dei cani - A. Vezzoni**
- 18:50 Discussione e termine della seconda giornata

TERZO GIORNO DOMENICA 27 GIUGNO 2021

- 08:30 **Valutazione precoce della displasia dell'anca nel cane in accrescimento - A. Vezzoni**
- 09:30 **Valutazione precoce della displasia del gomito nel cane in accrescimento - A. Vezzoni**
- 10:30 Pausa caffè
- 10:50 **Possibilità terapeutiche e prognosi per la displasia dell'anca - A. Vezzoni**
- 11:30 **Possibilità terapeutiche e prognosi per la displasia del gomito - S. Boiocchi**
- 12:15 **Esercitazione individuale sulla diagnosi precoce della displasia dell'anca e del gomito con discussione collettiva**
- 13:15 Discussione conclusiva e quiz di apprendimento
- 13:30 Termine del corso, consegna degli attestati e aperitivo di commiato

VARIAZIONI DI PROGRAMMA

Gli organizzatori dell'evento si impegnano a rispettare il programma pubblicato, che comunque rimane suscettibile di variazioni dovute a cause di forza maggiore.

PER INFORMAZIONI

Segreteria FSA - Sofia Bassanini
Via Trecchi, 20 - 26100 Cremona
Tel. 0372/403511 - Fax 0372/457091
E-mail:
info@fondazionealuteanimale.it
Website:
www.fondazionealuteanimale.it