

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione dovrà essere effettuata esclusivamente on-line collegandosi al sito: www.formazione-sanitapiemonte.it



Numero di corso: 48524

Evento gratuito

Gli iscritti all'Ordine dei Medici Veterinari di Torino avranno precedenza in ordine di iscrizione
Aperto anche a studenti e personale DSV

Assegnazione dei crediti ECM

I crediti verranno assegnati esclusivamente ai discenti che soddisferanno i seguenti requisiti:

- presenza al corso (90% del monte ore)
- superamento della verifica di apprendimento
- compilazione del questionario di gradimento del corso e dei docenti

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Barbara BRUNO

DIRETTORE DEL CORSO

Prof. EMANUELA VALLE

PROGETTISTA

Prof. Silvia MIRETTI

SEGRETERIA Organizzativa

Dipartimento di Scienze Veterinarie

Info:

https://www.veterinaria.unito.it/do/home.pl/View?doc=/terza_missione/ecm-spc/ecm-spc.html



Dr. Barbara Laudari
ecm.veterinaria@unito.it
0116708949

**Per il corso sono previsti
8 crediti**



Organizzazione con Sistema di Gestione certificato ISO 9001

Formazione Residenziale

È TUTTA UNA QUESTIONE DI ORMONI

28 settembre 2024

8.15 – 17.00

(registrazione a partire dalle ore 8.00)

**Aula MICHELETTO
Campus SAMEV**

**L.go P. BRACCINI 2
Grugliasco (TO)**

Ente organizzatore

**Dipartimento di
Scienze Veterinarie**

AREA TEMATICA

Tecnico-professionale

Obiettivo formativo di interesse

nazionale: 24 - Sanità veterinaria

Obiettivo formativo regionale:

Area Igiene Sanità Pubblica Veterinaria

FINALITA'

Sulla base della recente letteratura scientifica, aggiornare i Medici Veterinari su come diagnosticare e gestire alcune patologie endocrine del cane e del gatto

OBIETTIVI

Al termine dell'intervento formativo i partecipanti saranno in grado di:

- Riconoscere le principali patologie endocrine che affliggono i cani e gatti (iperadrenocorticismo, ipoadrenocorticismo, ipotiroidismo e diabete mellito)
- Elenca le novità tra gli esami diagnostici utilizzabili per diagnosticare le endocrinopatie e comprendere le terapie da attuare
- Conoscere le cause delle alterazioni del glucosio ematico più frequenti nei cani e gatti in condizioni di emergenza o critici

ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il corso della durata di una giornata sarà condotto attraverso lezioni frontali e confronto e dibattito

PROGRAMMA

Registrazione ore 8.00

8.15 – 13.15

Patto d'aula

IPERADRENOCORTICISMO

IPOADRENOCORTICISMO
+ casi clinici in ER

IPOTIROIDISMO + caso clinico

14.00 – 17.00

DIABETE

LA GLICEMIA IN MEDICINA
D'URGENZA

Discussione

Verifica di apprendimento

DESTINATARI

- Medico Veterinario

Numero di partecipanti ammessi: **80**

DOCENTI

Prof. Antonio BORRELLI

(DVM, PhD, MS - Dipartimento Scienze Veterinarie - UniTO)

Prof. Barbara BRUNO

(DVM, PhD - Dipartimento Scienze Veterinarie- UniTO)

Prof. Paola GIANELLA

(DVM, PhD, Dipl. ACVIM - Dipartimento Scienze Veterinarie- UniTO)

Dr. Franca BORELLA

(DVM - Dipartimento Scienze Veterinarie- UniTO)

Dr. Riccardo FERRIANI

(DVM, ESVPS GPCert - SAM - ENDO)



FUTURLAB ®
TECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA