

CORSO ECM PER L'AGGIORNAMENTO CONTINUO DI MEDICI VETERINARI

Missione Veterinario è il corso per l'**aggiornamento continuo** indirizzato ai **Medici Veterinari** che si occupano di animali di affezione e rilascia **36 crediti ECM**.

Come ogni anno, da oltre 15 anni, il corso fornisce una varietà di argomenti sempre attuali ed utili.

Le **lezioni** del 2023 contengono informazioni aggiornate e approfondimenti specifici che hanno l'obiettivo di **costruire** le **competenze** necessarie per migliorare in modo tangibile l'**efficacia e la professionalità dei veterinari**.

Il **Board Scientifico** è composto da docenti qualificati che assicurano un approccio **specialistico**, e forniscono una **formazione interdisciplinare di alta qualità**. I contenuti prodotti, oltre che basarsi sull'esperienza, rispecchiano le più recenti conoscenze disponibili in letteratura, garantendo un aggiornamento fondato sulle **ultime evidenze medico scientifiche e linee guida**.

Tipologia Evento: **FAD**

ID Evento: **5-367349** (<https://ape.agenas.it/Tools/Eventi.aspx>)

Provider: **MeTMi srl**

Valido: dal **01/02/2023** al **31/12/2023**

Crediti: **36**

Ore di formazione: **24**

Segreteria Organizzativa Evento E-mail: **missioneveterinario@mei.it**

Professioni: **Medico Veterinario**

Responsabile Scientifico: **Prof. Stefano Romussi**

www.missioneveterinario.it



800 198 966

 **MEDICAL
EVIDENCE**

IL CORSO

Missione Veterinario 2023 è un corso FAD (Formazione a Distanza) composto da **12 lezioni** con materiale didattico in formato PDF, pubblicato a partire da Febbraio fino a Settembre, nell'area corsi del sito internet www.missioneveterinario.it

Ogni lezione è abbinata a un **questionario di apprendimento di 9 domande** randomizzate, sia nell'ordine di presentazione dei quesiti che delle risposte, per presentarsi in forma variabile ad ogni accesso. I partecipanti hanno a disposizione **5 tentativi** per raggiungere **almeno il 75%** delle risposte esatte di ogni singolo questionario. **Tutti i 12 questionari dovranno risultare superati correttamente per ottenere i 36 crediti ECM.** I questionari resteranno disponibili per il superamento online fino al **31 Dicembre 2023.**

Nell'area corsi personale gli iscritti hanno a disposizione anche un **Forum Relazionale** che permette lo scambio di informazioni e la discussione in tempo reale, consentendo l'interattività tra colleghi.

Durante tutta la durata del corso è sempre attivo il **Tutoring scientifico** da richiedere al **Numero Verde 800 198 966** o all'indirizzo e-mail missioneveterinario@mei.it

Come fase conclusiva del corso FAD, nei mesi di Ottobre o Novembre, è prevista la partecipazione ad una **Sessione Finale** di discussione e verifica, con uno o più relatori che approfondiranno qualche aspetto della propria lezione trattata nel corso online, inserendo anche momenti di interattività con i partecipanti.

La sessione finale potrà essere organizzata in forma di Webinar o di evento in aula, quando possibile, e saranno previste più date tra cui scegliere.

Il calendario delle Sessioni Finali verrà pubblicato online, nell'area corsi, entro il mese di Luglio 2023.



www.missioneveterinario.it
800 198 966

IL SITO WEB

Nell'area corsi personale del sito internet www.missioneveterinario.it ogni iscritto potrà:

- Visionare le **lezioni** che compongono il corso
- Compilare online i **questionari didattici**, verificandone immediatamente il superamento
- Interagire con i colleghi mediante il **Forum Relazionale**
- Compilare la **scheda di valutazione dell'evento** FAD in corso
- Scegliere e prenotare a partire da Settembre, la partecipazione alla **Sessione Finale**
- Scaricare l'**attestato dei 36 crediti** (dopo aver superato con esito positivo tutti i questionari)
- Consultare o scaricare l'**archivio delle lezioni.**

PIANO DIDATTICO

193. I traumi da collare: fantasie o realtà? *(Prof. S. Romussi)*
194. Gli accessi retrobulbari nel cane *(Prof. S. Romussi)*
195. La gestione delle diete casalinghe nel cane *(Prof.ssa E. Fusi)*
196. Gestione dei cani con sensibilità ai rumori forti *(Dott.ssa P. Piotti)*
197. La rottura del LCA nel gatto: il punto della situazione *(Dott. F. Ferrari)*
198. Stato dell'arte sul trattamento del megacolon idiopatico felino *(Dott. M. Trovatelli)*
199. L'impiego dell'esame ecografico nella ricerca di corpi estranei migranti *(Dott.ssa L. Martinelli)*
200. Facciamo il punto sull'impiego degli antitestosteronici nel cane *(Dott.ssa D. Groppetti)*
201. Gestione endoscopica dei corpi estranei gastrici ed intestinali del cane *(Dott. M. Trovatelli)*
202. Protocolli di induzione nel cane a confronto: valutiamo la scelta migliore *(Dott.ssa F. Brioschi)*
203. L'esame ecocardiografico in stazione quadrupedale: indicazioni e limitazioni operative *(Dott.ssa M. Bagardi)*
204. L'impiego razionale del test di stimolazione nella diagnosi e monitoraggio di trattamento nella sindrome da iperadrenocorticismo nel cane *(Dott. F. Tagliasacchi)*

BOARD SCIENTIFICO

Responsabile Scientifico e docente del corso è il **Professor Stefano Romussi** - DVM PhD Prof. Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali UNIMI.

Gli **altri docenti** del corso sono:

Dott.ssa Debora Groppetti - SDMV, PhD. Clinica Ostetrica e Ginecologica Veterinaria Università degli Studi di Milano.

Dott.ssa Mara Bagardi - DVM, PhD. Specialista in Patologia e Clinica degli Animali da Compagnia.

Dott.ssa Patrizia Piotti - DVM, MSc, PhD, Assegnista di Ricerca presso DIVAS, Medico Veterinario Esperto in Comportamento Animale.

Dott. Francesco Ferrari - PhD student, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano.

Dott. Marco Trovatelli - DVM, PhD. Libero Professionista – Ospedale Veterinario S. Francesco – Milano.

Dott.ssa Federica Alessandra Brioschi - PhD Student - Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano.

Prof.ssa Eleonora Fusi - DMV, PhD. Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano.

Dott.ssa Laura Martinelli - DVM, Msc. Freelance e contrattista presso l'Università degli Studi di Milano per l'ecografia extracardiaca diagnostica e interventistica presso l'Ospedale Veterinario Universitario di Milano.

Dott. Filippo Tagliasacchi – PhD Student Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali (DIVAS) Università degli Studi di Milano.

ISCRIZIONI

ACCESSO ALL'AREA CORSI

L'accesso all'area corsi può avvenire solo se in possesso di un Account il quale resterà attivo negli anni fino all'eventuale espressa richiesta di cancellazione da parte dell'iscritto.

SOLO in caso di utente mai registrato e quindi **SOLO la prima volta**, si dovrà procedere alla registrazione dei propri dati tramite la funzione crea account presente sul sito www.missioneveterinario.it

La creazione del proprio account risulta completa dopo aver compilato la scheda di registrazione indicando un **indirizzo di posta elettronica valido**, al quale si riceverà la email di conferma nonché, successivamente, tutte le comunicazioni da parte del provider.

La creazione dell'account potrà essere effettuata anche con il supporto di un operatore contattando il **N. Verde 800 198 966**.

Per accedere al corso **Missione Veterinario 2023** è necessario essere **abilitati** e questo avviene **dopo il versamento della quota di partecipazione** di €220,00 (+ € 2,00 per marca da bollo), salvo eventuali promozioni in corso.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

L'importo potrà essere versato tramite una delle seguenti modalità:

- **carta di credito** nella propria area personale del sito Internet oppure chiamando il **N. Verde 800 198 966** - // *pagamento con carta di credito è garantito dal sistema di sicurezza circuito Pay Pal che protegge l'acquirente ad ogni transazione*

- **bonifico bancario a**
MeTmi Srl
IBAN IT27T0837432480000000113266
BANCA DI CREDITO COOPERATIVO DI BARLASSINA

IMPORTANTE

Per l'abilitazione inviare all'indirizzo mail **missioneveterinario@mei.it** copia del bonifico bancario indicando:

- sigla del Corso (**MV2023**)
- nome e cognome dell'iscritto
- recapito telefonico.

www.missioneveterinario.it

 **800 198 966**

 **MEDICAL
EVIDENCE**

Nel caso venissero rilevati riferimenti, indicazioni e/o informazioni non equilibrate o non corrette per influenza dello sponsor o altri interessi commerciali, è possibile inviare una segnalazione all'indirizzo e-mail ecmfeedback@agenas.it

Coordinatore del Comitato Scientifico della divisione Medical Evidence è il **Prof. Davide Chiumello** Dipartimento di Anestesia e Rianimazione, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano, Dipartimento di fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti, Università degli Studi di Milano

Medical Evidence è presente anche in:
Austria
Francia
Spagna

Segreteria Organizzativa
Medical Evidence di MeTmi Srl
Strada della Moia, 1 20044 Arese (MI)
Tel. 02.38073.652 - Fax 02.38073.208
www.mei.it - mail: info@mei.it



MeTmi srl - PROVIDER NAZIONALE NUMERO 5 - Accreditemento standard dal 16/10/2012