



# METS

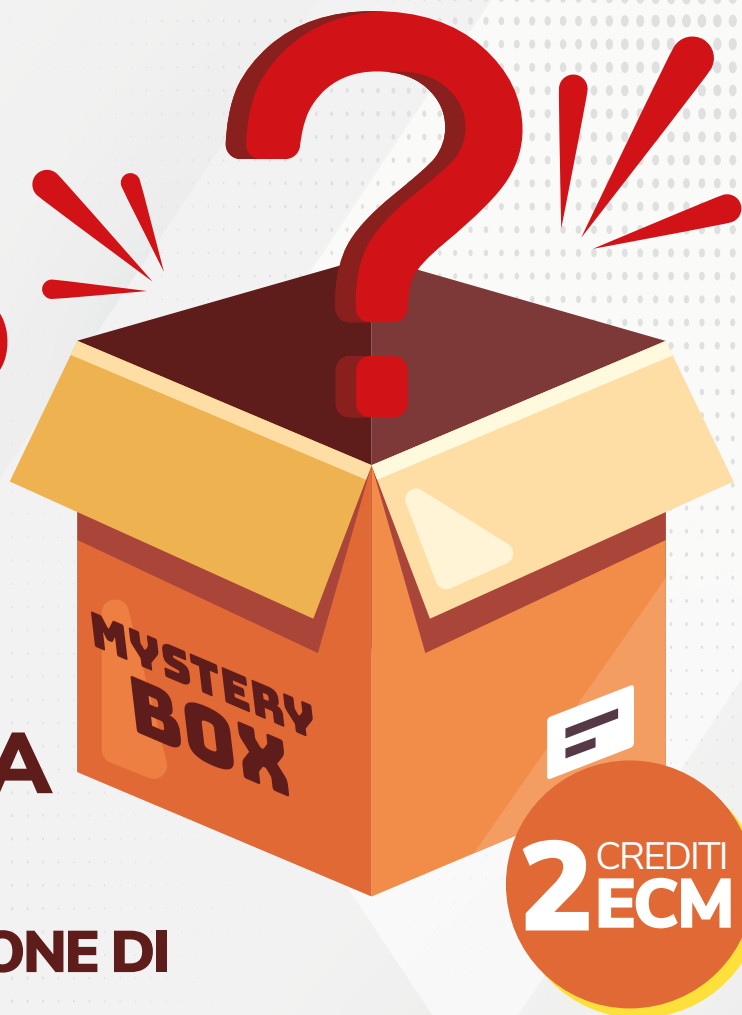
MEDICAL EDUCATION & TRAINING SERVICE

FAD E-LEARNING

# PROGETTO MYSTERY CASE

## PARASSITOLOGIA CLINICA:

### NON SOLO UNA QUESTIONE DI DIARREA E PRURITO



## AREA MEDICA: PARASSITOLOGIA

ON LINE DAL 2 DICEMBRE 2023 AL 1 DICEMBRE 2024

## **RAZIONALE**

La FAD prevede la presentazione di **due casi clinici interattivi**: in ogni caso il Relatore porrà delle domande ai discenti, che si snoderanno dalle possibili diagnosi sino all'individuazione delle corrette strategie terapeutiche.

Scopo del Progetto "Mystery Case" è quello di stimolare l'applicazione della Evidence-based Practice attraverso la discussione di problematiche assistenziali rilevanti, per le quali esistono gradi variabili di evidenza a supporto delle decisioni cliniche.



## **REFERENTE SCIENTIFICO DEL PROGETTO**

### **Fabrizia Veronesi**

Professore Associato in Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici,  
Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Perugia

## **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

### **Autore dei Casi Clinici**

**Prof.ssa Fabrizia Veronesi** - Professore  
Associato in Parassitologia e malattie parassitarie  
degli animali domestici, Dipartimento di Medicina  
Veterinaria, Università degli Studi di Perugia

### **Svolgimento Caso clinico 1**

durata stimata: 30 minuti

Titolo del caso: **“Una tosse che sta particolarmente a cuore”**

• *Storia clinica: il paziente, un cane maschio intero di 2 anni, viene riferito al veterinario per l'insorgere recente di una tosse che inizialmente viene trattata con antinfiammatori e antibiotico a largo spettro senza eseguire approfondimenti diagnostici. Dopo un iniziale miglioramento il cane viene ricondotto a visita per un peggioramento del quadro respiratorio accompagnato da emottisi e risentimento generale.....*

### **Svolgimento Caso clinico 2**

durata stimata: 30 minuti

Titolo del caso: **“Reperti inattesi nell'addome di un gatto”**

• *Storia clinica: la paziente è una gatta adulta intera che vive libera all'esterno di una abitazione insieme ad altri animali;*

*viene condotta a visita per un peggioramento delle condizioni generali e disappetenza; alla visita l'animale appare abbattuto e disidratato e mostra una raccolta addominale.....*

### **Consultazione materiale di approfondimento**

(durata stimata per la lettura: 30 minuti)

\* È prevista la consultazione di pubblicazioni scientifiche di approfondimento per i discenti relative alle tematiche trattate.

### **Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione evento**





## PROVIDER ECM

METS – Medical Education & Training Service

Via Aurelia 172, 55049, Torre del Lago (LU) | Tel. +39 340 070 9844

info@mets-education.it | www.mets-education.it

### ACCREDITAMENTO ECM

ID Provider 7097 – ID Evento 400382

### DESTINATARI DELLA FAD

- **Veterinario** per tutte le Specializzazioni

### **OBIETTIVO FORMATIVO**

Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale (24)

**ORE FORMATIVE:** 2 ore

**CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI:** 2 crediti ECM

### **QUOTA DI PARTECIPAZIONE:**

25,00 € IVA inclusa

**Accesso gratuito per gli acquirenti del pacchetto FAD 2023 – METS MEMBERSHIP**

**DOMINIO DEL CORSO:** <https://mets-education.it/event/mistery-parassitologia>

### **HELP DESK**

Per il supporto tecnico i partecipanti possono contattarci ai seguenti recapiti **dal Lunedì al Venerdì, dalle ore 9.00 alle ore 18.00:**

✉ [helpdesk@mets-education.it](mailto:helpdesk@mets-education.it) / ☎ tel **+39 340 070 9844**

### **COME ACCEDERE AL CORSO FAD**

- collegarsi alla pagina web <https://mets-education.it/>
- cliccare sul tasto in alto a destra **AREA RISERVATA** e accedi con le tue credenziali.
- Se non sei ancora registrato **clicca su Registrati** e nella pagina di registrazione compilare tutti i campi presenti
- il sistema invierà una mail contenente un link da cliccare per confermare la registrazione alla piattaforma
- dalla piattaforma selezionare la FAD e procedere con il pagamento per iniziare il corso.

