

FAD E-LEARNING

PROGETTO MYSTERY CASE

ANTIBIOTICO SÌ, **MA QUALE ANTIBIOTICO:**

QUESTO È IL PROBLEMA



ON LINE DAL 16 DICEMBRE 2023 AL 15 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 "Mistery Case" è quello di stimolare I'applicazione della Evidencebased 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 Dott.ssa Valentina Stefanetti - DVM, PhD, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Perugia

Svolgimento Caso clinico 1

durata stimata: 30 minuti

Titolo del caso: "Non c'è peggiore otite, di chi

non la vuol curare"

• Storia clinica: Jack è uno spinone di 3 anni che è solito trascorrere buona parte delle sue passeggiate con il proprietario nuotando al mare. Viene riferito al Veterinario a causa di un frequente scuotimento della testa. Attraverso l'esame obiettivo generale e particolare, viene fatta diagnosi di otite bilaterale, gestita inizialmente in maniera empirica.....

Svolgimento Caso clinico 2

durata stimata: 30 minuti

Titolo del caso: "La saga di Rose nella gestione

della cistite"

• Storia clinica: Rose, cane femmina di 10 anni, viene riferita al Veterinario, perché è irrequieta, inappetente e non gradisce che le venga toccato l'addome. Presenta inoltre stranguria e pollachiuria.....

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 400854

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 FCM

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-diagnostica-lab

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: Melpdesk@mets-education.it /
 \(\infty \) tel +39 340 070 9844

COME ACCEDERE AL CORSO FAD

- alla piattaforma
- dalla piattaforma selezionare la FAD e procedere con il pagamento per iniziare il corso.

