



METS
MEDICAL EDUCATION & TRAINING SERVICE

CORSO FAD E-LEARNING

CARCINOMA MAMMARIO NEL CANE:

TRA PRESENTE E FUTURO

6 CREDITI
ECM

ON-LINE

**DAL 28 MARZO 2024
AL 27 MARZO 2025**



RAZIONALE

L'oncologia veterinaria ha subito nell'ultimo decennio un rapido sviluppo. Nuove conoscenze sono state acquisite sia grazie ad estese indagini epidemiologiche su prevalenza e incidenza delle neoplasie nelle varie specie e razze animali, che a studi di patogenesi e tipizzazione dei tumori. Questo sviluppo è stato reso possibile anche dalla collaborazione tra medici e veterinari.

In quest'ottica il corso proposto fornisce un momento di approfondimento nell'ambito di un argomento di estremo interesse in ambito veterinario: il tumore mammario. L'interesse per l'argomento nasce dall'elevata frequenza di questo tumore nel cane in cui risulta essere la seconda entità neoplastica più comune. Ad influenzare l'incidenza di tale patologia, sono diversi fattori di rischio, tra cui l'età, lo stato riproduttivo e la razza.

È stato inoltre dimostrato come l'obesità, l'uso di terapie ormonali e la predisposizione genetica possano giocare un ruolo significativo nell'insorgenza del tumore.

Il corso ha l'obiettivo di fornire i concetti più recenti relativi all'epidemiologia, alla classificazione, a nuovi fattori prognostici nonché alla diagnosi ed alle terapie ad oggi disponibili. Il corso verrà chiuso da un intervento su quelli che sono i nuovi orizzonti nell'ambito della ricerca, il tutto per fornire ai discenti un quadro completo sull'argomento trattato.

REFERENTE SCIENTIFICO

ELISABETTA RAZZUOLI

Presidente Rete Nazionale di Immunologia Veterinaria (RNIV) e Responsabile Centro di Referenza per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC) SC Liguria e Portualità Marittima, S.S. Sezione di Genova – Portualità, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta, Genova

FACULTY

LIVIA DE PAOLIS

Dirigente veterinario, SC Liguria e Portualità Marittima
S.S. Sezione di Genova - Portualità
Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta

ALFREDO DENTINI

DVM, PhD, Clinica Veterinaria Tyrus, Terni

GIULIA MORETTI

DVM, PhD, Assegnista di Ricerca, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università di Perugia

ELISABETTA RAZZUOLI

Presidente Rete Nazionale di Immunologia Veterinaria (RNIV) e Responsabile Centro di Referenza per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC) SC Liguria e Portualità Marittima, S.S. Sezione di Genova – Portualità, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta, Genova

MARTA VASCELLARI

Dirigente veterinario, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Legnaro (PD)

VALENTINA ZAPPULLI

DVM, MSc, PhD, Dipl. ECVP EBVS® European Veterinary Specialist In Pathology
Professore ordinario di Patologia veterinaria, Università degli Studi di Padova

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Introduzione al corso

(durata videolezione: 10 min)

Referente scientifico – *Elisabetta Razzuoli*

Epidemiologia del tumore mammario nel cane

(durata videolezione: 30 min)

Livia De Paolis

Classificazione dei tumori mammari in ambito veterinario

(durata videolezione: 45min)

Valentina Zappulli

Significato prognostico delle cellule tumorali circolanti nel carcinoma mammario del cane

(durata videolezione: 30 minuti)

Marta Vascellari

Diagnosi e gestione in ambito clinico

(durata videolezione: 45 minuti)

Giulia Moretti

Quale protocollo terapeutico?

(durata videolezione: 45 minuti)

Alfredo Dentini

Nuovi orizzonti della ricerca scientifica in ambito veterinario

(durata videolezione: 30 minuti)

Elisabetta Razzuoli

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



METS
MEDICAL EDUCATION & TRAINING SERVICE

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 410120

OBIETTIVO FORMATIVO

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

ORE FORMATIVE: 6 ore

CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI: 6 crediti ECM

DESTINATARI DELLA FAD

- **Veterinario** per tutte le Specializzazioni
- **Biologo**
- **Medico chirurgo specialista in:** allergologia ed immunologia clinica; anatomia patologica; continuità assistenziale; cure palliative; ematologia; epidemiologia; farmacologia e tossicologia clinica; genetica medica; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; oncologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica; radioterapia.
- **Infermiere pediatrico**
- **Infermiere**

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

Quota ordinaria (Professioni ECM): 50,00€ IVA inclusa

Quota ridotta (Tecnici Veterinari): 30,00€ IVA inclusa

Accesso gratuito per i Soci METS 2024

DOMINIO DEL CORSO:

<https://mets-education.it/event/carcinoma-cane>

con il patrocinio di:



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 /

☎ 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.

