

OBIETTIVI

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. Inoltre, si è assistito allo sviluppo di metodologie diagnostiche innovative che via via hanno sostituito le metodiche più classiche. Questo sviluppo è stato reso possibile anche dalla collaborazione tra medici e veterinari. In quest'ottica il convegno proposto dal CEROVEC, fornisce un momento di confronto tra medicina umana e veterinaria nell'ambito di un argomento di estremo interesse, il tumore mammario.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita

Per iscriversi accedere al portale: <https://formazione.izsto.it>

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Elisabetta Razzuoli, IZSPLV Cerovec
Floriana Fruscione, IZSPLV Cerovec

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Armando Bartolazzi, LILT
Gaetana Ferri, FNOVI
Livia de Paolis, IZSPLV Cerovec
Marta Vascellari, IZSVE
Valentina Zappulli, UNIPD

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Daniela Passalacqua
U.O. Formazione
Tel. 011/2686356
e-mail: daniela.passalacqua@izsto.it

6 crediti



Obiettivo nazionale:

Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

per medico veterinario, medico, farmacista, chimico, biologo, tecnico di laboratorio, tecnico della prevenzione



**DEPARTMENT OF COMPARATIVE BIOMEDICINE
AND FOOD SCIENCE**

Organizzano l'evento

STATO DELL'ARTE IN ONCOLOGIA COMPARATA: IL TUMORE MAMMARIO



21 Aprile 2023

Palazzo Bo, Via VIII Febbraio, 2 - Padova

PROGRAMMA

08.30 Registrazione partecipanti

09.00 Saluti istituzionali

Angelo Ferrari, Direttore Generale f.f. dell'IZSPLV

Antonia Ricci, Direttore Generale IZSve

Gaetana Ferri, FNOVI

Moderatori: Elena Bozzetta e Gaetana Ferri

9.30-10.00 Introduzione ai lavori: l'oncologia comparata nel XXI secolo

Livia De Paolis, CEROVEC

10.00 - 10.45

Classificazione dei tumori mammari in ambito veterinario

Valentina Zappulli, UNIPD

10.45-11.15 Pausa

11.15 - 12.00

Classificazione dei tumori mammari in ambito umano

Armando Bartolazzi, LILT

12.00-12.30

Ruolo del sistema immunitario nello sviluppo a progressione del tumore mammario

Elisabetta Razzuoli, CEROVEC

12.30-13.00 Discussione e conclusioni della sessione mattutina

13.00-14.00 Pausa

Moderatori: Valentina Zappulli ed Elisabetta Razzuoli

14.00 - 14.30

Diagnosi e gestione in ambito veterinario

Giulia Moretti, UNIPG

14.30 - 15.00

Prevenzione e diagnosi in ambito umano

Gaia Griguolo, Istituto Oncologico Veneto

15.00-15:30

Cellule tumorali circolanti: dalla ricerca all'applicazione clinica

Maria Chiara Scaini, Istituto Oncologico Veneto

15:30-16:00

Significato prognostico delle cellule tumorali circolanti nel carcinoma mammario del cane

Marta Vascellari, IZSVE

16.00 – 17.00 Discussione e conclusioni sessione pomeridiana