

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 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 è stato reso possibile anche dalla collaborazione tra medici e veterinari. In quest'ottica il convegno proposto dal CEROVEC in collaborazione con FNOVI, LILT, IZS-portici ed il CRIUV, fornisce un momento di confronto tra medicina umana e medicina veterinaria nell'ambito di un argomento di estremo interesse: i tumori dell'apparato genitale.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Elisabetta Razzuoli, IZSPLV Cerovec

Orlando Paciello, UNINA/ CRIUV

Barbara degli Uberti, IZSMe/ CRIUV

Guido Rosato, ASL NA1/CRIUV

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Armando Bartolazzi, LILT

Gaetana Ferri, FNOVI

Elisabetta Razzuoli, IZSPLV Cerovec

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Daniela Passalacqua

U.O. Formazione

Tel. 011/2686356

e-mail: daniela.passalacqua@izsto.it

8 crediti



Obiettivo nazionale:

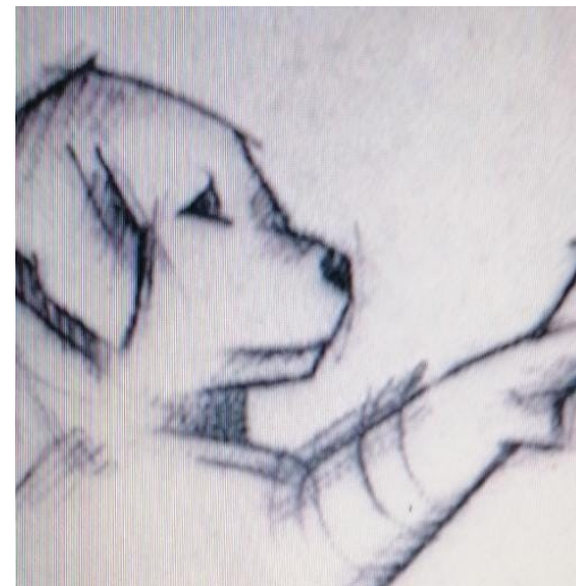
Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

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



Organizzano l'evento

STATO DELL'ARTE IN ONCOLOGIA COMPARATA: FOCUS SUI TUMORI DELL'APPARATO GENITALE



23 Gennaio 2023

Auditorium Regione Campania

Centro Direzionale Isola C3, Viale della Costituzione –

NAPOLI

PROGRAMMA

08.30 Registrazione partecipanti

08.45 **Saluti istituzionali**

Paolo Sarnelli, Responsabile Unità Operativa Dirigenziale Regione Campania
"Prevenzione e Sanità Pubblica Veterinaria"
Antonio Limone, Direttore Generale dell'IZSM
Angelo Ferrari, Direttore Generale f.f. dell'IZSPLV
Aniello Anastasio, Direttore DMVPA, UNINA
Marina Pompameo, Direttore del Polo Didattico Integrato, Regione Campania.

Introduzione ai lavori

Alfredo Budillon, Direttore Scientifico INT "Pascale"

Moderatori: Armando Bartolazzi (LILT) e Barbara degli Uberti (IZSM)

09.00-09.20

L'oncologia comparata nel XXI secolo: l'accordo tra CEROVEC, FNOVI e LILT

Gaetana Ferri (FNOVI)

09.20-10.20

Il registro tumori umano

Mario Fusco (Registro Tumori di Popolazione Regione Campania)

10.20-11.00

Il registro tumori animali

Guido Rosato (Registro Tumori Animali Regione Campania)

11.00-11.15 Pausa

11.15-11.45

Le attività del CEROVEC: il NILOV un'esperienza tutta italiana

Elena Bozzetta e Vittoria Montemurro (IZSPLV-CEROVEC)

11.45-12.30

Modelli murini nello studio dei tumori in medicina umana

Francesca Bruzzese (SSD Sperimentazione Animale INT "Pascale")

12.30-13.00

Modelli animali spontanei nello studio dei tumori

Elisabetta Razzuoli (IZSPLV - Cerovec)

13.00-14.00 Pausa pranzo

Moderatori: Orlando Paciello (UNINA) Elisabetta Razzuoli (IZSPLV-CEROVEC)

14.00-14.30

Tumori testicolari in medicina umana, stato dell'arte

Sabrina Rossetti (S.C. Oncologia Clinica Sperimentale Uro-Ginecologica, INT "Pascale")

14.30-15.00

Tumori testicolari in ambito veterinario

Valeria Grieco (Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali, UNIMI)

15.00-15.30

I tumori dell'utero in Regione Campania

Luigi Insabato (Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate, UNINA)

15.30-16.00

I tumori dell'utero in medicina veterinaria

Benedetta Passeri (UNIPR) e Livia De Paolis (IZSPLV- CEROVEC)

16.00-16.30

Tumori della cervice uterina: è cambiato il goldstandard di trattamento?

Stefano Greggi (Fondazione Policlinico Univ. A. Gemelli IRCCS, Univ. Catt. S. Cuore)

16.30-16.50

Approccio clinico, diagnostico e terapeutico delle principali patologie oncologiche riproduttive dei nostri PET

Nataschia Cocchia (UNINA)

16.50-17.10

Approccio terapeutico attuale e prospettive future alle neoplasie dell'apparato riproduttore nel cane".

Luigi Navas (UNINA)

17.10-18.00

Conclusioni finali