



***Baylisascaris procyonis*: controllo e prevenzione di una rara zoonosi**



In accreditamento per veterinari,
biologi tecnici di laboratorio

12 DICEMBRE 2022 (Webinar)

Destinatari:

medici veterinari, biologi, tecnici di laboratorio, operatori coinvolti a vario titolo nella Gestione del procione.

Numero massimo partecipanti: 100

Numero minimo per attivare l'evento: 30 partecipanti.

Criteri di selezione dei destinatari:

Sarà data la priorità agli operatori coinvolti nel settore faunistico con particolare riferimento alla gestione del procione, personale IZS /ASL / veterinari libero professionisti nell'area della Sanità Animale.

Obiettivo nazionale

24 - Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

Obiettivo ECM:

Acquisizione di competenze tecnico-professionali:

utili al riconoscimento, diagnosi e gestione delle infestazioni da *Baylisascaris procyonis*

Obiettivi didattici :

Alla fine dell'evento i partecipanti avranno acquisito competenze tecniche sull'agente eziologico "*Baylisascaris procyonis*";

Conoscenze sul ruolo del procione nella diffusione del parassita;

Abilità/ capacità nella diagnosi anatomopatologica e di laboratorio;

Metodologia didattica

- Lezioni a distanza via Web su tema preordinato

Strumenti di verifica

- Prova di finale di apprendimento con domande a risposta multipla in formato elettronico tramite moduli Google.
E' richiesto l'accesso obbligatorio tramite account Google (gmail)
- Questionario di valutazione della qualità percepita tramite moduli Google

Effettuazione verifica di efficacia a distanza: NO

La tipologia dell'evento a scopo conoscitivo rende poco applicabile una valutazione di efficacia a distanza.

Responsabile scientifico

Dott. Andrea Lombardo - *Dirigente Veterinario Responsabile UOT Toscana Centro.*

Responsabile Organizzativo

Alessandro Piras – *Assistente amministrativo UOC Formazione, IZSLT Roma*

Relatori:

Dott. Andrea Lombardo – *Responsabile Progetto di Ricerca Corrente su Baylisascaris procyonis*

Dott. Claudio De Liberato – *Entomologo, UOC Diagnostica Generale, IZSLT Roma*

Dott.ssa Emanuela Iurescia– *Biologo, UOC Diagnostica Generale, IZSLT Roma*

Dott.ssa Nadia Cappai - *Ente Parco delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna*

Programma

12 dicembre 2022 (webinar)

- 8:45 Registrazione dei Partecipanti
- 9:00 **Presentazione del workshop e apertura lavori**
Antonino Barone
- 9:15 **La gestione del procione: l'esperienza del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna**
Nadia Cappai
- 10:00 **Infestazioni da *Baylisascaris procyonis*: ciclo biologico, aspetti eziologici e specie sensibili**
Claudio De Liberato
- 10:30 **Pausa**
- 10:45 ***Baylisascaris procyonis*: diagnosi anatomopatologica e parassitologica**
Andrea Lombardo
- 11:15 ***Baylisascaris procyonis*: approcci biomolecolari per la conferma diagnostica**
Manuela Iurescia
- 11:45 **Il progetto di Ricerca Corrente “Modello di sorveglianza sanitaria integrata per la sorveglianza della infestazione da *Baylisascaris procyonis* in provincia di Arezzo”: risultati preliminari**
Andrea Lombardo
- 12.15 **Discussioni e approfondimenti**
- 13.00 **Chiusura dei lavori**

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione tramite il portale della formazione all'indirizzo: <http://formazione2022.izslt.it/>

Termine iscrizioni 06 dicembre 2022, conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail il 07 dicembre 2022

CRITERI DI SELEZIONE

Ordine di iscrizione

MODALITA' DI EROGAZIONE: in videoconferenza attraverso la piattaforma Cisco webex.

Successivamente alla conferma di ammissione all'evento, verrà inviato tramite email link per la partecipazione.

MODALITA' DI CANCELLAZIONE

Comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.

La mancata comunicazione della rinuncia sarà tenuta in considerazione per l'ammissione a successivi eventi formativi.

Attestato di partecipazione con indicazione dei crediti formativi ECM: è indispensabile la frequenza del 90% delle ore di formazione e il superamento della prova finale.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio di Staff UOC Formazione – Alessandro Piras

tel. 06.79099421/309;

E-mail: alessandro.piras@izslt.it

L'organizzazione si riserva di annullare o modificare le date dell'evento formativo previa tempestiva comunicazione agli iscritti



UNI EN ISO 21001: 2019