

MALATTIE TRASMESSE DA VETTORI: FOCUS SU FEBBRE EMORRAGICA CRIMEA-CONGO E ENCEFALITE DA ZECCA

Roma, 27 febbraio 2025 - Ministero della Salute



Ministero della Salute

in collaborazione con



S.I.Me.Ve.P.



S.I.Ve.M.P.

Obiettivi Formativi

Si stima che attualmente l'80% della popolazione mondiale è a rischio di contrarre una o più malattie da vettori e che queste ogni anno siano responsabili della morte di oltre mezzo milione di persone. Pertanto, le arbovirosi rappresentano un problema di sanità pubblica di primaria importanza la cui lotta risulta difficile e particolarmente sfidante.

L'aumento delle temperature ed i conseguenti cambiamenti macro e microclimatici possono influenzare la biologia e l'ecologia dei vettori, così come gli scambi transfrontalieri ne favoriscono la diffusione e la distribuzione geografica. Per questi motivi, si assiste con maggiore frequenza alla comparsa di eventi epidemici ed alla endemizzazione delle stesse arbovirosi.

In un'ottica di "salute unica" e di collaborazione intersettoriale, imprescindibile per l'approccio alla lotta delle infezioni da vettori, la giornata di studio vuole contribuire all'aggiornamento degli iscritti su due importanti malattie trasmesse da zecche, attraverso l'intervento di specialisti che potranno fornire ai partecipanti una visione multidisciplinare degli argomenti.

Destinatari

Medici Veterinari - Biologi - Medici Chirurghi (Malattie infettive; igiene degli alimenti e della nutrizione; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro).

Metodologia didattica

Lezioni frontali

Strumenti di valutazione

Questionario di gradimento e questionario di apprendimento

Responsabili scientifici

Dott.ssa Gaia Autorino

Dott.ssa Maria Gabriella Perrotta

Programma mattina

Focus su CCHF, zoonosi emergente: epidemiologia, prevenzione e sorveglianza

- 8:30 Registrazione dei partecipanti
- 9:00 Saluti e apertura dei lavori
On.le Marcello Gemmato Sottosegretario - Ministero della salute
Dott.ssa Maria Rosaria Campitiello Capo del Dipartimento della Prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie Ministero della Salute
Dott. Giovanni Leonardi Capo Dipartimento della salute umana, della salute animale e dell'ecosistema (One Health) e dei rapporti internazionali - Ministero della salute
Dott. Giovanni Filippini Direttore Generale Salute Animale Ministero della Salute
Dott. Antonio Sorice, Presidente SIMeVeP
Moderatore **Dott. Antonio Sorice**
- 9:20 La gestione delle malattie emergenti
Dott. Francesco Paolo Maraglino Direttore Ufficio V – DG Prevenzione sanitaria Ministero della Salute (da confermare)
- 09:40 Introduzione alla malattia ed epidemiologia
Dott. Antonino Di Caro - International Medical University of Rome
- 10:00 Le zecche del genere *Hyalomma*: biologia, ecologia, ruolo come vettori della CCHF
Dott. Claudio De Liberato - Referente per la sorveglianza Entomologica della Regione Lazio - UOC Diagnostica Generale IZS Lazio e Toscana
- 10:20 Cambiamenti climatici e zoonosi: il ruolo degli uccelli migratori tra un continente e l'altro
Dott. Alessandro Montemaggiori - Associate Researcher Dip. BBCD Università La Sapienza di Roma
- 10:40 Indagine sieroepidemiologica del virus della CCHF in Puglia e Basilicata: l'esperienza IZSPB
Dott. Donato Antonio Raele - Referente Malattie esotiche - IZS Puglia e Basilicata
- 11:00 Coffee break
- 11:20 CCHFV: meccanismi di interazione virus-vettore-ospite vertebrato
Dott. Cristiano Salata - Professore Associato Scuola di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Padova
- 11:40 La sorveglianza delle malattie listate nel quadro della nuova sanità animale. Dal regolamento 429/2016 al d.l.vo 136/2022
Dott. Luigi Ruocco - Direttore Uff. 3 DGSAF Ministero della Salute
- 12:00 Attività di sorveglianza e di ricerca del CESME

Dott.ssa Daniela Morelli - Responsabile del CESME – IZS Abruzzo e Molise

12:20 Question Time

13:00 Pausa pranzo

**Programma pomeriggio
Focus su TBE**

Moderatore **Dott. Maurizio Ferri**

- 14:00 TBE: diffusione a livello europeo e nazionale
Dott.ssa Annapaola Rizzoli - Responsabile Unità Ecologia Applicata -
Centro Ricerca e Innovazione
Fondazione Edmund Mach
- 14:20 Biologia ed ecologia dei vettori della TBE
Dott. Fabrizio Montarsi – Dirigente Biologo Laboratorio entomologia
sanitaria e patogeni trasmessi da vettori - IZS delle Venezie
- 14:40 TBE e Louping ill: l'esperienza IZSLER
Dott. Alessandro Bianchi – Dirigente Veterinario Laboratorio Diagnostica -
IZS Lombardia ed Emilia-Romagna
- 15:00 La gestione della positività a TBEV nel settore zootecnico (Piano Regione
Lombardia-Decreto 3730)
Dott. Roberto Vanotti – SC Distretto Veterinario Lecco - ATS della Brianza
- 15:20 Discussione
- 15:40 Conclusioni
Dott. Aldo Grasselli – Segretario Nazionale SIVeMP e Presidente Onorario
SIMeVeP
- 16:00 Test di apprendimento e di valutazione corso

INFORMAZIONI GENERALI

Condizioni generali

La frequenza è obbligatoria per tutte le ore di durata del Corso, che si concluderà con una prova scritta e un test di valutazione dell'evento.

[Informativa NAZIONALE Partecipanti corsi ECM.](#)

Sede del corso

Area Congressuale Ministero della Salute Via G. Ribotta 5 Roma

Materiale didattico

Copia delle slide su supporto cartaceo e pubblicazione sul sito www.veterinariapreventiva.it

Iscrizione

Il corso è aperto a 100 partecipanti. Il corso è gratuito.

Segreteria Organizzativa

SIMeVeP Preventiva Tel. 068540347 email segreteria@veterinariapreventiva.it

Iscrizioni www.veterinariapreventiva.it/ecm