

Evento
Il sistema di sorveglianza integrata dell'infezione da Hantavirus con un approccio One Health



In accreditamento per Medici,
Veterinari, Biologi, Tecnici di
laboratorio

12 giugno 2025

*Ministero della Salute
Viale Giorgio Ribotta, 5
Roma*

Destinatari

Medici, Veterinari, Tecnici della prevenzione, tecnici di laboratorio, biologi

Numero minimo per attivare l'evento: 40

Numero massimo: 100

Obiettivo nazionale

10. Epidemiologia- prevenzione e promozione salute-diagnostica-tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Obiettivi didattici: *Alla fine dell'evento i partecipanti avranno acquisito conoscenze su:*
Stato dell'arte del Progetto di sorveglianza, risultati su diffusione, modalità di trasmissione degli Hantavirus , identificazione categorie a rischio, specie serbatoio, misure preventive.

Strumenti di verifica

- Strumento verifica apprendimento (risposta multipla)
- Strumento valutazione qualità percepita

Agenda preliminare

Metodologia didattica

- Lezioni frontali

Responsabile Scientifico

Roberto Nardini: UOC Virologia Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana (IZSLT)

Responsabile Organizzativo

Alessandro Coresi: UOC Qualità, Sicurezza e Formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana

Relatori

Roberto Nardini	Dirigente Veterinario UOC Virologia - IZSLT
Silvia Tofani	Biologa Ricercatrice UOC Virologia - IZSLT
Stefania Leopardi	Dirigente Veterinario Laboratorio zoonosi virali emergenti - IZS delle Venezie
Paola De Benedictis	Dirigente Veterinario Direttore Centro di referenza nazionale e FAO per la rabbia - IZS delle Venezie
Daniele Lapa	Dirigente Biologo Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"
Maria Anele Romeo	Dirigente Biologa Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"
Marcello Sala	Dirigente Veterinario Responsabile f.f. UOC Osservatorio Epidemiologico - IZSLT
Luisa Garofalo	Biologa UOC Osservatorio Epidemiologico -IZSLT
Davide La Rocca	Bioinformatico UOSD OGM - IZSLT
Cesare Maria Gruber	Ricercatore Sanitario Laboratorio Virologia presso Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"
Clas Ahlm	Professore Dipartimento di Microbiologia Clinica dell'Università di Umea ^o
Boris Klempa	Responsabile del Dipartimento di Ecologia virale dell'Istituto di Virologia presso il Centro di Ricerca Biomedica dell'Accademia delle Scienze della Slovacchia
Laura Scorzolini	Dirigente Medico Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"
Tarja Sironen	Vice Preside, Professore di Malattie Infettive emergenti Facoltà di Medicina e Veterinaria dell'Università di Helsinki
Maria Teresa Scicluna	Dirigente Veterinario Responsabile UOC Virologia IZSLT
Fabrizio Maggi	Direttore UOC Virologia e Laboratori di Biosicurezza Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"

**Agenda preliminare
Programma**

8:45 -9.10: Registrazione dei partecipanti

9:10-9:25:

- Saluti istituzionali:
Direzione aziendale IZSLT

Moderano la Giornata: *Maria Teresa Scicluna e Fabrizio Maggi*

9:25: 10:00: Inquadramento Hantavirus e filogenesi *Boris Klempa*

10:00 10:30: Situazione epidemiologica umana in Europa *Clas Ahlm*

10:30 11:00: Situazione epidemiologica nei roditori in Europa - *Tarja Sironen*

Pausa caffè

11:15-11:45: Hantavirus nel Nord Est Italia: prima identificazione nei roditori selvatici serbatoio e indagini successive nell'ambito del progetto RC Rodizoon *Stefania Leopardi*

11.45 12:20 Progetto CCM "Sviluppo di un sistema di sorveglianza integrata dell'infezione da Hantavirus in Italia con un approccio One Health" *Roberto Nardini*

12.20 12.40 Sieroprevalenza da Hantavirus nella popolazione umana *Daniele Lapa*

12.40 – 13.00 Gestione clinica delle zoonosi emergenti: come mitigare il rischio sanitario *Laura Scorzolini*

13:00-14:00 Pausa Pranzo

14:00-14:30 Risultati sulle popolazioni animali e reflui *Marcello Sala*

14.30 15:00 Caratterizzazione del viroma e analisi di diversità dei campioni di roditori e acque reflue *Davide La Rocca*

15:00-15:30 **Discussione**

15:30: Chiusura dei lavori

Modalità d'iscrizione

L'evento è gratuito. Iscrizione tramite il *Portale della Formazione* all'indirizzo: <https://formazione.izslt.it>

Criteri di selezione: Ordine di arrivo delle richieste

Agenda preliminare

Termine iscrizioni: 09.06.2025; conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail:
10.06.2025

Modalità di cancellazione:

Comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.

Attestato di partecipazione ECM: è indispensabile la frequenza del 90% delle ore di formazione

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

