



CONOSCERE L'EPIDEMIOLOGIA DELLE ZONOSI: FATTORE DETERMINANTE PER LA CONVIVENZA UOMO ANIMALE

Premessa

Nella vita di tutti i giorni, si stringe sempre di più il rapporto tra uomo e animali, siano essi domestici, selvatici o di interesse zootecnico. Questa convivenza implica necessariamente l'acquisizione di adeguate conoscenze per prevenire e mitigare i rischi conseguenti.

In particolare, meritano particolare attenzione le zoonosi, ovvero quelle infezioni trasmissibili tra differenti specie animali e l'uomo che rappresentano un problema emergente in tutto il mondo, condizionate nella loro evoluzione e diffusione da una serie di fattori, in primis cambiamenti climatici e globalizzazione.

È importante quindi fornire al personale sanitario sia medico veterinario che medico umano quelle informazioni basilari sull'epidemiologia, diagnosi e prevenzione, specifiche per ciascuna patologia, anche al fine di incentivare la collaborazione multidisciplinare, il flusso di informazioni tra figure professionali e implementare azioni utili a ridurre i rischi derivanti dalla convivenza uomo-animale.

Obbiettivi del corso

Fornire aggiornamenti sulle principali zoonosi con un focus prioritario sugli aspetti epidemiologici. Trattando casi reali riferiti a ciascuna patologia a carattere zoonosico, affrontare gli aspetti fondamentali: prevenzione, diagnosi, terapia, linee guida per il campionamento, ecc. Attraverso il punto di vista del medico veterinario e del medico umano/infettivologo.

Primo incontro

Epidemiologia delle malattie virali trasmesse da vettori (TBE, WND, Dengue, CHIKV, Toscanavirus, Tahyna, etc.)

Secondo incontro

Epidemiologia genomica nella gestione di focolai di listeria e salmonella a trasmissione alimentare

Terzo incontro

Epidemiologia e diagnosi della Leishmaniosi nell'uomo e negli animali domestici e selvatici

Quarto incontro

Epidemiologia della Tuberculosis nell'uomo e negli animali

Quinto incontro

Epidemiologia dell'influenza aviaria negli uccelli domestici e selvatici e nei mammiferi: da panzozia a pandemia?



Meeting Zoom
Giovedì 19 marzo 2026 ore 20.00

CONOSCERE L'EPIDEMIOLOGIA DELLE ZONOSI: FATTORE DETERMINANTE PER LA CONVIVENZA UOMO ANIMALE

Sesto incontro Epidemiologia della leptospirosi negli animali e nell'uomo

- Epidemiologia e diagnosi della leptospirosi negli animali domestici e di interesse zootecnico (*Dr. Mario D'Incau*)
- Epidemiologia della leptospirosi nell'uomo (*Dr.ssa Stefania Bosio*)

Relatori:

Mario D'Incau (Centro di Referenza Nazionale per la Leptospirosi - IZSLER)

Stefania Bosio (Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria - ATS Valpadana)

Evento dedicato a tutti i medici veterinari iscritti all'albo, valorizzato nel Sistema SPC

✓ **Iscrizioni online aperte dal 19 febbraio al 17 marzo 2026**

Gli incontri avverranno in modalità videoconferenza su piattaforma Zoom per medici veterinari e diretta Vimeo per studenti ed ospiti.

Iscrizioni per i medici veterinari al link <https://formazioneresidenziale.profconservizi.it/>

Iscrizioni per studenti ed ospiti <https://meeting-fnovi.it/universita/>

N.B. Al fine di consentire la verifica della presenza per l'attribuzione degli SPC ed il rilascio dell'attestato di partecipazione si prega di accedere alla sala compilando correttamente il form di accesso con i dati richiesti ed in particolare: Nome Cognome, Codice Fiscale, indirizzo email e codice di invito.

Per iscrizioni successive alla data di chiusura, mancato ricevimento della e-mail di invito, problemi di accesso al meeting o problemi tecnici contattare il supporto tecnico (in chat in basso a destra della pagina <http://meeting-fnovi.it>) a partire da 1 ora prima dell'evento. I dati di accesso saranno forniti dall'operatore.