

Webinar ECM

# NOROVIRUS NELLA POPOLAZIONE SUINA: È UNA REALE MINACCIA PER L'UOMO?

**18 APRILE 2024 | ore 14.30 - 17.30**

Responsabile Scientifico

Letizia Ceglie - Dirigente biologo IZSve

Il NoV è diffuso nella popolazione umana causando gastroenteriti a carattere epidemico con effetti importanti di salute pubblica. Il NoV è documentato in diverse specie animali terrestri e acquatiche e la maggior parte delle segnalazioni si riferiscono a infezioni asintomatiche; rimane pertanto nell'ambito della virologia veterinaria e della sanità animale un agente diffuso e degno di attenzione. L'attività di ricerca è volta sia al miglioramento degli strumenti diagnostici di caratterizzazione genetica sia ad approfondire le conoscenze sul ciclo epidemiologico, molto complesso di questo virus e che vede coinvolta anche la componente animale. L'IZSve offre già un servizio di diagnosi nel settore alimentare, cui si intende affiancare uno strumento di identificazione del norovirus nella popolazione suina nel settore della sanità animale, frutto di recenti ricerche correnti, con particolare attenzione alla caratterizzazione dei ceppi e delle varianti a carattere zoonosico, tipicamente quelli appartenenti al genotipo GII. Il webinar illustrerà le risultanze delle diagnosi di norovirus in entrambi i settori investigati, i dati ottenuti, le attività in ambito umano, mettendo in evidenza le criticità osservate, nonché l'importanza e le potenzialità di un approccio diagnostico integrato in una visione One-Health.

<b>edizione ECM</b>	
<b>DESTINATARI</b>	Il corso è accreditato ECM per le seguenti figure sanitarie: <ul style="list-style-type: none"><li>• Assistenti sanitari</li><li>• Biologi</li><li>• Chimici</li><li>• Infermieri</li><li>• Medici chirurghi (tutte le discipline)</li><li>• Medici veterinari (tutte le discipline)</li><li>• Tecnici di laboratorio biomedico</li><li>• Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro</li></ul>
<b>CREDITI</b>	<b>4,5</b>
<b>DURATA</b>	<b>3 ore</b>
<b>LINK ISCRIZIONE</b>	<a href="https://learning.izsvenezie.it">https://learning.izsvenezie.it</a>
<b>SCADENZA ISCRIZIONI</b>	<b>15 aprile 2024</b>

# PROGRAMMA

## ACCESSO PARTECIPANTI – dalle h 14.15 alle h 14.30

dalle h. 14.30 alle h. 14.40 (10 min.)

### **PRESENTAZIONE DEL CORSO E OBIETTIVI**

Letizia Ceglie - IZSve (sostituto: Maria Serena Beato - IZSUM)

dalle h. 14.40 alle h. 15.00 (20 min.)

### **NOROVIRUS NELL'ALLEVAMENTO SUINICOLO**

Maria Serena Beato - IZSUM (sostituto: Letizia Ceglie - IZSve)

dalle h. 15.00 alle h. 15.20 (20 min.)

### **EPIDEMIOLOGIA DELLE TOSSINFEZIONI ALIMENTARI DA NOROVIRUS NELLA REGIONE DEL VENETO**

Debora Ballarin - Regione Veneto (sostituto: Francesca Zanella - Regione Veneto)

dalle h. 15.20 alle h. 15.40 (20 min.)

### **NOROVIRUS NEGLI ALIMENTI: NORME E CRITICITÀ DEI METODI**

Antonia Anna Lettini - IZSve (sostituto: Elena Ramon - IZSVE)

dalle h. 15.40 alle h. 15.50 (10 min.)

### **SESSIONE (1) Q&A: SPAZIO PER IL CONFRONTO CON GLI ESPERTI**

Moderatori: Letizia Ceglie e Veronica Cibirin - IZSve

dalle h. 15.50 alle h. 16.20 (30 min.)

### **EPIDEMIOLOGIA DELLE NOROVIROSI NELLA MARCA TREVIGIANA**

Ernesto Pascotto - AULSS 2 Marca Trevigiana (Sostituto: Erminio Bonsembiante – AULSS 2)

dalle h. 16.20 alle h. 17.05 (45 min.)

### **LE ATTIVITÀ DI RICERCA IN IZSVE**

Letizia Ceglie, Francesca Scolamacchia, Mery Campalto - IZSve (sostituti: Letizia Ceglie, Mery Campalto, Paolo Mulatti - IZSve)

dalle h. 17.05 alle h. 17.15 (10 min.)

### **CARATTERIZZAZIONE GENETICA DEI NOROVIRUS RILEVATI NEGLI ALLEVAMENTI SUINICOLI DEL VENETO**

Lara Cavicchio - IZSve (sostituto: Isabella Monne - IZSve)

dalle h. 17.15 alle h. 17.30 (15 min.)

## **SESSIONE (2) Q&A: SPAZIO PER IL CONFRONTO CON GLI ESPERTI e CONCLUSIONI**

---

Moderatori: Andrea Laconi e Alessandra Piccirillo - UNIPD

### **VERIFICA di APPRENDIMENTO**

---

È previsto lo svolgimento di un test a risposta multipla da completarsi **entro 3 giorni dal termine del corso (21/04/2024)**. Sarà necessario ottenere il 75% di risposte corrette per acquisire l'attestato (max 5 tentativi con doppia randomizzazione delle domande)

### **VERIFICA della QUALITÀ PERCEPITA**

---

Compilazione questionario di gradimento

# **INFORMAZIONI UTILI**

## **OBIETTIVI**

---

Obiettivo formativo: 8. Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale.

## **COMPETENZE**

---

Di processo:

Il corso si prefigge di:

- inquadrare e approfondire il tema dei norovirus in sanità animale, conoscendone le ricadute anche sulla salute umana;
- far acquisire informazioni aggiornate sulla diffusione di questi patogeni potenzialmente zoonotici responsabili di infezioni ospedaliere, sulla loro epidemiologia nella Regione Veneto e con casistiche specifiche nella Marca Trevigiana.
- far ottenere competenze e conoscenze nell'ambito delle metodiche diagnostiche utilizzate in Sicurezza alimentare e in Sanità animale, anche mediante presentazione delle risultanze di progetti di ricerca specifici
- promuovere la collaborazione interdisciplinare per pianificare e implementare un flusso informativo costante tra le diverse realtà interessate in un'ottica One Health.

## **METODOLOGIE DIDATTICHE**

---

Serie di relazioni su tema preordinato e confronto/dibattito tra pubblico ed esperto. Il corso prevede la partecipazione ad una sessione formativa fruibile in diretta (*webinar*) tramite piattaforma multimediale dedicata. La sessione sarà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile.

## **PREREQUISITI TECNICI**

---

Per la partecipazione al corso in modalità *webinar* è necessario:

- *Computer o tablet* dotati di audio (si consiglia l'uso di cuffie, microfono e della webcam)
- Collegamento Internet stabile, meglio se collegato con cavo LAN (consigliato almeno 1,5 Mbps in *download*)
- *Browser* aggiornato all'ultima versione disponibile (Mozilla Firefox, Microsoft Edge o Google Chrome).
- [Client Zoom per riunioni](#) installato e aggiornato all'ultima versione.

È fondamentale che ciascun partecipante si colleghi alla piattaforma individualmente per consentire la registrazione degli accessi e il tracciamento della partecipazione, necessari per il riconoscimento dei crediti ECM e/o il rilascio dell'attestato.

## ISCRIZIONI

---

Per iscriversi è necessario essere registrati alla piattaforma e-learning <https://learning.izsvenezie.it/>:

- Effettuare il [login](#) oppure, se ancora non si possiede un profilo-utente, [crearne uno](#)
- Accedere al seguente url <https://learning.izsvenezie.it/course/view.php?id=212> e cliccare su “Iscrivimi”

In caso di difficoltà tecniche è possibile contattare il n. 049 8084145 - 4341

## PER INFORMAZIONI

---



**Laboratorio Formazione e Sviluppo delle professioni**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Viale dell'Università, 10 - 35020 Legnaro (PD)

☎ +39 049 8084341 | ✉ [formazione@izsvenezie.it](mailto:formazione@izsvenezie.it)