

WEBINAR

La sorveglianza RespiVirNet in Veneto



18 SETTEMBRE 2025

9.30 - 13.00

PREMESSA

Le pandemie del passato e le più recenti, come quella da SARS-CoV-2, hanno evidenziato le gravi ricadute sanitarie, sociali ed economiche che i virus a trasmissione respiratoria possono provocare, incidendo trasversalmente su ogni ambito della vita collettiva.

I sistemi di sorveglianza, in particolare quelli attivi nell'ambito della Sanità pubblica, consentono di tenere monitorati gli indicatori di possibile allerta e intercettare precocemente andamenti epidemiologici anomali. Tale attività risulta pertanto fondamentale per attivare tempestivamente le opportune azioni di controllo.

Il sistema di sorveglianza RespiVirNet, limitato inizialmente alla sorveglianza dell'Influenza (InfluNet), si inserisce in questo contesto rappresentando un elemento strategico da mantenere attivo e potenziare nel corso della fase inter-pandemica. Tale sistema, così come definito dal Piano Strategico operativo di risposta a una pandemia influenzale della Regione Veneto DGR 1626 del 22.12.2023, struttura la sorveglianza epidemiologica delle sindromi simil-influenzali e la sorveglianza virologica dei virus influenzali, di SARS-CoV-2 e di altri virus respiratori nel territorio della Regione Veneto, dando disposizione alle Aziende ULSS di individuare i medici sentinella in numero sufficiente ad alimentare in modo significativo il flusso di dati per tutto l'anno.

OBIETTIVO PRINCIPALE

L'evento formativo ha l'obiettivo di rafforzare la rete RespiVirNet, dal livello centrale di pianificazione e monitoraggio, fino a quello territoriale operativo e di coordinamento, fornendo una panoramica del sistema di sorveglianza e incentivando la partecipazione dei professionisti sanitari.

DESTINATARI

Il corso è rivolto a Medici Chirurghi con specializzazione in Igiene epidemiologia e sanità pubblica , Pediatria, Microbiologia e virologia, Biologi, Infermieri, Infermieri pediatrici, Assistenti Sanitari delle Aziende sanitarie del Veneto.

La partecipazione è estesa anche ai Medici di Medicina Generale e ai Pediatri di Libera Scelta.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE



Il corso si svolge in modalità on line.

Qualche giorno prima dell'evento i partecipanti riceveranno all'indirizzo mail comunicato in fase di iscrizione opportuna comunicazione con conferma di iscrizione e modalità di partecipazione.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Michele Tonon

Dirigente medico Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare e Veterinaria, Regione del Veneto

9:00	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
9:30	Presentazione della giornata e situazione regionale <i>Francesca Russo</i> , Direttore Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare e Veterinaria Regione del Veneto <i>Michele Tonon</i> , Dirigente medico Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare e Veterinaria Regione del Veneto
9:50	La sorveglianza RespiVirNet in Italia: risultati della stagione 2024-25 e le novità introdotte <i>Antonino Bella</i> , Statistico Dipartimento Dipartimento Malattie Infettive (DMI) Istituto Superiore di Sanità
10:10	La sorveglianza epidemiologica in Veneto <i>Nicola Gennaro</i> , Statistico UOC Servizio Epidemiologico Regionale - Azienda Zero
10:30	La sorveglianza virologica in Veneto e il ruolo del Laboratorio Regionale di riferimento <i>Claudia Del Vecchio</i> , Biologa UOC Microbiologia e Virologia - Azienda Ospedale Università Padova
10:50	La sorveglianza RespiVirNet in Regione Lombardia <i>Gabriele Del Castillo</i> , UO Prevenzione DG Welfare - Regione Lombardia
11:10	<i>Pausa</i>
11:30	Il punto di vista aziendale: ULSS 3 Serenissima <i>Francesca Capretta</i> , Dirigente Medico - Azienda Ulss 3 Serenissima
11:45	Il punto di vista aziendale: ULSS 6 Euganea <i>Francesca Scotton</i> , Dirigente Medico - Azienda Ulss 6 Euganea
12:00	Il punto di vista del Pediatra di Libera Scelta <i>Angela Pasinato</i> , Pediatra di Libera Scelta
12:15	La sorveglianza epidemiologica in Medicina Generale <i>Maurizio Cancian</i> , Medico di Medicina Generale
12:30	<i>Considerazioni conclusive</i>

Moderano il webinar:

Filippo Da Re, Statistico Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria Regione del Veneto

Davide Gentili, Dirigente medico Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria Regione del Veneto

ISCRIZIONI E MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al webinar è gratuita.

Per iscriversi, compilare **entro domenica 14 settembre** il modulo presente al seguente link:

<https://www.fondazionessp.it/ita/formazione/area-sanitaria-socio-sanitaria-e-trapianti/sorveglianza-respivirnet-2025>

L'ammissione al corso sarà confermata ai richiedenti con messaggio di posta elettronica all'indirizzo email indicato nella richiesta di iscrizione, unitamente alle indicazioni per la corretta partecipazione dell'evento.

ACCREDITAMENTO ECM

E' previsto l'accREDITamento presso il Sistema regionale ECM per le professioni di:

- Medico chirurgo specialista in Igiene epidemiologia e sanità pubblica, Microbiologia e Virologia, Medicina Generale (medici di famiglia), Pediatria (pediatri di libera scelta), Pediatria
- Infermiere
- Infermiere pediatrico
- Assistente Sanitario
- Biologo

Per l'attribuzione dei crediti ECM è richiesta:

- la partecipazione al 100% delle ore del corso;
- il superamento del test di valutazione dell'apprendimento (con almeno il 75% delle risposte corrette);
- la compilazione e l'invio del questionario di gradimento.

La disponibilità dell'attestato sarà comunicata tramite mail a tutti gli aventi diritto.

PER INFORMAZIONI

Dott.ssa Cristina Zara

0445 1859120

czara@fondazionessp.it

Segreteria Organizzativa

0445 1859100

segreteria@fondazionessp.it



FONDAZIONE SCUOLA DI SANITÀ PUBBLICA, MANAGEMENT DELLE AZIENDE SOCIO-SANITARIE E
PER L'INCREMENTO DEI TRAPIANTI D'ORGANO E TESSUTI

Sede operativa: Villa Nieve Bonin Longare, Via Europa Unità 22 – Montebelluna (VI)

Sede legale: Passaggio L. Gaudenzio, 1 – Padova