



Provider n. 2224

### Corso di Formazione a Distanza

## L'influenza e la sua prevenzione: efficacia sul campo e sicurezza del vaccino antinfluenzale

20 ottobre - 21 dicembre 2016

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ  
CNESPS

e

Ufficio Relazioni Esterne

N° ID: 138F16

**Descrizione:** A causa dell'ubiquità, della contagiosità e della variabilità antigenica dei virus influenzali, della loro diffusione, dell'esistenza di serbatoi animali e delle possibili gravi complicanze, l'influenza continua ad essere infatti, un rilevante problema di sanità pubblica.

La profilassi vaccinale è l'intervento più efficace e sicuro per prevenire e combattere l'influenza. Tuttavia, le coperture vaccinali sono decisamente inferiori al target stabilito dalle autorità sanitarie. Esiste quindi una forte necessità di rafforzare il valore della vaccinazione come intervento di sanità pubblica ed aumentare le coperture, in particolare per i gruppi di popolazione a rischio. I continui e più o meno rilevanti, cambiamenti dei virus influenzali, rendono necessaria ogni anno la riformulazione del vaccino antinfluenzale. E' pertanto impossibile l'utilizzo delle stime di efficacia vaccinale e sicurezza da un anno all'altro. Ogni stagione, quindi, prima dell'autorizzazione alla vendita e affinché i vaccini vengano accettati, attraverso studi specifici è necessario stimare l'efficacia e valutare il profilo di sicurezza del vaccino antinfluenzale al fine di consolidare la consapevolezza dell'importanza della vaccinazione come intervento di sanità pubblica.

**Progetto/Convenzione:** Il corso rientra tra gli obiettivi previsti dalla "Convenzione finalizzata ad una collaborazione tra l'AIFA e l'ISS" elaborato dal Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute dell'Istituto Superiore di Sanità, e finalizzato a misurare l'efficacia clinica e la sicurezza dei vaccini anti-influenzali stagionali in Italia.

### Obiettivi generali del Corso:

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di:

1. Delineare gli aspetti epidemiologici più rilevanti dell'influenza e definire gli elementi essenziali per la valutazione dell'efficacia e sicurezza del vaccino antinfluenzale.

### Struttura del Corso

Il Corso contiene:

- introduzione al corso che ne spiega la rilevanza, le finalità generali e la struttura
- obiettivi generali del corso
- 1 Unità di apprendimento

L'Unità di apprendimento contiene:



Provider n. 2224

- problema, basato su uno scenario realistico in relazione ai temi del Corso, utile per l'attivazione del processo di apprendimento e l'applicazione delle conoscenze acquisite;
- obiettivi specifici di apprendimento;
- materiale di supporto, che il partecipante può utilizzare per approfondimenti e ricerca di ulteriore materiale di studio, contenente riferimenti bibliografici e indirizzi web relativi all'argomento trattato;
- materiale di lettura (articoli scientifici, rapporti e relazioni tecnico-scientifiche, riferimenti legislativi, ecc.) che ha come obiettivo quello di fornire strumenti utili ai fini della risoluzione del problema proposto;
- tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del Corso;
- Esercitazioni
- proposta di un'ipotesi risolutiva del problema.

#### **Tra le risorse a disposizione del partecipante:**

- bacheca news che li terrà aggiornati su eventuali comunicazioni generali relative all'erogazione del Corso;
- guida per il partecipante;
- Frequently Asked Questions – FAQ.

#### **Metodologia didattica e modalità di erogazione**

Il metodo didattico sarà basato sullo studio di problemi (Problem-based Learning - PBL), presentazioni dei docenti e materiali di lettura per approfondire le tematiche oggetto del corso, esercitazioni.

#### **Durata e calendario del corso:**

Per la fruizione del corso sono previste 16 ore. Il Corso sarà disponibile dal 20 ottobre al 21 dicembre 2016.

#### **Modalità di valutazione**

La prova certificativa è composta da domande a scelta multipla di cui una sola è esatta e sarà superata con il raggiungimento dell'75% delle risposte corrette. Il partecipante avrà a disposizione tre tentativi per il superamento del test di valutazione finale.

Sono previsti inoltre un questionario di valutazione della qualità percepita e un questionario di gradimento, la cui compilazione, insieme al superamento della prova certificativa finale, consentirà il conseguimento dell'Attestato ECM del Corso.

I partecipanti devono obbligatoriamente svolgere anche le prove formative, che comprendono:

- il **questionario di valutazione della ricaduta formativa iniziale e finale**: da compilare all'inizio del corso e finalizzato a valutare attitudini e comportamenti inerenti il tema trattato, è obbligatorio, ma non costituisce un test di sbarramento;
- **test di ingresso (pre-test)** da compilare all'inizio del Corso e che consente al partecipante di valutare le proprie conoscenze pregresse sugli argomenti trattati. È obbligatorio, ma non è necessario raggiungere un punteggio minimo per proseguire;
- Esercitazioni



Provider n. 2224

- **test di autovalutazione (post test)** del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine del Corso. Il questionario è una prova obbligatoria, non è necessario raggiungere un punteggio minimo per proseguire. Svolge una funzione formativa perché permette di valutare autonomamente la necessità o meno di approfondire lo studio dei temi trattati nel Corso, per mezzo della visualizzazione di un feedback in cui sono segnalate le domande alle quali non è stato risposto correttamente, con il rimando all'obiettivo d'apprendimento da rivedere.

**ESPERTI che hanno preparato i contenuti:**

**Caterina Rizzo**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

**Valeria Alfonsi**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

**Antonino Bella**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

**Stefania Spila Alegiani**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

**DIRETTORI DEL CORSO:**

**Caterina Rizzo**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute  
Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Alfonso Mazzaccara**

Ufficio Relazioni Esterne  
Istituto Superiore di Sanità, Roma

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**

**Antonino Bella, Valeria Alfonsi**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute  
Istituto Superiore di Sanità, Roma

**SEGRETERIA SCIENTIFICA METODI E TECNOLOGIE FAD**

**Donatella Barbina, Alfonso Mazzaccara, Debora Guerrera**

Ufficio Relazioni Esterne  
Istituto Superiore di Sanità, Roma

**SEGRETERIA TECNICA:**

**Stefania Giannitelli**

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute  
Istituto Superiore di Sanità, Roma

Quota di iscrizione: gratuito

**Destinatari e numero massimo di partecipanti**

Il corso è prioritariamente rivolto al personale coinvolto nel progetto I-MOVE



Provider n. 2224

Numero massimo di iscritti: 200

**Accreditamento ECM:**

Professione: Medico chirurgo;

Disciplina Medico di Medicina Generale, Pediatria di libera scelta, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica

**Attestati**

A procedure di accreditamento ECM espletate, ai partecipanti che ne avranno diritto (vedere criteri per l'assegnazione dei crediti – AGENAS), sarà rilasciato (direttamente in piattaforma) l'attestato con 24 crediti formativi in base ai profili professionali per i quali il Corso è accreditato.

**Modalità di iscrizione:**

I destinatari riceveranno via mail l'invito a creare il proprio account su <https://www.eduiss.it> e le istruzioni necessarie ad accedere al Corso.

Per ogni informazione attinente al Corso si prega di contattare la Segreteria Scientifica:

Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma  
[cnesps-rmi@iss.it](mailto:cnesps-rmi@iss.it)

Ufficio Relazioni Esterne  
[formazione.fad@iss.it](mailto:formazione.fad@iss.it)