



Corso di Formazione a Distanza

VACCINI E MALATTIE PREVENIBILI DA VACCINAZIONI, BASI IMMUNOLOGICHE E NUOVI APPROCCI

Modulo II del percorso formativo: Le vaccinazioni per la prevenzione delle malattie infettive

18 luglio 2019 - 18 dicembre 2019

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Dipartimento Malattie Infettive

e

Servizio Formazione

N° ID: 134F19

Descrizione

Il corso di formazione a distanza offerto dall'Istituto Superiore di Sanità "Vaccini e malattie prevenibili da vaccinazioni, basi immunologiche e nuovi approcci" che fa seguito all'evento formativo "Vaccini e vaccinazioni: strategie e strumenti per la prevenzione delle malattie infettive precedendo "I vaccini: dalla produzione alla somministrazione", previsto gratuitamente in uscita nel prossimo mese di Maggio, entra a far parte del percorso formativo "Vaccini e vaccinazioni per la prevenzione delle malattie infettive".

Il percorso formativo realizzato grazie all'attivo coinvolgimento del personale dell'Istituto Superiore di Sanità, coinvolto quotidianamente in ambito vaccinale, illustra le principali malattie prevenibili da vaccino e i sistemi di notifica e di sorveglianza, la risposta immunitaria alle malattie prevenibili da vaccinazione e ai relativi vaccini, le differenze tra immunità indotta da vaccino e quella acquisita dall'infezione naturale nonché l'efficacia dei nuovi preparati vaccinali per concludersi con le reazioni avverse nella vaccinazione.

Scopo e obiettivi generali

Lo scopo del percorso formativo è aggiornare il personale sanitario (con particolare riferimento a medici di medicina generale e pediatri di libera scelta e operatori dei servizi vaccinali) sull'importanza dei vaccini e della vaccinazione nella prevenzione primaria delle malattie infettive in tutte le fasi della vita, secondo quanto previsto dal Piano nazionale prevenzione vaccinale 2017-2019 (PNPV) al fine di diffondere la cultura della vaccinazione a livello di popolazione sia come diritto sia come responsabilità.

Obiettivo del corso è descrivere le malattie prevenibili da vaccino, i sistemi di notifica e di conferma per la sorveglianza nonché le basi immunologiche della vaccinazione e le principali indicazioni e controindicazioni alle vaccinazioni nelle diverse fasi della vita e nelle diverse condizioni di salute. Valutare l'impatto economico delle vaccinazioni.

Obiettivo formativo ECM

Tematiche speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua e dalle Regioni/Province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie **con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.**

Metodologia didattica e modalità di erogazione

Il metodo didattico sarà ispirato ai principali modelli della formazione andragogica (Problem-based Learning) prevederà lo sviluppo delle seguenti risorse didattiche (problema, materiali di lettura e di



PROVIDER N. 2224

approfondimento, presentazioni dei docenti, esercitazioni, soluzione del problema). Erogazione tramite piattaforma <https://www.eduiss.it>

Struttura del Corso:

Il corso contiene:

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

L'unità di apprendimento contiene:

- 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;
- gli obiettivi specifici di apprendimento;
- il materiale di supporto che il partecipante può utilizzare per approfondimenti e ricerca di ulteriore materiale di studio, contenente riferimenti bibliografici e indirizzi web specifici dell'argomento trattato;
- il materiale di lettura (articoli scientifici, rapporti e relazioni tecnico-scientifiche, riferimenti legislativi, etc.) che ha come obiettivo quello di fornire strumenti utili ai fini della risoluzione del problema proposto;
- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del Corso;
- esercitazioni
- la proposta di un'ipotesi risolutiva del problema.

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- una bacheca news che li terrà aggiornati su eventuali comunicazioni generali relative all'erogazione del Corso;
- una guida al partecipante;
- le FAQ (Frequently Asked Questions).

Durata e svolgimento del corso:

Per la fruizione del corso sono previste 16 ore. Il corso sarà disponibile dal 18 luglio 2019 al 18 dicembre 2019.

Modalità di valutazione:

La prova certificativa è composta da domande con risposte a scelta multipla (4 opzioni), di cui una sola è corretta e sarà superata con il raggiungimento del 75% di risposte corrette. Il partecipante avrà a disposizione tre tentativi per il superamento del test di valutazione finale.

I partecipanti devono obbligatoriamente aver svolto anche le prove formative previste nel corso, che sono:

- il **test di ingresso** da compilare all'inizio del corso che consente al partecipante di valutare le proprie conoscenze pregresse sugli argomenti trattati nel corso. È obbligatorio, ma non costituisce un test di sbarramento.
- il **test di autovalutazione** del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine del corso. È obbligatorio, ma svolge una funzione formativa perché permette di valutare autonomamente la necessità o meno di approfondire lo studio dei temi trattati, 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.
- sono previsti inoltre un **questionario di gradimento del corso** e un **questionario ECM** di valutazione della qualità percepita, la cui compilazione, insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.



PROVIDER N. 2224

ESPERTI che hanno preparato i contenuti:

Melissa Baggieri – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Antonino Bella – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Maria Rita Castrucci – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Eliana Coccia – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Antonietta Filia – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Fabio Magurano – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Donatella Negri – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Loredana Nicoletti – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Roberto Nisini – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Caterina Rizzo – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Maria Cristina Rota – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Patrizio Pezzotti – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Paola Stefanelli – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Silvia Vendetti – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Malattie Infettive, Roma
Annalisa Calabrò – Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Responsabili Scientifici dell'evento

Fabio Magurano

Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Alfonso Mazzaccara

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

Melissa Baggieri, Maria Rita Castrucci, Antonietta Filia, Silvia Vendetti

Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica Metodi e Tecnologie FAD

Donatella Barbina, Pietro Carbone, Debora Guerrera, Alessandra Di Pucchio

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Organizzativa

Paola Bucci, Alessia Caratelli, Valentina Cecchetti

Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Federica Maria Regini

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il corso è rivolto a tutti i professionisti sanitari che vorranno aderire al percorso formativo. Il numero complessivo di partecipanti ammessi sarà di 10.000.

Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali: per tutte le professioni e per tutte le discipline.

Modalità di iscrizione

Il partecipante deve iscriversi autonomamente online all'indirizzo www.eduiss.it.

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Creazione del proprio account in piattaforma all'indirizzo www.eduiss.it (ATTENZIONE: la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso).
- 2) Iscrizione al corso selezionando tra i corsi disponibili il titolo del corso "Vaccini e malattie prevenibili da vaccinazioni, basi immunologiche e nuovi approcci".



PROVIDER N. 2224

All'indirizzo <http://www.eduiss.it/mod/page/view.php?id=557> è presente il dettaglio su "Come iscriversi".

Le iscrizioni sono aperte dal 18 luglio 2019 al 3 dicembre 2019.

Quota di iscrizione: non prevista

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 16 crediti formativi in base ai profili professionali per i quali il Corso è accreditato.

Per ogni informazione attinente al corso si prega di contattare la Segreteria Scientifica all'indirizzo email: formazione.vaccini@iss.it

Per informazioni tecnico metodologiche contattare: formazione.fad@iss.it