

LA VACCINAZIONE ANTIMENINGOCOCCICA IN EMILIA ROMAGNA
Fondazione Marco Biagi - Largo Marco Biagi 10, Modena (MO)
ID 2007 - 348338

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Tutte le discipline); INFERMIERE; INFERMIERE PEDIATRICO; ASSISTENTE SANITARIO; FARMACISTA.

Obiettivi formativi e Area formativa: Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute - Diagnostica – Tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)

Data inizio/fine: 07/05/2022 (dettagli nella sezione programma del presente file)

Numero partecipanti massimo: 80

Tipologia: Residenziale

Ore formative: 3

Numero dei crediti assegnati: 3

Iscrizioni: è possibile iscriversi inviando una e-mail a segreteria@etagamma.it

PROGRAMMA

Moderatore: **Andrea Cossarizza**

09:00 Introduzione - **Cristina Mussini**

09:10 Sorveglianza e dati epidemiologici in Italia ed in Emilia Romagna - **Tiziana Lazzarotto**

09:40 I vaccini anti-meningococchi e il nuovo vaccino MenACWY-TT in Emilia Romagna - **Giovanni Gabutti**

10:10 Il calendario regionale e l'importanza delle coperture vaccinali – **Anna Maria Pezzi**

10:40 Pausa

Moderatori: **Cristina Mussini, Andrea Spattini**

Lo stato dell'arte e nuove prospettive nella prevenzione della malattia meningococcica
11:10 Il ruolo del pediatra di comunità - **Simonetta Partesotti**

11:25 Il ruolo dell'igenista - **Eufemia Bisaccia**

11:40 Il ruolo del PLS e del MMG - **Anna Franzelli**

1.55 Vaccinazioni nei soggetti fragili: oltre i protocolli regionali - **Erica Franceschini, Adriana Cervo**

12:25 Conclusioni e take home messages - **Andrea Cossarizza**

12.40 Chiusura dell'evento e test di valutazione ai fini ECM

OBIETTIVI

La malattia meningococcica invasiva è causata da un'infezione batterica da *Neisseria meningitidis*, un diplococco gram negativo spesso riscontrato nel nasofaringe di carrier asintomatici. Infetta solo gli umani e non ha reservoir animali. *N. meningitidis* può invadere alcune aree dell'organismo, causando gravi manifestazioni come ad esempio la meningite e/o la sepsi. Si tratta di infezioni altamente imprevedibili che possono avere gravi conseguenze, anche letali, potendo portare perdita degli arti e sordità. In Italia la letalità da meningite meningococcica è pari a circa il 12% dei casi, ma aumenta al 23% nel caso in cui l'agente causale sia il meningococco di tipo C. La malattia meningococcica invasiva è infatti una delle più gravi malattie tra quelle prevenibili da vaccino.

Negli ultimi anni in Italia è stato registrato un incremento delle malattie invasive dovute al meningococco nella popolazione adulta, nonostante sia ancora da considerarsi un'infezione principalmente pediatrica. Negli anni compresi tra il 2011 e il 2017 l'incidenza della malattia meningococcica invasiva è aumentata da 0,25 casi su 100,000 abitanti nel 2011 a 0,33 casi su 100,000 abitanti nel 2017. L'analisi ha inoltre evidenziato che i sierogruppi ACWY, considerati insieme, causano la maggior parte dei casi di malattia meningococcica invasiva registrati in Italia dal 2013 (65% di casi nella popolazione con più di 25 anni), con una tendenza all'espansione di sierogruppi prima poco rappresentati quali il sierogruppo Y e W.

La vaccinazione anti-meningococcica rimane l'arma migliore che abbiamo a disposizione nei confronti della malattia meningococcica invasiva.

Diversi vaccini anti-meningococcici sono al momento disponibili in Italia per prevenzione primaria o in risposta ad outbreaks; in particolare vaccini monovalenti nei confronti dei sierogruppi A, B e C e vaccini quadrivalenti, soprattutto coniugati, nei confronti di A, C, W, Y.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Cristina Mussini – Professore di Malattie infettive - Università di Modena

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ridurre al minimo delle situazioni di contaminazione in questo periodo di emergenza sanitaria, ma anche per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it. Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "RESIDENZIALE" dove troveranno, il test della qualità percepita, eventuali attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione. È consentito 1 unico tentativo.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter acquisire i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

E' disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

CURRICULA

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
BISACCIA	EUFEMIA	Medicina e chirurgia	Igiene e medicina preventiva	AUSL Reggio Emilia – Scandiano (RE)
CERVO	ADRIANA	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	AOU Policlinico - Modena
COSSARIZZA	ANDREA	Medicina e chirurgia	Patologia clinica	Università Modena e Reggio Emilia - Modena
FRANCESCHINI	ENRICA	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	AOU Policlinico - Modena

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
FRANZELLI	ANNA	Medicina e chirurgia	Igiene e medicina preventiva	Dipartimento cure primarie AUSL - Modena
GABUTTI	GIOVANNI	Medicina e chirurgia	Igiene e medicina preventiva, Microbiologia	Università Ferrara GdL Vaccini e politiche vaccinali SItI - Lavagna (GE)
LANZAROTTO	TIZIANA	Scienze biologiche	Microbiologia e virologia	Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia - Bologna
MUSSINI	CRISTINA	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	AOU Policlinico - Modena
PARTESOTTI	SIMONETTA	Medicina e chirurgia	Pediatria	AUSL - Modena
PEZZI	ANNA MARIA	Medicina e chirurgia	Igiene e medicina preventiva	AUSL - Modena