

Confronto **m**ultidisciplina**R**e sulla vacci**N**azione COVID-19:
Approcci ed esperienze

Evento on line | 4 aprile 2023



RESPONSABILI SCIENTIFICI

MASSIMO ANDREONI, Roma

GIANCARLO ICARDI, Genova

COMITATO SCIENTIFICO

STEFANIA MAGGI, Padova

ROCCO RUSSO, Napoli

TOMMASA MAIO, Novara

ITALO FRANCESCO ANGELILLO, Napoli

ROBERTA SILIQUINI, Torino

FACULTY

RITA CARSETTI, Roma

FRANCESCO VITALE, Palermo

LAURA STICCHI, Genova

ALBERTO VILLANI, Roma

CONTRIBUTI VIDEO

ELISABETTA ALTI, Firenze

PAOLO BONANNI, Firenze

GIORGIO CONFORTI, Genova

PROGETTO

Nel corso di questo evento formativo ECM di rilevanza nazionale il tema della vaccinazione contro il COVID-19 sarà analizzato, nelle sue criticità e vantaggi, in tre popolazioni speciali quali i pazienti anziani, immunodepressi e pediatrici. L'argomento verrà introdotto da una relazione frontale e da un video che esplora le difficoltà di comunicazione tra medico e paziente in un mondo sempre più digitalizzato.

Successivamente i discenti presenti nelle sedi (Napoli, Roma e Torino) parteciperanno a delle sessioni di lavoro di gruppo mentre i partecipanti collegati online avranno la possibilità di seguire un approfondimento sulla tematica in stile talk show con la possibilità di porre domande alla faculty tramite chat.



PROGRAMMA

Sessione non ECM

08.30-09.00 La piattaforma mRNA: un nuovo capitolo per la vaccinologia
FRANCESCA CEDDIA, SENIOR VICE PRESIDENT, RESPIRATORY VACCINES, MEDICAL AFFAIRS MODERNA

09.00-09.10 Q&A

09.10-09.20 Sigla e saluti iniziali
M. ANDREONI, G. ICARDI

09.20-09.35 La risposta immunitaria ai vaccini mRNA
R. CARSETTI

09.35-09.40 Q&A

09.40-10.10 *Coffee break*

10.10-12.00 Il vaccino mRNA contro Sars-CoV2 nella popolazione anziana

10.10-10.20 Relazione frontale
F. VITALE

10.20-10.25 Video
E. ALTI

10.25-11.35 Approfondimento sulla tematica
M. ANDREONI, R. CARSETTI, G. ICARDI,
F. VITALE

11.35-12.00 Discussione
M. ANDREONI, I. F. ANGELILLO, G. ICARDI,
S. MAGGI, T. MAIO, R. RUSSO, R. SILIQUINI,
F. VITALE

12.00-13.00 Il vaccino mRNA contro Sars-CoV2 nella popolazione immunocompromessa

12.00-12.10 Relazione frontale
L. STICCHI

12.10-12.15 Video
P. BONANNI

12.15-13.00 Approfondimento sulla tematica
M. ANDREONI, R. CARSETTI, G. ICARDI,
L. STICCHI

13.00-14.00 *Lunch*

14.00-14.50 Il vaccino mRNA contro Sars-CoV2 nella popolazione immunocompromessa

14.00-14.25 Approfondimento sulla tematica
M. ANDREONI, R. CARSETTI, G. ICARDI,
L. STICCHI

14.25-14.50 Discussione
M. ANDREONI, I. F. ANGELILLO, G. ICARDI,
S. MAGGI, T. MAIO, R. RUSSO, R. SILIQUINI,
L. STICCHI

14.50-16.40 Il vaccino mRNA contro Sars-CoV2 nella popolazione pediatrica

14.50-15.00 Relazione frontale
A. VILLANI

15.00-15.05 Video
G. CONFORTI

15.05-16.15 Approfondimento sulla tematica
M. ANDREONI, R. CARSETTI, G. ICARDI,
A. VILLANI

16.15-16.40 Discussione
M. ANDREONI, I. F. ANGELILLO, G. ICARDI,
S. MAGGI, T. MAIO, R. RUSSO, R. SILIQUINI,
A. VILLANI

16.40-16.50 Conclusioni
M. ANDREONI, G. ICARDI



ECM

QBGROUP srl è provider accreditato dalla commissione nazionale ECM con il codice 654, ai sensi della normativa CSR 192 del 05/11/2009.

L'evento fa parte del Programma di Educazione Continua in Medicina ed è rivolto a Medici chirurghi, Assistenti Sanitari, Infermieri, Infermieri pediatrici fino a un numero massimo di 200 partecipanti.

Al progetto sono stati assegnati 9 crediti formativi ECM per le seguenti figure professionali: Medici chirurghi, Assistenti Sanitari, Infermieri, Infermieri pediatrici.

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla corretta compilazione della modulistica e al superamento del test di valutazione (75% risposte esatte). Al fine del riconoscimento dei crediti vi informiamo che il questionario di verifica dell'apprendimento sarà somministrato in modalità on-line e sarà accessibile entro e non oltre tre giorni dalla conclusione dell'evento. Gli attestati, con l'indicazione dei crediti conseguiti, verranno inviati ai singoli partecipanti che ne avranno diritto.

ISCRIZIONE

Per partecipare all'evento è necessario effettuare l'iscrizione al sito:

mRNA.eventiqb.it/webinar

A seguito dell'iscrizione verranno inviate a ogni partecipante le istruzioni dettagliate per il collegamento e il link di accesso alla piattaforma.

REQUISITI MINIMI

- Un computer Windows/Mac o tablet
- Connessione a Internet (preferibilmente a banda larga)

In caso di interesse a partecipare all'evento in presenza in una delle tre sedi (Napoli, Roma e Torino), si prega di inviare una email a **corsi@qbggroup.it**

Progettazione, realizzazione e segreteria organizzativa



Piazza G. Salvemini, 13 - 35131 Padova
Tel +39.049.8763444
corsi@qbggroup.it - www.qbggroup.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Patrocinio richiesto a SIP