



## **EVENTO FAD: VACCINI: STORIA, PRASSI E PROSPETTIVE DELL'IMMUNIZZAZIONE ATTIVA**

### **1. Abstract**

Nel corso della pandemia di COVID-19 c'è stato un forte rallentamento delle attività di prevenzione e erogazione vaccinale soprattutto per i soggetti più fragili, a causa dell'impossibilità e/o difficoltà di accedere ai presidi sanitari o più semplicemente per la paura di uscire esponendosi a potenziali patogeni in contesti ambulatoriali e nosocomiali. Non si deve dare per scontata l'attività di promozione dell'importanza della vaccinazione, che può cambiare molto in funzione dei Paesi, dei contesti socioeconomici, delle appartenenze religiose e dei cambiamenti delle politiche governative. I programmi di immunizzazione non dovrebbero essere confinati unicamente agli addetti ai lavori. La comunicazione dovrebbe anche essere semplificata e diffusa attraverso canali diversi con "tone of voice" adatti al contesto. Si dovrebbero inoltre includere sistematicamente le scuole, le aziende, le pubbliche amministrazioni, i servizi di trasporto e tante altre realtà, attraverso un'informazione e promozione dei programmi vaccinali al di là dei contesti prettamente sanitari e molto oltre le semplici misure dedicate alla salute pubblica. Anche i dubbi sulla velocità con la quale nuovi vaccini sono in corso di sviluppo possono essere fugate grazie a specifici approfondimenti mirati alla comprensione delle nuove tecnologie che rendono possibile tutto ciò. Questa nuova pubblicazione di Springer Healthcare, a cura del dottor Alberto Enrico Maraolo, Infettivologo e Dirigente Medico presso l'Azienda Ospedaliera dei Colli – Ospedale Cotugno di Napoli, ha l'obiettivo di continuare a promuovere una maggiore consapevolezza sull'importanza dei vaccini sia presso gli specialisti che presso i medici di medicina generale e pediatri di libera scelta.

Questo libro promuove l'importanza dei vaccini sia presso gli specialisti (non solo in malattie infettive) sia presso i medici di medicina generale e pediatri di libera scelta.

### **2. Programma**

#### **Perché un nuovo libro sui Vaccini? L'importanza delle attività di promozione vaccinale**

#### **Caso Studio: Fiducia e ostacoli per un accesso universale ai vaccini**

##### **Capitolo 1**

Breve da storia della vaccinazione: da Jenner alle nuove frontiere

Caso Studio: Le pietre miliari nella storia della vaccinazione: una review

##### **Capitolo 2**

Tipologia di vaccini e loro meccanismi d'azione

Caso Studio: Verso vaccini a dose singola

##### **Capitolo 3**

Le vaccinazioni secondo il calendario vaccinale italiani: piano nazionale di prevenzione, vaccinazioni obbligatorie e raccomandate

Caso Studio: L'impatto dell'obbligatorietà vaccinale in due regioni italiane

##### **Capitolo 4**

Vaccinazioni per il viaggiatore

Caso Studio: Malattie infettive nel viaggiatore di ritorno dai tropici

##### **Capitolo 5**

Vaccinazioni in popolazioni speciali (gravide, immunodepressi, soggetti con patologie croniche e non solo)

Caso Studio: L'immunizzazione attiva in popolazioni speciali: il caso degli immunodepressi con vaccino a virus vivo e attenuato



Ebookecm.it è un servizio Bookia srl, Piazza Deffenu 12, 09125 Cagliari, P.I. 03787400922

## **EVENTO FAD: VACCINI: STORIA, PRASSI E PROSPETTIVE DELL'IMMUNIZZAZIONE ATTIVA**

### **Capitolo 6**

Effetti collaterali e controindicazioni dei vaccini: tra realtà e falsi miti

Caso Studio: Il caso Wakefield: una disamina

**Appendice 1** (articoli open access in lingua originale)

- Mapping global trends in vaccine confidence and investigating barriers to vaccine uptake: a large-scale retrospective temporal modelling study  
(The Lancet)
- Vaccines Through Centuries: Major Cornerstones of Global Health  
(Frontiers in public health)
- Technological approaches to streamline vaccination schedules, progressing towards single-dose vaccines  
(Npj)
- The Impact of Mandatory Vaccination Law in Italy on MMR Coverage Rates in Two of the Largest Italian Regions (Emilia-Romagna and Sicily): An Effective Strategy to Contrast Vaccine Hesitancy  
(Vaccines)
- Travellers returning ill from the tropics: a descriptive retrospective study  
(Tropical Diseases, Travel Medicine and Vaccines)
- Safety of inadvertent administration of live zoster vaccine to immunosuppressed individuals in a UK- based observational cohort analysis  
(BMJ Open)
- Vaccine Safety: Myths and Misinformation  
(Frontiers in microbiology)

**Appendice 2** (articoli open access in italiano – traduzione a cura di Ebookecm.it)

- Mappatura delle tendenze globali sulla fiducia nei vaccini e analisi degli ostacoli all'assunzione del vaccino: uno studio retrospettivo su larga scala  
(The Lancet)
  - Vaccini attraverso i secoli: principali pietre miliari della salute globale  
(Frontiers in public health)
  - Approcci tecnologici per la razionalizzazione dei programmi di vaccinazione, verso vaccini monodose  
(Npj)
  - L'impatto della legge sulle vaccinazioni obbligatorie in Italia sui tassi di copertura MMR in due delle più grandi regioni italiane (Emilia-Romagna e Sicilia): una strategia efficace per contrastare le resistenze ai vaccini  
(Vaccines)
  - Viaggiatori che tornano malati dai tropici: uno studio descrittivo retrospettivo  
(Tropical Diseases, Travel Medicine and Vaccines)
  - Sicurezza della somministrazione involontaria di vaccino zoster vivo a individui immunodepressi in un'analisi di coorte osservazionale con sede nel Regno Unito  
(BMJ Open)
  - Sicurezza dei vaccini: miti e disinformazione  
(Frontiers in microbiology)
- Allegati
- Ministero della Salute: Piano nazionale prevenzione vaccinale
  - Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale: Guida pratica alle vaccinazioni
  - Consiglio Superiore di Sanità: Guida alle controindicazioni alle vaccinazioni
  - Unicef: Immunization coverage: are we losing ground?



Ebooecm.it è un servizio Bookia srl, Piazza Deffenu 12, 09125 Cagliari, P.I. 03787400922

**EVENTO FAD:  
VACCINI: STORIA, PRASSI E PROSPETTIVE DELL'IMMUNIZZAZIONE ATTIVA**

TOT. 330 PAGG.

**DATI RELATORI E RESP. SCIENTIFICO**

- ***NB: Responsabili scientifici e relatori devono possedere una esperienza minima di 5 anni come docente e/o esperienza professionale diretta nei temi oggetto dello specifico evento formativo ecm***

**Alberto Maraolo**

Dottore in Medicina e Chirurgia, Specialista in Malattie Infettive, Dirigente Medico presso l'Azienda Ospedaliera dei Colli – Ospedale Cotugno di Napoli, è Tesoriere della Trainee Association of ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases) e Membro ad hoc della SubCommissione educazione dell'ESCMID. Consulente editoriale per la rivista Medici Oggi e membro del comitato scientifico della rivista online "Notula Microbiologica".