

“VACCINANDO SU E GIÙ PER L’ITALIA”

TIPOLOGIA:	Residenziale
SEDE CONGRESSUALE	RMH Modena Des Arts Via Luigi Settembrini, 10 41126 Baggiovara - Modena
CODICE ECM:	ID Provider: 634
DATA:	21 febbraio 2026
DURATA:	L’impegno previsto per ogni discente è di 7 ore Formative
DATI SEGRETERIA	FC CONGRESSI SRL CORSO ITALIA, 80 – 80018 – MUGNANO DI NAPOLI (NA) C.F. e P.IVA 09110541217
DATI PROVIDER:	Federazione Italiana Medici Pediatri Via Parigi, 11 – 00185 Roma Partita IVA: 07245820019 Codice Fiscale: 9750343015

OBIETTIVO FORMATIVO: TEMATICHE SPECIALI DEL SSN E SSR ED A CARATTERE URGENTE E/O STRAORDINARIO INDIVIDUATE DALLA CN ECM PER FAR FRONTE A SPECIFICHE EMERGENZE SANITARIEACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI.

NUMERO CREDITI ASSEGNATI: 9,1

PARTECIPANTI PREVISTI: 200

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Martino Barretta, Antonio D’Avino

RAZIONALE SCIENTIFICO

L’introduzione delle vaccinazioni ha consentito di ridurre la diffusione di malattie gravi e mortali o addirittura di eradicarle. Le vaccinazioni sono state fondamentali per contrastare disastrose epidemie, come quelle che si sono verificate nei secoli scorsi e quella attuale (COVID-19) e si sono dimostrate uno strumento altamente costo-efficace, riducendo i costi, sia diretti che indiretti, della malattia e delle sue complicanze. È da sottolineare che tra gli obiettivi dell’agenda OMS sull’immunizzazione 2030, c’è quello di “garantire a tutte le persone l’accesso alle vaccinazioni durante tutto il corso della propria

vita” e di “diminuire l’impatto della malattia aumentando l’accesso equo e la somministrazione dei vaccini esistenti e

di nuova generazione”. L’avvento del motore di ricerca Google nel 1988 ed a seguire tutte le nuove tecnologie su internet e social media, hanno favorito un accesso diffuso alle informazioni, ma sono mezzi che hanno alimentato la disinformazione sulle vaccinazioni, intensificando l’esitazione vaccinale e la riduzione delle coperture vaccinali.

Il pediatra di famiglia è da sempre considerato il vero riferimento delle famiglie e “messaggero fidato” per l’adesione consapevole alle vaccinazioni, in quest’ottica, insieme a tutti gli operatori tradizionalmente impegnati nelle attività di prevenzione, deve essere in grado di rispondere ai quesiti, ai dubbi e alle diverse richieste di informazioni in tema di vaccinazione e quindi avere una formazione adeguata in materia, che lo aiuti a contrastare nel migliore dei modi il fenomeno dell’esitazione.

L’obiettivo del corso è quello di accrescere alcune competenze come la conoscenza delle malattie infettive prevenibili con vaccinazione, i vaccini offerti dal PNPV vigente e dai Calendari Regionali, valutare le migliori strategie di offerta per età e condizione morbosa per raggiungere le coperture indicate, considerare le nuove soluzioni di prevenzione come gli anticorpi monoclonali.

DESTINATARI

Pediatria; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Pediatria (Pediatri di Libera Scelta); Assistente sanitario; Infermiere Pediatrico; Infermiere; Ostetrica/o

PROGRAMMA

Ore 8.30 / 8.45 Registrazione dei partecipanti

Ore 8.45 / 9.00 Presentazione Saluti

PRIMA SESSIONE

Ore 9.00 / 9.45

Influenza e RSV (virus respiratorio sinciziale): fotografia attuale nelle realtà regionali. La parola ai referenti regionali

Rosaria Indaco (Emilia Romagna), Giulia Mancini (Umbria), Michela Sanna (Sardegna)

Ore 9.45 / 10.15

La vaccinazione anti-meningococcica protegge bambini e adolescenti da una malattia grave

C. Azzari

Ore 10.15 / 10.45

Fermiamo l'HPV (virus papilloma umano), le strategie per migliorare la copertura vaccinale negli adolescenti

A. Icardi

Ore 10.45 / 11.15

Discussione sui temi trattati

SECONDA SESSIONE**Ore 11.15 / 11.45**

Potenziare la prevenzione attraverso la sorveglianza delle malattie vaccino-prevenibili

P. Stefanizzi

Ore 11.45 / 12.15

Impatto dei virus respiratori a breve e lungo termine

A. Boner

Ore 12.15 / 12.45

Malattia da Pneumococco in età pediatrica: i progressi della prevenzione vaccinale

R. Indaco

Ore 12.45 / 13.15

Discussione sui temi trattati

Ore 13.15 / 14.15

Pausa pranzo

TERZA SESSIONE**Ore 14.15 / 14.45**

Antibiotico-resistenza e vaccini: un'alleanza per la salute pubblica

S. Zona

Ore 14.45 / 15.15

Gli anticorpi monoclonali per la prevenzione del VRS (virus respiratorio sinciziale): oggi e domani

M. Barretta

Ore 15.15 / 15.45

Vaccino anti-rotavirus: il tempo giusto per una protezione sicura e efficace

S. Partesotti

Ore 15.45 / 16.15

Discussione sui temi trattati

Ore 16.15 / 16.45

Chiusura del corso e Verifica ECM

FACULTY

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
MARTINO BARRETTA	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA CROTONE
ANTONIO D'AVINO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA PORTICI NA PRESIDENTE FIMP NAZIONALE
FRANCESCO CARLOMAGNO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA ASL NA 3
ROSARIA INDACO	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA REGGIO EMILIA
ERIKA CALANDRA	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA DI LIBERA SCELTA ASL 3 GENOVESE
GIULIA MANCINI	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA VIETRI SALERNO
MICHELA SANNA	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA UMBRIA
CHIARA AZZARI	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PROF.RE ORDINARIO OSPEDALE PEDIATRICO MEYER FIRENZE

GIANCARLO ALESSANDRO ICARDI	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	PROFESSORE ORDINARIO DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE UNIVERSITÀ DI GENOVA
PASQUALE STEFANIZZI	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	DIRIGENTE MEDICO E RICERCATORE AOU Policlinico di Bari
ATTILIO BONER	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA - CLINICA PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA VERONA
SANTINO SALVATORE ZONA	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	PEDIATRA LIBERA SCELTA AVELLINO
SIMONETTA PARTESOTTI	MEDICINA E CHIRURGIA	PEDIATRIA	RESPONSABILE PEDIATRA DI COMUNITA' AREA NORD DISTRETTI CARPI E MIRANDOLA