

# **LA VACCINAZIONE ANTI INFLUENZALE NEL SETTING DELLA MEDICINA GENERALE: NUOVI STRUMENTI, NUOVE STRATEGIE**

*DATA INIZIO 15 OTTOBRE 2017 – 15 APRILE 2018*

*ORE FORMATIVE: 10*

*CREDITI ECM: 10*

*Provider 247 Metis srl*

*Piazza Guglielmo Marconi 25 00144 Roma*

*Piattaforma Fad [www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it) - Metis srl, Piazza Guglielmo Marconi 25 00144 Roma*

*La segreteria organizzativa coincide con il provider.*

## **DESTINATARI E MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

*Destinatari dell'iniziativa: 10.000 utenti*

*Professione: Medico Di Medicina Generale*

*Discipline* Allergologia Ed Immunologia Clinica; Angiologia; Cardiologia; Dermatologia E Venereologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Fisica E Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Termale; Medicina Aeronautica E Spaziale; Medicina Dello Sport; Nefrologia; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Oncologia; Pediatria; Psichiatria; Radioterapia; Reumatologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica E Ricostruttiva; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Ginecologia E Ostetricia; Neurochirurgia; Oftalmologia; Ortopedia E Traumatologia; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia Patologica; Anestesia E Rianimazione; Biochimica Clinica; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Laboratorio Di Genetica Medica; Medicina TrASFusionale; Medicina Legale; Medicina Nucleare; Microbiologia E Virologia; Neurofisiopatologia; Neuroradiologia; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche E Microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica; Igiene Degli Alimenti E Della Nutrizione; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Continuità Assistenziale; Scienza Dell'alimentazione E Dietetica; Direzione Medica Di Presidio Ospedaliero; Organizzazione Dei Servizi Sanitari Di Base; Audiologia E Foniatria; Psicoterapia; Cure Palliative; Epidemiologia; Medicina Di Comunità; Pediatria (Pediatri Di Libera Scelta);

## **RAZIONALE**

La vaccinazione anti-influenzale rappresenta uno degli interventi preventivi più importanti e costo-efficaci per la salute della popolazione. L'impatto in termini di riduzione delle complicanze della patologia e delle

ospedalizzazioni e morti correlate rende la campagna vaccinale stagionale un fondamentale obiettivo di sanità pubblica per tutti i Paesi.

In un periodo storico di carenza di risorse economiche come quello che stiamo attraversando appare evidente la necessità di investire in un'azione di prevenzione che dia risultati sia in termini di risparmio diretto, ottenuto con il mancato utilizzo di farmaci, che indiretto con la riduzione dei ricoveri per gli anziani con complicanze, la riduzione della perdita delle giornate lavorative dei pazienti e dei loro caregiver e, in generale, con il miglioramento dello stato di salute del singolo cittadino.

I medici di Medicina di Medicina Generale, un tempo semplici esecutori delle vaccinazioni, oggi, finalmente diremmo, sono soggetti in grado di offrire alla propria popolazione di assistiti modelli appropriati di organizzazione e gestione delle diverse attività di prevenzione vaccinale passando dal mero approccio prestazionale del passato ad una reale presa in carico della prevenzione vaccinale per tutto l'arco della vita dei propri pazienti. La necessità di estendere all'adulto la medicina d'iniziativa al fine di prevenire patologie la cui ricorrenza e rilevanza ha ripercussioni significative sulla salute della comunità e, conseguentemente, sulla sostenibilità del sistema, oltre che la continua crescita della cultura vaccinale dei MMG, supportata da nuovi e più adeguati strumenti, hanno valorizzato il ruolo che la Medicina Generale può svolgere contribuendo efficacemente non solo alla gestione complessiva delle campagne vaccinali ma soprattutto nel favorire l'aderenza dei pazienti alla vaccinazione.

La disponibilità di strumenti preventivi sempre più sicuri ed efficaci rischia, infatti, di essere vanificata da una sempre maggiore resistenza all'adozione della pratica vaccinale alimentata da campagne sistematiche di disinformazione che hanno ormai pervaso il web e, purtroppo, anche alcuni dei mezzi di informazione che ne dovrebbero invece promuovere l'adesione.

Appare pertanto necessario fornire ai Medici di Medicina Generale, chiamati giorno per giorno ad accompagnare l'empowerment dei propri assistiti bersagliati da messaggi distorti, strumenti di formazione ed aggiornamento che consentano loro di offrire accurata e documentata informazione sui nuovi vaccini disponibili, sui benefici che possano da essi derivare per la salute dei singoli e della collettività e promuovano, nei propri pazienti e nelle collettività in cui operano, l'adesione consapevole alle vaccinazioni.

### **OBIETTIVI FORMATIVI SPECIFICI**

L'intervento formativo è finalizzato a fornire strumenti che favoriscano l'acquisizione di competenze per:

- migliorare l'approccio alla prevenzione, diagnosi e cura della sindrome influenzale e delle sue complicanze;
- rafforzare la consapevolezza culturale dei professionisti sul valore etico e sociale delle vaccinazioni e sulla loro utilità nell'età adulta e nell'anziano;

- approfondire ed aggiornare la conoscenza sull'allestimento e le caratteristiche del vaccino anti-influenzale quadrivalente;
- garantire l'appropriatezza organizzativa, gestionale, prescrittiva nel management dell'attività vaccinale nel setting della medicina generale;
- individuare le funzioni, i compiti e le attività del MMG nell'ambito delle campagne vaccinali definiti dalle norme di riferimento.

#### PROGRAMMA

- L'influenza e le sue complicanze - Blasi (2 ore)
- I vaccini antinfluenzali – (2 ore)
- Il vaccino antinfluenzale quadrivalente – Bonanni (30 min)
- Il contesto normativo delle vaccinazioni - Maio- Sardu – Grandi (30 min)
- Il management della vaccinazione antinfluenzale nel setting della medicina generale Maio- Sardu – Grandi (2 ore)

#### Allegati (3 ore)

- Guida alla valutazione delle reazioni avverse osservabili dopo la vaccinazione – Fonte AIFA (72 pag)
- Piano Nazionale prevenzione vaccinale e Calendario per la vita
- La vaccino vigilanza in Italia: ruolo e obiettivi
- Guide to WHO Information Sheets on observed rates of vaccine reaction - Fonte WHO
- Circolare ministero per la campagna vaccinale dell'influenza

#### QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI DOCENTI

DOTT	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
TOMMASA MAIO	Medicina E Chirurgia	Formazione specifica in medicina generale	Responsabile Area Vaccini Fimmg - Coordinatore Scientifico Del Progetto Mmg E Vaccinazioni Fimmg/Metis -Medico di medicina generale Novara
PAOLO BONANNI	Medicina E Chirurgia	Igiene e medicina preventiva	Professore associato di Metodologia Epidemiologica e igiene – Università degli studi di Firenze
FRANCESCO BRUNO ARTURO BLASI	Medicina E Chirurgia	Pneumologo	Professore Ordinario Malattie respiratorie, chirurgica e trapianti, Università di Milano
ANTONIO SARDU	Medicina E Chirurgia	Malattie Infettive	Medico di medicina generale - Napoli
MARINA GRANDI	Medicina E Chirurgia	Chirurgia Pediatrica	Medico di medicina generale - Bologna