

DENOMINAZIONE DEL PROVIDER: IMPROVE COMMUNICATIONS SAS

ID PROVIDER: 8062

TITOLO EVENTO: Tumori hpv-correlati: strategie di prevenzione e ruolo attivo del MMG nel recupero vaccinale

EDIZIONE EVENTO: 1

SEDE DI SVOLGIMENTO EVENTO: Hotel dei Principati – Baronissi (SA)

RESPONSABILE SCIENTIFICO DELL'EVENTO: Antonio Crescenzo

DESTINATARI DELL'ATTIVITA' FORMATIVA: Pediatria
Ginecologia e ostetricia
Igiene, epidemiologia e sanità pubblica
Medicina generale (medici di famiglia)
Pediatria (pediatri di libera scelta)
Organizzazione dei servizi sanitari di base

OBIETTIVO FORMATIVO: LINEE GUIDA-PROTOCOLLI-PROCEDURE

AREA FORMATIVA: OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

ORARI DI INIZIO E DI FINE EVENTO SUDDIVISI PER GIORNATE: 30 maggio 2026 ore 9:00 - 17:30

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09:00 *Registrazione Partecipanti & Welcome coffee*

09:30 Introduzione e obiettivi della giornata (Antonio Crescenzo)

10:00 Processi di integrazione tra screening e vaccinazione nell'ottica della prevenzione (Michele Cantelmi)

11:00 Vaccinazione anti HPV: stato dell'arte e offerta gratuita per coorti beneficiarie in regione Campania (Arcangelo Saggese Tozzi)

12:00 Strategie per recuperare le coorti inadempienti: come raggiungere gli obiettivi LEA Core

P05C (Michele Ambrosino)

13:00 *Light lunch*

14:00 L'importanza di coinvolgere MMG e PLS per la chiamata attiva: l'esperienza delle AFT

(Antonio Crescenzo)

15:00 Tavola rotonda: proposte operative (All)

16:00 Take home messages (Antonio Crescenzo)

17:00 Test ECM

17:30 *Chiusura dei lavori*

ACRONIMO	SIGNIFICATO
HPV	Human Papilloma Virus
LEA Core P05C	<i>specifico indicatore del Nuovo Sistema di Garanzia dei Livelli Essenziali di Assistenza</i>
MMG	<i>Medico di Medicina Generale</i>
PLS	<i>Pediatrati di libera scelta</i>
AFT	<i>Aggregazioni Funzionali Territoriali</i>

RAZIONALE

L'infezione da Papillomavirus Umano (HPV) rappresenta una delle principali cause di patologie oncologiche e pre-oncologiche in entrambi i sessi, con un impatto significativo sulla salute pubblica.

Nonostante la disponibilità di strumenti preventivi efficaci, come vaccinazione e screening, le coperture vaccinali risultano ancora subottimali, rendendo necessario un rafforzamento delle strategie organizzative e territoriali per il raggiungimento degli obiettivi previsti dai LEA.

L'evento ECM si propone di fornire un aggiornamento scientifico sulla fisiopatologia dell'infezione e sul carico di malattia HPV-correlato, analizzando contestualmente i processi di integrazione tra screening e vaccinazione come modello di prevenzione strutturata e sostenibile.

Particolare attenzione sarà dedicata allo stato dell'arte della vaccinazione anti-HPV e all'offerta

gratuita per le coorti beneficiarie in Regione Campania, con focus sulle strategie di recupero delle coorti inadempienti e sul ruolo strategico di MMG e PLS nella chiamata attiva.

La tavola rotonda multidisciplinare consentirà di condividere proposte operative concrete tra professionisti dell'area territoriale e dei Dipartimenti di Prevenzione, con l'obiettivo di migliorare le performance regionali in termini di copertura vaccinale e appropriatezza preventiva.

RELATORI

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Antonio Crescenzo	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MMG ASL SA
Michele Cantelmi	Medicina e Chirurgia	Ostetricia e Ginecologia	ASL SA DS 61
Arcangelo Saggese Tozzi	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva	DIRETTORE DIP. PREVENZIONE ASL SA
Michele Ambrosino	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva	DIRIGENTE MEDICO DIP. PREVENZIONE ASL SA - UOPC 61-62