

COME CENTRARE
L'OBIETTIVO DI
ELIMINAZIONE DEI

TUMORI HPV CORRELATI



DATI E STRUMENTI
PER UNA **SANITÀ PARTECIPATA,**
EQUA E SOSTENIBILE

ROMA

The Hive Hotel

6 marzo 2025



RAZIONALE DEL CORSO

L'infezione da Papillomavirus o HPV è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa in entrambi i sessi. L'International Agency for Research on Cancer (IARC) già nel 1995 ha inserito l'HPV tra gli agenti cancerogeni per l'uomo, potendo determinare tumori a livello di più distretti: principalmente quelli della cervice uterina e, inoltre, pene, vulva, vagina, ano e distretto testa-collo (in modo particolare orofaringe). Si stima, infatti, che l'HPV sia responsabile di circa il 97% dei tumori della cervice uterina, dell'88% dei tumori anali, del 70% dei tumori vaginali, del 50% dei tumori del pene, del 43% dei tumori vulvari e di circa il 26-30% dei tumori del distretto testa-collo. Queste percentuali si traducono in circa 7500 nuovi casi di tumori HPV-correlati ogni anno in Italia, sia nelle donne che negli uomini, ai quali bisogna aggiungere altri casi di malattie correlate all'HPV come le displasie cervicali, i condilomi anogenitali e le papillomatosi respiratorie ricorrenti che si associano a oltre 650 milioni di euro di costi sanitari *lifetime* per il loro trattamento. Ridurre l'incidenza di tutte queste patologie è possibile grazie ad interventi di prevenzione - come la vaccinazione e lo screening - ad oggi, però, ancora poco sfruttati.

In Italia, infatti, oltre 2.2 milioni di giovani non sono protetti contro l'HPV e corrono il rischio di contrarre il virus e di diffonderlo, e l'11% delle donne, di età compresa fra i 25 e i 64 anni di età, non ha mai effettuato l'HPV o il Pap test per lo screening del tumore alla cervice uterina. Da noi non confortanti che ci allontanano dal raggiungimento dell'obiettivo di Sanità Pubblica proposto dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) di eliminare il carcinoma cervicale nei prossimi anni. Là dove si è partiti prima con l'implementazione degli interventi di prevenzione (come in Australia) o dove l'adesione è stata massiccia (come ad esempio in Danimarca) le lesioni precancerose sono praticamente scomparse. Secondo le stime attuali, infatti, l'Australia entro il 2035 diventerà il primo Paese al mondo ad eliminare i tumori causati dall'HPV. Noi, però, siamo lontani dall'obiettivo, motivo per il quale è necessario mettere subito in atto alcuni provvedimenti per incentivare e potenziare la prevenzione contro l'HPV in Italia.

La vaccinazione rimane sicuramente lo strumento più efficace per difendere sia le donne che gli uomini dal virus oncogeno potendo prevenire fino a oltre il 90% di tutti i casi di tumori HPV-correlati. Secondo il Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2023-2025, sarebbe opportuno raggiungere il 95% di copertura nel target primario degli adolescenti ma, purtroppo, nessuna regione attualmente raggiunge questo obiettivo. In Italia, infatti, i dati di immunizzazione sono ancora bassi e con importanti differenze tra le diverse regioni italiane. Anche gli esami di screening sono fondamentali per raggiungere l'obiettivo di eliminazione dei tumori della cervice uterina. Come i vaccini, sono dei veri presidi sanitari salvavita la cui importanza è però ancora sottovalutata.

Persistono poi all'interno del territorio nazionale forti differenze tra le diverse regioni sia in termini

organizzativi sia in termini di offerta, soprattutto della vaccinazione.

Sono necessarie, pertanto, azioni urgenti e concrete per un'Italia HPV-Free entro il 2030 e volte a garantire, su tutto il territorio nazionale, una sanità equa e sostenibile. È necessario promuovere maggiormente la vaccinazione anti-HPV, non solo negli adolescenti ma anche nelle altre popolazioni target, come le donne in età adulta e non ancora vaccinate, sfruttando anche la chiamata allo screening, almeno fino ai 45 anni, età in cui il vaccino risulta essere ancora efficace ed in cui è noto essere presente il secondo picco principale dell'infezione dovuto non solo a slatentizzazione di infezioni persistenti di lunga durata ma, con ogni probabilità, anche a infezioni di nuova acquisizione. Sarà necessario, inoltre, approvare un Piano straordinario di recupero delle vaccinazioni anti-HPV mediante chiamata attiva ed estensione della gratuità possibilmente almeno fino ai 45 anni per le donne e 30 anni per gli uomini, così come già previsto in alcuni contesti del nostro Paese, per ridurre quanto prima i tassi d'incidenza e di mortalità dei tumori HPV-correlati. Fondamentale sarà, inoltre, il coinvolgimento dei medici di medicina generale, dei pediatri, degli specialisti, prevedendo il coordinamento degli interventi di prevenzione da parte dei dipartimenti di prevenzione, oltre che l'ampliamento dell'accesso ai servizi di vaccinazione anti-HPV anche attraverso l'individuazione di nuovi siti vaccinali, incluse le farmacie dei servizi e le scuole. Per vincere la battaglia contro l'HPV, sarà indispensabile anche il coinvolgimento di adolescenti ed adulti a rischio attraverso strategie comunicative mirate, mediante, ad esempio, interventi di educazione sanitaria nelle scuole, campagne di sensibilizzazione su larga scala attraverso i vecchi e nuovi media e promozione di comportamenti sessuali responsabili, aumentando così la consapevolezza sull'HPV e sull'importanza della prevenzione. Infine, sarà necessario un maggiore coinvolgimento delle organizzazioni civiche e delle associazioni nelle attività di promozione degli interventi di prevenzione contro l'HPV e un maggiore impegno da parte delle Istituzioni. Ridurre drasticamente, fino a farli scomparire, i casi di tumore HPV-correlati non è un'utopia ma un traguardo raggiungibile.

OBIETTIVI DEL CORSO ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI

Il presente corso ha lo scopo di stimolare un confronto attivo ed un impegno condiviso tra i diversi attori del sistema salute coinvolti, a vario titolo, nella gestione e prevenzione dei tumori HPV-correlati e nella promozione della salute. L'obiettivo ultimo è promuovere l'identificazione di strategie necessarie e prioritarie per l'eliminazione del cancro cervicale e il controllo degli altri tumori HPV-correlati nel nostro Paese, in linea con la strategia globale promossa dall'OMS.

08.30 Registrazione partecipanti e welcome coffee

08.45 Saluti Istituzionali

Marco Dell'Isola, *Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale*

09.00 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del Corso

Giovanna Elisa Calabrò, Walter Ricciardi

09:10 **PRIMA SESSIONE**

SFIDE E OPPORTUNITÀ DELLA SANITÀ PUBBLICA PER LA PROTEZIONE DELLE GENERAZIONI FUTURE CONTRO LE PATOLOGIE DA HPV

Moderatori: **Elisabetta De Vito, Giancarlo Icardi, Paolo Villari**

09.20 **LETTURA MAGISTRALE**

Virus e Tumori: cosa sapere e come agire

Walter Ricciardi

09.45 Impatto delle patologie HPV-correlate in Italia

Paolo Cristoforoni

10.00 Storia della vaccinazione HPV e obiettivi strategici del Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2023-2025

Carlo Signorelli, Giovanni Rezza

10.15 Coperture vaccinali anti HPV in Italia: dove siamo rispetto agli altri Paesi?

Andrea Siddu

10.30 Vaccinazione anti-HPV degli adolescenti: quali strategie ed alleanze per recuperare le coperture vaccinali?

Michele Conversano

10.45 Discussione

11.00 Il valore complessivo della vaccinazione anti-HPV

Giovanna Elisa Calabrò

11.15 La vaccinazione anti-HPV nelle donne in età adulta: evidenze e nuove prospettive

Alessandro Ghelardi

11.30 Il valore dello screening per le lesioni HPV correlate: stato dell'arte e prospettive future

Rosa Pasqualina De Vincenzo

11.45 L'atteggiamento dei genitori e delle donne nei confronti delle patologie tumorali HPV-correlate e la loro propensione alla prevenzione

Concetta Vaccaro

12.15 La buona comunicazione come prevenzione contro la disinformazione

Pietro Luigi Lopalco

12.30 Discussione

13.00 *Light lunch*

13.45 **SECONDA SESSIONE**

COME CENTRARE L'OBIETTIVO DI ELIMINAZIONE DEI TUMORI HPV CORRELATI? STRATEGIE DI PREVENZIONE EFFICACI PER UNA SANITÀ PARTECIPATA, EQUA E SOSTENIBILE

Moderatori: **Giovanna Elisa Calabrò, Caterina Rizzo**

13.55 **LETTURA MAGISTRALE**

Intersettorialità ed innovazione a supporto di nuove strategie di prevenzione per l'eliminazione dei tumori HPV-correlati

Roberta Siliquini

14.20 Strategie di valore per garantire la migliore protezione delle generazioni future contro l'HPV (chiamata attiva, estensione gratuità e nuovi setting per la vaccinazione): Regioni a confronto

Intervengono:

Sandro Carmelo Giuffrida (Calabria), **Vincenzo Giordano** (Campania),

Christian Cintori (Emilia-Romagna), **Enrico Di Rosa** (Lazio),

Catia Rosanna Borriello (Lombardia), **Simona Lupini** (Marche),

Lorenza Ferrara (Piemonte), **Antonio Ferro** (Provincia Autonoma di Trento),

Nehludoff Albano (Puglia), **Francesco Vitale** (Sicilia), **Francesca Russo** (Veneto)

16.10 **TAVOLA ROTONDA**

INTEGRAZIONE DEGLI INTERVENTI SANITARI E ALLEANZE TRA I DIVERSI ATTORI DEL SISTEMA SALUTE A SUPPORTO DI UN PIANO STRAORDINARIO PER L'ELIMINAZIONE DEI TUMORI HPV CORRELATI

Moderatori: **Giovanna Elisa Calabrò, Vincenzo Baldo**

Intervengono:

Rino Agostiniani, Adriana Bonifacino, Silvio Brusaferrò, Giovanni Capelli,

Francesca Maria Carozzi, Mariavita Ciccarone, Marco Cossolo, Antonio D'Avino,

Valeria Fava, Tommaso Maio, Tecla Mastronuzzi, Annamaria Parola, Roberto Persio,

Giovanni Scambia, Roberta Siliquini, Nicola Silvestris

18.10 Talking points

Walter Ricciardi, Giovanna Elisa Calabrò

18.30 Chiusura del corso

The graphic features a central text block with a blue dart hitting a purple HPV virus particle. The text reads: 'COME CENTRARE L'OBIETTIVO DI ELIMINAZIONE DEI TUMORI HPV CORRELATI'. Below this, it says 'DATI E STRUMENTI PER UNA SANITÀ PARTECIPATA, EQUA E SOSTENIBILE'. At the bottom, it specifies 'ROMA The Hive Hotel 6 marzo 2025'. The background is split into two halves by a vertical pink line, showing the profiles of a young woman on the left and a young man on the right, both smiling.

Faculty

RINO AGOSTINIANI, *Pistoia*
NEHLUDOFF ALBANO, *Bari*
VINCENZO BALDO, *Padova*
ADRIANA BONIFACINO, *Roma*
CATIA ROSANNA BORRIELLO, *Milano*
SILVIO BRUSAFERRO, *Udine*
GIOVANNA ELISA CALABRÒ, *Roma*
GIOVANNI CAPELLI, *Roma*
FRANCESCA MARIA CAROZZI, *Firenze*
MARIAVITA CICCARONE, *Roma*
CHRISTIAN CINTORI, *Bologna*
MICHELE CONVERSANO, *Taranto*
MARCO COSSOLO, *Torino*
PAOLO CRISTOFORONI, *Genova*
ANTONIO D'AVINO, *Napoli*
ROSA PASQUALINA DE VINCENZO, *Roma*
ELISABETTA DE VITO, *Roma*
ENRICO DI ROSA, *Roma*
VALERIA FAVA, *Roma*
LORENZA FERRARA, *Alessandria*
ANTONIO FERRO, *Trento*
ALESSANDRO GHELARDI, *Massa-Carrara*
VINCENZO GIORDANO, *Napoli*
SANDRO CARMELO GIUFFRIDA, *Reggio Calabria*
GIANCARLO ICARDI, *Genova*
PIETRO LUIGI LOPALCO, *Lecce*
SIMONA LUPINI, *Fabriano*
TOMMASA MAIO, *Novara*
TECLA MASTRONUZZI, *Bari*
ANNAMARIA PAROLA, *Milano*
ROBERTO PERSIO, *Roma*
GIOVANNI REZZA, *Milano*
WALTER RICCIARDI, *Roma*
CATERINA RIZZO, *Pisa*
FRANCESCA RUSSO, *Venezia*
GIOVANNI SCAMBIA, *Roma*
ANDREA SIDDU, *Roma*
CARLO SIGNORELLI, *Milano*
ROBERTA SILIQUINI, *Torino*
NICOLA SILVESTRIS, *Bari*
CONCETTA VACCARO, *Roma*
PAOLO VILLARI, *Roma*
FRANCESCO VITALE, *Palermo*

Con il patrocinio di



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

The Hive Hotel
Via Torino, 6 - Roma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione all'Incontro è gratuita e a numero chiuso e comprende kit congressuale, attestato di partecipazione, welcome coffee e lunch.

La registrazione all'evento potrà essere effettuata online tramite il sito

www.iec-srl.it entrando nella sezione "EVENTI" e cliccando sul Convegno prescelto. Le iscrizioni saranno aperte fino a esaurimento posti.

Posti disponibili: 172

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Walter Ricciardi

*Professore Ordinario di Igiene presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore (Roma)
Presidente del Mission Board on Vaccination in Europe (MBVE)*

Giovanna Elisa Calabrò

*Professore Associato di Igiene presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale
Direttore di VIHTALI, spin off dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
Membro Esperto del Mission Board on Vaccination in Europe (MBVE)*

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - PROVIDER n. 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
Tel. 051.614.4004
greta.andreoli@iec-srl.it - www.iec-srl.it

ID ECM: 5387-439462

Crediti assegnati: 8

Ore formative: 8 ore e 45 minuti

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti la qualità e la correttezza etica di questa attività E.C.M.

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Professioni: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Ostetrica/o, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Assistente Sanitario, Farmacista (Farmacista pubblico del SSN), Biologo e Psicologo (Psicologia, Psicoterapia).

METODOLOGIA TIPOLOGIA EVENTO

Residenziale

OBBIETTIVO FORMATIVO

20 - Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali - Area degli obiettivi formativi tecnico-professionali

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla online. In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare la scheda di valutazione evento formazione residenziale e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

Con la sponsorizzazione non condizionante di

