

PAPILLOMAVIRUS LOTTA AI TUMORI

Per una cultura della prevenzione

Venezia



SCUOLA GRANDE SAN MARCO SALA SAN DOMENICO

Campo Santi Giovanni e Paolo, 6777



4 Marzo 2023

dalle 9.30 alle 13.30

Iscriviti su www.motoresanita.it

Con il patrocinio di













PAPILLOMAVIRUS - LOTTA AI TUMORI | 4 Marzo 2023 dalle 9.30 alle 13.30



RAZIONALE SCIENTIFICO

Secondo recenti dati dell'AIRTUM (Associazione Italiana Registri Tumori) si stimano in Italia 2.700 nuovi casi di tumore del collo dell'utero o cervice uterina, dato in aumento dopo la momentanea sospensione dello screening durante la pandemia e causa oggi in Italia più di 500 decessi all'anno. Tale dato è in continua e forte riduzione fin dall'inizio degli anni Ottanta, per effetto delle campagne di screening per diagnosi precoce tramite il Pap-test, introdotto negli anni Cinquanta che ha permesso di ridurre drasticamente l'incidenza e la mortalità del carcinoma della cervice uterina, quanto meno nei Paesi ad alto reddito.

Negli ultimi anni al Pap-test si è affiancato, e, a seconda delle strategie, a volte lo ha sostituito, un esame per identificare sulla superficie del collo dell'utero la presenza di DNA di papillomavirus (in sigla HPV-DNA test).

Attraverso la prevenzione primaria, oggi si può efficacemente contrastare circa il 90% dei nuovi casi di tumore da HPV.

A oggi sono molti i Paesi che hanno adottato un programma di prevenzione nazionale contro l'HPV, tra cui l'Italia, dove la vaccinazione è offerta attivamente e gratuitamente ai ragazzi e alle ragazze nel corso del dodicesimo anno di vita.

In collaborazione con i partner, Oms Europa sta sviluppando la "Roadmap per accelerare l'eliminazione del cancro cervicale come problema di salute pubblica nella regione europea dell'Oms 2022-2030". Come evidenziato dal Manifesto Italiano per l'eliminazione dei tumori correlati al papillomavirus, l'obiettivo è riprendere quanto evidenziato da OMS ed Europe's Beating Cancer Plan, riassumibile nel 90-90-90:

- 90% della copertura vaccinale per la popolazione target (adolescenti maschi e femmine)
- 90% accesso gratuito allo screening cervicale nelle donne dai 25 ai 64 anni
- 90% accesso tempestivo ai trattamenti per cancro cervicale e lesione precancerosa

L'obiettivo europeo di debellare i tumori causati dal papillomavirus umani è contenuto anche nel nuovo Piano Oncologico Nazionale, recentemente approvato dalla Conferenza Stato Regioni, dove viene ribadito l'obiettivo di vaccinare almeno il 90% della popolazione bersaglio di ragazze nell'Unione Europea e aumentare considerevolmente la copertura vaccinale dei ragazzi entro il 2030.

I dati delle coperture vaccinali e di adesione allo screening in Italia nel 2022, mostrano però un significativo calo rispetto a quelle riferite al periodo pre-pandemico. Un decremento da attribuire principalmente alle difficoltà organizzative dovute alla gestione della pandemia. Ma alcune regioni stanno raggiungendo gli obiettivi.

Per esempio In Veneto "Lo screening per il tumore della cervice uterina è offerto gratuitamente a tutte le donne residenti a partire dai 25 o 30 anni di età, a seconda dello stato vaccinale per la vaccinazione contro l'HPV, e fino ai 64 anni. – sottolinea l'assessore Lanzarin – come dal 2008 è disponibile la vaccinazione contro l'HPV che viene offerta gratuitamente ai giovani di entrambi i sessi a partire dagli 11 anni di età. Si tratta per entrambi i casi di percorsi importanti, che la popolazione ha imparato a perseguire e che negli anni hanno dimostrato di dare risultati confortanti".

Per fare il punto sul passato e futuro della prevenzione e cura del tumore del collo dell'utero, Motore Sanità organizza un evento istituzionale e di politica sanitaria, per evidenziare il grande impegno della Regione Veneto, tra le più virtuose nei temi di salute pubblica che mirano a dare risposte concrete a tutta la popolazione indipendentemente dallo status sociale e dalla provenienza.

PAPILLOMAVIRUS - LOTTA AI TUMORI | 4 Marzo 2023 dalle 9.30 alle 13.30



SALUTI ISTITUZIONALI

Manuela Lanzarin, Assessore alla Sanità e al Sociale, Regione del Veneto Edgardo Contato, Direttore Generale Azienda Ulss 3 Serenissima Mario Po, Direttore del Polo Culturale e Museale della Scuola Grande di San Marco

INTRODUZIONE DI SCENARIO

Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

LECTIO MAGISTRALIS:

PRESENCE OF HUMAN PAPILLOMAVIRUS IN GENITALS TUMORS

Walter Ricciardi, Presidente Mission "Board of Cancer"

EUROPE'S BEATING CANCER PLAN

Philippe Roux, Head of Unit for the Unit B1, Cancer, Health in all policies at DG SANTE

TAVOLA ROTONDA

OBIETTIVO: ELIMINAZIONE DEL TUMORE DELL'HPV IN ITALIA

Vincenzo Baldo, Professore Igiene e Sanità Pubblica Università di Padova

Antonella Brunello, Dirigente medico UOC Oncologia 1 IOV Padova e coordinatrice AIOM Veneto

Anna De Polo, Dirigente Medico Servizio Igiene e Sanità Pubblica, ULSS 2 Marca Trevigiana, Regione del Veneto

Daniele Donà, Specialista in Pediatria, Ricercatore Dipartimento Salute della Donna e del Bambino Università di Padova

Anna Teresa Palamara, Direttore Dipartimento Malattie Infettive Istituto Superiore di Sanità

TAVOLA ROTONDA

LA GOVERNANCE DELLA PREVENZIONE

Roberto Ciambetti, Presidente Consiglio Regionale Regione del Veneto

Giulia Gioda. Presidente Associazione per la Prevenzione e la Cura dei Tumori

Valentina Guarneri, Professore Ordinario, Direttore della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università di Padova, Direttore UOC Oncologia 2 Istituto Oncologico Veneto – IRCCS

Annamaria Parola. Responsabile Relazioni Istituzionali e progetti Internazionali Fondazione Umberto Veronesi

Roberta Siliquini, Presidente Società italiana di igiene medicina preventiva e sanità pubblica (SItI)

CONCLUSIONI

Sandro Sisler, Senatore della Repubblica Italiana Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

Tutti i Relatori sono stati invitati





ORGANIZZAZIONE

y Barbara Pogliano

b.pogliano@panaceascs.com

0

SEGRETERIA

+39 328 8443678

segreteria@panaceascs.com

Con il contributo incondizionato di

