

PAPILLOMA VIRUS: LO SAI CHE IL VACCINO È DISPONIBILE DAGLI 11 ANNI?

Regione Lombardia promuove la vaccinazione anti Papilloma Virus nella popolazione giovanile.

La vaccinazione anti HPV è disponibile per i ragazzi e ragazze nati nel 2013 (età 11-12 anni), possibilmente prima dell'inizio dell'attività sessuale al fine di stimolare una forte risposta immunitaria e di garantire così una protezione ottimale contro le infezioni e le patologie correlate.

È possibile ricevere la vaccinazione anche dopo gli 11 anni: il vaccino è gratuito per le ragazze e i ragazzi fino al 26esimo anno di età. Oltre i 26 anni la vaccinazione è offerta a alcune categorie a rischio gratuitamente.

L'**infezione da HPV** è molto diffusa, colpisce sia donne che uomini, ed è trasmessa per via sessuale o attraverso contatto intimo skin-to-skin.

L'uso del preservativo è fondamentale ma non sufficiente per evitare il rischio, in quanto il virus può infettare anche le mucose o le aree genitali non coperte dal profilattico.

Sebbene nella maggior parte dei casi si presenti in maniera transitoria e priva di sintomi evidenti, talvolta si manifesta attraverso lesioni benigne della cute e delle mucose. In casi più rari, in cui il sistema immunitario non riesce a debellare il virus, l'HPV può determinare l'insorgenza di forme tumorali (lesioni precancerose, tumori alla cervice uterina, tumori orofaringei e altri tumori in sede genitale).

L'HPV non riguarda però solo le **donne**, ma può provocare diverse patologie anche negli **uomini**.

È quindi fondamentale proteggersi dal virus e dalle sue possibili conseguenze sfruttando l'**offerta del vaccino anti HPV** che è in grado di prevenire oltre il 90% dei tumori associati.

Inoltre, per le donne è presente un'attività di **screening** dai 25 ai 29 anni per le ragazze non vaccinate in precedenza (vaccinate con due dosi entro i 15 anni) attraverso il pap test e dai 30 ai 64 anni per tutte le donne attraverso l'HPV test (le ragazze vaccinate accedono allo screening più tardi in quanto protette dal vaccino).

Invitiamo tutti i genitori a valutare attentamente l'importanza di vaccinare i propri figli, poiché la vaccinazione è attualmente l'unico strumento per prevenire efficacemente il rischio di infezioni e ridurre l'insorgenza di patologie HPV correlate. Come sottolineato dal **Codice Europeo Contro il Cancro**, è fondamentale assicurarsi che i propri figli partecipino ai programmi di vaccinazione contro il Papilloma Virus per proteggerli da gravi malattie e tumori.

La vaccinazione contro l'HPV è quindi un'opportunità fondamentale per proteggere la salute delle nuove generazioni: docenti e personale ATA possono svolgere un ruolo chiave nella sensibilizzazione, promuovendo la prevenzione di tumori e altre patologie HPV-correlate.

Per tutelare la salute propria e dei propri figli, è fondamentale informarsi da fonti attendibili e basate su evidenze scientifiche. Per maggiori informazioni sul vaccino offerto in Regione Lombardia e sul calendario vaccinale puoi consultare queste fonti:

<https://www.wikivaccini.regione.lombardia.it/vaccini>

Trova il Centro Vaccinale più vicino a te:

<https://www.wikivaccini.regione.lombardia.it/centri-vaccinali>

Cosa significa appartenere a una categoria a rischio:

<https://www.wikivaccini.regione.lombardia.it/categorie-rischio>

Iniziativa promossa in collaborazione con ACTO Italia - Alleanza Contro il Tumore Ovarico ETS, Federazione Italiana delle Associazioni di Volontariato in Oncologia - F.A.V.O., Fondazione Umberto Veronesi ETS e Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori - LILT Lombardia in attuazione del Protocollo d'intesa DGR 1124/2023).