

LETTERA DI INVITO PER I MASCHI



AZIENDA SANITARIA LOCALE 5 SPEZZINO
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
STRUTTURA COMPLESSA IGIENE E SANITA' PUBBLICA

**Campagna di vaccinazione
contro il Virus del Papilloma
umano (HPV)**

La Spezia, 8 aprile 2015

**Ai Genitori «Cognome» «Nome»
«Indirizzo»
«CAP» «CITTA»**

Oggetto: invito alla vaccinazione contro il Virus del Papilloma Umano (HPV).

L'infezione da Virus del Papilloma Umano (detto anche Human Papilloma Virus o HPV) è stata riconosciuta dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS o WHO) essere la causa del **Carcinoma della cervice** (o collo) dell'utero, un tumore dell'apparato genitale femminile; inoltre in entrambi i sessi è causa di carcinomi dell'apparato anogenitale, della lingua e della gola, nonché di lesioni cutanee molto diffuse e contagiose come i condilomi acuminati (verruche anogenitali). Si trasmettono prevalentemente per via sessuale durante i rapporti o anche per semplice contatto.

La Regione Liguria, a partire dall'anno 2015 e contestualmente alla campagna vaccinale contro l'HPV offerta già dal 2008 alle ragazze, offre possibilità di contribuire alla diminuzione della circolazione di tali virus e conseguentemente alla prevenzione e riduzione di questi tumori tramite apposito **vaccino gratuito**, organizzando una campagna vaccinale rivolta ai ragazzi nati nel 2004.

Per la campagna del corrente anno, che prevede la **vaccinazione gratuita** ai nati nel 2004, Vostro figlio è invitato a praticare le 2 dosi della vaccinazione HPV nei giorni:

PRIMA dose **IL GIORNO «M_1_dose» alle «Ore»**
SECONDA dose **IL GIORNO VERRA' COMUNICATO IN SEGUITO.**

presso l' **AMBULATORIO DI IGIENE E SANITÀ PUBBLICA - VIA FIUME 137 - LA SPEZIA - P. TERRA**, accompagnato da un **genitore o parente munito di delega** scritta (allegata), in grado di rispondere a richiesta di notizie sul Suo stato di salute, e recando inoltre il **tesserino sanitario plastificato** della ragazza e l'allegato **modulo di consenso firmato** da uno dei genitori (esprimente la volontà di entrambi).

Ad oggi sono stati classificati oltre cento tipi di HPV e tra questi 40 sono associati a patologie del tratto anogenitale, sia benigne (condilomi) che maligne (cancro della cervice dell'utero); il vaccino proposto è sicuro ed efficace nei confronti dei genotipi più frequentemente associati a tali patologie.

La vaccinazione prima dell'esordio sessuale risulta particolarmente vantaggiosa, perché induce la produzione di una risposta immunitaria prima di un eventuale contagio con HPV, determinando quindi le migliori condizioni per la prevenzione della sua circolazione e quindi per la protezione dal contagio

In questo contesto si inserisce il programma di prevenzione primaria dell'infezione HPV tramite la vaccinazione, che nel 2015 nella nostra Regione si articola nelle campagne di offerta vaccinale raccomandata e **gratuita** sia alle ragazze che ai ragazzi nati nel 2004 tramite appositi vaccini, con le importanti e contestuali opportunità di difendere le ragazze dal tumore del collo dell'utero e, in entrambi i sessi, di ridurre la circolazione dei ceppi responsabili delle patologie menzionate (condilomi e carcinomi dell'apparato ano-genitale).

Il vaccino non contiene virus intero né vivente, ma solo una sua parte proteica ottenuta artificialmente con raffinate tecniche di laboratorio; viene inoculato in 2 dosi nel muscolo deltoide del braccio. Il calendario di somministrazione prevede la seconda dose a sei mesi dalla prima.

Non necessita alcuna prescrizione da parte del Medico curante e non occorre essere a digiuno prima della vaccinazione.

Per ogni ulteriore informazione Vi preghiamo di rivolgerVi **dal Lunedì al Venerdì ore 8,30 – 12,30** alle **Infermiere Professionali Sig.re Ciuffardi e Zanetti tel 0187534544/45.**

Cordiali saluti.

**Il Direttore S.C. Igiene e Sanità Pubblica
Dott. Francesco Maddalo**

CONSENSO INFORMATO ALLEGATO ALLA LETTERA DI INVITO PER I MASCHI



AZIENDA SANITARIA LOCALE 5 SPEZZINO
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
STRUTTURA COMPLESSA IGIENE PUBBLICA

**Campagna di vaccinazione
contro il Virus del Papilloma
umano (HPV)**

Minore: «Cognome» «Nome» data nascita «Data_nascita»

CONSENSO INFORMATO PER VACCINAZIONE CONTRO IL VIRUS DEL PAPILOMA UMANO (HPV) per Campagna anno 2015 – Maschi

In genere l'infezione da HPV, che è a trasmissione sessuale, si verifica fra i 15 e i 25 anni e nel 90% dei casi tende ad autolimitarsi nel giro di circa 2 anni. La persistenza dell'infezione virale è invece la condizione necessaria per l'evoluzione verso le lesioni precancerose ed il carcinoma della cervice uterina. La probabilità di progressione delle lesioni è correlata anche ad altri fattori quali: l'elevato numero di partner, il fumo di sigaretta, il mancato utilizzo del profilattico, l'uso a lungo termine di contraccettivi orali e la co-infezione con altre malattie sessualmente trasmesse. Generalmente il tempo che intercorre tra l'infezione e l'insorgenza del tumore è molto lungo.

L'infezione da HPV (genotipi 16 e 18) rappresenta la causa maggiormente correlata allo sviluppo del carcinoma della cervice (detto anche collo) uterina, che rappresenta la seconda causa di morte per cancro nel sesso femminile.

Ad oggi sono stati classificati oltre cento genotipi di HPV e tra questi 40 sono associati a patologie del tratto ano-genitale, sia benigne (condilomi) che maligne (cancro della cervice dell'utero). Per tale motivo i diversi tipi di virus vengono identificati in genotipi a basso ed alto rischio di trasformazione cancerosa; tra questi ultimi i genotipi 16 e 18 sono responsabili di circa il 70% di tutti i carcinomi della cervice uterina e di quasi il 40% delle lesioni a basso rischio.

In entrambi i sessi, i ceppi 6 e 11 sono causa di carcinomi dell'apparato ano-genitale, della lingua e della gola, nonché di lesioni cutanee molto diffuse e contagiose come i condilomi acuminati (verruche anogenitali). Si trasmettono prevalentemente per via sessuale durante i rapporti o anche per semplice contatto.

Verso questi genotipi dell'HPV sono stati sviluppati vaccini sicuri, efficaci e ben tollerati; la nostra Regione offre gratuitamente tramite apposita Campagna il vaccino denominato Cervarix (limitato alla popolazione femminile) e il Gardasil.

Lo scopo della vaccinazione è quella di indurre la produzione di anticorpi e creare una difesa immunitaria nei confronti del virus.

Il vaccino non contiene virus intero né vivente, ma è costituito di una componente proteica costruita artificialmente mediante raffinate tecniche di laboratorio; il ciclo vaccinale prevede la somministrazione di 2 dosi inoculate nel muscolo deltoide del braccio.

Si ricorda che in caso di malattia febbrile acuta è necessario posticipare la somministrazione del vaccino, mentre la presenza di un'infezione lieve, come un raffreddore, non costituisce controindicazione all'immunizzazione. Il vaccino va somministrato con cautela alle persone con deficit della coagulazione, mentre nei soggetti con deficit della risposta immune, compresa l'infezione da HIV, esso potrebbe non essere altrettanto efficace rispetto a quanto osservato negli studi clinici ad oggi praticati.

La vaccinazione potrebbe provocare in alcuni casi sintomi come dolore e irritazione (gonfiore, arrossamento) nella sede di inoculazione, accompagnati o meno da febbre e affaticamento, oppure mal di testa o dolori muscolari. La maggioranza di tali reazioni è di gravità da lieve a moderata e di non lunga durata; tuttavia, come per tutti i farmaci, un uso esteso su un numero molto grande di persone può portare alla manifestazione di reazioni molto rare; da qui l'importanza di segnalare al proprio Medico la comparsa di eventuali sintomi particolari.

Ulteriori informative potranno essere fornite verbalmente in sede ambulatoriale.

CONSENSO

La/il sottoscritta/o

essendo stata/o informata/o esaurientemente sui benefici e sui rischi della vaccinazione contro Il Virus del Papilloma Umano (HPV) esprime consenso alla sua somministrazione:

- su di sé
- per conto della minore su indicata, dichiarando sotto la propria responsabilità di esprimere la volontà di entrambi i suoi genitori o esercenti la sua tutorialità.

Data

Firma

Consulta i QR Code: i sottostanti codici a barre (QR Code) per visualizzare sui telefonini tipo smartphone (dotati di applicazione per la lettura dei codici QR) le pagine Internet di collegamenti a siti informativi ufficiali.

Sito di Epicentro

Sito Ministero della

Sito ASL 5 Spezzino

Sito VaccinarSi

