

COME VIENE SOMMINISTRATA LA VACCINAZIONE?

Sono previste un numero diverso di dosi secondo l'età.

Il vaccino 9-valente tra i 9 e i 13 anni si somministra in due dosi a distanza di circa 6 mesi.

Dai 14 anni in poi, invece sono necessarie 3 dosi, sempre nell'arco di 6 mesi.

Per assicurare la protezione è importante somministrare le dosi di vaccino secondo i tempi previsti.

Ricorda

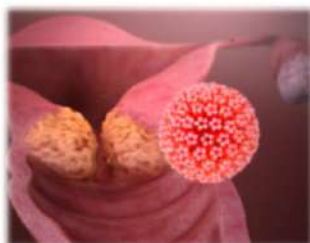
Limitatamente al tumore del collo dell'utero, oltre alla vaccinazione un altro alleato importante per la prevenzione è lo screening cervicale (Pap-test/HPV test), che permette di diagnosticare in fase precoce il tumore. Quindi, dai 25 anni in poi, è importante continuare a sottoporsi a regolari controlli di screening anche dopo la vaccinazione.

IL VACCINO ANTI-HPV E' SICURO?

Sì! Numerosi studi e la sorveglianza negli anni hanno dimostrato l'efficacia e la sicurezza della vaccinazione.

Il vaccino non contiene il virus attivo, quindi in nessun modo può provocare l'infezione e causare malattie da HPV.

Gli effetti collaterali che possono manifestarsi sono generalmente di lieve entità e di breve durata (dolore, gonfiore nella sede di inoculo, febbre, cefalea).



Papillomavirus? Se lo conosci Ti vaccini!

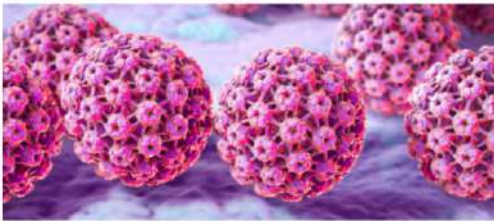
Campagna di vaccinazione
delle ragazze e dei ragazzi
contro il Papillomavirus
umano (HPV)
nell'adolescenza



ASL Bari

PugliaSalute

Papillomavirus - HPV



INFEZIONE DA PAPILOMAVIRUS (HPV)

Il PAPILOMAVIRUS UMANO (HPV) è un virus che si trasmette principalmente tramite rapporti sessuali anche non completi.

Ne esistono oltre 120 tipi di cui 13 segnalati dalla World Health Organization (WHO) come oncogeni.



L'infezione generalmente è senza sintomi; chi ne è colpito non sa di esserlo, aumentando notevolmente il rischio di trasmissione del virus. L'infezione da HPV è molto diffusa. Colpisce infatti 8 persone su 10. Ogni anno ci sono circa 50.000 nuovi casi di cancro causati dai tipi HPV 16 e 18.

CHI E' A RISCHIO DI CONTRARRE L'HPV?

Tutte le persone che entrano in contatto con il virus sono a rischio di contrarlo. Nelle donne, generalmente, i picchi di infezione si registrano già all'inizio dell'attività sessuale. Negli uomini, invece, la possibilità di contrarre l'HPV rimane costante ad ogni età.



COME DIFENDERSI DALL'HPV?

Per le infezioni dell'HPV non esiste una cura, ma è possibile prevenirne la maggior parte con la vaccinazione. Il vaccino proposto è il vaccino 9-valente (16, 18, 6, 11, 31, 33, 45, 52 e 58) riconosciuto ad elevata efficacia per la prevenzione delle seguenti patologie:

- nelle donne i tumori del collo dell'utero e della vagina;
- nell'uomo il tumore del pene;
- in entrambi i sessi i tumori dell'ano, del cavo orale e dei condilomi.



CHI SI DEVE VACCINARE?

Per una piena efficacia, la vaccinazione deve essere somministrata prima di essere venuti a contatto con il virus; per tale motivo l'età adolescenziale (11-12 anni) ovvero il periodo antecedente l'inizio dell'attività sessuale, anche incompleta, rappresenta il momento più opportuno per sottoporsi alla vaccinazione.

Attualmente, il programma di vaccinazione gratuito è rivolto ai ragazzi e alle ragazze nel dodicesimo anno di età.

