

**più
prevenzione
meno...**



How

Negli **uomini** la **prevalenza** dell'**HPV** **rimane costante** nel corso della vita. Nelle **donne**, invece, la probabilità di contrarre una nuova infezione da Papilloma Virus **diminuisce con l'età**.

Fonti

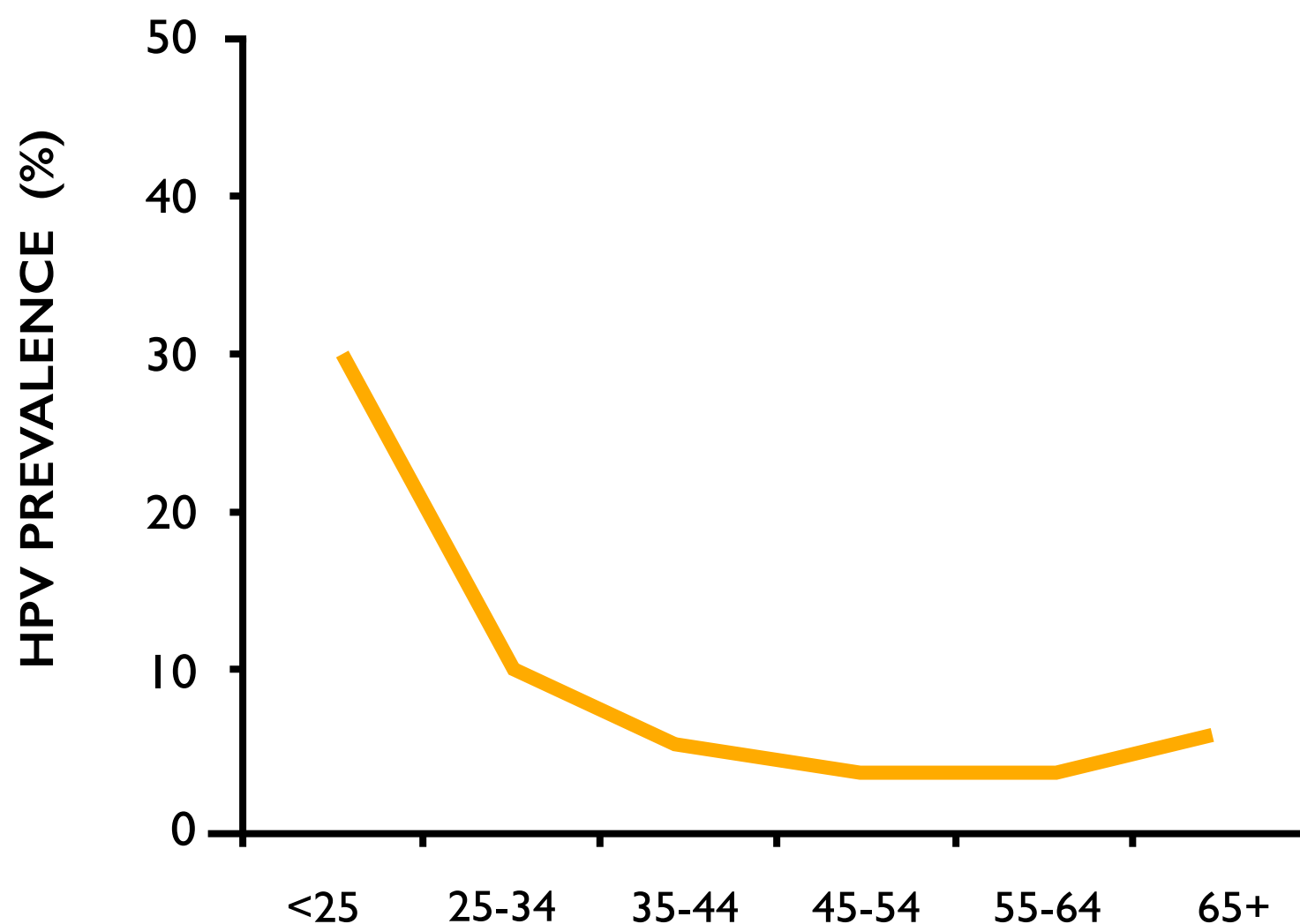
Ryan C.V. Lintao et al., Current Status of Human Papillomavirus Infection and Cervical Cancer in the Philippines

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmed.2022.929062/full>



How

Si ha, infatti, un **primo picco** intorno ai **25 anni** e un **secondo** intorno ai **45**.



Fonti

L. Bruni, The frequency of HPV infection

worldwide <https://www.hpworld.com/articles/the-frequency-of-hpv-infection-worldwide/>



How

Per questo motivo sono **2 le strategie** fondamentali **per prevenire l'HPV:**

- **prevenzione PRIMARIA:**
somministrazione del vaccino;
- **prevenzione SECONDARIA:**
screening cervicale tramite
Pap-test e HPV-DNA test.

Fonti

https://www.aiom.it/wp-content/uploads/2022/12/2022_AIOM_NDC-web.pdf



How

In Italia, nel 2020, su **2.598.295** di donne (25-64) hanno partecipato al programma di **screening nazionale** solo **in 865.551** (32,9%) di cui:

- 31,2% di età tra 25-34 anni
- 34,1% di età tra 35-44 anni
- 34,0% di età tra 45-54 anni
- 32,9% di età tra 54-65 anni

Fonti

Lo screening cervicale

<https://www.osservatorionazionalescreening.it/content/lo-screening-cervicale>



How

Manca invece il dato maschile, poiché non si effettuano test di screening e le uniche indagini possibili vengono raramente condotte, se non a fronte di un sospetto di contagio.



How

Nel nostro paese, **la vaccinazione è raccomandata e offerta gratuitamente a tutti** i ragazzi e ragazze **dagli 11 anni** di età. **I vaccini** somministrati proteggono contro i 9 sierotipi di HPV e **possono prevenire oltre il 90% delle forme tumorali** associate al Papilloma Virus.

Fonti

Campagna di comunicazione sulla vaccinazione anti-HPV

[https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/dettaglioCampagneVaccinazioni.jsp?](https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/dettaglioCampagneVaccinazioni.jsp?lingua=italiano&menu=campagne&p=dacampagne&id=167)

[lingua=italiano&menu=campagne&p=dacampagne&id=167](https://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/dettaglioCampagneVaccinazioni.jsp?lingua=italiano&menu=campagne&p=dacampagne&id=167)



How

**L'obiettivo dell'OMS è quindi
“un mondo libero dal cancro
cervicale entro il 2030”.**

La strategia globale prevede che tutti
i Paesi lavorino per raggiungere
un'incidenza del tumore inferiore a 4 casi
annui ogni 100.000 donne, ottenibile
**arrivando al 90% della copertura
per la vaccinazione anti-HPV.**

Fonti

I numeri del cancro in Italia 2022

https://www.aiom.it/wp-content/uploads/2022/12/2022_AIOM_NDC-web.pdf



How

Altre **azioni utili a prevenire l'infezione** da HPV sono:

Sensibilizzazione:

La diagnosi precoce si ottiene più comunemente **aumentando la consapevolezza da parte del pubblico o degli operatori sanitari** dei primi segni e sintomi del cancro prima che la malattia diventi persistente.



How

La corretta **conoscenza dell'HPV da parte dei genitori è fondamentale per sensibilizzare** anche i **propri figli** sull'importanza della prevenzione. Allo stesso tempo, per gli adulti è importante conoscere le caratteristiche del virus, i rischi che ne derivano e i metodi per proteggersi.



How

Educazione sessuale:

I ragazzi rischiano di non essere preparati e di contrarre il Papilloma Virus, per questo **la prevenzione dovrebbe iniziare già a scuola, dando spazio a programmi di educazione sessuale** che offrano agli adolescenti tutte le informazioni utili a prevenire il contagio.

