# Vaccinazione contro il Papilloma Virus Umano (HPV)

## Regione Lombardia – 12° anno di età

#### Cos'è l'HPV?

- L'HPV è un virus molto comune che si trasmette soprattutto per via sessuale.
- Può causare malattie come verruche genitali e, nel tempo, alcuni tumori (cervice uterina, vagina, pene, ano, gola).

#### Perché vaccinare?

- **Protezione efficace:** il vaccino previene l'infezione da HPV e riduce drasticamente il rischio di sviluppare tumori legati a questo virus.
- Più efficace se fatto presto: funziona meglio se somministrato prima dell'inizio dei rapporti sessuali, cioè quando i ragazzi e le ragazze non sono ancora stati esposti al virus.
- **Protegge tutti:** vaccinare sia le ragazze che i ragazzi aiuta a ridurre la circolazione del virus nella comunità.

# Quanto è efficace il vaccino?

- Negli studi internazionali, il vaccino **protegge oltre il 90%** dei ragazzi e delle ragazze dall'infezione da HPV ad alto rischio.
- Nelle ragazze vaccinate prima dei 15 anni, si è visto un calo fino all'87% dei tumori del collo dell'utero rispetto a chi non è vaccinata.
- Nei Paesi che hanno vaccinato in modo esteso, le infezioni da HPV e le lesioni precancerose sono diminuiti di oltre il 70% in pochi anni.

### Quando viene offerto?

• In Regione Lombardia, il vaccino HPV è **offerto gratuitamente** ai ragazzi e alle ragazze nel **dodicesimo anno di vita** (tra gli 11 e i 12 anni) con chiamata attiva e fino ai 26 anni su specifica richiesta del paziente.

#### Sicurezza del vaccino

- È un vaccino sicuro e ben tollerato.
- Gli effetti collaterali sono lievi e passeggeri (dolore nella zona dell'iniezione, un po' di febbre o malessere per 1-2 giorni).

## Dove fare il vaccino?

• La vaccinazione si effettua presso gli ATS/ASST o i centri vaccinali indicati nella lettera di convocazione per i ragazzi nel 12°anno, scrivendo a <u>ufficiovaccinazioni@asst-rhodense.it</u> per gli altri.

### Cosa devono sapere i genitori?

- È un'opportunità gratuita e importante per proteggere la salute futura dei propri figli.
- La protezione ottenuta in giovane età dura a lungo ed evita conseguenze gravi in età adulta.

**In breve:** con la vaccinazione HPV fatta a 11-12 anni, i vostri figli hanno oltre il 90% di protezione dalle infezioni che possono causare tumori.