

## Factores de risco

Muitas pessoas infectam-se com HPV mas **raramente a infecção progride** para cancro. Existem co-factores que **aumentam o risco de infecção persistente por HPV** e a progressão para cancro.

- Genótipo do vírus, sendo o HPV **16 e o 18** os que apresentam maior potencial oncogénico;
- Co-infecção com vários genótipos de alto risco;
- Imunodeficiência;
- Início precoce da actividade sexual;
- Múltiplos parceiros sexuais;
- Multiparidade ( no caso da mulher);
- Predisposição genética;
- Hábitos tabágicos;
- Co-infecção com outros microrganismos de transmissão sexual (ex: herpes genital).

Escola Secundária c/ 3º CEB  
Dr. Joaquim de Carvalho

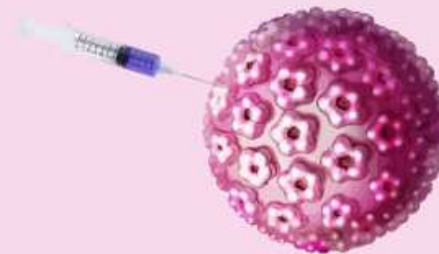
Área de Projecto 12ºD – Grupo 5  
Caroline Jordão nº5  
Cátia Jordão nº7  
Rita Jorge nº21

### Contactos:

Correio electrónico: [ccu.ap12d5@gmail.com](mailto:ccu.ap12d5@gmail.com)  
Blog: [ccuap12d5.blogspot.com](http://ccuap12d5.blogspot.com)

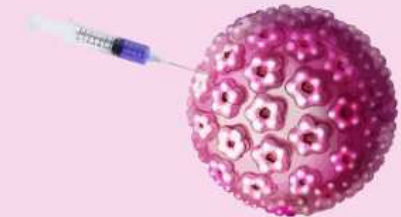
### CAJ

2ª e 5ª Feira das 16h30 às 18h30  
Morada: Rua Vasco da Gama, 124  
3080 Figueira da Foz  
Tel.: 233438454



## VACINAÇÃO CONTRA O CANCRO DO COLO DO ÚTERO

INFORMA-TE!



Área de Projecto 12ºD – Grupo 5

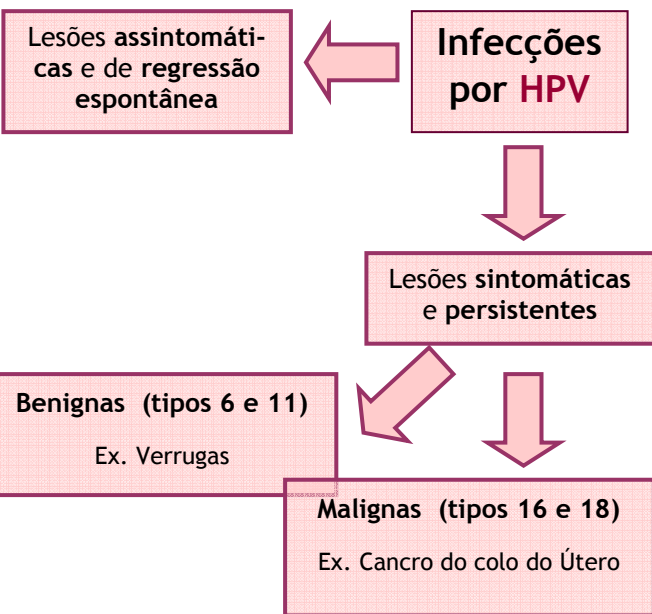


## O que é o HPV?

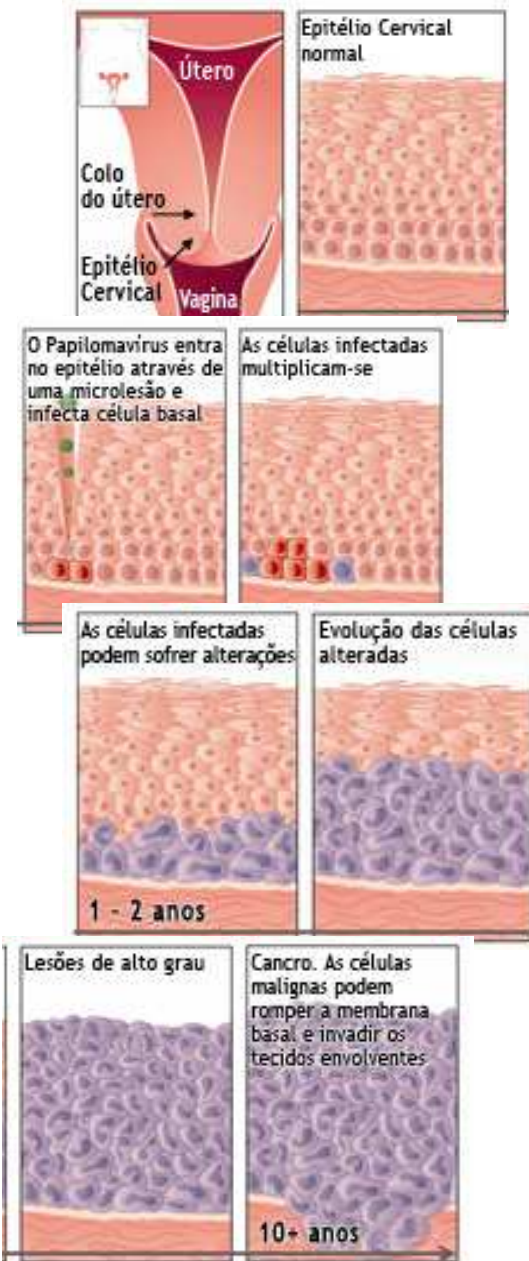
O **Papilomavírus humano (HPV)**, é responsável por inúmeras **lesões do trato genital** e por vários tipos de cancro, entre eles, o **cancro do colo do útero**. A taxa de incidência deste cancro em Portugal é a mais alta da Europa.

O HPV é um vírus relativamente frequente no ambiente e, até à data, existem mais de **200 tipos de HPV** identificados

Este vírus é geralmente transmitido por **contacto sexual** e afecta **ambos os sexos**.



## Como se desenvolve o cancro do colo do útero?



## Como te podes proteger do cancro do colo do útero?

Podes-te proteger de duas formas que, apesar de diferentes, são **complementares**.

- **Vacinação:** Foram desenvolvidas duas vacinas com o objectivo de proteger contra as infecções por HPV.

Gardasil : Protege contra os **tipos 6, 11** (responsáveis por cerca de 90% de casos de verrugas genitais), **16 e 18** (responsáveis por 70 a 75% de casos de cancro do colo do útero);

Cervarix : Protege só contra os tipos 16 e 18.

- **Rastreio**

O rastreio citológico é um exame que faz parte do exame ginecológico. Ajuda a detectar a presença de células anómalas no epitélio cervical e a prevenir o desenvolvimento de lesões que podem dar origem ao cancro do colo do útero.

**PROTEGE-TE!**