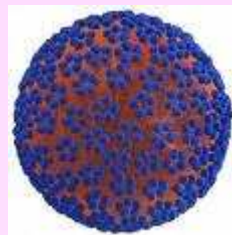




**A.S.L. TO3**

Azienda Sanitaria Locale  
di Collegno e Pinerolo



***Consultori Familiari e  
Screening Oncologici  
Responsabile Dott.ssa M. Sartori***

**Che cosa è l'HPV?**

**1. Un virus umano**



**2. Una bicicletta**



B A B *Handwritten signature* A

# HUMAN PAPILLOMA VIRUS



**SI**

# HUMAN POWERED VEHICLE



B A B *Handwritten signature* A



## **Che cosa provoca l'infezione da HPV?**

1. In genere non causa alcuna alterazione e guarisce spontaneamente
2. Provoca alterazioni che progrediscono velocemente verso forme tumorali



## **Che cosa provoca l'infezione da HPV?**

1. In genere non causa alcuna alterazione e guarisce spontaneamente





## Quanto tempo dura l'infezione?

1. La grande maggioranza delle infezioni scompare spontaneamente, circa il 50% nel corso di un anno e circa l'80% in due anni.
2. Anche se l'infezione scompare il rischio rimane





## Quanto tempo dura l'infezione?

1. La grande maggioranza delle infezioni scompare spontaneamente, circa il 50% nel corso di un anno e circa l'80% in due anni.





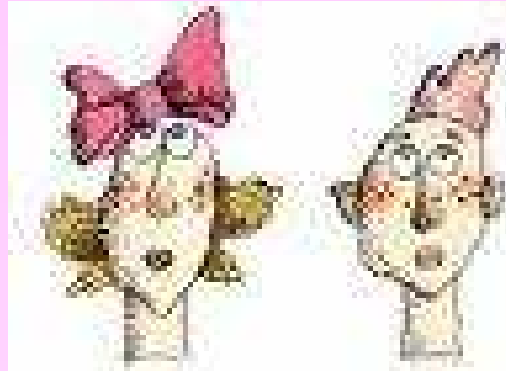
**Quanto tempo dura l'infezione?**

2. Quando l'infezione scompare anche il rischio scompare





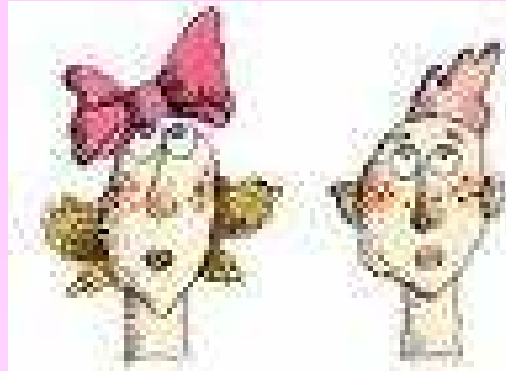
## Come si prende?



1. Si prende nei bagni pubblici
2. Si prende per via sessuale



## Come si prende?



2. Si prende per **via sessuale**, anche se non necessariamente in seguito ad un rapporto sessuale completo





## **Come si può prevenire l'infezione da HPV?**

1. Facendo una lavanda vaginale dopo ogni rapporto sessuale
2. Esiste un vaccino contro alcuni tipi di virus HPV



**Come si può prevenire l'infezione da HPV?**

**SI**

2. Esiste un **vaccino** contro alcuni tipi di virus HPV



## Come si cura?

1. Servono gli antibiotici, gli ovuli o le lavande vaginali.
2. La cosa più importante è identificare in tempo le alterazioni provocate dal virus, che sono quelle che cerchiamo con il Pap test.

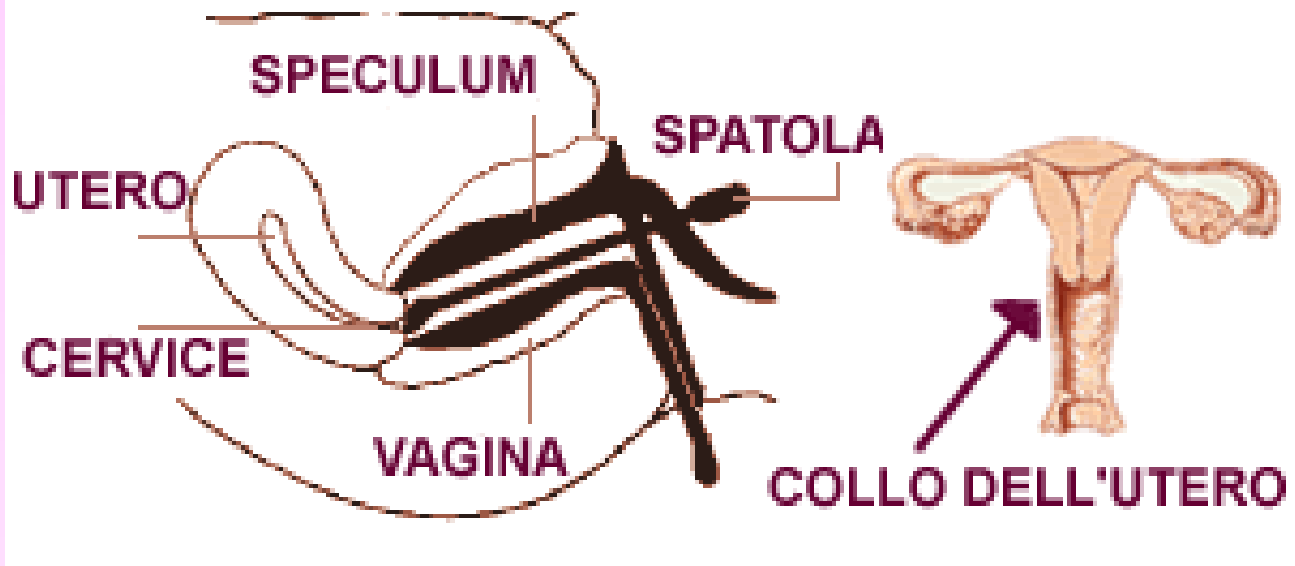
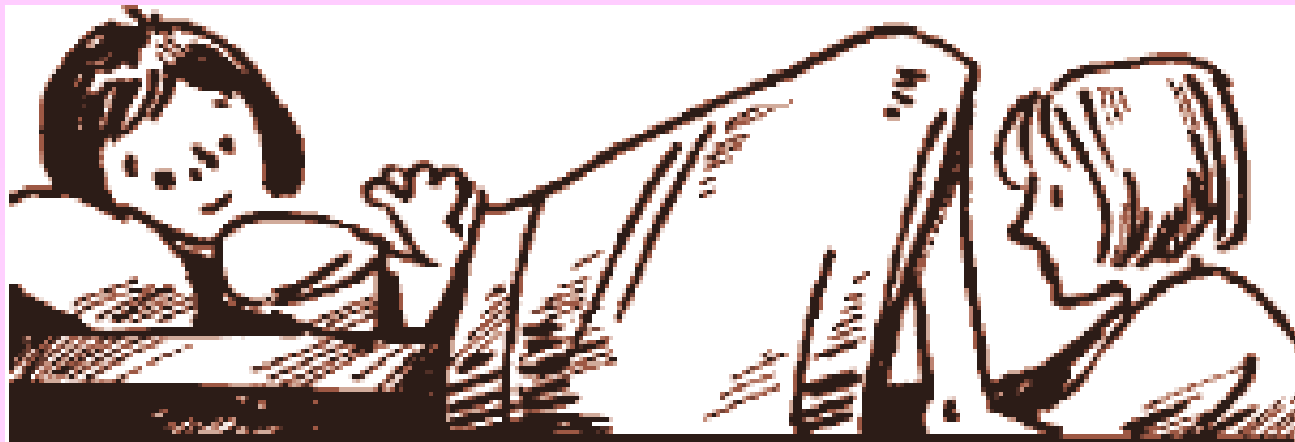




**Come si cura?**



2. La cosa più importante è identificare in tempo le alterazioni provocate dal virus, che sono quelle che cerchiamo con il **Pap test**.



Pap smear:  
cells are scraped from the cervix  
and examined under a microscope  
to check for  
cancer or other  
problems

