

PAPILLOMA VIRUS E PREVENZIONE

I **Papilloma Virus Umani** costituiscono una grande famiglia di circa 200 ceppi diversi di virus in grado di infettare l'uomo. Si tratta di uno dei **virus a trasmissione sessuale a più alta incidenza nel mondo**. L'infezione colpisce sia i maschi sia le femmine. Sebbene nella grande maggioranza dei casi sia transitoria e asintomatica, l'infezione da Papilloma Virus può determinare l'insorgere del **tumore della cervice uterina**, ad oggi l'unica forma di neoplasia riconosciuta come totalmente riconducibile ad un'infezione. L'HPV è inoltre coinvolto nello sviluppo di altri **tumori, sia genitali sia extragenitali** (in particolare del cavo orale, della faringe e della laringe). Il Papilloma Virus può causare infine la comparsa di **lesioni benigne della cute** o delle **mucose**, o ancora **di condilomi** (escrescenze) a livello delle mucose orali e genitali. **La prevenzione** è fondamentale. Esami di screening quali il **Pap test** ed il **test per il Papilloma Virus (HPV-DNA test)** consentono la diagnosi precoce dei tumori della cervice uterina.