

Papillomavirus (HPV): un nemico anche per l'uomo - 3 **Come diagnosticarlo, come prevenirlo**

Prof.ssa Alessandra Graziottin

Direttore del Centro di Ginecologia e Sessuologia Medica H. San Raffaele Resnati, Milano

Sintesi del video e punti chiave

Il Papillomavirus è una malattia che si trasmette con i rapporti sessuali: è quindi della massima importanza usare sempre il profilattico. Non solo: se la donna è colpita dall'infezione, occorre svolgere un'accurata indagine clinica anche sul partner, che potrebbe essere portatore asintomatico del virus.

Quali indizi ci possono allertare sulle condizioni dell'uomo? Come si deve procedere quando lui non presenti segni evidenti di infezione? E' vero che anche i maschi possono essere vaccinati contro il Papillomavirus?

Nella terza parte di questa video relazione in otto puntate, la professoressa Graziottin illustra:

- le tecniche di indagine che consentono di accertare la presenza dell'infezione nell'uomo asintomatico (ricerca del DNA o dell'RNA virale) o con microcondilomatosi, ossia con lesioni non osservabili in condizioni normali (penoscopia);
- come si svolge in particolare la penoscopia;
- perché una volta i condilomi venivano chiamati "creste di gallo";
- come sia possibile somministrare anche all'uomo il vaccino tetravalente;
- l'importanza di vaccinare soprattutto i giovani, anche a protezione delle loro future partner.