

Concomitante infezione da HPV orale e anogenitale: un caso clinico

Bergamo Serena¹, Patriarca Maria Martina¹, Leoni Stefano², Paoluzzi Viviana²

¹ Clinica Dermatologica, Azienda Ospedaliero-Universitaria S. M. della Misericordia, Udine

² Dermatologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria S. M. della Misericordia, Udine

Presentiamo un caso di un paziente maschio di 35 anni inviato dal Medico Curante per papule biancastre del labbro superiore, presenti da alcuni mesi.

Un'attenta anamnesi e un accurato esame clinico hanno rivelato la presenza di lesioni simili in sede ano-genitale, compatibili con condilomi acuminati. Il paziente ha rivelato di essere omosessuale e di non fare uso del condom, ha accettato di farsi seguire assieme all'attuale partner presso il nostro ambulatorio di Malattie Sessualmente Trasmesse.

Le infezioni da Papillomavirus umano sono tra le più comuni infezioni sessualmente trasmesse, rappresentano un problema sanitario significativo a causa della loro alta prevalenza e trasmissibilità. Gli studi che hanno descritto la concomitante presenza di infezione concorrente o sequenziale orale e anogenitale da HPV non sono numerosi e tutti hanno analizzato le stesse popolazioni di studio: prostitute ad alto rischio, donne con una storia di infezione cervicale da HPV, donne sieropositive per HIV.

Gli omosessuali maschi hanno un rischio aumentato di infezione da HPV anogenitale, il sesso orale è una pratica comune e può portare alla trasmissione di varie malattie sessualmente trasmesse.

Nel sospetto di un'infezione sessualmente trasmessa non deve essere trascurata un'attenta anamnesi rivolta verso le abitudini sessuali, l'uso abituale o occasionale di droghe, la permanenza in Paesi con alta incidenza di alcune infezioni sessualmente trasmesse.

Con questo caso desideriamo ribadire l'importanza dell'anamnesi e della gestione attraverso il counselling del paziente e del/dei partner con malattia sessualmente trasmessa.

Bibliografia:

C.J.N. Lacey, S.C. Woodhall, A. Wikstrom, J. Ross. 2012 European guideline for the management of anogenital warts. JEADV 2013, 27, e263–e270

Centers for Disease Control and Prevention. Sexually Transmitted Diseases Treatment Guidelines, 2010. MMWR 2010;59(No. RR-12)