
DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA MEDICA
DIRETTORE: PROF. UMBERTO TIRELLI

Divisione di Oncologia Medica A
Primario: : Prof. Umberto Tirelli

Tel. 0434 659284
Fax: 0434 659531
e-mail: oma@cro.it

Comunicato Stampa

Tumori: trasmissione dell' HPV da USA obbligo vaccinazione

26 ottobre 2011

Oggi il Center for Disease Control di Atlanta ha raccomandato il vaccino per l'HPV anche ai ragazzi dagli 11 ai 21 anni, in aggiunta alle ragazze che già dal 2008 sono oggetto della vaccinazione contro l'HPV. Il papilloma virus è la più frequente infezione trasmessa sessualmente e va ad infettare le aree genitali maschili e femminili, ma anche bocca e gola delle stesse persone. Dati epidemiologici recenti dimostrano l'incremento significativo in occidente dei tumori della bocca e della gola trasmessi attraverso pratiche sessuali, responsabili anche della trasmissione dell'HPV, in particolare il sesso orale, che sembra essere una pratica sessuale in aumento negli ultimi decenni. "Sempre più dati scientifici provano che l'HPV causa tumori di bocca e gola come risultato di pratiche sessuali che possono trasmettere questo virus – dichiara il Prof. Umberto Tirelli, direttore del dipartimento di Oncologia Medica dell'Istituto Tumori di Aviano. "Tra l'altro, il sesso orale sembra essere una causa di cancro alla gola più importante addirittura del tabacco e dell'alcool, soprattutto nelle persone sotto i 50 anni. Infatti, sia in Gran Bretagna che negli Stati Uniti e in Svezia, ma così anche in Italia, si registra un incremento dell'incidenza dei tumori orali legati alla trasmissione sessuale dell'HPV. Più elevato è il numero di partner sessuali che il paziente ha avuto e con cui ha fatto in particolare sesso orale, più si trasmette l'infezione orale dell'HPV, quindi il tumore di bocca e gola HPV correlato. Purtroppo, gli adolescenti e in generale gli adulti ritengono che il sesso orale abbia rischi per la salute notevolmente inferiori al sesso vaginale, anche perché quest'ultimo è ben correlato con l'infezione da HIV, oggi molto meno impattante sulla mortalità che non in passato. Siamo pertanto di fronte a tumori sessualmente trasmissibili, cioè a tumori per i quali è necessaria la presenza di un virus, l'HPV, che è sessualmente trasmissibile e che è alla base dei tumori del collo dell'utero, dell'ano, del pene, della vagina e della vulva e dei tumori della bocca e della gola". "I vaccini – sostiene Tirelli - possono proteggere sia i maschi che le femmine dalle forme oncogene di HPV che possono portare oltre ai condilomi, anche ai tumori. Certamente, per coloro che sono sessualmente attivi, i preservativi possono diminuire il rischio, ma un altro consiglio è quello di non avere rapporti sessuali promiscui, di limitare il numero di partner sessuali e di avere una relazione fedele con un partner che faccia altrettanto. Sostanzialmente le stesse precauzioni consigliate per la prevenzione dell'AIDS".

Prof. Umberto Tirelli
Direttore Dipartimento di Oncologia Medica
Primario Divisione di Oncologia Medica
Istituto Nazionale Tumori di Aviano (PN)
www.umbertotirelli.it