

# In Inghilterra il vaccino anti Hpv offerto ai ragazzi

Viene somministrato a scuola, è gratuito fino alla maggiore età. Da quest'anno disponibile per gli omosessuali con meno di 45 anni

■ Si è parlato molto di vaccini negli ultimi tempi, riferendosi prevalentemente ai vaccini antinfettivi da somministrare ai bambini. Si è dimenticata spesso l'importanza dei vaccini antitumorali, in particolare quelli contro le papille B e il papilloma virus (Hpv), rispettivamente contro i tumori del collo dell'utero e della gola, ma anche di quelli associati all'ano, pene, vagina e vulva.

In Inghilterra il programma per fornire il vaccino contro il papilloma virus umano (Hpv) è in fase di estensione. I ragazzi di 12 o 13 anni adesso ricevono l'immunizzazione del vaccino Hpv nelle scuole, allo stesso modo delle ragazze e delle giovani

donne. Il vaccino rimarrà per loro disponibile gratuitamente fino ai 18 anni.

Il dibattito sul se offrire il vaccino a ragazzi e giovani uomini sta andando avanti da molto tempo. In una recente raccomandazione, il Comitato sulla vaccinazione e immunizzazione del Regno Unito (Jev) ha ritenuto che il programma cosiddetto neutrale rispetto al genere avrebbe efficacia in termini di costi a lungo termine, spingendo la Jev a «consigliare di estendere l'immunizzazione ai ragazzi adolescenti». Sulla base della raccomandazione, Scozia e Galles si sono già mossi per rendere il vaccino contro l'Hpv disponibile anche per i ragazzi. Si presume che

l'Inghilterra debba lanciare il programma l'anno prossimo, diventando uno dei pochi Paesi nel mondo che offrono un programma neutrale rispetto al sesso del paziente per la vaccinazione.

L'Hpv fa parte di un gruppo di oltre 150 virus correlati, che si diffondono principalmente attraverso il contatto sessuale e sono noti per causare le verruche genitali. Alcuni tipi di virus possono anche causare tumori della cervice e altre forme di cancro, compreso il cancro vaginale e della vulva. La capacità del vaccino di proteggere contro queste forme di cancro ha portato il Jev a raccomandare un programma vaccinale

per le ragazze, che è iniziato nel 2008. Per essere efficace, deve essere somministrato prima dell'esposizione all'Hpv. In Inghilterra, tra il 2010 e il 2016, questa intensa campagna di vaccinazione tra le donne candidabili al vaccino ha portato alla diminuzione della prevalenza di Hpv16 e Hpv18 (i due principali tipi di Hpv che causano il cancro) dell'86%, secondo quanto riportato dal ministero della Sanità pubblica inglese.

L'Hpv è anche associato ai tumori del pene, anale, della cavità orale e della gola e secondo il Cancer research UK, i tassi di cancro della cavità orale e della gola legati all'Hpv sono in aumento negli uomini.

«Questo ora fa sì che il cancro degli uomini associato ad Hpv sia abbastanza significativo», spiega Margaret Stanley, professore di biologia epiteliale all'Università di Cambridge, scrive *The Lancet*.

«Immunizzare i ragazzi, da quasi ogni prospettiva, è la cosa giusta da fare, salverà molte vite. Offire agli uomini una protezione diretta, piuttosto che la protezione indiretta che si può ottenere perché il tuo partner sessuale è immunizzato». Questo cambiamento sarà anche particolarmente importante, secondo Margaret Stanley, per gli uomini che fanno sesso con uomini (Msm), che non ricevono l'indiretta protezione del programma

di vaccinazione per le giovani donne.

A partire dall'aprile di quest'anno, l'Inghilterra aveva già iniziato a offrire il vaccino Hpv a uomini che fanno sesso con uomini con meno di 45 anni. Stanley ha spiegato che il programma ha dei limiti, perché è stato offerto principalmente attraverso le cliniche della salute sessuale, che molti uomini non visitano. «Quasi tutte le donne sotto i 25 anni sono state vaccinate contro l'Hpv e siamo fiduciosi che vedremo un altrettanto alto tasso nei ragazzi», ha detto Mary Ramsay, responsabile delle vaccinazioni del ministero della Salute inglese.

U. Tir.