

COMUNICATO STAMPA

Presentata da Paidòss una nuova indagine sui comportamenti sessuali dei ragazzi

MALATTIE A TRASMISSIONE SESSUALE, GIOVANI SEMPRE PIÙ A RISCHIO A 14 ANNI IL PRIMO RAPPORTO, MA MANCANO LE INFORMAZIONI

Gli adolescenti sanno poco in tema di contraccezione, protezione e infezioni virali, cresciute in maniera importante dal 2008. Mele, presidente di Paidòss: “E’ urgentissimo anticipare l’educazione alla sessualità in tutte le scuole medie e superiori”

Milano, 14 Settembre 2013 – Sono troppo giovani e impreparati gli adolescenti al primo rapporto sessuale che sperimentano prestissimo. Prima dei 14 anni nel 19% degli casi: una cifra che si è quasi raddoppiata in un solo anno rispetto alle stime del 2012 che registravano punte del 10%. Lo rivela una recente indagine su 1400 giovani condotta per Paidòss (Osservatorio Nazionale sulla salute dell’infanzia e dell’adolescenza) dal Leo Club (l’associazione giovanile dei Lions) “Valle del Conca” di Rimini. Sono state coinvolte sette scuole, intervistando con questionari anonimi ragazzi tra i 15 e i 25 anni di età. Pochissimi dichiarano di voler attendere un’età più matura, con percentuali in forte calo rispetto a quanto risulta da altre indagini degli ultimi anni: dal 43% del 2011, al 23% del 2012, fino all’odierno 12%. A preoccupare, oltre alla precocità, è la scarsa informazione in tema di rischi correlati ai rapporti sessuali: il 73% dei ragazzi, infatti, non conosce nemmeno 5 fra le principali malattie a trasmissione sessuale (MTS), il 33% pensa che la loro incidenza sia trascurabile ed il 57% non sa stimare il tasso di HIV (AIDS). Non va meglio in ambito di prevenzione. Molto meno della metà dei giovani (35% dei maschi e 29% delle femmine) ricorre al preservativo, l’88% non sa dove si trovino i consultori nella propria città e, fra loro, poco più della metà (56%) si sottoporrebbe ad una visita, ma a fatti solo il 23% delle ragazze e il 46% dei ragazzi ha effettuato un controllo a 18 anni. E la disinformazione, unita a comportamenti scorretti, porta ad una sola conseguenza: un rischio significativo di contrarre le MTS, aumentate in maniera importante dal 2008. Lo confermano le affermazioni di coloro che hanno già conosciuto infezioni virali, con percentuali del 3% fra i maschi e quasi del 5% fra le femmine. Complici anche i rapporti completi (8% fra i maschi contro poco meno del 6% fra le ragazze) già prima dei 14 anni e spesso non protetti: fra i giovani, infatti, solo il 28.3% delle ragazze e il 38.8% dei maschi fa sempre uso del preservativo. Dunque, in tema di tutela, i più attenti sono i maschi che effettuano controlli nel 47.3% dei casi a dispetto del 28.6% delle ragazze. I giovani sono però concordi nel ritenere che la prevenzione delle MTS sia un impegno della ‘coppia’ (67.4% dei maschi e il 63.4% delle femmine) e non solo della donna. Purtroppo, però, le loro abitudini sessuali smentiscono i buoni propositi che richiedono una maggiore sensibilizzazione alla problematica.

“Il dato più importante – spiega il presidente di Paidòss, **Giuseppe Mele** – è quello sul l’abbassamento dell’età in cui avviene il primo rapporto sessuale. Fino a pochi anni fa era impensabile anche solo prevederlo. Certamente è quasi impossibile oggi che un adolescente possa avere sufficienti informazioni sulle malattie a trasmissione sessuale e sui comportamenti corretti. Del resto le baby mamme sono un fenomeno in continua

crescita in tutto il mondo. Per questo è urgentissimo anticipare l'educazione alla sessualità in modo generalizzato e in tutte le scuole medie e superiori, alla quale tutti devono partecipare: dagli insegnanti agli assistenti sociali, dai dermatologi ai pediatri. Una sessualità così precoce richiede anche una particolare attenzione al tema della prevenzione oncologica del tumore al collo dell'utero. Ciò significa ripensare alle campagne di vaccinazione contro l'hpv, anticipando l'età delle coorti e allargandola anche ai maschi. Su questi temi Paidòs organizzerà e svilupperà nei suoi 'campus' di pediatria, che saranno organizzati nei prossimi mesi e vedono la partecipazione dei pediatri in incontri multidisciplinari, corsi e lezioni dedicate. Chiederemo anche al ministro l'estensione di questo progetto – limitato a una selezione di scuole dell'Emilia Romagna – a tutte le scuole italiane, in modo da mappare più attentamente il fenomeno per poter intervenire in quelle dove si verificano i casi più eclatanti”.

“Occorre una maggiore sensibilizzazione alle MTS – commenta **Stefano Catrani**, Direttore dell'unità operativa struttura complessa di dermatologia all'ospedale di Rimini e autore della ricerca – perché i giovani hanno una conoscenza molto scarsa della problematica. Per fare un esempio, solo il 40% sa che la candida colpisce 1 persona su 4 (il 25% della popolazione), e solo poco più della metà (55%) è consapevole che le MTS possono essere gravi a tal punto da portare alla sterilità o alla morte. Il 48.81% risponde – questa volta giustamente – che ad essere maggiormente colpite da queste malattie sono le donne. Ma a preoccupare è anche la poca attenzione verso l'importanza di sottoporsi a controlli anche in assenza di sintomi (solo il 60% lo fa) per una maggiore tutela verso se stessi ed il partner”.

“L'accoglienza di questo importante progetto educativo – dichiarano **Chiara Broccoli** (presidentessa LeoClub “Valle del Conca”) e **Matteo De Angelis** (giornalista e socio del LeoClub) che hanno promosso l'indagine tra i giovani – è stata molto positiva sia da parte di medici che del personale docente, e soprattutto dai ragazzi che ne hanno apprezzato le caratteristiche con cui è stato concepito. La favorevole adesione all'iniziativa indica un aumento della consapevolezza dei giovani, seppure lenta e graduale (88% nel 2013, 87% nel 2012 e 85% nel 2011), dell'importanza di fare prevenzione e educazione nelle scuole, su cui oggi si sta puntando attraverso iniziative e campagne di sensibilizzazione per frenare una problematica – quella della MTS – oggi in crescita anche fra i poco più che adolescenti”.

Ufficio Stampa Paidòs
CB-Com
Tel. 349.6355598
(Carlo Buffoli)