

Newspaper metadata:

Source: Ansa	Author:
Country: Italy	Date: 2024/02/02
Media: Agency	Pages: -

Media Evaluation:

Reach:	0
Pr Value:	€ 0
Pages Occupied	0.0

Web source:

ANSA: Lotta al cancro, 83% degli studenti vuole impegnarsi di persona

ANSA Lotta al cancro, 83% degli studenti vuole impegnarsi di persona Il 50,9% come medico o ricercatore, il 26,9 come volontario (ANSA) - ROMA, 02 FEB - L'83% degli studenti delle scuole superiori desidera contribuire alla lotta ai tumori: circa la metà impegnandosi in una carriera nel mondo della medicina e della scienza (il 25,9% come medico e il 25% come ricercatore) e il 26,9% come volontario. Una quota minore degli intervistati sta valutando altre tipologie di professioni legate alla salute, come infermieri, giornalisti scientifici, esperti nell'analisi dei dati. Sono alcuni dei dati emersi dall'indagine condotta in occasione del World Cancer Day 2024 da Johnson & Johnson e Fondazione Mondo Digitale, su un campione di oltre 400 studenti delle scuole superiori di tutta Italia che partecipano a Fattore J, progetto finalizzato a sensibilizzare ed educare i più giovani sulla scienza e la salute. La ricerca si è concentrata anche sulla percezione dei ragazzi in termini di prevenzione dei tumori. Il 75% è consapevole che per ridurre il rischio di insorgenza di tumori è necessario smettere di fumare; per il 53% ridurre il consumo di alcolici e svolgere maggiore attività fisica. Oltre 4 su 5 hanno inoltre dichiarato di essere propensi a partecipare a programmi scolastici dedicati alla prevenzione. Dalla survey emerge inoltre la fiducia degli studenti nei confronti dei progressi della ricerca e dei nuovi trattamenti: il 31,8% ritiene che nel 2050 potranno essere sconfitti i tumori, quasi il doppio rispetto a chi ritiene possibile risolvere il problema del riscaldamento climatico (14,6%). "Con il progetto Fattore J vogliamo aiutare i ragazzi ad essere cittadini sempre più consapevoli dell'importanza della salute e della prevenzione, specialmente dei tumori. Vogliamo, inoltre fornir loro tutti gli strumenti necessari per diventare attori protagonisti del cambiamento che stiamo portando avanti e che ci porterà verso la medicina del futuro", ha dichiarato Alessandra Baldini, direttore medico di Johnson & Johnson Innovative Medicine. (ANSA). 02/02/2024 18:15