

Programma ROSE (Removing Obstacles to cervical ScrEening): al fianco delle donne per eliminare il carcinoma della cervice

ROSE Foundation, Kuala Lumpur, Malaysia

PARTNER PRINCIPALI/STAKEHOLDER*

Yin Ling Woo | Marion Saville | Yit Lee Choo | Adeeba Kamarulzaman | Mun Li Yam

Il carcinoma della cervice è il terzo tumore più comune nelle donne malesi, con manifestazioni spesso già in giovane età¹. La diagnosi avviene in genere con striscio cervicale e prevede di norma una visita medica per il prelievo di cellule della cervice che saranno successivamente analizzate per rilevare variazioni cellulari indicative di cancro. Gli strisci cervicali possono spesso essere fastidiosi, dolorosi e disagiati, quindi solo il 25% delle donne potenzialmente interessate in Malesia tende a sottoporvisi con regolarità¹. Inoltre, poiché per i risultati possono essere necessari fino a 3 mesi, le pazienti spesso vengono perse al follow-up e non associate alle cure. Un'alternativa agli strisci cervicali è data dal test per l'HPV (Papillomavirus umano), in quanto il 99% dei casi di carcinoma della cervice è causato da tipi di HPV ad alto rischio.

Il programma ROSE (Removing Obstacles to cervical ScrEening) è un programma di screening cervicale primario per l'HPV che incorpora auto-prelievo e tecnologia digitale, garantendo l'associazione alle cure delle donne sottoposte allo screening. Si tratta di un approccio basato sulle evidenze, incentrato sulle donne, che offre alle donne la possibilità di utilizzare un tampone da eseguire autonomamente per un test per l'HPV di alta precisione, con disponibilità rapida dei risultati e gestione telefonica del follow-up.

Il test per l'HPV permette una maggiore accuratezza diagnostica, consentendo un'esecuzione significativamente meno frequente di test nell'arco della vita di una donna malese ma permettendo al tempo stesso di svolgere uno screening preventivo appropriato del carcinoma della cervice. Grazie all'auto-prelievo, ROSE offre privacy e dignità, incoraggiando un numero maggiore di donne a sottoporsi volontariamente allo screening in modo tempestivo, mentre l'accuratezza e l'affidabilità dei tamponi per il test per l'HPV offrono maggiore sicurezza alle donne. Il portale mobile facilita la comunicazione e l'associazione alle cure per le donne risultate positive al test, guidandole agevolmente attraverso un sistema sanitario altrimenti intricato e complesso. Il sistema di registro della popolazione consente inoltre agli operatori sanitari di monitorare i progressi di ogni donna sottoposta allo screening, indipendentemente dal luogo di esecuzione dello screening. Ciò fornisce una rete di sicurezza e di accoglienza che garantisce che le donne nelle quali viene rilevato l'HPV vengano seguite e gestite in modo appropriato, riducendo al contempo la duplicazione dei servizi.

Il programma ROSE dimostra l'importanza delle partnership collaborative e dell'affrontare le molteplici barriere che si frappongono ai cambiamenti politici e alla disponibilità delle infrastrutture per l'attuazione di un programma di screening cervicale radicalmente nuovo nelle comunità. Il cambio di paradigma nel carcinoma della cervice richiede uno sforzo imponente e concertato nell'educare sia gli operatori sanitari che i cittadini. Ad oggi, nell'ambito del programma ROSE sono state sottoposte a screening oltre 22.169 donne, con un'associazione alle cure superiore al 90% per le donne risultate positive al test per l'HPV. Moltissime vite sono state cambiate in meglio, con l'identificazione e il successivo trattamento di carcinoma in stadio iniziale e lesioni precancerose in oltre 194 donne.



* Serve l'impegno di molte persone per segnare una differenza apprezzabile, ma un ringraziamento speciale va agli altri membri del team principale ROSE, Su Pei Khoo e Serena Lim

1. ROSE Foundation (2019). About Program ROSE. <https://www.programrose.org/program-r-o-s-e>