

<https://www.repubblica.it>

Tumori, arrivano i test per la prevenzione attiva

Da uno spin-off dell'Università di Tor Vergata, un test che misura quattro 'cancer drivers' e che permette di intercettare le condizioni che potrebbero provocare l'insorgenza di un tumore



Un test che misura il rischio di tumore. Proprio come oggi si valutano i livelli della pressione arteriosa o del colesterolo che sono indicativi del rischio di sviluppare una malattia cardiovascolare, è possibile intercettare i fattori di rischio che potrebbero favorire l'insorgenza di un cancro. Si chiama 'Cancer Driver Interception' ed è la nuova frontiera della lotta al cancro, una prevenzione attiva sulle condizioni che possono far nascere un tumore.

Sviluppato da uno spin-off dell'Università Tor Vergata, è stato presentato oggi in una Consensus Conference "Nuovo approccio nella prevenzione dei tumori, in Italia il primo modello al mondo" a Palazzo Giustiniani, presso il Senato della Repubblica su iniziativa del Presidente della 10^a Commissione Affari sociali, sanità, lavoro pubblico e privato, previdenza sociale, Francesco Zaffini. La Consensus è stata