

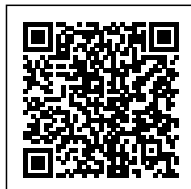
NAPOLI, PREVENIRE È VIVERE: IL CUORE AL CENTRO

Pubblicato il 28 Settembre 2025 di Harry di Prisco



Categoria: [POLITICA](#), [SCUOLA](#), [SINDACATO](#), [ECONOMIA](#)

Etichette: [il cuore al centro](#), [SYNLAB IRCCS SDN](#)



In occasione della Giornata Mondiale del Cuore a Napoli lunedì 29 settembre focus gratuito sulla prevenzione cardiovascolare a cura di SYNLAB IRCCS SDN

Solo la metà degli italiani sa che le malattie cardiovascolari sono la prima causa di morte degli italiani. Un'analisi condotta dall'European Heart Journal, nel 2025, ha rivelato che il 50,5% dei pazienti non presentava sintomi documentati prima dell'infarto. Il 18% non aveva alcun fattore di rischio cardiovascolare modificabile. Inoltre il 22,2% non aveva visite mediche registrate e ben il 63,4% non risultava in trattamento con alcuna terapia preventiva nonostante molti presentassero sintomi identificabili. Questi dati dimostrano che l'informazione è fondamentale, infatti conoscere i fattori di rischio e i sintomi permette di adottare stili di vita più sani e di riconoscere tempestivamente i segnali di allarme e/o di programmare specifiche attività di screening o di diagnosi precoce. Da questa esigenza nasce il talk gratuito e aperto al pubblico di lunedì 29 settembre.



SYNLAB IRCCS SDN promuove un evento dedicato al tema della prevenzione e della corretta informazione sanitaria. L'incontro, aperto alla cittadinanza, dal titolo "*Prevenire è vivere: il cuore al centro*", si terrà alle ore 18:30, proprio in occasione della Giornata Mondiale del Cuore, presso il Centro Medico SYNLAB SDN di via Gianturco, 113. L'appuntamento è pensato per sensibilizzare la popolazione sull'importanza della prevenzione cardiovascolare, alla luce di dati ancora allarmanti: le malattie cardiovascolari sono responsabili del 30,8% dei decessi e secondo l'OMS entro il 2030 causeranno circa 24 milioni di morti nel mondo. Durante l'incontro, gli specialisti approfondiranno gli aspetti legati alla prevenzione, ai segnali precoci e all'innovazione diagnostica a supporto della salute cardiovascolare, con un focus specifico sulla valutazione medica per chi pratica attività

sportiva. In questa occasione si parlerà anche della nuova TC Photon Counting, una tecnologia di ultima generazione che rivoluziona l'imaging del cuore e dei vasi, che verrà installata durante il mese di ottobre nel Centro di Gianturco.



All'incontro interverranno il Professore **Filippo Cademartiri**, il dottor **Carlo Tedeschi**, cardiologo e radiologo, la dottoressa **Erica Maffei**, medico radiologo, la dottoressa **Paola Rinaldi**, biologa del Laboratorio di Pagani, e il dottor **Antonio Russo**, cardiologo dello sport. L'appuntamento sarà un'occasione di dialogo diretto tra medici e cittadini. SYNLAB conferma il proprio impegno nella diffusione della cultura della prevenzione e dell'innovazione, mettendo al centro la salute dei cittadini e il futuro della ricerca.

Harry di Prisco

