

Cardiologia Universitaria di Catanzaro partecipa alla Giornata Mondiale del Cuore

Data: Invalid Date | Autore: Redazione

UMG Divisione di Cardiologia - Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
Università Magna Graecia, Catanzaro
Direttore: Prof. C. Indolfi

C.N.R.

Mater Domini

Le malattie cardiovascolari sono la prima causa di morte in Italia. La buona notizia è che la maggior parte di queste malattie è causata da fattori di rischio che possono essere controllati e modificati. La Giornata Mondiale del Cuore accende i riflettori sulla Prevenzione Cardiovascolare. Il 29 Settembre 2014 vieni a conoscere i tuoi fattori di rischio:

Eating a heart-healthy diet:

Diets high in saturated and trans fat, sugar and salt increase the risk of heart disease and stroke

A balanced diet rich in fruit and vegetables helps prevent heart disease and stroke

Fai attenzione a quello che mangi
Una alimentazione ricca di grassi saturi e di sale aumenta il tuo rischio d infarto e ictus: troppo sale può provocare ipertensione; troppi grassi

World Heart Day
AT THE HEART OF HEALTH

CATANZARO, 27 SETTEMBRE 2014- Lunedì 29 settembre 2014, in occasione della Giornata Mondiale del Cuore, la Cattedra di Cardiologia dell'Università Magna Graecia di Catanzaro, diretta dal Prof. Ciro Indolfi, specializzata nella diagnosi e terapia delle malattie cardiovascolari, ha organizzato una serie di appuntamenti di informazione medica gratuita aperti a tutte le persone interessate.

[MORE]

La Giornata mondiale del cuore, organizzata dalla World Heart Federation e co-sponsorizzata dall'Organizzazione Mondiale della Sanità, l'UNESCO, la United Nations Sport for Development and Peace initiative e l'International Year of Sport and Physical Education, è un evento creato con lo scopo di aumentare la consapevolezza riguardo alla salute in ambito cardiologico e la prevenzione delle patologie cardiovascolari. In Italia, gli eventi e le attività della Giornata mondiale per il cuore sono coordinati dalla Fondazione italiana per il cuore.

Le malattie cardiovascolari rappresentano ancora oggi la causa principale di morte in Calabria. La buona notizia è che la maggior parte di queste malattie è causata da fattori di rischio che possono essere modificati e controllati.

La conoscenza dei fattori di rischio (come ipertensione, diabete, obesità, fumo di sigarette, alimentazione ricca di grassi e mancanza di esercizio fisico) contribuisce in modo significativo a ridurre il rischio di mortalità legata alle patologie cardiovascolari.

Per la valutazione clinica del profilo di rischio cardiovascolare e per colloqui con gli esperti della Cardiologia universitaria è possibile rivolgersi, alle ore 10.00 di lunedì 29 settembre, presso l'ambulatorio al quinto piano (Stanza 508) dell'Edificio A del Policlinico universitario del Campus catanzarese. Ad ogni partecipante alla giornata di prevenzione sarà consegnata una brochure in cui

verranno segnalati eventuali valori alterati e l'importanza della prevenzione cardiovascolare.

[SCARICA E STAMPA IL PROGRAMMA COMPLETO](#)

(UMG)

Fonte

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/cardiologia-universitaria-di-catanzaro-partecipa-alla-giornata-mondiale-del-cuore/71076>

