



ARTICOLI ▾ VIDEO ▾ LE RISPOSTE DELLO SPECIALISTA ▾ SCRIVI ALLO SPECIALISTA CHI SIAMO CONTATTI

ARCHIVIO OLD-CLIC



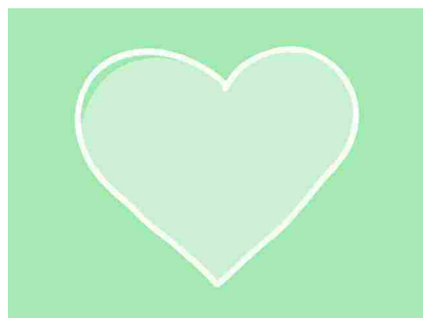
Home > Notizie > "Il Tir dello scompenso cardiaco"

Cardiologia In Evidenza Notizie Tutti gli articoli

"Il Tir dello scompenso cardiaco"

Da **Redazione clicMedicina** - 25 Luglio 2019

14



Secondo i dati più recenti, 14milioni di persone in Europa e oltre di 1milione in Italia convivono oggi con lo scompenso cardiaco (HF, *heart failure*), patologia che registra ogni anno l'insorgere di nuovi casi, indicativamente 20 ogni 1000 individui tra 65 e 69 anni e più di 80 casi ogni 1000 tra gli over85. Lo scompenso cardiaco è la causa più comune di ricovero tra gli ultra 65enni e si stima che, entro il 2020,

rappresenterà la terza causa di decessi in tutto il mondo. Nonostante questo, il livello di consapevolezza da parte della popolazione è ancora molto basso e richiede una costante opera di informazione e sensibilizzazione.

Il percorso del TIR allestito dall'Associazione Italiana Scompensati Cardiaci (AISC) da alcuni anni prevede tappe in diverse città italiane per sensibilizzare la popolazione su questa patologia, sull'attenzione ai sintomi, sulla gestione dell'evento in emergenza e, soprattutto, sull'importanza della prevenzione mediante stili di vita corretti e seguendo, in modo rigoroso, le cure mediche. Il TIR dello Scompenso Cardiaco, riconoscibile per il cuore stilizzato e la scritta AISC, ha programmato un Tour capillare in Italia da giugno a ottobre, con soste in diverse città e incontri aperti. A tutti gli interessati (pazienti e non) viene offerta la possibilità di iscriversi gratuitamente all'Associazione, ricevere documentazione informativa e effettuare in loco, gratuitamente, una serie di valutazioni cliniche sulla patologia. Quest'anno, inoltre, il TIR AISC - più capiente rispetto al passato - ospiterà personale specializzato per effettuare dimostrazioni e interventi di Primo Soccorso, indispensabili per coloro che assistono un paziente scompensato, o che possono trovarsi in situazioni di emergenza.

L'iniziativa, realizzata con il supporto non condizionato di **Boston Scientific**, Novartis, Humanitas, ha registrato grande consenso e un elevato numero di presenze nelle tappe effettuate lo scorso giugno a Roma (Ospedale M.G Vannini - Istituto Figlie di San Camillo), Napoli e nel Veneto; già programmate le tappe di Settembre-Ottobre:

7 Settembre 2019 ore 10:00 - 14:00 | Agropoli (Salerno), Piazza Vittorio Veneto;

Ultimi Articoli



Acidosi tubulare renale

Redazione clicMedicina - 25 Luglio 2019

Una malattia rarissima dei tubuli renali, ereditaria e cronica, difficile da riconoscere e da diagnosticare che in Italia affligge circa 5 persone su 1 milione....



"Il Tir dello scompenso cardiaco"

Redazione clicMedicina - 25 Luglio 2019

Secondo i dati più recenti, 14milioni di persone in Europa e oltre di 1milione in Italia convivono oggi con lo scompenso cardiaco (HF, *heart failure*),...



Tumori. Nuovo farmaco "addormenta" le cellule neoplastiche

Redazione clicMedicina - 24 Luglio 2019

Un nuovo farmaco antitumorale in grado di neutralizzare le cellule cancerogene è stato creato dall'Istituto Superiore di Sanità, in collaborazione con l'Università Alma Mater...



Diabrotica, l'insetto che distrugge il mais

14 Settembre 2019 ore 10:00 – 17:00 | Cassano delle Murge (Bari), ICS Maugeri;

19 Settembre 2019 ore 10:00 – 18:00 | Jesi (Ancona), Ospedale Carlo Urbani di Jesi;

30 Settembre 2019 ore 08:00 – 15:00 | Ascea Marina (Salerno), Fondazione Alario (in occasione del convegno nazionale AISC);

13 Ottobre 2019 ore 09:00 – 13:00 | Altamura (Bari) , Piazza Zanardelli;

Seguiranno le tappe di Pavia e Viareggio, con date ancora da stabilire.

Fra le novità a disposizione del pubblico, la presenza di esperti per gli interventi di Primo Soccorso, aggiornamenti sulle innovazioni biomedicali (in particolare, i **defibrillatori** impiantabili salvavita), sulle modalità di impianto e l'efficacia terapeutica dei dispositivi, così come documentazione sulla patologia, il riconoscimento dei sintomi e l'importanza delle cure.

Redazione clicMedicina - 24 Luglio 2019

Alcuni tecnici di Confagricoltura Asti hanno scoperto che la vera causa del danneggiamento di intere piantagioni di mais era dovuta alla presenza della Diabrotica, un insetto...



Malattia di Crohn. Farmaco cicatrizza la mucosa

Stefania Bortolotti - 24 Luglio 2019

La cicatrizzazione della mucosa è uno dei traguardi più importanti per i pazienti con malattia di Crohn, patologia cronica dell'intestino che in Italia colpisce...

Carica altro ▾

TAGS cuore defibrillatore primo soccorso scompenso cardiaco tir

CONDIVIDI



Mi piace 0

Tweet

Articolo precedente

Tumori. Nuovo farmaco "addormenta" le cellule neoplastiche

Prossimo articolo

Acidosi tubulare renale



Redazione clicMedicina

<http://www.clicmedicina.it/contatti/>

Articoli correlati

Di più dello stesso autore



Notizie

Acidosi tubulare renale



Notizie

Tumori. Nuovo farmaco "addormenta" le cellule neoplastiche



Notizie

Diabrotica, l'insetto che distrugge il mais

