



Lo scompenso cardiaco : dalla prevenzione delle malattie cardiovascolari alle nuove terapie







Tavola rotonda: come migliorare la diagnosi precoce di scompenso cardiaco: la stratificazione del rischio dalla farmacia al pronto soccorso

Dott. Salvatore Cassisi Presidente Sistema Farmacia Italia





PROGETTO SCOMPENSO CARDIACO

Scheda Sintetica Progetto

Con il contributo non condizionante di BOSTON SCIENTIFIC - MERCK - ZENTIVA In collaborazione con AISC







PARTE I – OBIETTIVO DEL PROGETTO

• Il nuovo ruolo che società ed istituzioni nel post pandemia hanno attributo al farmacista, quale punto granulare della sanità territoriale in supporto al cittadino, richiede senza dubbio un aumento delle già molteplici competenze che i nuovi professionisti sanitari mettono in campo quotidianamente.

 In questo scenario AISC (Associazione Italiana Scompensati Cardiaci), Sistema Farmacia Italia, con l'avallo scientifico del prof. Salvatore di Somma, e la partnership di Boston Scientific(**), Merck(*) e Zentiva(*) hanno definito un progetto con l'obiettivo contribuire allo sviluppo di una farmacia formata a riconoscere lo scompenso cardiaco attraverso attività di counselling e screening mirati su panel di pazienti target.







PARTE II – IL CONTESTO

- Le malattie cardiovascolari continuano a rappresentare una delle prime cause di decessi, superando i
 230 mila casi all'anno oltre ad essere la prima causa di ricovero ospedaliero.
- Lo scompenso cardiaco è una patologia che registra ogni anno 20 nuovi casi ogni 1000 individui tra 65
 e 69 anni, che aumentano ampiamente nella popolazione over-85.
- Lo scompenso cardiaco rappresenta la causa più comune di ricovero tra gli ultra 65enni e si stima che rappresenterà la terza causa di decessi in tutto il mondo

Fonte: Contributo degli interventi di prevenzione cardiovascolare alla sostenibilità del Sistema Sanitario in Italia", Spirec 2023

Fonte: Università di Roma La sapienza

Sistema







PARTE III – ARTICOLAZIONE DEL PROGETTO

Il progetto (che si articola in tre fasi) si colloca, nell'ampliamento del ruolo di prossimità svolto dalla Farmacia sul territorio e nell'incremento del valore etico del Professionista sanitario attraverso uno screening volto a definire una diagnosi precoce della malattia.

- una *prima* parte **formativa** per le Farmacie coinvolte, a cura del **Prof. Salvatore Di Somma** (2 moduli web da 2 ore ciascuno) a cui sarà affidato l'ambito di formazione tecnico-scientifica **specifica sullo scompenso cardiaco**;
- una seconda parte sperimentale, che richiederà l'arruolamento per ogni farmacia coinvolta di 10 pazienti target a
 cui verrà sottoposto un breve questionario in forma anonima con l'obiettivo di valutarne il livello di salute ed il
 relativo score di rischio sullo scompenso cardiaco;



• una terza parte con **pubblicazione scientifica** di primo piano con i risultati della ricerca condotta.





PARTE IV- LA FORMAZIONE

L'attività **formativa** (a cura del prof. Salvatore Di Somma), si concretizzerà attraverso l'erogazione (via web) **di due moduli da 2 ore ciascuno** con l'obiettivo di fornire al Farmacista le più ampie competenze a carattere scientifico in materia.

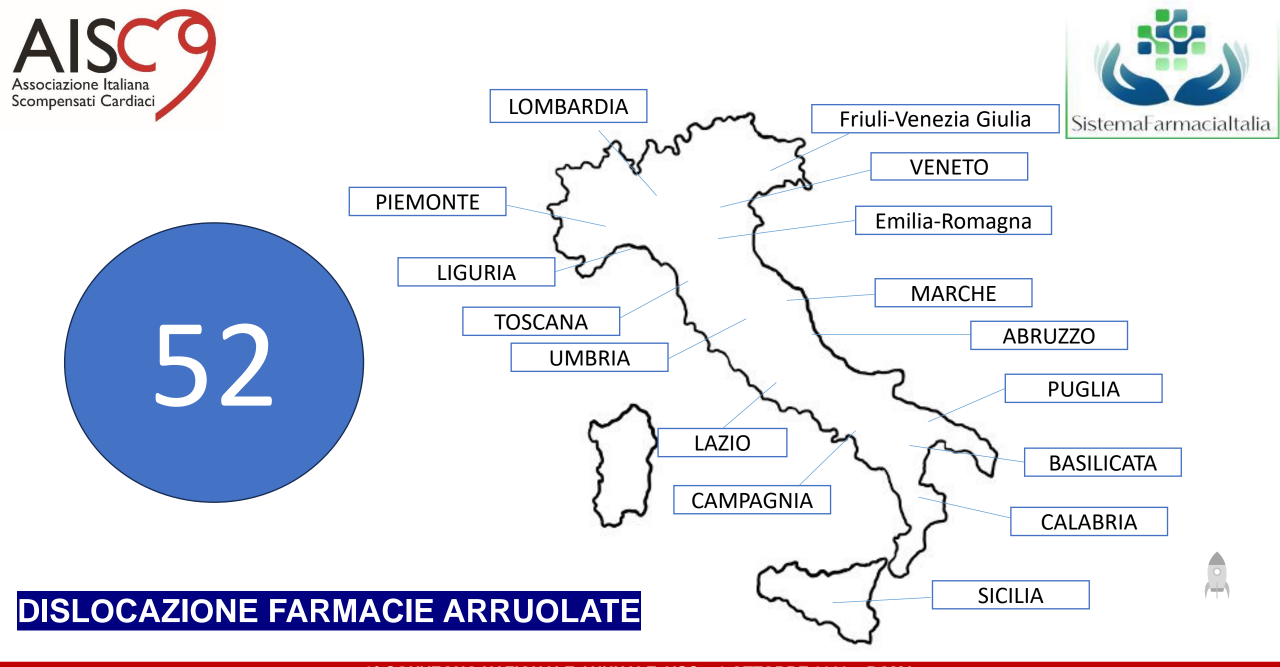
Modulo 1 (2 ore)

Riconoscere i **fattori** di **rischio** dello **scompenso** cardiaco Apprendere la **sintomatologia clinica** dello scompenso cardiaco

Modulo 2 (2 ore)

Effettuare una **corretta diagnosi** di uno scompenso cardiaco La **corretta terapia** in caso di scompenso cardiaco









Prof. Salvatore di Somma

Professore Associato di Medicina Interna, Titolare della Cattedra di Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso II Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Roma «La Sapienza».

Direttore Scientifico Aisc, ed autore di più di 400 Pubblicazioni su Riviste Internazionali e Nazionali.



La nostra mission è la conoscenza scientifica della patologia, la creazione di una rete di contatto tra i pazienti e l'incoraggiamento degli stessi ad aiutarsi e sostenersi reciprocamente attraverso la condivisione di conoscenze e di esperienze

I nostri obiettivi possono esser riassunti in:

Promuovere l'informazione sullo scompenso cardiaco, per accrescere la consapevolezza sulla patologia e garantirne la migliore prevenzione

Svolgere una funzione educativa rivolta a sviluppare la capacità di riconoscere la patologia e seguire le cure corrette, per migliorare la qualità

della vita dei pazienti Migliorare gli obiettivi della ricerca medica anche alla luce delle esigenze pratiche dei pazienti









Boston Scientific

Corporation è una società statunitense che opera nel mondo dello sviluppo, della produzione e della vendita di apparecchi biomedici. Il portfolio prodotti include diverse aree di interesse della medicina tra cui la cardiologia (pacemaker, defibrillatori impiantabili...) la neuromodulazione, l'elettrofisiologia, l'oncologia, l'urologia e la ginecologia.



Merck è una società innovativa, leader in ambito scientifico e tecnologico, e specializzata in Healthcare, Life Science ed Electronis.

«Con i nostri farmaci specialistici per il trattamento di patologie come il cancro, l'infertilità, la sclerosi multipla, i disturbi della crescita e della tiroide, il nostro obiettivo è fare una concreta differenza per milioni di persone in tutto il mondo.»

AVITASS

Zentiva è un'azienda leader nello sviluppo e nella fornitura di farmaci su prescrizione e brand di automedicazione di alta qualità a prezzi accessibili.

«Con la crescita di Zentiva più persone ricevono le medicine di cui hanno bisogno. La nostra attività si fonda sulla fiducia e sulla responsabilità ed abbiamo sempre il paziente al centro in tutto ciò che facciamo».







Sistema Farmacia Italia S.r.I. | Via Emanuele Filiberto 190 – 00185 Roma info@sistemafarmaciaitalia.it | 06703801

Progetto realizzato con il contributo non condizionante di







Con il patrocinio di



