

***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 **attribuito** 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 Cardiacci**), **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 **specifico 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)

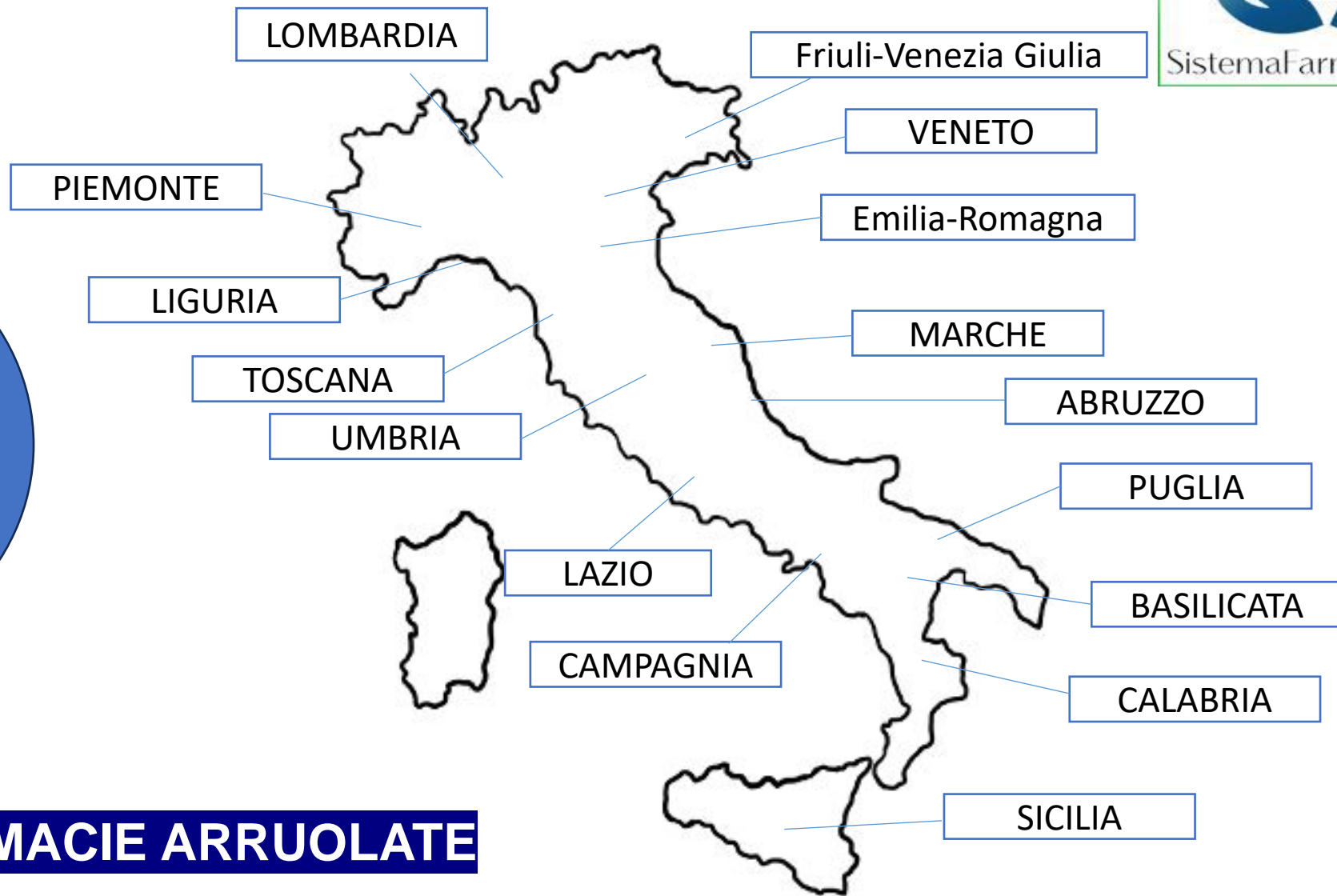
Riconoscere i **fattori di rischio** dello **scompenso** cardiaco
Apprendere la **sintomatologia clinica** dello scompenso cardiaco

Modulo 2 (2 ore)

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



52



DISLOCAZIONE FARMACIE ARRUOLATE



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**

Boston Scientific

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

MERCK

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.»

ZENTIVA

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.l. | Via Emanuele Filiberto 190 – 00185 Roma
info@sistemafarmaciaitalia.it | 06703801

Progetto realizzato con il contributo non condizionante di

MERCK

**Boston
Scientific**

ZENTIVA

Con il patrocinio di

