

CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA ECM

**MANAGEMENT DELLO SCOMPENSO
CARDIACO NELL'ERA DEL VALUE
BASED HEALTHCARE**

**Responsabile Scientifico:
BRUNA LO SASSO**

SIBioC
Medicina di Laboratorio ETS Provider n. 790

INFORMAZIONI GENERALI

RAZIONALE SCIENTIFICO

Uno degli obiettivi principali del corso è rappresentato dall'esigenza di allineare tutti i professionisti sanitari coinvolti nella gestione del paziente con scompenso cardiaco sul valore dei biomarcatori come strumento per l'ottimizzazione clinica, economica e organizzativa del patient journey.

CREDITI ECM

Il corso, della durata di 6 ore formative, consentirà di acquisire 9 crediti ECM (FAD con tutoraggio) previo superamento del test ECM.

PROVIDER ECM

SIBioC - Medicina di laboratorio n. 790

DURATA

Il corso rimarrà online fino al 29 novembre 2024.

DESTINATARI

Categorie professionali: Anestesia e rianimazione, Biochimica Clinica, Cardiocirurgia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Direzione Medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Organizzazione dei servizi sanitari di base, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)

METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso FAD è strutturato in video e lezioni didattiche interattive che prevedono la visualizzazione di diapositive commentate dal docente. Inoltre, sono disponibili materiali di approfondimento, link utili, glossario e referenze bibliografiche.

STRUTTURA DEL CORSO

1. Introduzione al Corso

Scompenso Cardiaco: dal Profiling clinico al Management della patologia

Il punto di vista e le aspettative delle Società Scientifiche nella costituzione di modelli di gestione dei pazienti con scompenso cardiaco basati sul valore

2. Lo Scompenso Cardiaco

Gestione territoriale del paziente con Scompenso Cardiaco e opportunità nella continuità di presa in carico con le strutture ospedaliere

Dott. Erminio Tabaglio

Overview della patologia e opportunità nella continuità di presa in carico con il territorio

Dott. Marco Perrone

Patient Journey e opportunità nella continuità di presa in carico con il territorio

Dott.ssa Paola Gnerre

3. La Diagnostica di Laboratorio nello Scompenso Cardiaco

Riconoscere e valutare lo Scompenso Cardiaco: dalla Clinica alla Diagnostica di Laboratorio

Prof. Marcello Ciaccio

Scompenso Cardiaco e biomarcatori emergenti nel Management della patologia

Prof.ssa Martina Zaninotto

Il futuro della Medicina di Laboratorio: integrazione Diagnostica e Clinica nella gestione dello Scompenso Cardiaco

Prof. Mario Plebani

4. Lo Scompenso Cardiaco nel Management Sanitario

Elementi di economia sanitaria per una valutazione multidisciplinare dei modelli di disease management

Prof. Claudio Jommi

Disease management in un ecosistema VBHC

Prof. Giuseppe Banfi

Con il contributo non condizionante di

A decorative graphic in the bottom-left corner consisting of several overlapping squares in shades of blue and orange.

SIBioC
Medicina di Laboratorio ERS

A circular logo for Biomedica, composed of a spiral of small dots.

BIO MEDIA
partner tecnologico

Biomedica srl | Via L. Temolo 4 - 20126 Milano | www.biomedica.net