09. CLINICAL COMPETENCE IN INSUFFICIENZA CARDIACA

II livello

Dipartimento Proponente Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC)

Il corso è realizzato in collaborazione con ANMCO – Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri

Coordinatore del corso

Carlo Rostagno

PIANO DI STUDI

Insegnamento	Settore Scientifico Disciplinare	CFU
Fisiopatologia e profili clinici		6
Definizione, epidemiologia fisiopatologia e aspetti		
Socioeconomici	MED/09	3
Aspetti teorici sui modelli gestionali e organizzativi. La	MED/11	
Telemedicina		3
Insufficienza cardiaca cronica	MED/09	6
Fisiopatologia e caratterizzazione clinica. Trattamento		
farmacologico. Gestione della co-morbilità. Modelli		
gestionali e contesti clinici	MED/09	6
Insufficienza cardiaca acuta e avanzata 1		6
Workout gestionale del paziente con insufficienza cardiaca		
acuta e avanzata	MED/11	3
Trattamento farmacologico della fase acuta dello shock		
cardiogeno	MED/11	3
Insufficienza cardiaca acuta e avanzata 2		6
La gestione clinica strumentale della congestione	MED/09	3
Le tecniche sostitutive renali	MED/09	3
Imaging, biomarcatori, valutazione funzionale 1		6
Workout diagnostico del paziente con cardiopatia strutturale		
e cardiomiopatia	MED/11	3
Tecniche di imaging nello scompenso cardiaco e		
miocardiopatie	MED/11	3
Imaging, biomarcatori, valutazione funzionale 2	6	
Biomarcatori nello scompenso cardiaco	MED/11	3
La valutazione funzionale. Indicazioni e tecniche di		
valutazione invasiva	MED/11	3
La terapia elettrica e il monitoraggio remoto		6
Workout diagnostico e gestione del paziente con indicazione		
a terapia elettrica	MED/11	3
La resincronizzzazione cardiaca (CRT)	MED/11	3
Il trattamento chirurgico e i programmi di assistenza ventricol	6	
Workout diagnostico del paziente con indicazione a terapia		
di chirurgia cardiaca o di assistenza meccanica di circolo	MED/11	3
Trapianto di cuore e terapia chirurgica	MED/11	3
Temi di economia e organizzazione sanitaria		6
Il nuovo contesto normativo (LEA, Patto per la salute, Legge		
di stabilità, Piano per la cronicità)	MED/09	3
Misurazione e remunerazione dell'assistenza ai pazienti con	-	
scompenso cardiaco	MED/11	3

Insegnamento	Settore Scientifico Disciplinare	CFU
Totale CFU didattica frontale		60
Tirocinio		3
Prova finale		3
Totale CFU		66