

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Cardiovascular Diseases

2324-2-I0302D047-I0302D035M

Obiettivi

Lo studente deve sapere:

- Utilizzare correttamente la terminologia impiegata nella diagnosi e trattamento delle principali patologie cardiovascolari
- Conoscere gli esami, le corrette procedure diagnostiche e le linee-guida di trattamento principali patologie cardiovascolari

Contenuti sintetici

Al termine del corso lo studente deve avere acquisito le conoscenze fondamentali delle malattie dell'apparato cardio-vascolare. Deve aver inoltre acquisito le basi della terminologia specifica della materia, aver appreso i criteri diagnostici delle principali malattie e le linee-guida di trattamento.

Programma esteso

- Cenni di anatomia e fisiologia dell'apparato cardio-vascolare
- l'ipertensione arteriosa
- la cardiopatia ischemica (angina pectoris e infarto del miocardio)
- endocardite e pericardite
- · scompenso cardiaco.

Prerequisiti	
Modalità did	dattica
Lezioni frontali	
Materiale di	dattico
Dispense fornit	re dal docente
Periodo di e	erogazione dell'insegnamento
Secondo seme	stre
Modalità di	verifica del profitto e valutazione
preparazione s integrano con	itinere a quiz: 15 domande, con 4 o 5 risposte, di cui solo una esatta, per il controllo estensivo della sul programma di esame. Le 15 domande del modulo di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare s le 15 del modulo di Medicina Interna n un'unica prova scritta composta da 30 domande. Ogn vale 1 punto. Eventuale esame orale su richiesta dello studente
Orario di ric	eevimento
Su appuntame	nto richiesto via mail
Sustainable	Development Goals
	NESSERE