

COURSE SYLLABUS

Cardiovascular Diseases

2324-2-I0301D010-I0301D040M

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 didattica

Lezioni frontali

Materiale didattico

Dispense fornite dal docente

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta in itinere a quiz: 15 domande, con 4 o 5 risposte, di cui solo una esatta, per il controllo estensivo della preparazione sul programma di esame. Le 15 domande del modulo di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare si integrano con le 15 del modulo di Medicina Interna in un'unica prova scritta composta da 30 domande. Ogni risposta esatta vale 1 punto. Eventuale esame orale su richiesta dello studente

Orario di ricevimento

Su appuntamento richiesto via mail

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
