

SYLLABUS DEL CORSO

Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

2324-3-H4601D013-H4601D035M

Obiettivi

CARDIOLOGIA : la diagnosi cardiologica, l'interpretazione dell'ECG, i fattori di rischio cardiovascolare, le principali patologie cardiologiche.

Contenuti sintetici

Il corso si prefigge di fornire allo studente gli strumenti necessari alla comprensione delle principali patologie internistiche, cardiologiche ed ematologiche per completare la formazione medica del futuro laureato in odontoiatria.

Programma esteso

Definizione e quantificazione di rischio cardiovascolare. Ipertensione arteriosa essenziale e secondaria, diagnosi e terapia.

Definizione, cenni di fisiopatologia, sintomatologia, criteri ed iter diagnostico, terapia, complicanze e prognosi di: cardiopatia ischemica, scompenso cardiocircolatorio, cardiomiopatie, principali aritmie, cause cardiologiche di sincope, valvulopatie, cardiopatie congenite, endocardite batterica e cardite reumatica, pericardite; effetti cardiovascolare delle apnee ostruttive nel sonno. Profilassi dell'endocardite nei pazienti a rischio medio ed elevato, profilassi delle recidive della cardite reumatica

Prerequisiti

Superamento degli esami del II anno di corso

Modalità didattica

Lezioni frontali ed esercitazioni

Materiale didattico

Harrison –Principles of internal medicine

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Verrà utilizzata la modalità di esame orale, preceduta da prova scritta di valutazione intermedia delle conoscenze e delle competenze acquisite.

L'esame è inteso a testare le conoscenze e delle competenze acquisite nei diversi moduli che compongono l'insegnamento.

Nel corso dell'esame potranno essere utilizzati modelli anatomici ed immagini anche di tipo diagnostico per valutare l'apprendimento degli studenti.

Orario di ricevimento

Su appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ
