



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Cardiorespiratory Physiology

2223-2-I0202D126-I0202D110M

Obiettivi

Il Corso dovrà integrare gli insegnamenti nel campo di malattie dell'Apparato Respiratorio e Cardiologico

Contenuti sintetici

FISIOLOGIA CARDIORESPIRATORIA: Riconoscere i principali quadri di malattie dell' apparato cardiorespiratorio e saperli descrivere.

Programma esteso

FISIOLOGIA CARDIORESPIRATORIA

? Saper descrivere dal punto di vista fisio-patologico e clinico le nozioni principali dei seguenti quadri:

- Malattie ostruttive polmonari (Asma bronchiale, Broncopatia cronica ostruttiva)
- Malattie infettive polmonari (Polmoniti, Bronchiectasie)
- Malattie fibrosanti polmonari (Fibrosi polmonare idiopatica, sarcoidosi)
- Paziente critico respiratorio e la ventilazione non invasiva

Prerequisiti

Obiettivi dei corsi del primo anno

Modalità didattica

Lezioni frontali

Materiale didattico

Dispense del docente

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo Semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta: quiz a risposta singola/multipla e domande a risposta aperta breve. Colloquio finale a discrezione del docente.

Orario di ricevimento

Si riceve per appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
