

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

## **Pneumologia**

2021-6-H4101D335-H4101D197M

#### Obiettivi

Il corso ha l'obiettivo di fornire le basi conoscitive e gli strumenti pratici essenziali per poter riconoscere segni e sintomi delle principali malattie polmonari e pleuriche, verificare le possibili diagnosi differenziali, interpretare gli esami di laboratorio e strumentali e proporre un programma terapeutico e di follow-up.

#### Contenuti sintetici

Principi diagnostici ed approccio terapeutico di 1) patologie ostruttive respiratorie croniche, 2) insufficienza respiratoria, 3) pneumopatie infiltrative diffuse, 4) infezioni respiratorie, 5) endoscopia respiratoria e procedure pleuriche.

#### Programma esteso

- Diagnosi e trattamento delle principali patologie ostruttive respiratorie (asma e BPCO) sia nella fase di stabilità che nella fase di riacutizzazione con accenno alle tecniche e terapie per la disassuefazione tabagica;
- Diagnostica differenziale dell'insufficienza respiratoria e suo trattamento;
- Classificazione delle pneumopatie infiltrative diffuse, diagnostica differenziale e relativo trattamento;
- Le infezioni respiratorie ed il loro trattamento;
- Indicazioni diagnostiche e terapeutiche di endoscopia respiratoria e procedure pleuriche.

## Prerequisiti

Conoscenze relative ai corsi propedeutici indicati nel regolamento del corso di laurea

## Modalità didattica

Lezioni asincrone (lezione registrata con Kaltura e disponibile su webex; gli studenti possono seguirla in qualsiasi momento); alcuni eventi in videoconferenza sincrona.

## **Materiale didattico**

Harrison's Principles pf Internal Medicine 20th Edition 2018, McGraw-Hill

## Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo semestre

## Modalità di verifica del profitto e valutazione

quiz a risposta multipla (15 domande), caso clinico, prova orale

## Orario di ricevimento

Su appuntamento (paola.faverio@unimib.it; fabrizio.luppi@unimib.it)