



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Medicina Interna 2 A

1819-6-H4101D035-H4101D121M

---

#### Obiettivi

Il corso si propone di fornire agli studenti gli strumenti pratici essenziali per poter riconoscere segni e sintomi delle principali patologie internistiche, formulare una diagnosi di tali patologie, verificare le possibili diagnosi differenziali e proporre una o più opzioni terapeutiche.

Si propone inoltre di fornire allo studente gli strumenti necessari per l'interpretazione dei più comuni esami laboratoristici e strumentali, nonché di elaborare un piano diagnostico terapeutico e di follow-up delle principali patologie internistiche.

#### Contenuti sintetici

Principi diagnostici ed approccio terapeutico di 1) patologie cardiovascolari, 2) patologie pneumologiche, 3) patologie gastroenterologiche, 4) patologie nefrologiche, 5) reumatologia e patologia autoimmune.

#### Programma esteso

##### Patologie cardiovascolari:

Malattia coronarica,

Infarto miocardico,

Pericardite,

Iperensione arteriosa,

Miocardite,

Shock cardiogeno

Lipotimie e sincopi: Diagnosi differenziale e inquadramento diagnostico

Approccio diagnostico e terapeutico della TEP

L'impiego dei nuovi farmaci anticoagulanti

**Patologie pneumologiche:**

insufficienza respiratoria acuta e cronica,

neoplasie,

versamenti pleurici,

BPN,

BPCO

**Patologie gastroenterologiche:**

ulcera peptica,

malattie intestinali,

cirrosi,

epatite

**Patologie nefrologiche:**

insufficienza renale,

glomerulonefriti

**Reumatologia e patologie autoimmuni**

**Prerequisiti**

Conoscenze relative ai corsi propedeutici indicati nel regolamento del Corso di Laurea

**Modalità didattica**

Lezioni frontali partendo da casi clinici

## **Materiale didattico**

Harrison's, Principles of Internal Medicine Ed. McGraw Hill, 19' ed.

Swartz MH, Textbook of Physical Diagnosis, 7th ed..

Castoldi G, Liso V, Le malattie del sangue e degli organi emopoietici Ed. McGrawHill 2013

Moroni M, Antinori S, Vullo V, Manuale di Malattie infettive Ed. Masson, 2'ed., 2015

Goodman and Gillman, The pharmacologica basis of Therapeutics Ed. Masson, 12'ed.

Goodman and Cecil, Medicine, 25th Ed.

Linee Guida Internazionali su Scopenso cardiaco cronico, cardiopatia ischemica e Fibrillazione atriale

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Sesto anno, I Semestre

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Quiz a risposta multipla (15 domande), Caso clinico, Prova orale

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento

---