



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Medicina Interna

2324-3-H4601D013-H4601D034M

---

#### Obiettivi

Il corso si prefigge di fornire allo studente le conoscenze sulle più importanti patologie mediche, sulle modalità di identificazione delle stesse, sui principi di prevenzione e trattamento. In particolare, saranno trattate con particolare attenzione le patologie di interesse odontoiatrico

#### Contenuti sintetici

Diabete mellito  
Ipotiroidismo e ipertiroidismo  
Broncopneumopatie, asma, polmoniti, interstiziopatie, embolia polmonare  
Disturbi della coagulazione ed emostasi.  
Epatopatie croniche e acute, cirrosi, complicanze della cirrosi.  
Osteoporosi, osteonecrosi della mandibola, fratture di femore  
Anemie  
Valvulopatie cardiache  
Insufficienza renale acuta e cronica  
Stroke e strumenti diagnostici di aterosclerosi  
Covid cardiovascolare\*

- se dovesse riacutizzarsi pandemia

#### Programma esteso

Anemia: classificazione, anemie megaloblastiche e da deficit di ferro, esami diagnostici, principi di trattamento

Cenni di fisiologia respiratoria, bronchiti acute e croniche, asma, polmoniti, insufficienza respiratoria, emoganalisi arteriosa, ossigeno terapia, spirometria e sua applicazione nella patologia asmatica.

Disturbi della coagulazione ed emostasi. Principi di trattamento

Classificazione delle epatopatie croniche, steatosi epatica, epatite autoimmune, cirrosi, complicanze della cirrosi.

Cenni sul metabolismo dell'osso, epidemiologia dell'osteoporosi, clinica, diagnosi, osteonecrosi della mandibola, fratture di femore, trattamenti, ortogeriatra

Nefrologia: cenni di fisiopatologia renale, approccio al paziente nefropatico, insufficienza renale acuta, insufficienza renale cronica, cenni di terapia renale sostitutiva, le patologie glomerulari e le principali sindromi renali.

Valvulopatie cardiache, fisiopatologia, diagnosi e trattamento

Stroke, diagnosi, clinica, esami diagnostici, trattamento

Apparato endocrino-metabolico: cenni di fisiopatologia, le principali patologie dell'ipofisi, l'ipotiroidismo e ipertiroidismo, diabete mellito.

## **Prerequisiti**

iscrizione al 3° anno

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali, salvo successive diverse disposizioni ministeriali legate all'emergenza pandemica.

## **Materiale didattico**

Diapositive e articoli di riferimento (su richiesta) forniti dai docenti agli studenti

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

Terzo anno - secondo semestre

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

Prova scritta con domande a risposta multipla (chiusa ed aperte) ed orale facoltativo (su richiesta dello studente o del docente)

Nel periodo di emergenza Covid-19/pandemie gli esami saranno solo orali per via telematica. Verranno svolti utilizzando la piattaforma WebEx e nella pagina e-learning dell'insegnamento verrà riportato un link pubblico per l'accesso all'esame di possibili spettatori virtuali.

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---