



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA**

## **SYLLABUS DEL CORSO**

### **Medicina Interna - 1**

2526-2-I0102D013-I0102D044M-T1

---

#### **Obiettivi**

Apprendimento dei principi fondamentali di epidemiologia, presentazione clinica, possibili complicanze, diagnosi e terapia di alcune condizioni cliniche internistiche ad elevata prevalenza nella popolazione.

#### **Contenuti sintetici**

Diabete mellito, ipertensione arteriosa, insufficienza cardiaca, anemia, trombosi venosa profonda ed embolia polmonare, glomerulonefriti, insufficienza renale acuta e cronica, disturbi della tiroide, polmonite, diarree, febbre di origine sconosciuta, artriti.

#### **Programma esteso**

Diabete mellito tipo 1 e tipo 2: epidemiologia, complicanze acute e croniche, cenni di terapia (ipoglicemizzanti, meccanismo incretinico, gliflozine, terapia insulinica).

Ipertensione arteriosa: epidemiologia, misurazioni, stratificazione del rischio cardiovascolare, indagini diagnostiche, complicanze, impostazione terapeutica.

Insufficienza cardiaca: epidemiologia, funzione diastolica e sistolica, cause di insufficienza cardiaca, miocardiopatie, cenni di impostazione terapeutica.

Anemia: cenni sulla classificazione, metabolismo del ferro e anemia sideropenica, vitamina B12 e folato e anemia megaloblastica, talassemie. Emotrasfusione.

Trombosi venosa profonda ed embolia polmonare: cause, sintomi e segni, rischio pre test, test diagnostici, stima del rischio di mortalità precoce della embolia polmonare, cenni sulla terapia anticoagulante.

Glomerulonefriti: primitive e secondarie, meccanismi immunologici, indicazione alla biopsia renale.

Insufficienza renale: cause (pre-renale, renale, post-renale), classificazione, insufficienza renale acuta e cronica,

disturbi elettrolitici, cenni sulla terapia dialitica.  
Ipotiroidismo e ipertiroidismo  
Polmonite  
Diarree  
Approccio alla febbre di origine sconosciuta  
Artriti

## **Prerequisiti**

Nessuno

## **Modalità didattica**

12 ore di didattica erogativa con utilizzo di presentazioni con power point.

## **Materiale didattico**

Materiale didattico fornito dal docente.

Testo: Andrè M. Mansoor. Medicina Interna dalla clinica alla diagnosi. Edizione Italiana a cura di Roberto De Giorgio. Piccin. 2022.

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

Secondo semestre

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

Quiz a risposta multipla, 4 possibilità di risposta di cui 1 esatta

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento, previo accordo per email

## **Sustainable Development Goals**

