



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Anestesiologia e Primo Soccorso

2021-2-I0302D034-I0302D040M

---

#### Obiettivi

Lo studente deve conoscere i principali quadri di emergenze/urgenze cardiocircolatorie, respiratorie, neurologiche; illustrare i principi di base e le applicazioni delle tecniche di rianimazione e del meccanismo d'azione dei farmaci anestetici locali e sistemici.

#### Contenuti sintetici

Fornire agli studenti i principi di base dell'anestesiologia e delle tecniche di rianimazione.

#### Programma esteso

Cause e inquadramento degli stati di shock, dell'insufficienza respiratoria acuta, delle alterazioni acute degli stati di coscienza. Tecniche di rianimazione e principi di base di primo soccorso (allertare il sistema di soccorso; attuare gli interventi di primo soccorso; acquisire capacità di intervento pratico). Meccanismi di azione di anestetici locali, cenni di anestesia generale/sedoanalgesia.

#### Prerequisiti

---

#### Modalità didattiche

Esercitazioni

## **Materiale didattico**

Ranieri, Mascia, Terragni, Urbino: Elementi di Anestesiologia e Terapia Intensiva.

Il docente fornirà altro materiale (slide delle lezioni).

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

Secondo semestre

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

La prova scritta consisterà di un unico compito per i moduli di Farmacologia e di Anestesiologia e Primo Soccorso. Verranno somministrati 33 quiz a scelta multipla (5 risposte ognuna, con un'unica risposta esatta), suddivisi proporzionalmente ai crediti formativi: 22 su argomenti relativi alla Farmacologia e 11 di Anestesiologia e Primo Soccorso. Per alcuni quiz verrà richiesto un breve approfondimento (tipo domanda aperta).

La prova orale verterà su approfondimenti dello scritto.

Per la valutazione della prova scritta e orale si terrà conto dei seguenti criteri:

- correttezza delle risposte;
- pertinenza delle risposte rispetto alle domande;
- completezza delle risposte.

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento richiesto per mail

---