

# Farmacologia di base e farmacogenetica



## Farmacologia di base **e farmaci del sistema nervoso autonomo**

Alberta Bergamo  
Edificio F.C., via A. Fleming 22, st. 215  
abergamo@units  
040 5588639  
a.a. 2019/2020

# Obiettivi

- Fornire le nozioni fondamentali di:
  - Farmacologia generale per comprendere l'azione dei farmaci;
  - Neurotrasmissione chimica e farmacologia del sistema nervoso autonomo

# Organizzazione del corso

- Parte introduttiva;
- Farmacocinetica;
- Farmacodinamica;
- Farmacologia del sistema nervoso autonomo.

# Testi consigliati

- **Farmacologia generale e clinica**, Katzung & Trevor, Piccin Nuova Libreria
- **Farmacologia: Principi di base e Applicazioni Terapeutiche**, Rossi, Cuomo & Riccardi, Edizioni Minerva Medica
- **Farmacologia**, Rang, Dale, Ritter, Flower & Henderson, Elsevier-Masson
- **Le Basi Farmacologiche della Terapia**, Goodman & Gilman, Zanichelli

# Modalità di verifica dell'apprendimento

- ✧ Esame orale:
  - ✧ durata 20 – 40 minuti
  - ✧ tre argomenti diversi sulla base delle tre parti principali in cui è diviso il programma
  - ✧ un argomento a scelta dello studente
  - ✧ voto in trentesimi
  - ✧ Esame superato con voto  $\geq 18/30$