**UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI BARI**

**SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA**

**CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA**

**Sede decentrata: Polo Didattico del Salento**

**CORSO INTEGRATO DI MEDICINA CLINICA**

**Programma di Farmacologia**

**ANNO ACCADEMICO 2020-2021**

**2° ANNO 1° SEMESTRE (1 C.U.F.)**

**DOCENTE: Dott. Maurizio Scardia**

* **Meccanismo d’azione dei vari farmaci, sia per l’aspetto clinico che per i loro effetti terapeutici e indesiderati: Farmacocinetica e Farmacodinamica**
* **Vie di somministrazione**
* **Metabolismo dei farmaci**
* **I recettori dei farmaci**
* **I farmaci biologici**
* **Farmaci per il cuore e sistema vascolare**
* **Farmaci per l’apparato respiratorio**
* **Farmaci per l’apparato nervoso**
* **Farmaci antinfiammatori**
* **Farmaci chemioterapici ed antibatterici**

**Il docente**

**Dr. Maurizio Scardia**

TESTI CONSIGLIATI:

Farmacologia generale e speciale. Per le lauree sanitarie. PICCIN ED.

Calcoli e dosaggi farmacologici, La responsabilità dell’infermiere. CASA EDITRICE AMBROSIANA