



Testi consigliati per la preparazione alla prova di ammissione alle Scuole di specializzazione di area sanitaria a.a. 2019/2020 per laureati "non medici " di cui al D.R. n. 17250 07/07/2020

Scuola Specializzazione Patologia Clinica e Biochimica Clinica

- Medicina di laboratorio, G. Federici (Autore),- Me GrawHill Medicina di laboratorio.
- Medicina di laboratorio. La diagnosi di malattia nel laboratorio clinico ,M. Laposata (Autore)- Piccin
- Medicina di laboratorio. Logica e patologia clinica, I. Antonozzi, E. Gulletta (Autori)- Piccin
- Patologia generale e fisiopatologia generale. G.M. Pontieri - M.A. Russo - L. Frati- Piccin
- Medicina dell'Agging e dell'Antiaging. V. Calabrese et al. (Autori)- Edra
- Nutrigenomica e Epigenetica. V. Calabrese et al. (Autori) - Edra
- Biochimica con aspetti clinici. Thomas M. Devlin- Edises
- <http://www.biometec.unict.it/it/content/materiale-di-approfondimento-didattico-consigliato-dal-prof-v-calabrese>

Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia clinica

- Trattato di Farmacologia, seconda edizione- L. Annunziato, G. Di Renzo - ed. Idelsson Gnocchi
- Toxicology - Casarett & Doull's- ultima edizione - KurtisD. Klaassen - ed. Me Graw Hill

Scuola Specializzazione Genetica medica

- Biologia molecolare - Arnaldi, Benedetti, Pesole, Pievani- II edizione2014 - ed. CEA
- Genetica Umana e Medica - Neri, Genuardi - III edizione 2014 - ed. EDRA-Masson

Scuola Specializzazione Microbiologia e Virologia

- Microbiologia generale - 2. Microbiologia Sistematica, Ambientale, Industriale – Microbiologia medica; Prescott - ed. McGraw-Hill.
- Microbiologia molecolare e cellulare - Maresca - ed. McGraw-Hill
- Principi di Microbiologia Medica - La Placa - ed. Esculapio.
- Principi di Microbiologia Medica - Antonelli, Clementi, Pozzi, Rossolini - ed. Ambrosiana

Catania, 20 luglio 2020