

Fisiologia Clínica do Exercício e Reabilitação Cardiovascular

4 créditos

Optativa

Ementa: Estudos avançados da fisiologia clínica do exercício e reabilitação cardiovascular. Programas de reabilitação e métodos de avaliação da capacidade cardiorrespiratória e força muscular.

Referências Bibliográficas:

- Neder JA, Nery LE, São Paulo, Ed. 1, Fisiologia Clínica do Exercício: Teoria e Prática. Editora. Artes Médicas, 2003.
- Negrão CE, Barreto AC, São Paulo, Ed. 1, Cardiologia do Exercício: Do Atleta ao Cardiopata Editor: Manole, 2003.
- Franco, Lécio Joel, Passos, Afonso Dinis Costa, São Paulo, Ed. 2, Fundamentos de Epidemiologia Editor: Manole, 2011.
- Durstine, J. Larry; Moore, Geoffrey E.; Pollock, Michael L.; LaMonte, Champain, Il. Ed. 4, Michael J. Pollock's textbook of cardiovascular disease and rehabilitation Editor: Human Kinetics, 2008.
- Maughan R, Gleeson M, Greenhalf PL, São Paulo, Ed. 1, Bioquímica do Exercício e do Treinamento, Editor: Ed. Manole, 2000.
- Foss, MK, Keteyian SJ. Rio de Janeiro, Ed. 6, FOX: Bases Fisiológicas do Exercício e do Esporte Editora Guanabara Koogan, 2000.
- AACVPR, Champain, Il. Ed. 4, Guidelines for Cardiac Rehabilitation and Secondary Prevention Programs, Editor: Human Kinetics, 2004