

Aspectos Estruturais e Moleculares dos transtornos Neuropsiquiátricos

Nível: Mestrado e Doutorado

Carga Horária: 60

Créditos: 04

Área(s) de Concentração:

Neurobiologia

Neuropsiquiatria

Ementa:

Estudo da interface entre aspectos biológicos e clínicos de transtornos neuropsiquiátricos mais prevalentes, possibilitando ao aluno integrar, associar e interpretar mecanismos básicos e clínicos desses distúrbios.

Referências Bibliográficas:

Vários artigos científicos selecionados a partir dos Periódicos da área: Nature Neuroscience, molecular Psychiatry, trends in Neuroscience, entre outros.

Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, Martin Raff, Keith Roberts, Peter Walter (Editors). Molecular Biology of the cell. 4th Edition. Garland, 2002

Denni S. Charney. Eric J. Nestler (Editors). Neurobiology of Mental Illness. 2nd edition. Oxford University Press, 2005.

Kenneth L. Davis (Editor) Neuropsychopharmacology: the fifth generation of progress, Lippincott Williams and Wilkins, Philadelphia, 2002.