

Neurologia Cognitiva e do Comportamento

Nível: Mestrado e Doutorado

Carga Horária: 60

Créditos: 04

Área(s) de concentração:
Neuropsiquiatria

Ementa:

Essa disciplina possibilitará ao aluno interpretar e analisar dados de avaliação cognitiva funcional e compreender os mecanismos de processos relacionados à uma variedade de estudos na neurologia cognitiva e do comportamento.

Referências Bibliográficas:

Artigos científicos selecionados no Portal da CAPES em revista da área, como: Neurology, Brain, Journal of Neurology, Journal of Neurology and Psychiatry.

Christopher G. Goetz (Editor). Textbook of Clinical Neurology. 2nd edition. McGraw-Hill Professional, 2003.

Cummings JL, Mega MS. Neuropsychiatry and Behavioral Neuroscience. Oxford: Oxford University Press, 2003

Forlenza OV, Caramelli P (Eds.). Neuropsiquiatria Geriátrica. São Paulo: Atheneu, 2000.

Guauthier S. (Ed.) Clinical Diagnosis And Management of Alzheimer? Disease (2^o Edição). Londres: Martin Dunitz, 2001

Gazzaniga, M.S., Ivry. R. B., Mangun G. R. Neurociências Cognitiva. 2ed. Porto Alegre: Artmed, 2006 768p.

Malthew Rizzo, Paul Estinger (Editors). Principles and Practice of Behavioral Neurology and Neuropsychology. W. B. Saunders Company, 2003

Mesulam M-M(Ed.). Principles of Behavioral and cognitive Neurology (2^a edição). Oxford University Press, 2000

Todd E. Feinberg, Martha J. Farah (Editors). Behavioral Neurology and Neuropsychology. 2nd editions. McGraw Hill, 2003