

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Emoções, hormônios e comportamento						Código: BF097	
Natureza: () Obrigatória (X) Optativa			() Semestral (X) Anual () Modular				
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD () % EaD*			
CH Total: 30 CH semanal: 02	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Abordagem de aspectos fisiológicos e comportamentais regulados por hormônios. Relação do eixo hipotálamo-pituitária-glândula periférica, resposta ao estresse e uso de anabolizantes. Associação dos hormônios com o sistema nervoso autônomo, inflamação, peso corporal, comportamento alimentar, sexual e social. Obesidade induzida por estresse e alternativas para o equilíbrio hormonal e comportamental. Integração endócrina e de sistemas orgânicos.</p>							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Prof. Dr. Ricardo Fernandez Perez							
Assinatura: 							

*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Robert M. Berne & Matthew W. Levy. Fisiologia 6a.ed., 2009
Arthur C. Guyton & John E. Hall., Tratado de Fisiologia Médica 12a.ed., 2011
Linda S. Constanzo, Fisiologia, 4a.ed., 2011.
Lent, R. 100 Bilhões de Neurônios 2a. ed, 2010.
Michael S. Gazzaniga & Todd F. Heatherton. Ciência Psicológica. Artmed, 2007

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Margarida de Mello Aires, Fisiologia., 4a.ed. Guanabara Koogan, 2012
J. P.J. Pinel. Biopsicologia. 5a.ed., 2005.
W.F. Ganong, Fisiologia Medica, 22a.ed., 2006
Rui Curi & Joaquim Procopio, Fisiologia básica, 1a.ed., 2010
D.U. Silverthorn. Fisiologia Humana: uma abordagem integrada. 5a.ed. Artmed, 2010