



NOTA DE ALTERAÇÃO

Em decorrência da necessidade de adequação da nomenclatura das unidades curriculares do Curso de Fisioterapia, conforme aprovação no Colegiado de Curso, e considerando o Art. 3º da Resolução nº 12 – CONSEPE de 19 de junho de 2009, que vedava alterações em um prazo de cinco anos de sua aprovação, e considerando ainda a Resolução nº 20 – CONSEPE, de 2013 que permite adequações aos referidos PPCs de cursos de graduação, registre-se no Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Fisioterapia, e na Estrutura Curricular vigente a partir do 2º semestre de 2009 (anexa) e ementas, as alterações que se seguem:

Unidade Curricular	Período	Alteração realizada	Ementa	Referência Bibliográfica:
FIT051 – Fisioterapia Aplicada a Neurologia I – 90 horas	6º	Alteração da nomenclatura para: Fisioterapia Aplicada às Disfunções Neuromusculares I – 90 horas; <u>Adequação da Ementa e Referências Bibliográficas.</u>	De: Semiologia, biomecânica, manifestações clínicas, tratamento fisioterapêutico de: síndromes sensitivas, síndromes motoras, desordens do movimento. Demência, síndrome cerebelar, neuropatias periféricas, lesões de nervos periféricos, oncologia neurológica, Para Neurofisiologia. Exame neurológico. Fisiopatologia, manifestação clínica, exames complementares e tratamento clínico das principais afecções do sistema nervoso central e periférico. Atuação da fisioterapia – avaliação, objetivo e tratamento fisioterapêutico em indivíduo adulto com doença e/ou disfunções neuromusculares.	Básicas: 1.Carr J, Shepherd R. Reabilitação neurológica. Otimizando o desempenho motor. São Paulo: Ed. Manole; 2008. 2.Davies PM. Hemiplegia. Tratamento para pacientes após AVC e outras lesões cerebrais. 2ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 2008. 3.Rowland LP, Merritt - Tratado de neurologia. 12ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2011. 4.Umphred DA. Reabilitação Neurológica. 5ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Elsevier; 2010. Complementar: 1.Adams RD; Victor M; Ropper AH. Neurologia. 6ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Mc Graw Hiell; 1998. 2.Adler SS; Beckers D; Buck M. PNF Facilitação neuromuscular proprioceptiva: um guia ilustrado. 2ª ed. Barueri: Ed. Manole; 2007. 3.Becker AH. Fisioterapia em neurologia. São Paulo:

				<p>Ed. Santos; 2008.</p> <p>4. Bobath B. Hemiplegia no adulto: avaliação e tratamento. 2ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 1984.</p> <p>5. Brasileiro Filho G. Bogliolo patologia. 6ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2000.</p> <p>6. Campbell WW. De Jong, o exame neurológico. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2007.</p> <p>7. Carrière B. Bola suíça: teoria, exercícios básicos e aplicação clínica. São Paulo: Ed. Manole; 1999.</p> <p>8. Cohen H. Neurociência para fisioterapeutas. 2ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 2001.</p> <p>9. Davies P. Exatamente no centro. São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>10. Davies P. Passos a seguir. São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>11. Davies P. Recomeçando outra vez. São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>12. Delisa JA et al. Medicina de reabilitação: princípios e prática. São Paulo: Manole; 1992.</p> <p>13. Doreto D. Fisiopatologia clínica do sistema nervoso. São Paulo: Ed. Atheneu; 1989.</p> <p>14. Ferreira AS. Lesões nervosas periféricas diagnóstico e tratamento. São Paulo: Ed. Santos; 2001.</p> <p>15. Kandel ER; Schwartz JH; Jessell TM. Princípios da neurociência. 4ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 2004.</p> <p>16. Lent R. Cem bilhões de neurônios - conceitos fundamentais de neurociência. 2ª ed. São</p>
--	--	--	--	--

				<p>Paulo: Ed. Atheneu, 2010.</p> <p>17.Machado ABM. Neuroanatomia funcional. São Paulo: Ed. Atheneu; 1981.</p> <p>18.Melo-Souza SE. Tratamento das doenças neurológicas. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2000.</p> <p>19.Nitrini R. A neurologia que todo médico deve saber. São Paulo: Ed. Atheneu; 2003.</p> <p>20.Patten J. Diagnóstico diferencial em neurologia. São Paulo: Ed. Roca; 1995.</p> <p>21.Sanvito WL. Propedêutica neurológica básica. São Paulo: Ed. Atheneu; 1996.</p> <p>22.Shumway-Cook A; Woollacott MH. Controle motor. Teoria e aplicações práticas. 2a edição São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>23.O'Sullivan SB; Schmitz TJ. Fisioterapia avaliação e tratamento. 5ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 2010.</p> <p>24.Weiner WJ; Goetz CG. Neurologia para o não especialista fundamentos básicos da neurologia contemporânea. 4ª ed. São Paulo: Ed. Santos; 2003.</p> <p>25. Artigos científicos recentes publicados em revistas indexadas.</p>
<p>FIT058 - Fisioterapia Aplicada a Neurologia II 90 horas</p>	7º	<p>Alteração da nomenclatura para: Fisioterapia Aplicada às Disfunções Neuromusculares II – 90 horas;</p> <p><u>Adequação da Ementa e Referência Bibliográfica.</u></p>	<p>De: Semiologia, biomecânica, manifestações clínicas, tratamento fisioterapêutico de: traumatismo raquimedular, mielopatias, acidente vascular encefálico, traumatismo crânio-encefálico, esclerose múltipla, esclerose lateral amiotrófica, miastenia grave, NeuroAIDS”</p> <p>Para: “Fisiopatologia, manifestação clínica, exames complementares e tratamento clínico das principais afecções do sistema nervoso central e periférico. Abordagens de reabilitação nas desordens neuromusculares. Atuação</p>	<p>Básicas: Cohen, H. Neurociência para Fisioterapeutas. Manole Editora: São Paulo, 2001.</p> <p>2. Davies P. Passos a seguir. São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>3. Davies, P. Hemiplegia: tratamento para pacientes após AVC e outras lesões cerebrais. 2ªed. São Paulo: Manole, 2008</p>

			<p>da fisioterapia – avaliação, objetivo e tratamento fisioterapêutico em indivíduo adulto com doença e/ou disfunções neuromusculares.</p>	<p>4. Cambier, Jean; Dehen, Henri. Neurologia. 11ª. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005</p> <p>5. Carr, J., Sheperd, R. Reabilitação Neurológica. Manole Editora, 2008.</p> <p>6. Gusmão, S.S., Campos, G.B., Teixeira, A.L. Exame Neurológico: bases anatomo-funcionais. 2a. ed. Revinter, 2007.</p> <p>7. Hüter-Becker, A., Dölken, M. Fisioterapia em Neurologia. São Paulo: Editora Santos, 2008.</p> <p>8. Umphred DA. Reabilitação Neurológica. 4ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 2004.</p> <p>Complementares:</p> <p>1- Adams RD; Victor M; Ropper AH. Neurologia. 6ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Mc Graw Hiell; 1998.</p> <p>2- Bobath B. Hemiplegia no adulto: avaliação e tratamento. 2ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 1984.</p> <p>3- Brasileiro Filho G. Bogliolo patologia. 6ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2000.</p> <p>4- Campbell, WW. De Jong, o exame neurológico. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2007.</p> <p>5- Davies P. Exatamente no centro. São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>6- Davies P. Recomeçando outra vez. São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>7- Delisa JA et al. Medicina de reabilitação: princípios e prática. São Paulo: Manole; 1992.</p> <p>8- Doreto D.</p>
--	--	--	--	---

				<p>Fisiopatologia clínica do sistema nervoso. São Paulo: Ed. Atheneu; 1989.</p> <p>9- Ferreira AS. Lesões nervosas periféricas diagnóstico e tratamento. São Paulo: Ed. Santos; 2001.</p> <p>10- Kandel ER; Schwartz JH; Jessell TM. Princípios da Neurociência. 4ª ed. São Paulo: Ed. Manole; 2004.</p> <p>11- Lent R. Cem Bilhões de Neurônios- Conceitos Fundamentais de Neurociência. Ed. Ateneu, 2002.</p> <p>12- Machado ABM. Neuroanatomia funcional. São Paulo: Ed. Atheneu; 1981.</p> <p>13- Melo-Souza SE. Tratamento das doenças neurológicas. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 2000.</p> <p>14- Nitrini R. A neurologia que todo médico deve saber. São Paulo: Ed. Atheneu; 2003.</p> <p>15- Patten J. Diagnóstico diferencial em neurologia. São Paulo: Ed. Roca; 1995.</p> <p>16- Rowland LP. Tratado de neurologia do Merrit. 9ª ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan; 1999.</p> <p>17- Shumway-Cook A; Woollacott MH. Controle motor. Teoria e aplicações práticas. 2ª edição São Paulo: Ed. Manole; 1997.</p> <p>18- Weiner WJ; Goetz CG. Neurologia para o não especialista fundamentos básicos da neurologia contemporânea. 4ª ed. São Paulo: Ed. Santos; 2003.</p> <p>19. Artigos científicos recentes (a partir de 2008) publicados em</p>
--	--	--	--	--

				periódicos para discussão em sala sobre os temas abordados no Conteúdo deste Plano de Ensino.
--	--	--	--	---

Diamantina, 28 de abril de 2016.

Prof. Hércules Ribeiro Leite
Coordenador do Curso de Graduação em Fisioterapia

APROVADO PELO COLEGIADO DE CURSO EM 04/05/2010.