

Área de concentração: FISIOTERAPIA NEUROFUNCIONAL DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE  Nome da Disciplina	Depto. responsável pela oferta	Classificação		Carga Horária		Créditos	Docente que irá ministrar a disciplina
		OB(*)	OP	Teórica	Prática		
Núcleo de Conhecimento Científico							
Análise Crítica da Evidência Científica (Comum à Fisioterapia Neurofuncional da Criança e do Adolescente e à Fisioterapia Neurofuncional do Adulto)	DFIT	X		15		01	Profa. Dra. Christina Danielle Coelho de Moraes e Faria (UFMG)
Prática baseada em evidência e aplicação na reabilitação neurofuncional	DFIT	X		15	15	02	Profa. Dra. Aline Alvim Scianni (UFMG) Profa. Dra. Larissa Aguiar Tavares (FACSETE)
Trabalhos de Conclusão – Atividades Meio (todas as áreas)	DFIT	X			90	06	Profa. Dra. Ana Cristina Resende Camargos (UFMG)
Núcleo de Conhecimento Fundamental							
Perspectiva histórica e mudanças teóricas e práticas na reabilitação infantil	DTO	X		15		01	Prof. Hércules Ribeiro Leite
Comportamento motor aplicado à fisioterapia neurofuncional da criança e do adolescente	DFIT	X		15		01	Profa. Dra. Daniela Virgínia Vaz (UFMG)
Biomecânica aplicada ao desenvolvimento infantil	DFIT	X		15		01	Prof. Dr. Rejane Vale Gonçalves

Aspectos relacionados ao desenvolvimento infantil	DFIT	X		15	15	02	Prof. Dr. Hércules Ribeiro Leite (UFMG) Profa. Dra. Rosane Luzia Souza Morais (UFVJM)
Aspectos relacionados à reabilitação na adolescência	DTO	X		15		01	Profa. Dra. Marina Brito Brandão (UFMG)
Modelos de atenção à saúde da criança e do adolescente	DFIT	X		15		01	Profa. Dra. Fabiane Ribeiro Ferreira (UFMG)
Núcleo de Conhecimento Aplicado							
Avaliação neurofuncional em pediatria	DFIT	X		15	30	03	Profa. Dra. Ana Cristina Resende Camargos (UFMG) Prof. Dr. Hércules Ribeiro Leite (UFMG)
Intervenções baseadas em evidência para crianças com disfunções neurológicas	DFIT DTO	X		45	30	05	Profa. Dra. Ana Cristina Resende Camargos (UFMG) Prof. Dr. Hércules Ribeiro Leite (UFMG) Prof. Me. Rodolfo Alex Teles (Neuroreabilitar) Profa. Me. Valéria Cury (Proativa) Prof. Ricardo Júnior (UFMG-sensorial)
Intervenções baseadas em evidência para crianças com disfunções neuromusculares	DFIT	X		30	30	04	Profa. Dra. Ana Paula Bensemann Gontijo (UFMG) Profa. Dra. Thais Peixoto Gaiad (UFVJM) Profa. Me. Aline Duprat Ramos (FHEMIG) Profa. Dra. Fernanda Lanza (UFMG), Dr. Luciano Fonseca (UFMG)

