

Quadro Oferta Curso de Fisioterapia 2025/2 – RETIFICADO Nº 01

OFERTAS DE VAGAS POR DISCIPLINA/MÓDULO/PRÉ-REQUISITOS, CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E BIBLIOGRAFIA

Disciplina	Período	Pré-requisitos	Conteúdo/Bibliografia	Critérios De Avaliação	Nº de vagas		
					Bolsista	Voluntário	total
Recursos Fisioterapêuticos Gerais I Profª Aebe Alves Torres e Pamela Reis Vidal	5º	Ter sido aprovado nas disciplinas de Estudo das Estruturas do Corpo Humano e Estudo do Movimento Humano; ter disponibilidade para auxiliar os alunos que cursarão a disciplina no horário de aula ou no período da tarde	<p>Conteúdo: Artrocinemática</p> <p>Indicação e limitações para o uso da mobilização articular; contraindicações e precauções para mobilização articular; Aplicação de técnicas de mobilização; - Princípios gerais, precauções e contraindicações do exercício resisti; Alongamento muscular; Princípios do PNF; Princípios da mobilização neural.</p> <p>Bibliografia: KISNER, Carolyn; COLBY, Lynn A. Exercícios terapêuticos: consulta rápida 2a ed. 2. ed. Barueri: Manole, 2019. E-book. p.Capa. ISBN 9788520458266. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788520458266/. Acesso em: 20 de maio. 2025.</p>	Prova teórica	1	2	3
Fisiologia Humana Profª Giovana Machado Souza Simões	2º e 3º	Ter sido aprovado na disciplina de Fisiologia Humana; Ter disponibilidade para auxiliar no estudo com os alunos que cursarão a disciplina.	<p>Conteúdo: Fisiologia da Contração muscular, Respiratória (mecânica da respiração, aeração e troca gasosa), Fisiologia Renal (Equilíbrio acidobásico, Regulação da pressão arterial), Cardiovascular (Coração Como bomba, Regulação da Pressão arterial a curto prazo, ciclo cardíaco, automatismo cardíaco), Sistema digestório (processo de digestão e absorção).</p> <p>Bibliografia:</p> <p>1. AIRES, Margarida de Mello. Fisiologia. 5. ed. Rio de Janeiro (RJ): Guanabara Koogan, 2017. 1335 p. 2. GUYTON, A.C.; HALL, J. E. Tratado de Fisiologia Médica. 11ª.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. (https://www.evolution.com.br/product/guyton-e-hall-tratado-de-fisiologia-mdica)</p>	Prova teórica	1	1	2



<p>Estudo do Movimento Humano Prof^o Aebe Alves Torres e Pamela Reis Vidal</p>	<p>A partir do 3^o período</p>	<p>Ter sido aprovado na disciplina de Estudo das Estruturas do Corpo Humano e ter disponibilidade para auxiliar os alunos que cursarão a disciplina no horário de aula ou no período da tarde</p>	<p>Conteúdo: Osteologia; Artrologia; Interações Musculares e Articulares e aspectos cinesiológicos dos membros superiores e inferiores.</p> <p>Bibliografia: NEUMANN, Donald A. Cinesiologia do Aparelho Musculoesquelético - Fundamentos para Reabilitação. 3.ed. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2018. E-book. pág.245. ISBN 9788595151468. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595151468/. Acesso em: 20 de maio. 2025.</p>	<p>Prova teóricas</p>	<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>
<p>Bioestatística Aplicada a Saúde Prof^o Maria Carolina Pereira e Silva</p>	<p>7^o, 8^o, 9^o, 10^o</p>	<p>Estar cursando 7^o, 8^o e 9^o Ter sido aprovado na disciplina de Metodologia da Pesquisa (matriz anterior)</p>	<p>Conteúdo: Tipos de estudo, tipos de variáveis, análise descritivas e inferencial. Elaboração do Projeto de Pesquisa.</p> <p>Bibliografia: Vieira, S. Metodologia Científica para a Área da Saúde. Grupo GEN, 2015. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595150928/ / CALLEGARI-JACQUES, M., S. Bioestatística: Princípios e aplicações. Porto Alegre: Artmed, 2007. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536311449/</p>	<p>Prova teórica eliminatória</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>2</p>
<p>TCC I Prof^o Maria Carolina Pereira e Silva</p>	<p>9^o e 10^o</p>	<p>Estar cursando o 9^o período Ter sido aprovado na disciplina de TCC 1.</p>	<p>Conteúdo: Etapas da coleta de dados, tabulação e análise de dados. Escrita de resultados e discussão. Revisão integrativa.</p> <p>Bibliografias: DE SORDI, J. O. Desenvolvimento de um projeto de pesquisa. 1. ed. São Paulo: Saraiva, 2017. [Versão On-line]. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788547214975 2. MEDEIROS, J. B. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos e resenhas. 13. ed. São Paulo: Atlas, 2019. [Versão On-line]. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597020328/cfi/6/10!/4/18@0:6.60</p>	<p>Prova Eliminatória Entrevista</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>2</p>
<p>Sistema Neuromotor Prof^o Mariangela Pereira Braga Nielsen</p>	<p>5^o e 6^o período</p>	<p>Ter sido aprovado em: Estudo das estruturas do corpo Humano;</p>	<p>Conteúdo: Controle motor e aprendizado motor; áreas corticais motoras, tronco encefálico, Núcleos de Nervos Cranianos, AVC, Doença de Parkinson, Distúrbios do movimento,</p>	<p>Prova teórica eliminatória Prova Prática-Classificatória</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>2</p>



EMESCAM

MONITORIA

	<p>Morfologia do aparelho locomotor; Avaliação Fisioterapêutica; Estudo do Movimento Humano; Recursos terapêuticos I; II e III; Diagnóstico Fisioterapêutico; Sistema Neuromotor</p>	<p>Ataxia cerebelar, Lesão medular, TCE; Esclerose Múltipla; Polineuropatia; Esclerose Lateral Amiotrófica; Vestibulopatias; Paralisia Facial. Distrofia Muscular de Duchenne.</p> <p>Bibliografia: CAMPBELL, W.W. <i>Dejong O Exame Neurológico</i>. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. [Minha Biblioteca] Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2577-4/. ORSINI, Marco. <i>Reabilitação na Doença Neuromuscular: Abordagem Interdisciplinar</i>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012 [Minha Biblioteca] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/978-85-277-2179-0. P., LEDMSARL <i>Merritt - Tratado de Neurologia</i>, 13. ed. Rio de Janeiro : Guanabara Koogan, 2018 [Minha Biblioteca]. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978852773 DAVIES, P.M. <i>HEMIPLÉGIA: Tratamento para pacientes após AVC e outras lesões cerebrais</i>. 2ª ed., São Paulo: Manole, 2008. [Minha Biblioteca]. https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520444139 JANET H. CARR; ROBERTA B, SHEPHERERD. <i>Reabilitação Neurológica- Otimizando o Desempenho Motor</i>. Ed. Manole, 2008. SHUMWAY-COOK, A. <i>Controle Motor: Teoria e Aplicações Práticas</i>. São Paulo: Manole, 2. ed. 2010. [Minha Biblioteca] disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520442951 SSUSAN B., O SULLIVAN, THOMAS J SCHMITZ. <i>Fisioterapia: avaliação e tratamento</i>. 5ªed. São Paulo, Manole, 2010 ASSIS, RODRIGO DEAMO. <i>Condutas Práticas em Fisioterapia Neurológica</i>. São Paulo: Manole, 2012. [Minha Biblioteca] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520444542. BERTOLUCCI, Paulo H. F., et. al. <i>Neurologia: Diagnóstico e Tratamento</i>. [Minha Biblioteca] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520451151 BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE ATENÇÃO À SAÚDE. <i>Diretrizes de Atenção à Reabilitação da Pessoa com Traumatismo Cranioencefálico</i>. Brasília, DF. 2013. disponível em: http://bvsm.sau.gov.br/bvs/publicacoes/diretrizes_atencao_reabilitacao_pessoa_traumatismo_cranioencefalico.pdf</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Morfologia do aparelho locomotor; Avaliação Fisioterapêutica; Estudo do Movimento Humano; Recursos terapêuticos I; II e III; Diagnóstico Fisioterapêutico; Sistema Neuromotor</p>	<p>Ataxia cerebelar, Lesão medular, TCE; Esclerose Múltipla; Polineuropatia; Esclerose Lateral Amiotrófica; Vestibulopatias; Paralisia Facial. Distrofia Muscular de Duchenne.</p> <p>Bibliografia: CAMPBELL, W.W. <i>Dejong O Exame Neurológico</i>. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. [Minha Biblioteca] Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2577-4/. ORSINI, Marco. <i>Reabilitação na Doença Neuromuscular: Abordagem Interdisciplinar</i>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012 [Minha Biblioteca] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/978-85-277-2179-0. P., LEDMSARL <i>Merritt - Tratado de Neurologia</i>, 13. ed. Rio de Janeiro : Guanabara Koogan, 2018 [Minha Biblioteca]. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978852773 DAVIES, P.M. <i>HEMIPLÉGIA: Tratamento para pacientes após AVC e outras lesões cerebrais</i>. 2ª ed., São Paulo: Manole, 2008. [Minha Biblioteca]. https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520444139 JANET H. CARR; ROBERTA B, SHEPHERD. <i>Reabilitação Neurológica- Otimizando o Desempenho Motor</i>. Ed. Manole, 2008. SHUMWAY-COOK, A. <i>Controle Motor: Teoria e Aplicações Práticas</i>. São Paulo: Manole, 2. ed. 2010. [Minha Biblioteca] disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520442951 SSUSAN B., O SULLIVAN, THOMAS J SCHMITZ. <i>Fisioterapia: avaliação e tratamento</i>. 5ªed. São Paulo, Manole, 2010 ASSIS, RODRIGO DEAMO. <i>Condutas Práticas em Fisioterapia Neurológica</i>. São Paulo: Manole, 2012. [Minha Biblioteca] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520444542. BERTOLUCCI, Paulo H. F., et. al. <i>Neurologia: Diagnóstico e Tratamento</i>. [Minha Biblioteca] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520451151 BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE ATENÇÃO À SAÚDE. <i>Diretrizes de Atenção à Reabilitação da Pessoa com Traumatismo Cranioencefálico</i>. Brasília, DF. 2013. disponível em: http://bvsm.sau.gov.br/bvs/publicacoes/diretrizes_atencao_reabilitacao_pessoa_traumatismo_cranioencefalico.pdf</p>			
--	--	--	---	--	--	--





EMESCAM

MONITORIA

			<p>Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Diretrizes de Atenção à Pessoa com Lesão Medular. – Brasília, DF.: Ministério da Saúde, 2013. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/diretrizes_atencao_pessoa_lesao_medular_2ed.pdf</p> <p>MINISTÉRIO DA SAÚDE. Diretrizes de Atenção à Reabilitação da Pessoa com Acidente Vascular Cerebral. Brasília, 2013. disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/diretrizes_atencao_reabilitacao_acidente_vascular_cerebral.pdf</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

Francine A. Carvalho
Prof.^a Msc. Francine A. Carvalho
Coord. de Monitoria da Emescam

Vitória/ES, 09 de julho de 2025.