



INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO

Estas Instruções Específicas e o Edital nº 04/2014, disciplinarão o Concurso Público da classe de Professor Classe A – Adjunto A, não cabendo a qualquer candidato alegar desconhecê-lo

ÁREA DE CONHECIMENTO: Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia, Fisioterapia Esportiva, Estágio Supervisionado em Fisioterapia e Observação Clínica

LOCAL: CAMPUS DIAMANTINA

GRUPO: Magistério Superior

CATEGORIA FUNCIONAL: Professor Ensino Superior

CLASSE: Professor Classe A – Adjunto A

REGIME DE TRABALHO: Dedicção Exclusiva

1. DA TITULAÇÃO

Graduação em Fisioterapia e Doutorado na área da saúde.

2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Resposta Tecidual (biomecânica tecidual, regeneração e reparo);
- Fraturas em geral (mecanismo, classificação, tratamentos);
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções do Ombro (Síndrome do Impacto, Capsulite Adesiva, Luxações, Tendinites);
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções do Cotovelo (Epicondilites lateral e medial, Fraturas do cotovelo);
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções do Punho e da Mão (Síndrome do Túnel do Carpo, Fraturas do punho e da mão)
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções da Articulação Têmporo-mandibular
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções do Quadril e da Pelve (Necrose avascular da cabeça femoral, Bursites, Sacroileíte, Pubalgias)
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções do Joelho (Lesões ligamentares do joelho, Lesões meniscais, Disfunção fêmuro-patelar, Tendinites, Fraturas de patela e do plateau tibial)



- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções do Pé e do Tornozelo (Lesões ligamentares do tornozelo, Alterações dos arcos plantares, Fraturas e amputações do pé e do tornozelo)
- Fisiopatologia, quadro clínico, tratamento médico e avaliação e tratamento fisioterápico nas Disfunções da Coluna Vertebral (Dor lombo-sacra, Hérnias de disco, Espondilólise e Espondilolistese, Síndrome Facetária)
- Fisioterapia Esportiva (prevenção e tratamento de lesões em atletas)

3. DAS REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ANDREWS, J.R.; HARRELSON, G.L.; WILK, K.E. Reabilitação Física das Lesões Desportivas. 3ª ed. Ed. Elsevier, 2005.
- BOLGLA LA, MALONE TR, UMBERGER BR, UHL TL. Comparison of hip and knee strength and neuromuscular activity in subjects with and without patellofemoral pain syndrome. *Int J Sports Phys Ther.* 2011 Dec;6(4):285-96.
- DUTTON, Mark. *Fisioterapia Ortopédica - exame, avaliação e intervenção.* 2ª ed. – Ed. Artmed, 2010
- EKSTROM RA, DONATELLI RA, CARP KC. Electromyographic analysis of core trunk, hip, and thigh muscles during 9 rehabilitation exercises. *J Orthop Sports Phys Ther.* 2007 Dec;37(12):754-62. doi: 10.2519/jospt.2007.2471.
- HAMSTRA-WRIGHT KL , HUXEL BLIVEN K . Effective exercises for targeting the gluteus medius. *J Sport Rehabil.* 2012 Aug;21(3):296-300.
- HOPPENFELD, S. Tratamento e reabilitação de fraturas. Ed. Manole, 2001
- KAPANDJI, J.A. Fisiologia articular. Vol.1, 2 e 3. 6ª ed. Ed. Manole, 2007.
- LEDERMAN, Eyal. Fundamentos da Terapia manual. Ed. Manole, 2001.
- MAGGE, D.J. Avaliação musculoesquelética. 5ª ed. Ed. Manole, 2010.
- MAGNUSSON, J.; MAXEY, L. Reabilitação Pós-cirúrgica para o paciente ortopédico. Ed. Guanabara Koogan, 2003
- OLIVER GD, DWELLY PM, SARANTIS ND, HELMER RA, BONACCI JA. Muscle activation of different core exercises. *J Strength Cond Res.* 2010 Nov;24(11):3069-74
- O'SULLIVAN K , HERBERT E , SAINSBURY D , K MCCREESH , CLIFFORD A . No difference in gluteus medius activation in women with mild patellofemoral pain. *J Sport Rehabil.* 2012 May;21(2):110-8.
- PRENTICE, W. Fisioterapia na Prática Esportiva – uma abordagem baseada em competências. 14 ed. Ed McGraw-Hill Brasil, 2012
- PRENTICE, W. Técnicas em reabilitação musculoesquelética. Ed. Artmed, 2003.
- SCHUENKE MD, VLEEMING A, VAN HOOFF T, WILLARD FH. A description of the lumbar interfascial triangle and its relation with the lateral raphe: anatomical constituents of load transfer through the lateral margin of the thoracolumbar fascia. *J Anat.* 2012 Dec;221(6):568-76. doi: 10.1111/j.1469-7580.2012
- WHITING, W. C.; ZERNICKE R. F. Biomecânica da lesão musculoesquelética. Ed. Guanabara Koogan, 2001.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI
DIAMANTINA – MINAS GERAIS

PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS



- WILLARD FH, VLEEMING A, SCHUENKE MD, DANNEELS L, SCHLEIP R.
The thoracolumbar fascia: anatomy, function and clinical considerations. *J Anat.*
2012 Dec;221(6):507-36. doi: 10.1111/j.1469-7580.2012