



## INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO

Estas Instruções Específicas, o Edital nº 252/2015, a Resolução nº 13 – CONSU e a Resolução nº 16 – CONSU de 11/07/2014, disciplinarão o Concurso Público da classe de Professor Classe A – Adjunto não cabendo a qualquer candidato alegar desconhecê-lo.

1. **ÁREA DE CONHECIMENTO:** Fisioterapia em Traumatologia-Ortopedia, Imagenologia e Estágio Supervisionado.

**CURSO:** Fisioterapia

**LOCAL:** Campus Diamantina – Minas Gerais

**GRUPO:** Magistério Superior

**CATEGORIA FUNCIONAL:** Professor Ensino Superior

**CLASSE:** Professor Classe A – ADJUNTO A

**REGIME DE TRABALHO:** Dedicção Exclusiva

2. **DA TITULAÇÃO MÍNIMA EXIGIDA**

Graduação em Fisioterapia e Doutorado em qualquer área de conhecimento.

3. **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- Fisioterapia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções da articulação temporomandibular.
- Fisioterapia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções do ombro (Síndrome do Impacto, Capsulite Adesiva, Instabilidades e Tendinopatias).
- Fisioterapia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções do cotovelo (Epicondilopatia Lateral e Medial e Fraturas de Cotovelo).
- Fisioterapia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções do punho e da mão (Síndrome do Túnel do Carpo e Fraturas do Punho e da Mão).
- Fisioterapia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções da coluna vertebral (Hérnias de disco, Espondilólise e Espondilolistese e Síndrome Facetária).

- Fisiopatologia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções do quadril e da pelve (Bursites, Sacroileíte e Pubalgia).
- Fisiopatologia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções do joelho (Lesões Ligamentares, Lesões Meniscais, Síndrome da Dor Femoropatelar, Tendinopatias e Fraturas de Patela).
- Fisiopatologia, quadro clínico e avaliação e tratamento fisioterápico nas disfunções do complexo tornozelo/pé (Lesões Ligamentares, Fascíte Plantar, Metatarsalgia, Tendinopatias e Fraturas).
- Imagenologia aplicada à Fisioterapia.

#### 4. SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS

- 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.
- CHUTER, VH; DE JONGE, XAKJ. Proximal and distal contributions to lower extremity injury: A review of the literature. *Gait and Posture.* 2012 36;7-15.
- 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.
- 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, E. 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
- 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.

- RIDDLE, DL; PULISIC, M; PIDCOE, P; JOHNSON, RE. Risk factors for Plantar fasciitis: a matched case-control study. *The Journal of Bone and Joint Surgery*. 2003 May; 85-A(5):872-7.
- SWAIN J. Diagnóstico por imagem para fisioterapeutas. Ed. Cia dos Livros, 2011.
- 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.