



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS**

DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA

Endereço: Universidade Federal do Rio Grande do Norte - Campus Universitário Lagoa Nova

CEP: 59072-970-Natal-RN

Fone: 33422001/33422000

E-mail: dfst@ccs.ufrn.br

**CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA O MAGISTÉRIO SUPERIOR,
ADJUNTO, REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA, NA ÁREA DE AVALIAÇÃO E
INTERVENÇÃO NOS SISTEMAS NERVOSO E MUSCULOESQUELÉTICO /
FUNDAMENTOS DA FISIOTERAPIA.**

PROGRAMA DO CONCURSO

1. Bases Fisiológicas e Implicações Clínicas dos mecanismos de hipertrofia e hipotrofia do músculo esquelético;
2. Plasticidade Neuromuscular
3. Lesões osteomioarticulares: Avaliação e Intervenção Fisioterapêutica
4. Aplicação dos princípios das cadeias cinéticas abertas e fechadas nas lesões traumato-ortopédicas;
5. Hidroterapia: Aplicações nas disfunções do aparelho locomotor;
6. Técnicas de massagem e manipulação na área músculo-esquelética;
7. A Psicomotricidade aplicada à intervenção fisioterapêutica.
8. Fisioterapia na Atenção Primária a Saúde

RELAÇÃO DE TEMAS PARA PROVA DIDÁTICA

1. Avaliação e intervenção fisioterapêutica nas lesões músculo-esqueléticas.
2. Avaliação e diagnóstico cinético-funcional dos traumas articulares
3. Adaptações do músculo esquelético ao desuso e ao exercício.
4. Respostas do músculo esquelético ao exercício e ao desuso
5. Exercícios em cadeias cinéticas abertas e fechadas nas lesões traumato-ortopédicas
6. Hidroterapia nas lesões músculo-esqueléticas
7. Massoterapia e manipulação aplicadas à reabilitação das lesões do sistema musculoesquelético.

EXPECTATIVA DE ATUAÇÃO PROFISSIONAL

O profissional destinado a esta vaga deve apresentar domínio didático pedagógico nas áreas de Avaliação e Intervenção no Sistema Músculo-Esquelético, Recursos Terapêuticos Manuais, Hidroterapia e Psicomotricidade, abrangendo os três níveis de atenção à saúde. Deverá atender ainda as necessidades do Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia em relação as atividades didático-pedagógicas, produção científica e formação de recursos humanos. Espera-se que o profissional apresente produção científica e tecnológica compatível para credenciamento em Programas de Pós-Graduação da área 21- CAPES e integre o grupo de pesquisa em Avaliação e Intervenção no Sistema Músculo-Esquelético.