



Leandro Alberto Calazans Nogueira




Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7219465331673586>

ID Lattes: **7219465331673586**

Última atualização do currículo em 19/09/2022

Graduou-se em Fisioterapia (UGF - 2000), em seguida cursou a especialização em Biomecânica (UNESA - 2004) e em Osteopatia (UCB - 2006) o mestrado e o doutorado em Neurologia (UNIRIO - 2006 e 2012). Atualmente é professor efetivo do curso de graduação em Fisioterapia do IFRJ e do Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação da UNISUAM. Leandro foi contemplado com o Programa Jovem Cientista do Nosso Estado (JCNE - FAPERJ) em 2020. Atua como professor colaborador da Escuela de Osteopatia de Madrid, do Instituto de Pós-Graduação de Goiás, e de outras instituições. Leandro tem ampla experiência clínica com atuação em Hospitais Universitários, Clínica-Escola, Hospitais Privados e consultório particular. A sua prática clínica é voltada para a área de fisioterapia musculoesquelética, apesar de já ter atuado também na área de gestão, fisioterapia desportiva, fisioterapia neurofuncional e gerontologia. Publicou diversos artigos em revistas nacionais e internacionais com ênfase em Terapia Manual, Análise de Movimento, Intervenções clínicas e Epidemiologia. Desenvolve e colabora com projetos de pesquisa com a participação de alunos da graduação, especialização e mestrado em fisioterapia e educação física. Leandro é membro do Comitê de Ética em Pesquisa do Instituto Federal do Rio de Janeiro (CEP-IFRJ). **(Texto informado pelo autor)**


Identificação

Nome	Leandro Alberto Calazans Nogueira 
Nome em citações bibliográficas	NOGUEIRA, L. A. C.; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS; Nogueira, Leandro Calazans; CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO; Nogueira, LAC; Nogueira, LC; Nogueira, Leandro C; NOGUEIRA, LEANDRO C.; NOGUEIRA, LEANDRO A. CALAZANS; NOGUEIRA, LEANDRO A. C.; ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO
Lattes iD	 http://lattes.cnpq.br/7219465331673586
Orcid iD	 https://orcid.org/0000-0002-0177-9816

Endereço

Endereço Profissional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Unidade Realengo. Rua Professor Carlos Wenceslau, 343 - Bloco: A Realengo 21715000 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil Telefone: (21) 34634378 Ramal: 331 URL da Homepage: http://www.ifrj.edu.br
------------------------------	---

Formação acadêmica/titulação

2008 - 2012	Doutorado em Neurologia. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil. Título: Tradução e Validação da Multiple Sclerosis Walking Scale - 12 para a língua portuguesa do Brasil  , Ano de obtenção: 2012.
--------------------	--

2004 - 2006	<p>Orientador:  Luiz Claudio Santos Thuler. Coorientador: Regina Maria Papais Alvarenga. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Grande área: Ciências da Saúde Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Medicina. Mestrado em Neurologia (Conceito CAPES 4). Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil. Título: A Influência das alterações motoras e da fadiga na qualidade de vida de pacientes com esclerose múltipla  , Ano de Obtenção: 2006.</p>
2001 - 2006	<p>Orientador:  Luiz Claudio Santos Thuler. Palavras-chave: Multiple Sclerosis; Physiotherapy; Scales. Grande área: Ciências da Saúde Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Fisioterapia e Terapia Ocupacional. Especialização em Fisioterapia Osteopática. (Carga Horária: 1046h). Universidade Castelo Branco, UCB/RJ, Brasil. Título: Neurofisiologia da Terapia Manual.</p>
2002 - 2004	<p>Orientador: Rogério Queiroz. Especialização em Biomecânica. (Carga Horária: 360h). Universidade Estácio de Sá, UNESA, Brasil.</p>
1997 - 2000	<p>Graduação em fisioterapia. Universidade Gama Filho, UGF, Brasil.</p>

Pós-doutorado

2016 - 2017	<p>Pós-Doutorado. The University of Sydney, U.SYDNEY, Austrália. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil. Grande área: Ciências da Saúde Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva.</p>
--------------------	---

Formação Complementar

2021 - 2021	<p>Questões éticas relacionadas com pesquisas com seres humanos. (Carga horária: 2h). Hospital Moinhos de Vento, H MV, Brasil.</p>
2020 - 2020	<p>Qualificação dos Comitês de Ética em Pesquisa. (Carga horária: 6h). Hospital Moinhos de Vento, H MV, Brasil.</p>
2017 - 2017	<p>How to write an abstract and improve your article. (Carga horária: 4h). Elsevier Publishing Campus, ELSEVIER, Estados Unidos.</p>
2014 - 2014	<p>Curso de capacitação e padronização de fisioterap. (Carga horária: 40h). SOCIEDADE NACIONAL DE FISIOTERAPIA ESPORTIVA, SONAFE, Brasil.</p>
2012 - 2012	<p>Functional Movement Assessment for the Manual Ther. (Carga horária: 16h). International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapy, IFOMPT, Inglaterra.</p>
2012 - 2012	<p>Explain Pain. (Carga horária: 16h). International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapy, IFOMPT, Inglaterra.</p>
2012 - 2012	<p>On Writing and Publishing Science. (Carga horária: 12h). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.</p>
2011 - 2011	<p>Atividade Elétrica Cerebral relacionada à eventos. (Carga horária: 15h). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.</p>
2011 - 2011	<p>Assessing walking speed as the vital sign for func. (Carga horária: 4h). World Confederation for Physical Therapy, WCPT, Holanda.</p>
2010 - 2010	<p>Retreinamento das Funções Mot. nas Desordens Cervi. (Carga horária: 4h). Congresso Brasileiro de Fisioterapia Manipulativa e Musculoesquelética, COBRAFIMM, Brasil.</p>

2010 - 2010	Dermoneuromodulation treatment manual. (Carga horária: 18h). Centro de Estudos Physioscience, CEP, Brasil.
2006 - 2006	Extensão universitária em Concepts Of Dynamic Stability Muscle Balance Of Th. (Carga horária: 48h). Kinetic Control, KC, Inglaterra.
2006 - 2006	Diagnóstico e Tratamento das Síndromes de Disfunção. (Carga horária: 24h). Especialize-se, ESPECIALIZE-SE, Brasil.
2005 - 2006	Extensão universitária em Técnicas Miofasciales Integradas e Inducción Cráne. Universidad de Sevilla, US, Espanha.
2005 - 2005	Extensão universitária em Concepts Of Dynamic Stability Muscle Balance Of Th. (Carga horária: 48h). Kinetic Control, KC, Brasil.
2005 - 2005	Programa de Suporte Básico de Vida Para Profissão. (Carga horária: 8h). Sociedade Brasileira de Cardiologia, SBC**, Brasil.
2004 - 2004	Effective Manual Therapy for the Lumbar Spine. (Carga horária: 16h). Hospital Copa D'OR, COPA D'OR, Brasil.
2004 - 2004	Treinamento em Sistema de Eletromiografia Lynx. Universidade Estácio de Sá, UNESA, Brasil.
2003 - 2004	Terapia Integrada Neuro-Ortopédica. (Carga horária: 40h). Universidade do Grande Rio, UNIGRANRIO, Brasil.
2003 - 2003	Extensão universitária em Reeducação Postural Global. (Carga horária: 160h). IBRAFA, IBRAFA, Brasil.
2003 - 2003	Fisioterapia nas Desordens Crânio-mandibulares. (Carga horária: 60h). Quali Cursos, QUALI, Brasil.
2002 - 2002	Biomecânica. (Carga horária: 48h). Associação Fluminense de Reabilitação, AFR, Brasil.
2002 - 2002	Crochetagem. (Carga horária: 24h). Associação Brasileira de Crochetagem, ABC, Brasil.
2001 - 2002	Positional Release Therapy. (Carga horária: 32h). Serviço de Ortopedia e Traumatologia da Ilha, SOTIL, Brasil.
2001 - 2001	Fundamentos e Técnicas de Mobilização da Coluna Ve. (Carga horária: 20h). Universidade Iguazu, UNIG, Brasil.
2001 - 2001	Técnicas de Terapias Manuais e Tecidos Moles. (Carga horária: 18h). Universidade Iguazu, UNIG, Brasil.
2001 - 2001	II Certificação e IV Simpósio Internacional do ACS. (Carga horária: 27h). Universidade Estácio de Sá, UNESA, Brasil.
2000 - 2000	Extensão universitária em Introdução as Técnicas de Facilitação Neuromuscula. (Carga horária: 12h). Universidade Gama Filho, UGF, Brasil.
2000 - 2000	Kinesio Tape. (Carga horária: 12h). Centro de Fisioterapia do Rio de Janeiro, CENTRO DE FISIOT, Brasil.
2000 - 2000	Mulligan Manual Therapy "NAGS", "SNAGS" and "MWMS". (Carga horária: 24h). Hospital Copa D'OR, COPA D'OR, Brasil.
2000 - 2000	Taping. (Carga horária: 12h). Centro de Fisioterapia do Rio de Janeiro, CENTRO DE FISIOT, Brasil.
1999 - 1999	Extensão universitária em Introdução ao Método Kabat. (Carga horária: 12h). Universidade Gama Filho, UGF, Brasil.
1999 - 1999	Biomecânica. (Carga horária: 60h). Aperfeiçoamento Multidisciplinar Anabete e Antônio Carlos, AMA, Brasil.
1999 - 1999	Anatomia Aplicada e Dissecção de Membros. (Carga horária: 40h). Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.
1999 - 1999	Avaliação Clínica Diagnóstica em Fisioterapia Orto. (Carga horária: 40h). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas, Brasil.
1999 - 1999	Eletroanalgesia. (Carga horária: 40h). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas, Brasil.
1999 - 1999	Fisioterapia Esportiva. (Carga horária: 40h). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas, Brasil.
1999 - 1999	Eletrotermoterapia. (Carga horária: 40h). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas, Brasil.
1999 - 1999	Fisioterapia Respiratória. (Carga horária: 40h). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas, Brasil.

1999 - 1999I Workshop de Treinamento em Ventilação Mecânica. (Carga horária: 20h).
Hospital Barra D`OR, BARRA D`OR, Brasil.

Atuação Profissional

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, IFRJ, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Membro do CEP, Carga horária: 40

Outras informações

Membro do Comitê de Ética em Pesquisa - Portaria número 056 de 02 de maio de 2012.

Vínculo institucional

2011 - Atual

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 40

Outras informações

Professor de Carreira de Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Classe D III.

Vínculo institucional

2013 - 2013

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Membro da Comissão, Carga horária: 40

Outras informações

Membro da Comissão de Revisão e Adequação do Projeto Original Arquitetônico do Campus Realengo - INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 02 DE 29 DE JANEIRO DE 2013

Vínculo institucional

2013 - 2013

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Colaborador, Carga horária: 40

Outras informações

Professor Colaborador dos ambientes tecnológicos do Curso de Graduação em Fisioterapia do IFRJ - Instrução Normativa número 9 de 20 de março de 2013.

Atividades

02/2012 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.

Linhas de pesquisa

Grupo de Pesquisa Saúde, Educação e Inclusão

Atenção à saúde de pessoas com disfunções do sistema osteomioarticular

Envelhecimento populacional e promoção da saúde

Ensino-Aprendizagem em Saúde

08/2013 - 08/2013

Pesquisa e desenvolvimento, Conselho Acadêmico de Pós-graduação, Pesquisa e Inovação.

Linhas de pesquisa

Avaliador de projetos de pesquisa submetidos ao Edital Interno Nº 03/2013 -

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica / PIBICT

2013-2014 e ao Edital Interno Nº 04/2013 - Programa Institucional de Incentivo à Produção Cien

Centro Universitário Augusto Motta, UNISUAM, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

Outras informações

Professor do Curso de Mestrado em Ciência da Reabilitação.

Atividades

02/2014 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, Programa de Mestrado em Ciências da Reabilitação.

Linhas de pesquisa

Abordagem terapêutica em reabilitação

Avaliação funcional em reabilitação

Avaliação das características clínicas e funcionais de pacientes com dores musculoesqueléticas.

Efeitos do tratamento conservador nas dores musculoesqueléticas

06/2017 - 02/2020

Conselhos, Comissões e Consultoria, Programa de Mestrado em Ciências da Reabilitação.

Cargo ou função

Membro do Comitê de Ética em Pesquisa.

Hospital Universitário Gaffrée e Guinle, HUGG, Brasil.**Vínculo institucional****2013 - Atual**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil.**Vínculo institucional****2002 - 2011**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Fisioterapeuta, Carga horária: 20

Atividades**08/2006 - 12/2011**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Fisioterapia, Fisioterapia.

Cargo ou função

Membro da Comissão da Clínica da Dor do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle.

07/2002 - 12/2011

Serviços técnicos especializados , Fisioterapia, Fisioterapia.

Serviço realizado

Fisioterapeuta.

07/2002 - 12/2011

Treinamentos ministrados , Fisioterapia, Fisioterapia.

Treinamentos ministrados

Supervisão e treinamento de estagiários

Supervisão e treinamento do Programa de Estágio Profissional Voluntário

Instituto de Pós-Graduação e Graduação, IPOG, Brasil.**Vínculo institucional****2011 - Atual****Outras informações**

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor de Pós graduação

Professor do Módulo de Fisioterapia aplicada à Coluna Cervical; Fisioterapia

aplicada à Coluna Torácica; Fisioterapia aplicada à Coluna Lombar no curso Master

em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva.

Escuela de Osteopatia de Madrid, EOM, Brasil.**Vínculo institucional****2013 - 2018****Outras informações**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor Colaborador

Responsável Científico da EOM no Brasil.

Universidade Gama Filho, UGF, Brasil.**Vínculo institucional****2005 - 2010**

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 6

Vínculo institucional**2003 - 2003****Atividades****8/2005 - 12/2010**

Ensino, fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Biomecânica II

10/2003 - 10/2003

Ensino, Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas

Fisioterapia no Basquetebol

Universidade Castelo Branco, UCB/RJ, Brasil.**Vínculo institucional****2006 - 2016****Outras informações**

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor Convidado

Ministrante do Módulo de Mobilização Neural da Especialização em Fisioterapia

Traumato-ortopédica.

Atividades**09/2006 - 12/2016**

Ensino, Fisioterapia Traumato ortopédica com ênfase em ter, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas

Mobilização Neural

Universidade Estácio de Sá, UNESA, Brasil.**Vínculo institucional****2001 - 2004**

Vínculo: Professor Assistente, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 36

Atividades**02/2003 - 12/2004**

Direção e administração, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde.

Cargo ou função

Coordenador de Eixo de Disciplinas.

02/2001 - 12/2004

Ensino, Fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Orientação Monográfica

Cinesioterapia

Estágio Supervisionado I

Medidas e Avaliação I e II;

Casa de Saúde Nossa Senhora do Carmo, CSNSC, Brasil.**Vínculo institucional****2005 - 2011**

Vínculo: Fisioterapeuta Responsável pel, Enquadramento Funcional: Fisioterapeuta, Carga horária: 0

Atividades**8/2005 - 03/2011**

Direção e administração, Fisiocarmo, Campo Grande.

Cargo ou função

Fisioterapeuta Responsável.

8/2005 - 03/2011

Serviços técnicos especializados , Fisiocarmo, Campo Grande.

Serviço realizado

Assistência em Fisioterapia.

8/2005 - 03/2011

Treinamentos ministrados , Fisiocarmo, Campo Grande.

Treinamentos ministrados

Atualização técnica

8/2005 - 03/2011

Outras atividades técnico-científicas , Fisiocarmo, Fisiocarmo.

Atividade realizada

Linha de pesquisa em Qualidade de Vida e Fisioterapia.

Plena Centro de Saúde e Bem estar, PLENA, Brasil.**Vínculo institucional****2008 - 2010**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Gestor e Fisioterapeuta responsável, Carga horária: 20

Associação Brasileira de Fisioterapia Neurofuncional, ABRAFIN, Brasil.**Vínculo institucional****2010 - 2011**

Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Membro

Associação dos Fisioterapeutas do Brasil, AFB, Brasil.**Vínculo institucional****2006 - 2008**

Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Membro

Centrofisio, CENTROFISIO, Brasil.**Vínculo institucional****1997 - 1998**

Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 8

Atividades**02/1997 - 07/1998**

Estágios , Setor de Fisioterapia.

Estágio realizado

Estágio em fisioterapia.

Clube de Regatas do Flamengo, CRF, Brasil.

Vínculo institucional**1999 - 2000****Outras informações****Atividades****08/1999 - 02/2000**

Vínculo: estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20
Departamento de Futebol Profissional - com um total de 762 horas de estágio.

Estágios , Departamento de Futebol Profissional.

Estágio realizado

Estágio em fisioterapia.

Faculdade Redentor, FACULDADE REDENT, Brasil.**Vínculo institucional****2004 - 2004****Atividades****08/2004 - 08/2004**

Vínculo: Professor Convitado, Enquadramento Funcional: Professor Convitado

Extensão universitária .

Atividade de extensão realizada

Ministrante do Módulo de Fisioterapia em Traumato-Ortopedia e Reumatologia no
Curso de pós-graduação lato sensu em Fisioterapia Hospitalar.

Hospital Barra D`OR, BARRA D`OR, Brasil.**Vínculo institucional****1999 - 1999****Atividades****01/1999 - 12/1999**

Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 12

Estágios , Setor de Fisioterapia.

Estágio realizado

Estágio em fisioterapia.

Conselho Regional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional - 2a Região, CREFITO-2, Brasil.**Vínculo institucional****2008 - 2009**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Membro Comissão de Educação
em Fisioterapia, Carga horária: 2

sociedade beneficente israelita brasileira ? hospital albert einstein, HIAE, Brasil.**Vínculo institucional****2013 - 2015****Outras informações**

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor

Professor da Disciplina Exame Físico da Dor no curso de Pós-graduação em Dor.

Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.**Vínculo institucional****2005 - 2016****Outras informações**

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor

Professor da disciplina Recuperação Osteo-articular em Envelhecimento no curso de
Especialização em Geriatria e Gerontologia.

Linhas de pesquisa

1. Grupo de Pesquisa Saúde, Educação e Inclusão
2. Atenção à saúde de pessoas com disfunções do sistema osteomioarticular
3. Envelhecimento populacional e promoção da saúde
4. Ensino-Aprendizagem em Saúde
5. Avaliador de projetos de pesquisa submetidos ao Edital Interno Nº 03/2013 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica / PIBICT 2013-2014 e ao Edital Interno Nº 04/2013 - Programa Institucional de Incentivo à Produção Cien
6. Abordagem terapêutica em reabilitação
7. Avaliação funcional em reabilitação
8. Avaliação das características clínicas e funcionais de pacientes com dores musculoesqueléticas.

9.

Efeitos do tratamento conservador nas dores musculoesqueléticas

Projetos de pesquisa

2020 - Atual

Comparação entre dois estímulos condicionantes da dor em indivíduos saudáveis e pacientes com dores musculoesqueléticas: um estudo de viabilidade

Descrição: Introdução: A dor musculoesquelética é uma das principais causas de incapacidade no mundo. Vários métodos foram desenvolvidos a fim de avaliar o comprometimento do controle inibitório descendente. Entretanto, ainda não se sabe se o Cold Pressor Test coincide com o teste de pressão do manguito. Objetivo: Comparar os efeitos dos estímulos condicionantes do CPT e do teste da pressão de manguito em um grupo de indivíduos saudáveis e um grupo de pacientes com dor musculoesquelética. Secundariamente, o resultado dos testes será correlacionado com as características clínicas dos participantes. Métodos: Este é um estudo de validação concorrente conduzido de acordo com os requisitos STARD dividido em duas etapas. A primeira etapa recrutará indivíduos assintomáticos com idade acima de 18 anos do corpo discente do campus Realengo do Instituto Federal do Rio de Janeiro (IFRJ). A segunda etapa incluirá participantes com idade acima de 18 anos e dor musculoesquelética em algum segmento corporal do ambulatório de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG). O Cold Pressor Test e o teste de pressão do manguito serão utilizados como métodos de avaliação do controle inibitório descendente da dor. Características sociodemográficas e clínicas dos participantes serão coletadas por meio de um questionário auto-aplicável. O julgamento da lateralidade será avaliado usando o aplicativo Recognise e os fatores psicossociais serão avaliados por meio do Brief Psychological Screening Questions. Benefícios esperados: Espera-se identificar a validade do teste de pressão de manguito em comparação com o CPT para avaliação da eficiência do sistema inibitório da dor e sua eficácia para diagnóstico em uma população clínica em comparação com uma população assintomática. Assim, pretende-se contribuir para as evidências que viabilizam o uso do teste de pressão de manguito na prática clínica e pesquisa..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Renato Santos de Almeida - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM - Integrante / Jéssica Pinto Martins do Rio - Integrante / Alanna Martins Soares de Palma - Integrante / Rayssa de Vilhena Moreira - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Bolsa / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

2020 - Atual

Gerenciamento do tecido neural adicionado a orientação para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neurodinâmica do nervo ciático em pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado.

Descrição: Introdução: A orientação para manter-se ativo é a principal estratégia de tratamento da ciatalgia. Outros tratamentos conservadores, como técnicas de gerenciamento do tecido neural, também podem contribuir para a recuperação da ciatalgia. Entretanto, os efeitos dessa estratégia não foram avaliados de forma robusta. Objetivo: Comparar os efeitos da adição do gerenciamento do tecido neural a orientação para manter-se ativo versus a orientação para manter-se ativo na melhora da intensidade da dor e na limitação funcional dos pacientes com ciatalgia crônica. Secundariamente, propomos comparar os efeitos das intervenções na neurodinâmica do nervo ciático, na modulação da dor e nos fatores psicossociais. Métodos: Um ensaio clínico de superioridade, randomizado com alocação 1:1, controlado, com grupo paralelo e examinador cego será conduzido em 210 participantes com ciatalgia crônica. Os participantes serão recrutados no ambulatório de fisioterapia do Centro Universitário Augusto Motta e a partir de anúncios a comunidade. O grupo experimental receberá técnicas de mobilização dos tecidos moles e técnicas de mobilização neural, além de orientação para

manter-se ativo em suas atividades de vida diária. O grupo controle receberá apenas o protocolo de orientação para manter-se ativo. As reavaliações serão realizadas em 5, 10 e 26 semanas após a randomização. Os desfechos primários serão a intensidade da dor e a limitação funcional. Os desfechos secundários incluirão a presença de sintomas neuropáticos, neurodinâmica do nervo ciático, modulação condicionada da dor e fatores psicossociais. Os eventos adversos e a satisfação do paciente também serão avaliados. Aspectos Éticos: Este protocolo de pesquisa foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa do Centro Universitário Augusto Motta..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (4) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / Maria Alice Mainenti Pagnez - Integrante / Jéssica Pinto Martins do Rio - Integrante / Gustavo Felício Telles - Integrante / BITTENCOURT, JULIANA V. - Integrante.

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ - Auxílio financeiro.

2018 - 2020

Tradução e validação do PainDETECT para a língua portuguesa do Brasil

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM - Integrante / Jéssica Pinto Martins do Rio - Integrante / Marcia Cliton Bezerra - Integrante / Rainer Freynhagen - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação e Tecnologia do Rio - Auxílio financeiro / Instituto Federal de Educação e Tecnologia do Rio - Bolsa.

2017 - 2020

RELAÇÃO ENTRE CRENÇAS INADEQUADAS E FATORES PSICOSSOCIAIS COM A DOR E FUNCIONALIDADE DE PACIENTES COM DOR LOMBAR

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / Danúbia Pereira Goulart - Integrante / LANUCIA RANHOL DO ESPÍRITO SANTO - Integrante / ALINE QUIRINO - Integrante / THAYS BATISTA PONTES COSTA - Integrante.

Financiador(es): FAPERJ - Bolsa / Instituto Federal de Educação e Tecnologia do Rio - Auxílio financeiro.

2017 - Atual

Avaliação das características clínicas e funcionais de pacientes com dores musculoesqueléticas.

Descrição: O projeto envolve uma série de estudos que visa identificar a prevalência, os fatores de risco e as principais características clínicas e funcionais dos pacientes com dores musculoesqueléticas. A identificação de fatores determinantes ou subgrupos de pacientes com dores musculoesqueléticas é crucial para um melhor gerenciamento da dor e do desempenho da funcionalidade. Um amplo espectro de características clínicas e testes funcionais têm sido investigados em distintas populações com dores musculoesqueléticas neste projeto..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Renato Santos de Almeida - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Luciano Teixeira dos Santos - Integrante / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / Ney Armando de Mello Meziat Filho - Integrante / Vanessa Knust Coelho - Integrante / Raphael Marques Bragança Milagres - Integrante.

2017 - Atual

Efeitos do tratamento conservador nas dores musculoesqueléticas

Descrição: O projeto envolve uma série de estudos que visa investigar o benefício clínico do tratamento conservador nos diversos comprometimentos decorrentes das dores musculoesqueléticas. A evidência de benefícios clínicos com novas abordagens terapêuticas com em populações específicas pode contribuir para um

melhor gerenciamento da dor musculoesquelética na prática clínica. Diversos estudos têm sido conduzidos com ênfase na utilização de educação em saúde, técnicas de terapia manual e exercícios terapêuticos em pacientes com dores musculoesqueléticas ou subgrupos com condições de saúde específicas a fim de melhorar o benefício clínico para o paciente..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .

2015 - 2017

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Renato Santos de Almeida - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Luciano Teixeira dos Santos - Integrante / Ney Armando de Mello Meziat Filho - Integrante.

O efeito da mobilização do nervo ciático em indivíduos saudáveis utilizando a maca de flexão distração.

Descrição: Introdução: A ?maca de flexão distração? vem sendo utilizada como forma de tratamento das dores lombares associadas à lesão do disco intervertebral e da radiculopatia. O avanço nos estudos do movimento do nervo periférico durante os movimentos de tronco e membros nos permite hipotetizar que a ação que ocorre no nervo ciático durante o uso da maca de flexão distração possa ser semelhante aos estudos que observam a excursão neural em relação aos movimentos da coluna. Diversos estudos têm utilizado o ultrassom de imagem (USI) na Fisioterapia por ser um método não-invasivo de visualização de estruturas musculoesqueléticas. Alguns estudos utilizam o USI para analisar o comportamento dos nervos periféricos. Estudos prévios documentaram que o nervo ciático visto através do corte transversal, mostra tendência a diminuição da sua área seccional transversa e sua excursão em direção superior medial ao ser colocado em estiramento em flexão de tronco. Objetivo: verificar o efeito da mobilização do nervo ciático em indivíduos saudáveis utilizando a maca de flexão distração com o uso do USI. Metodologia: Serão recrutados 30 indivíduos saudáveis para a realização do USI na maca de flexão distração na Clínica Fisioampz. Os participantes serão recrutados por conveniência e disponibilidade de tempo para realizar a avaliação do USI. Todos os participantes realizarão uma série de avaliações por meio do uso do USI em posições específicas da maca de flexão distração. Os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos previamente à realização do exame de USI. No presente estudo serão utilizadas uma série de imagens por meio do USI com corte transversal no meio da coxa esquerda, nos 6 pontos fixos do eixo de flexão da maca ?Flex Trac 500z?, e para cada ponto serão registrados três imagens do nervo ciático com combinações da posição da perna esquerda. A comparação entre as médias da AST nas diversas posições será realizada pelo Teste ANOVA de Friedman. Será realizada a análise de correlação pelo método de Spearman ou Pearson, de acordo com a natureza da distribuição não paramétrica dos dados. Será considerado o valor de significância menor que 5% ($p < 0,05$)..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2014 - 2017

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Maria Alice Mainenti Pagnez - Integrante / Maria Silveira Mello - Integrante.

O efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar

Descrição: As dores na fáscia plantar são frequentes na população geral. Existem diversos fatores de risco descritos na literatura para o desencadeamento do quadro clínico da dor na fáscia plantar. Da mesma maneira, diversos tratamentos têm sido propostos com bons resultados. As recomendações de tratamento fisioterápico enfatizam o uso de uma abordagem multimodal na região do tornozelo e pé, com a combinação de manobras miofasciais, articulares, neurais, exercícios de alongamento e fortalecimento. Levando-se em consideração a relação das articulações dos membros inferiores para o desempenho de tarefas funcionais, tais como: caminhada, agachamento e tarefas com degraus, torna-se importante conhecer o efeito do fortalecimento do quadril em pacientes com dor no pé. O objetivo principal do estudo será analisar o efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar. Será realizado um estudo experimental randomizado controlado, sendo o grupo controle

composto pela fisioterapia convencional e o grupo experimental composto pela fisioterapia convencional com o acréscimo do fortalecimento dos músculos do quadril. Os sujeitos elegíveis para o estudo são àqueles que iniciarão o atendimento no setor de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e que apresentam dor na fáscia plantar, que é exacerbada nos primeiros passos após um período de inatividade e que piora com períodos prolongados em posição ortostática, independente de idade e gênero e que não tenham sido submetidos a nenhum tratamento fisioterápico nos últimos 3 meses. Os participantes que estiverem de acordo com os critérios de elegibilidade do estudo e concordarem em participar do estudo deverão assinar o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Após a assinatura do TCLE, os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos, clínicos e realizarão um exame clínico fisioterapêutico. Em seguida, os participantes preencherão questionários auto-aplicáveis para medir a intensidade de dor e a incapacidade lombar. O grupo de fisioterapia convencional realizará uma combinação de modalidades de terapia manual e exercícios, enquanto o grupo experimental realizará o mesmo programa de tratamento acrescido do fortalecimento dos músculos do quadril. Após 10 sessões, os participantes irão refazer os exames e questionários iniciais para análise da efetividade da intervenção..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Bruno dos Santos - Integrante / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / Luan Thomazinho Gonçalves - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

2014 - 2017

O efeito da terapia manual manipulativa no sistema nervoso autônomo em indivíduos com dor musculoesquelética

Descrição: As desordens musculoesqueléticas representam a segunda causa mais comum de incapacidade mundial, sendo a lombalgia e a cervicgia as mais frequentes. A dor musculoesquelética tem diversas etiologias podendo estar presente tanto em patologias quanto na sua ausência e até mesmo onde não existe lesão tecidual. Pacientes com dor musculoesquelética apresentam falha do mecanismo de controle inibitório difuso nociceptivo, assim como o sistema nervoso autônomo (SNA) parece estar presente como um dos fatores na origem e perpetuação de estados de dor. Além de estar relacionado à regulação e funcionamento de diversos sistemas corporais tais como o cardíaco, pulmonar, digestório e também nos processos de dor, o SNA pode estar associado à patogênese da dor muscular crônica. Diversas ferramentas são capazes de medir a interferência do SNA, sendo a variabilidade da frequência cardíaca um dos métodos mais utilizados. Existem diversas abordagens para o tratamento da dor musculoesquelética, dentre elas, a terapia manual manipulativa (TMM). A terapia manual abrange diversas modalidades de técnicas podendo ser dividida em quatro grandes grupos: Manipulação, mobilização, alongamento estático e técnicas de energia muscular. A terapia manual manipulativa (TMM) é largamente utilizada para tratar restrições articulares e melhora de quadros dolorosos. Os livros textos e os clínicos que utilizam a TMM valorizam o efeito da técnica no SNA, porém até o presente momento poucos estudos monitoraram o efeito da TMM no SNA. Objetivo: o objetivo do estudo será analisar o efeito da Terapia Manual Manipulativa sobre o Sistema Nervoso Autônomo em indivíduos com dor musculoesquelética. Métodos: Será realizado um ensaio clínico randomizado controlado com examinador cego em 32 indivíduos. Os participantes preencherão um questionário com características clínicas da dor musculoesquelética e outro questionário para mensurar o nível de atividade física (IPAQ). Em seguida, os participantes serão orientados a deitar na maca para a aferição da variabilidade da frequência cardíaca e o teste de pressão ao frio. Os participantes serão distribuídos aleatoriamente em dois grupos, onde o grupo 1 será tratado com técnicas manipulativas e o grupo 2 será tratado com técnicas miofasciais. Após a intervenção, serão repetidos os procedimentos da avaliação inicial para analisar o efeito no SNA. Os dados serão armazenados em arquivo eletrônico utilizando Microsoft Excel, e serão processados no Statistical

2014 - 2016

Package for the Social Sciences (SPSS) (versão 22). Será realizada a estatística descritiva e a comparação do efeito das técnicas entre os grupos. Será considerado o valor de significância menor que 5% ($p < 0,05$).

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Pedro Teixeira Vidinha Rodrigues - Integrante / Ana Carolina de Melo Magalhães - Integrante.

O efeito da adição da educação fisiológica da dor aos exercícios físicos gerais no tratamento dos pacientes com sensibilização central

Descrição: As desordens musculoesqueléticas ocupam o segundo lugar nas principais causas de incapacidade em todo o mundo, sendo extremamente comuns em quase todas as populações, afetando tanto a saúde física quanto mental do indivíduo, além de comprometerem seu desempenho social. Dor crônica (DC) é definida como uma dor sem valor biológico aparente, que permanece além do tempo de cicatrização normal do tecido, persistindo por um tempo maior que três meses. Devido à alta incidência e prevalência, à persistência dos sintomas e ao alto custo, a DC tem sido considerada um problema de saúde pública. A dor pode ser classificada quanto ao seu predomínio em nociceptiva, neuropática periférica ou sensibilização central. Condições musculoesqueléticas crônicas são submetidas a tratamentos convencionais pouco eficazes, favorecem a sensibilização do sistema nervoso central pela perpetuação dos estímulos nociceptivos. A educação fisiológica da dor, por possuir uma abordagem biopsicossocial, tem demonstrado bons resultados no tratamento dos pacientes que apresentam dor crônica, porém poucos estudos contemplam a sensibilização central. Nos programas de educação fisiológica da dor os pacientes são informados dos mecanismos neurofisiológicos que promovem e perpetuam a dor, a aquisição deste conhecimento favorece a mudança de atitude e crença frente a dor, redução do catastrofismo, da incapacidade funcional e da percepção da dor. O objetivo deste estudo é avaliar o impacto da educação fisiológica da dor na funcionalidade dos pacientes. Os sujeitos da pesquisa serão divididos em dois grupos: 1) grupo controle que realizará exercícios físicos gerais semanalmente, e 2) grupo experimental que, além dos exercícios físicos gerais semanais, receberá palestras sobre a fisiologia da dor. Os sujeitos serão avaliados no início e no final do período de exercícios físicos gerais por meio de questionários que avaliarão: conhecimento fisiológico da dor, intensidade da dor, cinesiofobia, catastrofização, qualidade de vida e funcionalidade do paciente. O estudo terá um follow-up de 30, 60 e 90 dias..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

2014 - 2016

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Fernanda Guimarães de Andrade - Integrante / Elen Soares Marques - Integrante / Paula dos Santos Ferreira - Integrante.

Padrão de ativação e comportamento motor em sujeitos com dor anterior do joelho durante execução de tarefas funcionais.

Descrição: A dor anterior do joelho (DAJ) é uma condição rotineira nos centros de reabilitação, sua etiologia ainda não é clara, com surgimento insidioso, não traumático e normalmente sendo agravada por movimentos que provocam sobrecarga articular. Dores e limitações funcionais são as principais queixas dos pacientes. É sabido que as mulheres têm maior prevalência de dor anterior do joelho e muitos autores sugerem a participação do valgismo do joelho no desencadeamento da dor, sobretudo durante tarefas funcionais. O objetivo do estudo é analisar a amplitude de movimento do valgo do joelho durante um agachamento bipodal em mulheres com dor anterior do joelho. Serão selecionadas mulheres com dor anterior do joelho. As participantes irão preencher questionários auto-aplicáveis com características demográficas e clínicas da dor no joelho. Em seguida realizarão um agachamento bipodal que será analisado por meio do sistema de avaliação cinemática Qualysis. A amplitude de movimento de valgo do joelho será considerada como principal medida do estudo..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) .

2013 - 2016

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Luciano Teixeira dos Santos - Integrante / Amanda Menezes da Luz - Integrante.

O efeito da fisioterapia na dor e na incapacidade de pacientes com dor lombar crônica

Descrição: As lombalgias são comuns na população geral, sendo que, em alguma época da vida, 60 a 80% da população sofrerá de dores nas costas. No Brasil, dorsalgia, outros transtornos dos discos intervertebrais e gonartrose são, respectivamente a primeira, terceira e sexta maior causa de aposentadoria. A coluna lombar é a região anatômica mais comprometida no ambulatório de fisioterapia musculoesquelética. Uma variedade de intervenções tem sido descritas para o tratamento da dor lombar, sendo que diversas abordagens fisioterapêuticas têm apresentado resultados positivos na dor e na incapacidade de pacientes com lombalgia crônica. O objetivo principal do estudo será avaliar o efeito da fisioterapia na dor e incapacidade de pacientes com lombalgia crônica. Será realizado um estudo experimental do tipo antes e depois. Os sujeitos elegíveis para o estudo são àqueles que iniciarão o atendimento no setor de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e que apresentam dor lombar crônica, com idade acima de 18 anos, independente do gênero. Os participantes que estiverem de acordo com os critérios de elegibilidade do estudo e concordarem em participar do estudo deverão assinar o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Após a assinatura do TCLE, os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos, clínicos e realizarão um exame clínico fisioterapêutico. Em seguida, os participantes preencherão questionários auto-aplicáveis para medir a intensidade de dor e a incapacidade lombar. A intervenção fisioterapêutica será realizada com uma combinação de modalidades de terapia manual e exercícios. Após 10 sessões, os participantes irão refazer os exames e questionários iniciais para análise da efetividade da intervenção..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Renato Santos de Almeida - Integrante / Fabio Luis Feitosa Fonseca - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Raíza de Sousa Cabral - Integrante / Mariana Rezende de Araujo Santos - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

2013 - 2016

NÍVEL DE INCAPACIDADE DE PACIENTES COM COMPROMETIMENTO MUSCULOESQUELÉTICO ATENDIDOS NO SETOR DE FISIOTERAPIA

Descrição: A capacidade funcional se refere à potencialidade para desempenhar as atividades de vida diária (AVD?s) ou para realizar determinado ato sem necessidade de ajuda, porém os comprometimentos musculoesqueléticos são frequentes na população geral, tais como: dor lombar, dor cervical, dor articular crônica e artrites resultando incapacidade funcional. O presente trabalho visa identificar o nível de incapacidade de pacientes com comprometimento musculoesquelético e correlacionar com os dados demográficos e clínicos dos pacientes. Os dados serão colhidos por meio de questionários auto-aplicáveis com objetivo de identificar o nível de incapacidade por região anatômica. Será realizado um estudo observacional descritivo do tipo transversal. Os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos e clínicos. Em seguida os participantes serão instruídos a preencher o questionário de incapacidade relacionada à região anatômica comprometida de forma auto-aplicável. A coleta de dados será realizada enquanto os indivíduos aguardam para realizar a avaliação fisioterapêutica. Após o preenchimento do questionário de incapacidade o paciente será submetido à avaliação e acompanhamento fisioterapêutico da mesma forma que ocorre habitualmente no setor de fisioterapia do HUGG..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Fabiana Azevedo Terra Cunha - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Adriana

2013 - 2016

Ribeiro de Macedo - Integrante / Ariane dos Santos Wendt - Integrante / Luiza Canat Fernandes Frazão - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Prevalência de dor nociceptiva, neuropática e sensibilização central em pacientes com comprometimento musculoesquelético atendidos no setor de fisioterapia
 Descrição: Atualmente a dor crônica é vista como uma doença e não um sintoma, gerando alterações funcionais e de qualidade de vida. Diversos sintomas como fadiga, falta de sono e náuseas, se encontram associados a quadros de dor crônica, limitando as ações dos pacientes. As consequências biopsicossociais da dor crônica enfatizam a importância do dimensionamento da sua prevalência visando o planejamento de medidas para seu controle e tratamento. A fisioterapia tem um importante papel ao reconhecer o tipo de dor crônica e fornecer a esse paciente o tratamento mais adequado em busca de uma melhora funcional. O objetivo desse estudo é identificar a prevalência do predomínio de dor neuropática, dor ? nociceptiva? e sensibilização central nos pacientes do ambulatório de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e correlacionar esses tipos de dor com dados demográficos e clínicos dos pacientes com comprometimento musculoesquelético. Será realizado um estudo observacional descritivo do tipo transversal. Serão selecionados 100 pacientes no momento da avaliação inicial no setor de fisioterapia. A coleta de dados será realizada enquanto os indivíduos aguardam para realizar a avaliação fisioterapêutica. Após a entrevista para classificação do predomínio do tipo de dor o paciente será submetido à avaliação fisioterapêutica composta por anamnese e exame físico, e em seguida acompanhamento fisioterapêutico da mesma forma que ocorre habitualmente no setor de fisioterapia do HUGG..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Fernanda Guimarães de Andrade - Integrante / Raphael Luz Soares de Souza - Integrante / Aline de Oliveira Chaves - Integrante / Marcia Elena Rabelo Gouvea - Integrante / Roberto de Lima Nagem Junior - Integrante.
 Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

2013 - 2016

A efetividade clínica da fisioterapia convencional versus o tratamento manipulativo osteopático em pacientes com lombalgia crônica inespecífica: Um estudo clínico randomizado

Descrição: As lombalgias são comuns na população geral, sendo que, em alguma época da vida, 60 a 80% da população sofrerá de dores nas costas. A coluna lombar é a região anatômica mais comprometida no ambulatório de fisioterapia musculoesquelética. Uma variedade de intervenções tem sido descritas para o tratamento da dor lombar, sendo que diversas abordagens fisioterapêuticas têm apresentado resultados positivos na dor e na incapacidade de pacientes com lombalgia crônica. O objetivo principal do estudo será Comparar a efetividade da fisioterapia convencional versus o tratamento manipulativo osteopático em pacientes com lombalgia crônica inespecífica. Será realizado um estudo experimental randomizado controlado, sendo o grupo controle composto pela fisioterapia convencional e o grupo experimental composto pela osteopatia. Os sujeitos elegíveis para o estudo são àqueles que iniciarão o atendimento no setor de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e que apresentam dor lombar crônica inespecífica, com idade acima de 18 anos, independente do gênero. Os participantes que estiverem de acordo com os critérios de elegibilidade do estudo e concordarem em participar do estudo deverão assinar o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Após a assinatura do TCLE, os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos, clínicos e realizarão um exame clínico fisioterapêutico. Em seguida, os participantes preencherão questionários auto-aplicáveis para medir a intensidade de dor e a incapacidade lombar. O grupo de fisioterapia convencional realizará uma combinação de

modalidades de terapia manual e exercícios, enquanto o grupo com osteopatia realizará um conjunto de manobras osteopáticas. Após 10 sessões, os participantes irão refazer os exames e questionários iniciais para análise da efetividade da intervenção..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

2013 - 2016

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Fabiana Azevedo Terra Cunha - Integrante / Raíza de Sousa Cabral - Integrante / Mariana Rezende de Araujo Santos - Integrante / Ana Carolina de Melo Magalhães - Integrante.

Tradução e adaptação transcultural do questionário neurofisiológico da dor
Descrição: Dor é um sintoma extremamente prevalente. Estimativas de dor crônica giram em torno de 30% da população adulta nos EUA. Além de ser altamente prevalente, a dor é extremamente onerosa para o indivíduo portador de dor crônica. A maioria das pessoas com condições dolorosas continuam a experimentar significativa dor que impacta a qualidade de vida, gera incapacidade física e estresse emocional. Intervenções educacionais desenvolvidas para explicar a dor tem explorado o conceito que pacientes que entendem os mecanismos biológicos que suportam a dor podem experimentar modulação da dor por si só e os resultados sugerem efeitos positivos. Isoladamente, explicar a dor pode alterar atitudes e crenças relacionadas à dor, reduz o comportamento catastrófico e aumenta o desempenho físico. O Questionário Neurofisiológico da Dor (QND) foi desenvolvido como um método de avaliação de como o indivíduo conceitua a sua dor. A utilização de escalas como instrumentos de medida tem aumentado consideravelmente em estudos clínicos e na prática clínica. Os resultados desses estudos influenciam a saúde de indivíduos, a política de gerenciamento de recursos e pesquisas futuras. Atualmente é exigido que as escalas utilizadas sejam medidas rigorosas das variáveis que elas se propõem a quantificar. O método psicométrico tradicional é o mais comumente utilizado há cerca de um século. O método psicométrico tradicional considera a avaliação das escalas em termos de três propriedades principais: confiabilidade, validade e responsividade. O objetivo do presente projeto de pesquisa é traduzir e realizar a adaptação transcultural do questionário neurofisiológico da dor. Um estudo de tradução, adaptação transcultural e validação será conduzido. Participarão do estudo tradutores, retrotradutores, profissionais de saúde e pacientes com dor lombar crônica..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

2013 - 2015

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Fernanda Guimarães de Andrade - Integrante / Aline de Oliveira Chaves - Integrante / Thays Correa de Rezende - Integrante / Nathália Alves de Oliveira - Integrante.

PROJETO PARA AQUISIÇÃO DE CÉLULA FOTOELÉTRICA DE VELOCIDADE

Descrição: A necessidade de se conhecer o que acontece com os pacientes após o diagnóstico, com o decorrer do tempo, principalmente em relação às doenças crônicas e aos acidentes, torna-se cada vez mais importante para a área da saúde. Visando responder às necessidades de se conhecer mais sobre as consequências das doenças, em maio de 2001 a Assembléia Mundial da Saúde aprovou a International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF). A versão em língua portuguesa foi traduzida pelo Centro Colaborador da Organização Mundial da Saúde para a Família de Classificações Internacionais em Língua Portuguesa com o título de Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde (CIF). A CIF descreve a funcionalidade e a incapacidade relacionadas às condições de saúde, identificando o que uma pessoa pode ou não pode fazer na sua vida diária?, tendo em vista as funções dos órgãos ou sistemas e estruturas do corpo, assim como as limitações de atividades e da participação social no meio ambiente onde a pessoa vive. Dentro desse contexto, a marcha humana deve ser considerada um mecanismo essencial à manutenção da independência funcional. O desenvolvimento de uma marcha normal depende de um mecanismo adequado de captação de estímulos, processamento e integração das informações recebidas e elaboração de respostas adequadas, realizado por mecanismos controlados pelo Sistema Nervoso. Um dos atributos da marcha normal, em comparação com a

maioria dos padrões patológicos, é a ampla latitude de velocidades de marcha segura e confortável que são disponíveis. Assim, uma descrição do padrão de marcha de um indivíduo, ordinariamente, inclui a velocidade de locomoção (metros por segundo) e o número de passos por minuto; isto também é chamado cadência, bem como outras características do padrão de marcha. O estudo das capacidades e incapacidades em diferentes populações como mulheres, idosos, pessoas com deficiência, criança e adultos tem ocupado um papel importante no desenvolvimento de estratégias para melhorias na saúde coletiva e do Sistema de Saúde como um todo. O Campus Realengo do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ), com a implementação dos cursos de Fisioterapia, Farmácia e Terapia Ocupacional, destaca-se dos demais por ser o polo formador de recursos humanos para a saúde. Outra característica desse campus é a sua localização. Realengo é uma área com baixos valores de IDH, quando comparada com as demais da sua Região Administrativa. Além disso, está entre os bairros com os piores índices de renda per capita e de taxa de alfabetização. Com a inauguração da Clínica-Escola do Campus Realengo em julho de 2013, será possível ofertar os serviços de saúde a essa comunidade. A aquisição de nova tecnologia e a oferta de serviços especializados só vem a contribuir para o estado de saúde da população localizada próxima ao Campus. É possível destacar ainda que a aquisição de equipamentos através desses editais estimula a participação de docentes e alunos atendendo às necessidades dos cursos e contribuindo para o tripé ensino-pesquisa-extensão. A integração intercurso nas atividades de ensino-pesquisa-extensão também é outra p.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Fabio Luis Feitosa Fonseca - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

2012 - 2013

AVALIAÇÃO DOS DISTÚRBIOS DO CONTROLE POSTURAL DA COLUNA CERVICAL EM PESSOAS COM CERVICALGIA MECÂNICA

Descrição: A dor cervical é um problema comum na população em geral que pode ser incapacitante e dispendioso. A limitação da amplitude de movimento e a sensação de aumento da tensão muscular são observadas com frequência na dor cervical e podem ser desencadeadas ou agravadas pelos movimentos ou pela manutenção de postura cervical inadequada. Cefaléia, braquialgia, vertigem e outros sinais e sintomas podem também fazer parte do quadro de dor cervical. Apesar da investigação adequada, da história e do exame físico, muitas vezes é difícil determinar as causas específicas da dor. Considera-se, nestes casos, dor cervical mecânica. Esta condição é comum tanto em adolescentes quanto em adultos e é definida como uma dor inespecífica. No grupo destas distúrbios estão incluídas a dor cervical aguda, as lesões em chicote, as disfunções cervicais e a dor cervical-ombro. Estudos recentes mostram comprometimento no controle da postura cervical em pessoas com dor, que se manifesta por alterações da cinestesia cervical. Os achados são: dificuldade no reconhecimento da posição da cabeça, alterações do movimento dos olhos e do equilíbrio. A avaliação e o tratamento de sinais e sintomas como vertigem, alteração do controle cervical, da coordenação da cabeça e dos olhos e do equilíbrio são importantes na abordagem destas pessoas. O objetivo deste estudo será de avaliar a capacidade de posicionamento da cabeça em adolescentes e adultos jovens com dor cervical mecânica e em pessoas saudáveis de faixa etária compatível..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Coordenador / Bruno Alexandre Mendes Cardoso - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

2009 - 2015

A Efetividade da Abordagem Fisioterapêutica em Pacientes com Lombociatalgia

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2009 - 2012

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Renato Santos Almeida - Integrante / Eduardo Machado - Integrante.
Análise de marcha em pacientes com Esclerose Múltipla
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Especialização: (1) / Mestrado acadêmico: (1) .

2009 - 2010

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Regina Maria Papais Alvarenga - Integrante / Luiz Claudio Thuler - Integrante.
Perfil epidemiológico do ambulatório de fisioterapia de um Hospital Universitário
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2008 - 2010

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Andressa Marchi Chaves - Integrante / Chirlene Santos Souza - Integrante / Marcello Ferreira - Integrante.
Comparação do perfil epidemiológico e funcional de pacientes com Esclerose Múltipla e Neuromielite Óptica.
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador.

Membro de corpo editorial

2021 - Atual	Periódico: Fisioterapia e Pesquisa
2021 - Atual	Periódico: Chiropractic & Manual Therapies
2020 - Atual	Periódico: Revista Brasileira de Cancerologia
2019 - Atual	Periódico: BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS

Revisor de periódico

2017 - 2017	Periódico: PLoS One
2017 - 2017	Periódico: THE OPEN DENTISTRY JOURNAL
2016 - 2017	Periódico: Global Journal of Health Science
2015 - Atual	Periódico: FISIOTERAPIA E PESQUISA
2017 - Atual	Periódico: Scientific Reports
2016 - 2016	Periódico: ARQUIVOS BRASILEIROS DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
2017 - 2017	Periódico: DISABILITY AND REHABILITATION
2016 - 2016	Periódico: Physiotherapy
2014 - 2014	Periódico: Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics
2017 - 2017	Periódico: Musculoskeletal Science & Practice
2008 - 2008	Periódico: ARCHIVES OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION
2007 - 2007	Periódico: REVISTA BRASILEIRA DE CANCEROLOGIA
2018 - 2018	Periódico: Brazilian Journal of Physical Therapy
2017 - Atual	Periódico: SPINE
2018 - Atual	Periódico: BMC Musculoskeletal Disorders (Online)
2018 - 2018	Periódico: SCIENTIA MEDICA (PORTO ALEGRE. ONLINE)
2019 - 2019	Periódico: International Journal of Adolescent Medicine and Health
2020 - Atual	Periódico: BMC Research Notes

Áreas de atuação

1.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Fisioterapia e Terapia Ocupacional.
2.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Educação Física.
3.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Ortopedia.
4.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Epidemiologia.
5.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública.

Idiomas

Inglês	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Espanhol	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Pouco.

Prêmios e títulos

2021	Menção Honrosa para o trabalho: Gait initiation in patients with plantar heel pain: a matched case-control study, XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia.
2021	Prêmio do Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação de Melhor Artigo (período 2017-2020), Centro Universitário Augusto Motta.
2020	Jovem Cientista do Nosso Estado, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa no Estado do Rio de Janeiro - FAPERJ..
2017	Pós Doutorado no Exterior, CNPq.
2014	Menção Honrosa ao trabalho em CIÊNCIAS DA SAÚDE, intitulado CARACTERÍSTICAS DA DOR E GRAU DE INCAPACIDADE DE PESSOAS COM DOR CERVICAL CRÔNICA,, IFRJ.
2014	Menção Honrosa ao trabalho em CIÊNCIAS DA SAÚDE, intitulado PERFIL DE DOR E INCAPACIDADE DE PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA,, IFRJ.
2014	Menção Honrosa ao trabalho em CIÊNCIAS DA SAÚDE, intitulado O EFEITO DA TERAPIA MANUAL NA DOR PÉLVICA CRÔNICA EM MULHERES COM INCONTINÊNCIA URINÁRIA, IFRJ.
2014	Homenagem da Comissão de Educação em Fisioterapia, CREFITO-2.
2012	International Partner, American Physical Therapy Association (APTA).
2007	International Partner, American Physical Therapy Association (APTA).
2001	ACSM Health/ Fitness Instructor, American College of Sports Medicine.

Produções

Produção bibliográfica

Citações

Web of Science



Total de trabalhos:55

Total de citações:243

Fator H:10

Nogueira, Leandro AC Data: 03/01/2022

SCOPUS

Total de trabalhos:38

Total de citações:128

Leandro Nogueira Data: 07/01/2020

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

1. REIS, FELIPE ; PALERMO, TONYA MIZELL ; ACALANTIS, LOUISE ; **Nogueira, Leandro Calazans** ; MEZIAT-FILHO, NEY ; LOUW, ADRIAAN ; ICKMANS, KELLY . 'A journey to learn about pain': the development and validation of a comic book about pain neuroscience education for children. Brazilian Journal of Physical Therapy

JCR, v. 26, p. 100348, 2022.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 1

2. SANTOS, R. P. ; ALONSO, T. P. ; CORREIA, I. M. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE . Patients should not rely on low back pain information from Brazilian official websites: A mixed-methods review.. Brazilian Journal of Physical Therapy **JCR**, v. 26, p. 100389, 2022.
3. BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; BEZERRA, M. C. ; PINA, M. R. ; REIS, F. J. J. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Use of the painDETECT to discriminate musculoskeletal pain phenotypes. Archives of Physiotherapy, v. 12, p. 1, 2022.
4. CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; PAGNEZ, M. A. M. ; MATHIESON, S. ; SARAGIOTTO, B. T. ; TELLES, G. F. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Neural management plus advice to stay active on clinical measures and sciatic neurodynamic for patients with chronic sciatica: Study protocol for a controlled randomised clinical trial. PLoS One **JCR**, v. 17, p. e0263152, 2022.
5. TELLES, G. F. ; FERREIRA, A. S. ; PENA JUNIOR, P. M. ; CARVALHO, T. L. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Concurrent validity of the inertial sensors for assessment of balance control during quiet standing in patients with chronic low back pain and asymptomatic individuals. JOURNAL OF MEDICAL ENGINEERING & TECHNOLOGY, v. 46, p. 354-362, 2022.
6. FREITAS, J. P. ; CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; ARMSTRONG, K. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Immediate effects of spinal manipulation on painful sensitivity and postural stability in patients with chronic nonspecific low back pain: study protocol for a controlled randomised clinical trial. Trials **JCR**, v. 23, p. 188, 2022.
7. CORRÊ ; MATHIESON, S. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; REIS, F. J. J. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Which psychosocial factors are related to severe pain and functional limitation in patients with low back pain?. Brazilian Journal of Physical Therapy **JCR**, v. 26, p. 100413, 2022.
8. CERTAIN CURI, ANA CHRISTINA ; ANTUNES FERREIRA, ANA PAULA ; **CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO** ; MELLO MEZIAT FILHO, NEY ARMANDO DE ; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR . Osteopathy and physiotherapy compared to physiotherapy alone on fatigue in long COVID: Study protocol for a pragmatic randomized controlled superiority trial. International Journal of Osteopathic Medicine **JCR**, v. 44, p. 22-28, 2022.
9. GOMES, B. S. Q. ; CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; SILVA, J. G. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . ARE CRANIOCERVICAL FLEXION TEST AND THE PECTORALIS MINOR INDEX USEFUL TESTS FOR PATIENTS WITH SUBACROMIAL PAIN SYNDROME?. REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA E MOVIMENTO, v. 30, p. 1, 2022.
10. VALENTIM BITTENCOURT, JULIANA ; AMARAL CORRÊA, LETICIA ; CLITON BEZERRA, MÁRCIA ; JANDRE DOS REIS, FELIPE JOSÉ ; DE LUCA, KATIE ; **ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO** . Patients with fibromyalgia present different pain phenotypes compared to patients with generalized pain. BRAZILIAN JOURNAL OF PAIN, v. 5, p. 119-126, 2022.
11. MATHIESON, S. ; SHAHEED, C. A. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Neuropathic pain and sciatica. Clinical Focus Primary Care Journal, v. 13, p. 154-159, 2021.
12. PAGNEZ, M. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ELLIOTT, J. . Spondylodiscitis with psoas abscess after hip arthroplasty. JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY **JCR**, v. 1, p. 59-60, 2021.
13. BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; MAGALHAES, A. C. M. ; RODRIGUES, P. T. V. ; CORRÊ ; SILVA, B. M. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Diagnostic accuracy of the clinical indicators to identify central sensitization pain in patients with musculoskeletal pain. Archives of Physiotherapy, v. 11, p. 2-8, 2021.
14. BEZERRA, M. C. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; REIS, F. J. J. ; **ALMEIDA, Renato Santos de** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Central Sensitization Inventory is a useless instrument for detection of the impairment of the conditioned pain modulation in patients with chronic musculoskeletal pain.. JOINT BONE SPINE **JCR**, v. 88, p. 105127, 2021.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 5

15. RODRIGUES, P. T. V. ; CORRÊ ; REIS, F. J. J. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; SILVA, B. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . One session of spinal manipulation improves the cardiac autonomic control in patients with musculoskeletal pain: a randomized placebo-controlled trial. SPINE **JCR**, v. 46, p. 915-922, 2021.
 16. DE ARAÚJO, GABRIELA ANDRADE ; CORREIA, LUÍS CLÁUDIO LEMOS ; SIQUEIRA, JULIA RODRIGUES ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; COSTA, L. O. P. ; REIS, F. J. J. . Consensus on evidence-based medicine curriculum contents for healthcare schools in Brazil. EVIDENCE-BASED MEDICINE, v. 26, p. 248, 2021.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2
17. LOURENCO, G. A. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ROCCO, R. ; FRAGOSO, Y. D. ; ALVES-LEON, S. V. . Multiple Sclerosis does not affect the muscular strength of the pelvic floor during pregnancy a case control study.. Multiple

Sclerosis and Related Disorders **JCR**, v. 49, p. 102746, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 1

18. LEIVAS, E. G. ; CORRÊ ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . The relationship between low back pain and the basic lumbar posture at work: a retrospective cross-sectional study. INTERNATIONAL ARCHIVES OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HEALTH **JCR**, v. 95, p. 25-33, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
19. MARTINS, MARCELLA NOBRE ; BANDEIRA, PAMELA MARTIN ; MEZIAT-FILHO, NEY ; **Nogueira, Leandro Calazans** ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS . Evaluation of an on-line resource for pain education by health professionals and people with musculoskeletal pain. Brazilian Journal Of Pain, v. 42, p. 140-144, 2021.
20. PENA JUNIOR, PEDRO MANOEL ; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR ; TELLES, GUSTAVO ; LEMOS, THIAGO ; **CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO** . Concurrent validation of the centre of pressure displacement analysed by baropodometry in patients with chronic non-specific low back pain during functional tasks. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES **JCR**, v. 28, p. 489-495, 2021.
21. BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Pain in COVID-19 patients: a call to action for physical therapists to provide pain management after an episode of COVID-19.. Brazilian Journal of Physical Therapy **JCR**, v. 25, p. 367-368, 2021.
22. VARELLA, N. C. ; ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; FERREIRA, A. S. . Cross-cultural adaptation of the Richards-Campbell Sleep Questionnaire for intensive care unit inpatients in Brazil: Internal consistency, test-retest reliability, and measurement error. SLEEP MEDICINE **JCR**, v. 85, p. 38-44, 2021.
23. RIO, JÉSSICA PINTO MARTINS DO ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; CORRÊA, LETICIA AMARAL ; FREYNHAGEN, RAINER ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS ; MELO, TAMIRIS BARBOSA DE ; GALACE, DIEGO ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Cross-cultural adaptation of the PainDETECT Questionnaire into Brazilian Portuguese. BRAZILIAN JOURNAL OF ANESTHESIOLOGY **JCR**, v. 72, p. 44-48, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
24. SOUZA, MAYARA PAIVA ; BANDEIRA, PAMELA MARTIN ; MARINS, MARCELLA DE SOUZA ; SANTOS, DAIANE LOPES DOS ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS . Perceived injustice and pain intensity in patients with chronic musculoskeletal pain: crosssectional study. Brazilian Journal Of Pain, v. 42, p. 136-139, 2021.
25. FERREIRA, PAULA S. ; CORRÊA, LETICIA A. ; BITTENCOURT, JULIANA V. ; REIS, FELIPE J. J. ; MEZIAT-FILHO, NEY ; **NOGUEIRA, LEANDRO A. C.** . Patients with chronic musculoskeletal pain present low level of the knowledge about the neurophysiology of pain. EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY (ONLINE) **JCR**, v. 23, p. 203-208, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 3
26. SOARES, L. O. ; FERREIRA, G. E. ; COSTA, L. O. P. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; REIS, F. J. J. . Meditation for adults with non-specific low back pain: a systematic review and meta-analysis. Scandinavian Journal Of Pain **JCR**, v. 22, p. 26-39, 2021.
27. COELHO, VANESSA KNUST ; GOMES, BRUNO SENOS QUEIROZ ; LOPES, THIAGO JAMBO ALVES ; CORRÊA, LETICIA AMARAL ; TELLES, GUSTAVO FELICIO ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Knee proprioceptive function and physical performance of patients with patellofemoral pain: A matched case-control study. KNEE **JCR**, v. 33, p. 49-57, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
28. LEIVAS, E. G. ; BITTENCOURT, JULIANA V. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Is it possible to discriminate workers with a higher prevalence of low back pain considering daily exposure time in a work-related lumbar posture? A diagnostic accuracy study. ERGONOMICS **JCR**, v. 65, p. 877-885, 2021.
29. VILELA, A. C. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; FERREIRA, A. S. ; KOCHEN, F. B. ; ALMEIDA, Renato Santos de . Musculoskeletal Pain and Musical Performance in First and Second Violinists of Professional Youth Chamber Orchestras: A Comparative Study. MEDICAL PROBLEMS OF PERFORMING ARTISTS **JCR**, v. 36, p. 263-268, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
30. BONFIM, IGOR DA SILVA ; CORRÊA, LETICIA AMARAL ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; MEZIAT-FILHO, NEY ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; DE ALMEIDA, RENATO SANTOS . -Your spine is so worn out? - the influence of clinical diagnosis on beliefs in patients with non-specific chronic low back pain - a qualitative study?. Brazilian Journal of Physical Therapy **JCR**, v. 25, p. 811-818, 2021.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 3
31. BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; CORRÊA, LETÍCIA AMARAL ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Pain neuroscience education for patients with musculoskeletal pain. Brazilian Journal Of Pain, v. 3, p. 89-89, 2020.

32. CORRÊA, LETICIA AMARAL ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; FERREIRA, ARTHUR DE SÁ ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS ; ALMEIDA, Renato Santos ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . The Reliability and Concurrent Validity of PainMAP Software for Automated Quantification of Pain Drawings on Body Charts of Patients With Low Back Pain. *Pain Practice* **JCR**, v. 20, p. 462-470, 2020.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 2
33. GOMES, A. S. ; FERREIRA, A. S. ; REIS, F. J. J. ; MORALEIDA, F. R. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. . Association Between Low Back Pain and Biomedical Beliefs in Academics of Physiotherapy. *SPINE* **JCR**, v. 45, p. 1354-1359, 2020.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 2
34. SILVA, T. A. C. ; BANDEIRA, P. M. ; RANZATTO, A. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; FERNANDES JUNIOR, O. ; REIS, F. J. J. . Intensity of pain, disability and psychosocial factors in women with chronic pelvic pain: crosssectional study. *Brazilian Journal Of Pain*, v. 3, p. 239-244, 2020.
35. SANTOS, V. S. ; FONSECA, F. L. F. ; SERQUIZ, M. A. ; CORRÊ ; SARAGIOTTO, B. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Effectiveness of a musculoskeletal injury preventive program in elite beach volleyball players: a retrospective study. *JOURNAL HEALTH NPEPS*, v. 5, p. 179-194, 2020.
36. BEZERRA, M. A. M. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Manejo não medicamentoso da dor musculoesqueléticas crônica - uma abordagem multimodal. *Boletim da Sociedade de Reumatologia do Rio de Janeiro*, v. Março, p. 30-38, 2020.
37. CORREIA, I. M. T. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. . Association Between Text Neck and Neck Pain in Adults. *SPINE* **JCR**, v. 46, p. 571-578, 2020.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 6
38. SILVA, THAYNÁ CAETANO ALVES ; BANDEIRA, PAMELA MARTIN ; RANZATTO, AMANDA DUTRA DA SILVA ; MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; FERNANDES JÚNIOR, ORLANDO ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS . Comparison of the effect of two virtual reality stimuli on pressure pain sensitivity and autonomic response. *Brazilian Journal Of Pain*, v. 3, p. 328-332, 2020.
39. DE ABREU, DOUGLAS LIMA ; RODRIGUES, PEDRO TEIXEIRA VIDINHA ; AMARAL CORRÊA, LETICIA ; LACOMBE, ADRIANA DE CARVALHO ; ANDREOTTI, DIANNE ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . The relationship between urinary incontinence, pelvic floor muscle strength and lower abdominal muscle activation among women with low back pain. *EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY (ONLINE)* **JCR**, v. 21, p. 2-7, 2019.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 5
40. GOMES, B. S. Q. ; COELHO, V. K. ; TERRA, B. S. ; BUNN, P. S. ; SARAGIOTTO, B. T. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Patients with Subacromial Pain Syndrome Present no Reduction of Shoulder Proprioception: A Matched Case-Control Study. *PM&R* **JCR**, v. 11, p. 972-978, 2019.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 2
41. VALENTIM, JULIANA C.P. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; REIS, F. J. J. . ConheceDOR: the development of a board game for modern pain education for patients with musculoskeletal pain. *Brazilian Journal Of Pain*, v. 2, p. 166-175, 2019.
42. ALMEIDA, Renato Santos de ; MACHADO, EDUARDO ; YAMATO, TIÊ PARMA ; SANTOS DE MELO, LUCIANO ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Pragmatic neural tissue management improves short-term pain and disability in patients with sciatica: a single-arm clinical trial. *The Journal of Manual & Manipulative Therapy* **JCR**, v. 27, p. 208-214, 2019.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 3
43. CHAVES, A. O. ; ALMEIDA, Renato Santos de ; AMARAL CORRÊA, LETICIA ; REIS, F. J. J. ; MEZIAT-FILHO, NEY ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A influência da Fisioterapia na redução da intensidade da dor e no efeito global percebido de pacientes com dores musculoesqueléticas. *FISIOTERAPIA BRASIL*, v. 20, p. 147-155, 2019.
44. PAGNEZ, M. A. M. ; CORRÊ ; ALMEIDA, Renato Santos ; MEZIAT-FILHO, NEY ; MATHIESON, S. ; RICARD, F. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . The Variation of Cross-Sectional Area of the Sciatic Nerve in Flexion-Distracton Technique: A Cross-Sectional Study. *JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS* **JCR**, v. 42, p. 108-116, 2019.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 2
45. MATTOS, D. C. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT-FILHO, NEY ; OLIVEIRA, L. A. S. . Pain characteristics and its relationship with motor dysfunction in individuals with parkinson disease - a cross-sectional study. *Pain Practice* **JCR**, v. 19, p. 732-739, 2019.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 10
46. POZZOBON, DANIEL ; **NOGUEIRA, LEANDRO A. CALAZANS** ; FERREIRA, PAULO H. ; STEFFENS, DANIEL ; BECKENKAMP, PAULA R. ; BLYTH, FIONA M. ; FERREIRA, MANUELA L. . Return to self-reported physical activity

level after an event of acute low back pain. PLoS One **JCR**, v. 14, p. e0219556, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 1

47. ALMEIDA, Renato Santos de ; Machado, E ; CORRÊ ; CABRAL, R. S. ; ALMEIDA, V. P. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Estado funcional de pacientes com quadro crônico de cialgia. FISIOTERAPIA BRASIL, v. 19, p. 3-12, 2018.
48. DAMASCENO, G. M. ; REIS, F. J. J. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. . Reliability of two pragmatic tools for assessing text neck. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES **JCR**, p. 963-967, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 3
49. DAMASCENO, G. M. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; REIS, F. J. J. ; ANDRADE, I. C. S. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. . Text neck and neck pain in 18-21-year-old young adults. EUROPEAN SPINE JOURNAL **JCR**, v. 27, p. 1249-1254, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 25
50. RODRIGUES, P. T. V. ; CORRÊ ; RIBEIRO, M. P. ; SILVA, B. M. ; REIS, F. J. J. ; **Nogueira, LAC** . Patients with impaired descending nociceptive inhibitory system present altered cardiac vagal control at rest. Pain Physician **JCR**, v. 21, p. E409-E418, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 2
51. REIS, F. J. J. ; ANDRADE, F. G. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; SANCHEZ, T. A. ; WIDEMAN, T. . Association between pain drawing and psychological factors in musculoskeletal chronic pain: A systematic review. PHYSIOTHERAPY THEORY AND PRACTICE **JCR**, v. 35, p. 533-542, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 21
52. CORRÊA, LETICIA AMARAL ; DOS SANTOS, LUCIANO TEIXEIRA ; PARANHOS JÚNIOR, EDMUR NELSON NOGUEIRA ; ALBERTINI, ALFREDO IGNACIO MINETTI ; PARREIRA, PATRÍCIA DO CARMO SILVA ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Prevalence and Risk Factors for Musculoskeletal Pain in Keyboard Musicians: A Systematic Review. PM&R **JCR**, v. 10, p. 942-950, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 13
53. MEZIAT-FILHO, NEY ; FERREIRA, ARTHUR SÁ ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE . -Text-neck-: an epidemic of the modern era of cell phones?. Spine Journal **JCR**, v. 18, p. 714-715, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 4 | SCOPUS 1
54. BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA ; SOUZA, CÍNTIA PEREIRA DE ; FERNANDEZ, JESSICA ; CASTRO, JULIA ; FERREIRA, PAULA DOS SANTOS ; ROSA, ELIZANA RODRIGUES DE SOUSA ; ARAÚJO, NATHALIA CRISTINA GIMENEZ DE ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; **ALMEIDA, Renato Santos de ; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; CORREIA, LUÍS CLÁUDIO LEMOS ; MEZIAT-FILHO, NEY . Trial Protocol: Cognitive functional therapy compared with combined manual therapy and motor control exercise for people with non-specific chronic low back pain: protocol for a randomised, controlled trial. Journal of Physiotherapy **JCR**, v. 64, p. 192-192, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 4
55. **NOGUEIRA, L. A. C.** ; CHAVES, A. O. ; OLIVEIRA, N. A. ; ALMEIDA, R. S. ; REIS, F. J. J. ; ANDRADE, F. G. ; CATLEY, M. J. . Cross-cultural Adaptation of the Revised Neurophysiology of Pain Questionnaire into Brazilian Portuguese language.. Jornal Brasileiro de Psiquiatria, v. 68, p. 273-277, 2018.
56. VENTURINE, JÉSSICA S ; PIRES, GABRIEL M T ; PEREIRA, MONIQUE L ; MONTEIRO, MICHELLE G M ; MEZIAT-FILHO, NEY ; **Nogueira, Leandro C** ; REIS, FELIPE J J . Overview of Curricula About Pain in Physical Therapist Education Programs in Brazil: A Faculty Survey. Physical Therapy **JCR**, v. 98, p. 918-924, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 2
57. MARQUES, E. S. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; FERREIRA, P. S. ; ANDRADE, F. G. ; RAMSAY, E. M. ; CORRÊ ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Group pain neuroscience education combined with supervised exercises reduces pain and improves function of Brazilian women with central sensitisation and a low level of education: a single-subject study. EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY (ONLINE) **JCR**, v. 21, p. 224-232, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 2
58. SANTOS, DAIANE LOPES DOS ; MARINS, MARCELLA DE SOUZA ; **Nogueira, Leandro Calazans** ; ALMEIDA, RENATO S. ; SULLIVAN, MICHAEL JOHN L. ; REIS, FELIPE . Transcultural adaptation of the Injustice Experience Questionnaire into Brazilian Portuguese. Brazilian Journal Of Pain, v. 1, p. 299-304, 2018.
59. REIS, FELIPE ; SIQUEIRA, JULIA RODRIGUES ; DE ARAÚJO, GABRIELA ANDRADE ; **Nogueira, Leandro Calazans** ; FILHO, NEY MEZIAT ; CORREIA, LUIS . Knowledge and attitudes of entry-level and final-level physical therapy students about evidence-based practice - A cross-sectional study. Journal of Evidence-Based Healthcare, v. 1, p. 15-24, 2018.
60. PAGNEZ, M. A. M. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; ELLIOTT, J. . Neck Pain Associated

With a Bony Metastatic Tumor. JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY **JCR**, v. 47, p. 509-509, 2017.


61. MARQUES, E. S. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; FERREIRA, P. S. ; GOUVEA, M. E. R. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Functionality, psychosocial factors and quality of life in women with predominance of central sensitization. REVISTA DOR, v. 18, p. 112-118, 2017.
62. REIS, FELIPE J.J. ; BENGALY, AMANDA G.C. ; VALENTIM, JULIANA C.P. ; SANTOS, LUANA C. ; MARTINS, EDUARDO F. ; O?KEEFFE, MARY ; MEZIAT-FILHO, NEY ; **NOGUEIRA, LEANDRO C.** . An E-Pain intervention to spread modern pain education in Brazil. Brazilian Journal of Physical Therapy **JCR**, v. 21, p. 305-306, 2017.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 8
63. WENDT, A. S. ; CHAVES, A. O. ; URTADO, C. B. ; MACEDO, A. R. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Funcionalidade e incapacidade em pacientes com comprometimento musculoesquelético. REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA E MOVIMENTO, v. 25, p. 5-11, 2017.
Citações: **SCOPUS** 1
64. SANTOS, M. R. P. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; OOSTENDORP, R. ; REIS, F. J. J. . Transcultural adaptation into Portuguese of an instrument for pain evaluation based on the biopsychosocial model. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO, v. 30, p. S183-95, 2017.
65. DOS REIS, FELIPE JOSE JANDRE ; DE BARROS E SILVA, VERONICA ; DE LUCENA, RAPHAELA NUNES ; MENDES CARDOSO, BRUNO ALEXANDRE ; **Nogueira, Leandro Calazans** . Measuring the Pain Area: An Intra- and Inter-Rater Reliability Study Using Image Analysis Software. Pain Practice (Print) **JCR**, v. 16, p. 24-30, 2016.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 26 | **SCOPUS** 8
66. MELLO, M. S. ; PAGNEZ, M. A. M. ; CABRAL, R. S. ; TACIRO, C. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Occipitoatlantoaxial manipulation for immediate increasing cervical rotation. Alternative Therapies in Health and Medicine **JCR**, v. 22, p. 18-22, 2016.
Citações: **SCOPUS** 2
67. FURTADO, N. C. ; ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Padrão de recrutamento muscular para o músculo vasto medial oblíquo ? uma revisão sistemática. Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício, v. 10, p. 569-577, 2016.
68. MARQUES, E. S. ; XARLES, T. ; ANTUNES, T. M. ; DAMES, K. K. ; REIS, F. J. J. ; OLIVEIRA, L. A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Evaluation of physiologic pain knowledge by physiotherapy students. Revista Dor, v. 17, p. 29-33, 2016.
69. **NOGUEIRA, L. A. C.** ; CHAVES, A. O. ; WENDT, A. S. ; SOUZA, R. L. S. ; REIS, F. J. J. ; ANDRADE, F. G. . Central sensitization patients presented different characteristics compared with other musculoskeletal patients: A case control study. European Journal of Physiotherapy **JCR**, v. 18, p. 1-7, 2016.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 12
70. TELLES, G. ; CRISTOVAO, D. R. ; CUNHA, F. A. T. ; SANTOS, M. R. A. ; ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . The effect of adding myofascial techniques to an exercise programme for patients with anterior knee pain - A randomized clinical trial. Journal of Bodywork and Movement Therapies **JCR**, p. 844-850, 2016.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 4 | **SCOPUS** 1
71. FILHO, NEY MEZIAT ; MENDONÇA, ROBERTA ; **CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO** . Lack of confidence in the lower limb: Cognitive Functional Therapy (CFT) for a unilateral loading impairment in chronic non-specific low back pain. Case report. Manual Therapy **JCR**, v. 25, p. 104-108, 2016.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 3 | **SCOPUS** 1
72. SANTOS, B. ; CORRÊ ; SANTOS, L. T. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; CARVALHO, T. L. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Combination of Hip Strengthening and Manipulative Therapy for the Treatment of Plantar Fasciitis: A Case Report. Journal of Chiropractic Medicine (Print), v. 15, p. 310-313, 2016.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 6 | **SCOPUS** 2
73. LACOMBE, ADRIANA DE CARVALHO ; RICCOBENE, VIRGINIA MARTELLO ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Effectiveness of a program of therapeutic exercises on the quality of life and lumbar disability in women with Stress Urinary Incontinence. Journal of Bodywork and Movement Therapies **JCR**, v. 19, p. 82-88, 2015.
Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 2
74. REIS, F. J. J. ; CARDOSO, B. A. M. ; JATOBA, D. R. ; MACEDO, A. R. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Comparação do reposicionamento da cabeça em jovens assintomáticos e com dor cervical. Fisioterapia Brasil, v. 16, p. 113-117, 2015.
75. MEZIAT FILHO, N. A. M. ; MENDONÇA, ROBERTA ; PEZOLATO, A. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** .

Reproducibility of the low back clinical postural grouping in adolescents. *Journal of Bodywork and Movement Therapies* **JCR**, p. 265-269, 2015.

Citações: **WEB OF SCIENCE** ²

76. ALMEIDA, Renato Santos de ; DAMES, K. K. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Effects of manual therapy on cervicogenic headaches: a therapeutic approach. *Acta Fisiátrica (USP)*, v. 21, p. 53-57, 2014.
77. OLIVEIRA, F. A. C. ; ALMEIDA, R. S. ; SANTOS, W. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Pain intensity and functional limitation are not related with medical image findings in patients with shoulder pain. *Revista Dor*, v. 15, p. 202-206, 2014.
78. PAGNEZ, M. A. M. ; MELLO, M. S. ; ALMEIDA, R. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ALMAZAN, G. . Osteocondroma De Rodilla En Un Triatleta Aficionado. *European Journal Osteopathy & Related Clinical Research*, v. 9, p. 16-20, 2014.
79.  **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; Alvarenga-Filho H ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais** ; THULER, L. C. . Gait characteristics of Multiple Sclerosis patients in the absence of clinical disability. *Disability and Rehabilitation* **JCR**, v. 35, p. 1472-1478, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** ³² | **SCOPUS** 18
80. **NOGUEIRA, L. A. C.**; VIEIRA, F. T. D. ; FARIA, L. M. ; WHITTMANN, J. I. ; TEIXEIRA, W. . The influence of Pilates method in quality of life of practitioners. *Journal of Bodywork and Movement Therapies* **JCR**, v. 1, p. 1-2, 2013.
- Citações:** **SCOPUS** 9
81. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais** ; THULER, L. C. . Factors for Lower Walking Speed in Persons with Multiple Sclerosis. *Multiple Sclerosis International* **JCR**, v. 2013, p. 1-8, 2013.
- Citações:** **SCOPUS** 1
82. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais** ; THULER, L. C. . Walking execution is not affected by divided attention in patients with multiple sclerosis with no disability, but there is a motor planning impairment. *Arquivos de Neuro-Psiquiatria (Impresso)* **JCR**, v. 71, p. 521-526, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** ¹⁰ | **SCOPUS** 8
83. SANTOS, L. T. ; ALMEIDA, R. S. ; WITTMAN, J. I. ; CARMO, O. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A utilização da reabilitação e exercícios terapêuticos na síndrome da dor femoropatelar - Uma revisão sistemática. *Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício*, v. 7, p. 225-236, 2013.
84. ALMEIDA, R. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Lajoine, S. B. . Analysis of the user satisfaction level in a public physical therapy service. *Revista Brasileira de Fisioterapia (Impresso)* **JCR**, v. 17, p. 328-335, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** ⁶ | **SCOPUS** 3
85.  **NOGUEIRA, L. A. C.**; Baitelli, C ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais** ; THULER, L. C. . Tradução e adaptação transcultural da Multiple Sclerosis Walking Scale ? 12 (MSWS-12) para a língua portuguesa do Brasil. *Cadernos de Saúde Pública (ENSP. Impresso)* **JCR**, v. 28, p. 998-1004, 2012.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** ³ | **SCOPUS** 1
86. ALMEIDA, Renato Santos de ; SILVA, A. C. ; GONCALVES, Q. T. ; MONTENEGRO, C. E. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ORSINI, M. ; SILVA, J. G. . Análise do centro de pressão em pacientes com lombalgia crônica por meio de um sistema de realidade virtual. *Fisioterapia Brasil*, v. 13, p. 288-292, 2012.
87. Araújo, AS ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Relação entre a coluna torácica e a função do ombro: relação estática ou dinâmica?. *Fisioterapia Brasil*, v. 12, p. 149-155, 2011.
88. HENRIQUES, D. S. P. ; Fernandes, RS ; URTADO, C. B. ; CARVALHO, E. B. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Respostas Agudas de Variáveis Cardiovasculares em Pacientes Hipertensos Submetidos a um Programa de Exercícios Terapêuticos. *Revista brasileira de prescrição e fisiologia do exercício*, v. 5, p. 90-95, 2011.
89. **NOGUEIRA, L. A. C.**; URTADO, C. B. ; CHAVES, A. M. ; FERREIRA, M. ; SANTOS, C. ; Casarin, C.A.S. ; Leite, G. S. ; THULER, L. C. . Perfil epidemiológico do ambulatório de fisioterapia de um hospital universitário. *Terapia Manual*, v. 9, p. 45-50, 2011.
- Citações:** **SCOPUS** 1
90. Lopes, KN ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; NOBREGA, Felipe Resende ; Alvarenga-Filho H ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais** . Limitação funcional, fadiga e qualidade de vida na forma progressiva primária da Esclerose Múltipla. *Revista de Neurociências (EPM)*, v. 18, p. 13-17, 2010.
- Citações:** **SCOPUS** 3
91.  **NOGUEIRA, L. A. C.**; NÓBREGA, Felipe Resende ; **NOGUEIRA, Katia** ; THULER, L. C. ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais** . The effect of functional limitations and fatigue on the quality of life in people with multiple sclerosis.. *Arquivos de Neuro-Psiquiatria (Impresso)* **JCR**, v. 67, p. 812-817, 2009.

Citações: **WEB OF SCIENCE** 24 | **SciELO** 6 | **SCOPUS** 16

92. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NÓBREGA, Felipe Resende ; NOGUEIRA, Katia ; THULER, L. C. ; ALVARENGA, Regina Maria Papais . Estudo comparativo entre duas escalas funcionais para pacientes com esclerose múltipla. Fisioterapia Brasil, v. 9, p. 118-123, 2008.
- Citações: **SCOPUS** 1
93.  **NOGUEIRA, L. A. C.**. Neurofisiologia da Terapia Manual. Fisioterapia Brasil, v. 9, p. 414-421, 2008.
94. Batouli, D ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A prevalência de lesões no voleibol amador. Fisioterapia Ser, v. 2, p. 255-257, 2007.
95. GIL, Fernando Duarte ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Análise da Qualidade de Vida Em Pacientes Portadoras de Gonartrose. Fisioterapia Ser, v. 2, p. 09-12, 2007.
96. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NÓBREGA, Felipe Resende . Quality of Life and Multiple Sclerosis. The FIEP Bulletin, Brasil, v. 76, n.Special, p. 322-324, 2006.
97. NÓBREGA, Felipe Resende ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Analyses of the Functional Incapacities in the Multiple Sclerosis. The FIEP Bulletin, Brasil, v. 76, n.special, p. 267-269, 2006.
98. ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; FERNADES, Lilian Oliveira . Biomecânica do sistema neural e seu estudo através do ultra-som. Fisioterapia Ser, v. 1, p. 171-176, 2006.
99. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MOURA, Marcos Henrique Silva de ; TRABONE, Bernardo Oliveira . ENCURTAMENTO MIOFASCIAL COMO FATOR LIMITANTE DE MOVIMENTO ARTICULAR - REVISÃO DE LITERATURA. Meta Science, Rio de Janeiro, v. II, n.3, p. 8-10, 2005.
100. ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Aplicação do protocolo para recuperação da síndrome do impacto subacromial proposto pelo setor de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle - um relato de caso. Metascience (Manly. Print), v. 2, p. 5-7, 2005.

Capítulos de livros publicados

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Reabilitação Neuromotora e Envelhecimento. In: Renato Veras; Roberto Lourenço. (Org.). Formação Humana Em Geriatria e Gerontologia - Uma Perspectiva Interdisciplinar. 2ed.Rio de Janeiro: DOC, 2010, v. 1, p. 299-.
2. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Reabilitação Osteoarticular e Envelhecimento. In: Renato Veras; Roberto Lourenço. (Org.). Formação Humana Em Geriatria e Gerontologia - Uma Perspectiva Interdisciplinar. 2ed.Rio de Janeiro: DOC, 2010, v. 1, p. 293-.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. ALMEIDA, Renato Santos ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . APLICAÇÃO DO PROTOCOLO PARA RECUPERAÇÃO DA SÍNDROME DO IMPACTO SUBACROMIAL PROPOSTO PELO SETOR DE FISIOTERAPIA DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO GAFFRÉE E GUINLE - UM RELATO DE CASO. In: II Jornada Brasileira Científica da FIEP, 2005, Cabo Frio, 2005.

Resumos publicados em anais de congressos

1. TELLES, G. F. ; COELHO, V. K. ; GOMES, B. S. Q. ; ALEXANDRE, D. J. A. ; CORRÊ ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A acuidade proprioceptiva não foi relacionada à dor e testes funcionais em pacientes com dor femoropatelar: Um estudo transversal.. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
2. COELHO, V. K. ; TELLES, G. ; GOMES, B. S. Q. ; LOPES, T. J. A. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A comparação da acuidade proprioceptiva e da funcionalidade da extremidade inferior entre indivíduos com dor femoropatelar e controles: estudo caso-controle. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
3. RIO, J. P. M. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; CORRÊ ; FREYNHAGEN, R. ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; MELO, T. B. ; GALACE, D. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Adaptação transcultural do questionário PainDETECT para a Língua Portuguesa do Brasil. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
4. BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; MAGALHAES, A. C. M. ; RODRIGUES, P. T. V. ; CORRÊ ; SILVA, B. M. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Validity of the clinical indicators to identify central sensitization pain in patients with musculoskeletal pain ? a diagnostic accuracy study. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
5. CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; FERREIRA, A. S. ; REIS, F. J. J. ; ALMEIDA, R. S. ; **NOGUEIRA, L.**

- A. C. .** Reliability and concurrent validity of the PainMAP for Automated Quantification of Pain Drawings in Body Charts in Patients with Low Back Pain. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
6. CORRÊ ; CARVALHO, T. L. ; SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C. .** Gait initiation in patients with plantar heel pain: a matched case-control study. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. Anais DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
7. BEZERRA, M. C. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **NOGUEIRA, L. A. C. .** VALIDAÇÃO DO INVENTÁRIO DE SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL COMO MÉTODO PADRÃO OURO PARA A IDENTIFICAÇÃO DA SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL EM PACIENTES COM DORES MUSCULOESQUELÉTICAS. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
8. SOUZA, M. R. ; CORRÊ ; **NOGUEIRA, L. A. C. .** Análise da força de reação do solo no início da marcha entre os membros inferiores em indivíduos com dor na fáscia plantar unilateral. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. Anais DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
9. PENA JUNIOR, P. M. ; FERREIRA, A. S. ; TELLES, G. ; CARVALHO, T. L. ; **NOGUEIRA, L. A. C. .** Pacientes com dor lombar crônica inespecífica apresentam redução do controle postural durante o agachamento ? um estudo caso-controle pareado. In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2020, Rio de Janeiro. ANAIS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE FISIOTERAPIA, 2020.
10. SANTOS, L. T. ; OTAVIO, R. V. ; MARTINS JUNIOR, J. L. M. ; CORRÊA, LETICIA AMARAL ; **NOGUEIRA, L. A. C. .** AVALIAÇÃO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO SOBRE NEUROFISIOLOGIA DA DOR EM ESTUDANTES DE FISIOTERAPIA - UM ESTUDO OBSERVACIONAL. In: XXVIII Fórum Nacional de Ensino em Fisioterapia, V Congresso Brasileiro de Educação em Fisioterapia e VI Congresso Nacional da Fisioterapia na Saúde Coletiva, 2018. XXVIII Fórum Nacional de Ensino em Fisioterapia, V Congresso Brasileiro de Educação em Fisioterapia e VI Congresso Nacional da Fisioterapia na Saúde Coletiva, 2018. v. 5. p. 60-60.
11. CABRAL, R. S. ; CUNHA, F. A. T. ; SANTOS, M. R. A. ; MEZIAT FILHO, N. A. M. ; **Nogueira, Leandro Calazans .** PATIENT'S BELIEFS ABOUT THE INFLUENCE OF ACTIVITY ATTENUATES THE IMPROVEMENT IN PAIN AND DISABILITY AFTER A CONSERVATIVE TREATMENT IN CHRONIC LOW BACK PAIN PATIENTS. In: International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists (IFOMPT) Conference, 2016, Glasgow. Manual Therapy, 2016. v. 25. p. e57-e169.
12. TELLES, G. ; CRISTOVAO, D. R. ; CUNHA, F. A. T. ; SANTOS, M. R. A. ; SANTOS, R. A. ; **Nogueira, Leandro Calazans .** THE EFFECT OF ADDING MYOFASCIAL TECHNIQUES TO AN EXERCISE PROGRAMME FOR PATIENTS WITH ANTERIOR KNEE PAIN e A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL. In: International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists (IFOMPT) Conference, 2016, Glasgow. Manual Therapy, 2016. v. 2016. p. e57-e169.
13. SILVEIRA, F. ; SANTOS, L. T. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS .** THE EFFECT OF MANIPULATIVE MANUAL THERAPY, IN IMPROVING RANGE OF MOTION AND REDUCING THE INTENSITY OF PAIN IN SUBJECTS WITH ANKLE SPRAIN e A SYSTEMATIC REVIEW. In: international Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists (IFOMPT) Conference, 2016, Glasgow. Manual Therapy, 2016. v. 2016. p. e57-e169.
14. Alvarenga-Filho H ; **NOGUEIRA, L. A. C. ;** Ferreira, S Sergio ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais ;** VASCONCELOS, C. C. F. ; Lopes, KN ; NÓBREGA, Felipe Resende ; THULER, L. C. ; CARVALHO, S. S. ; DIAS, R. M. . Comparison of fatigue and functional status among multiple sclerosis subtypes and neuromyelitis optica. In: LACTRIMS, 2012, Rio de Janeiro. Multiple Sclerosis Journal. Londres: SAGE publications, 2012. v. 18. p. 1821-1879.
15. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais ;** THULER, L. C. . Cognitive influence on walking of Multiple Sclerosis patients in the absence of clinical disability. In: LACTRIMS, 2012, Rio de Janeiro. Multiple Sclerosis Journal. Londres: SAGE publications, 2012. v. 18. p. 1821-1879.
16. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais ;** THULER, L. C. . Predictive Factors for Lower Walking Speed in Persons with Multiple Sclerosis. In: LACTRIMS, 2012, Rio de Janeiro. Multiple Sclerosis Journal. Londres: SAGE publications, 2012. v. 18. p. 1821-1879.
17. SABINO, P. G. ; **NOGUEIRA, L. A. C. ;** **ALVARENGA, Regina Maria Papais .** The relationship between fatigue and gait in patients with Multiple Sclerosis. In: LACTRIMS, 2012, Rio de Janeiro. Multiple Sclerosis Journal. Londres: SAGE publications, 2012. v. 18. p. 1821-1879.
18. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais ;** THULER, L. C. . Validity and Reliability of Brazilian version of the Multiple Sclerosis Walking Scale (MSWS-12). In: LACTRIMS, 2012, Rio de Janeiro. Multiple Sclerosis Journal. Londres: SAGE publications, 2012. v. 18. p. 1821-1879.
19. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; Alvarenga-Filho H ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais ;** THULER, L. C. . GAIT CHARACTERISTICS OF MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS WITHOUT DISABILITY. In: V SIMPÓSIO DE NEUROCIÊNCIAS: INTERFACES COM A ENGENHARIA BIOMÉDICA I ENCONTRO DE ENGENHARIA BIOMÉDICA, 2011, Belo Horizonte. Revista de Neurociências (EPM. Impresso), 2011. v. 19. p. 55-55.
20. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SANTOS, L. T. ; SABINO, P. G. ; Alvarenga-Filho H ; **ALVARENGA, Regina Maria Papais ;** THULER, L. C. . O EFEITO DA FUNÇÃO EXECUTIVA E DO PLANEJAMENTO MOTOR NA MARCHA DE PACIENTES COM ESCLE- ROSE MÚLTIPLA SEM INCAPACIDADE. In: V SIMPÓSIO DE NEUROCIÊNCIAS: INTERFACES COM A ENGENHARIA BIOMÉDICA I ENCONTRO DE ENGENHARIA BIOMÉDICA, 2011, Belo Horizonte. Revista de

- Neurociências (EPM. Impresso), 2011. v. 19. p. 55-55.
21. Alvarenga-Filho H ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; SANTOS, L. T. ; VASCONCELOS, C. C. F. ; THULER, L. C. ; ALVARENGA, Regina Maria Papais . Gait speed and gait symmetry are not altered in MS patients without disability. In: 5th Joint triennial congress of the European and Americas Committees for Treatment and Research in Multiple Sclerosis, 2011, Amsterdam. Multiple Sclerosis. Londres: SAGE Publications, 2011. v. 17. p. S89-S89.
22. Alvarenga-Filho H ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ALVARENGA, Regina Maria Papais ; Ferreira, S Sergio ; Lopes, KN ; NÓBREGA, Felipe Resende ; THULER, L. C. ; CARVALHO, S. S. ; DIAS, R. M. . Comparison of fatigue and functional status between MS and NOM. SAGE publications, 2010. v. 16. p. S121-S. In: 26th congress of the european committee for treatment and research in Multiple Sclerosis, 2010, Londres. Multiple Sclerosis. Londres: SAGE publications, 2010. v. 16. p. S121-S121.
23. CUNHA, F. A. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Souza CS . Prevalência das Síndromes Lombares no Ambulatório de Fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. In: II CIRNE, 2009, Belo Horizonte. Terapia Manual, 2009. v. 7. p. 51-51.
24. CUNHA, Fabiana Terra ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Souza CS . A Relação do Sobrepeso e as Síndromes Lombares. In: II CIRNE, 2009, Belo Horizonte. Terapia Manual, 2009. v. 7. p. 51-51.
25. GIL, Fernando Duarte ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Machado, E ; ALMEIDA, Renato Santos de ; Fernandes, RS . Déficit de recrutamento muscular e sus repercussões. In: II CIRNE, 2009, Belo Horizonte. Terapia Manual, 2009. v. 7. p. 59-59.
26. Alvarenga-Filho H ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Ferreira, S Sergio ; ALVARENGA, Regina Maria Papais ; NOGUEIRA, Katia ; NOBREGA, Felipe Resende . Comparison of fatigue and quality of life in relapsing-remitting multiple sclerosis, primary progressive multiple sclerosis and neuromyelitis optica: analysis of 100 Brazilian patients. In: World Congress on treatment and research in multiple sclerosis, 2008, Montreal. Multiple Sclerosis, 2008. v. 14. p. 1-909.
27. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Batouli, D ; Pacheco . A Prevalência de Lesões no Voleibol Amador. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suple.
28. **NOGUEIRA, L. A. C.**; OLIBEIRA, B. T. M. DE ; Machado, E ; Lucena, R ; Lima, T ; Barreiro, Z . O Tratamento dos Distúrbios da Coluna pelo Método RPG. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suplem.
29. SANTOS, Wilian Tinoco dos ; ALMEIDA, Renato Santos de ; Alves, M ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A Utilização da Tração Manual Associada ao Alongamento Miofascial no Tratamento da Dor Cervical. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suplem.
30. Zogbi, CM ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Souza, WC . Conhecimentos gerais acerca do acidente vascular cerebral (AVC). In: 3 Congresso Interancional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suplem.
31. Araújo, AS ; Leme, FSP ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A UTILIZAÇÃO DA MOBILIZAÇÃO TORÁCICA NA SÍNDROME DO IMPACTO SUBACROMIAL. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suplem.
32. Carneiro, FMT ; Silva, FLAT ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A Qualidade de Vida de Funcionários Administrativos da Universidade Gama Filho ? Série de Casos. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suplem.
33. Moura, ACS ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A Utilização do Método Pilates em Pacientes com Lombalgia. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica Educacional, 2007. v. suplem.
34. Sampaio, PIOL ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE AVE ATENDIDOS NA CLÍNICA ESCOLA DE FISIOTERAPIA DA UNIVERSIDADE GAMA FILHO ? UGF. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica, 2007. v. suplem.
35. Fernandes, RS ; GIL, Fernando Duarte ; ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Estudo Comparativo das Principais Alterações Funcionais de Pacientes com Dor no Ombro. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica, 2007. v. suplem.
36. Fernandes, RS ; CUNHA, F. A. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Adaptações cardiovasculares da atividade física em um paciente hipertenso ? Relato de caso. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica, 2007. v. suplem.
37. GIL, Fernando Duarte ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; Amaral, HC ; Fernandes, RS . ANÁLISE DA QUALIDADE DE VIDA EM PACIENTES PORTADORAS DE GONARTROSE. In: 3 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Salvador. Fisioterapia Brasil. Rio de Janeiro: Atlantica, 2007. v. suplem.
38. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NÓBREGA, Felipe Resende ; NOGUEIRA, Katia ; THULER, L. C. ; ALVARENGA, Regina Maria Papais . Estudo Comparativo entre duas escalas funcionais para pacientes com esclerose múltipla. In: XVII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2007, São Paulo. Revista Brasileira de Fisioterapia. São Paulo, 2007. v. 11. p. 484.
39. CHAVES, A. M. ; BORGES, F. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A Utilização da Eletroestimulação Neuromuscular com

- Corrente Russa Visando o Aumento de Força Muscular. In: 20º Congresso Internacional de Educação Física - FIEP 2005, Congresso de Fisioterapia do Mercosul, 2005, Foz do Iguaçu. Journal of The International Federation of Physical Education. Foz do Iguaçu: SPORTSDiscus, 2005. v. 75. p. 127-127.
40. **NOGUEIRA, L. A. C.**; CHAVES, A. M. . Análise Biomecânica das Disfunções da Articulação Gleno-umeral. In: 20º Congresso Internacional de Educação Física - FIEP 2005, Congresso de Fisioterapia do Mercosul, 2005, Foz do Iguaçu. Journal of The International Federation of the Physical Education. Foz do Iguaçu: SPORTSDiscus, 2005. v. 75. p. 165-165.
41. CUNHA, Fabiana Terra ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . As Alterações Cardiovasculares ao Longo de 10 Sessões de Tratamento com o Método de Reeducação Postural Global (RPG) - Um Relato de Caso. In: 20º Congresso Internacional de Educação Física - FIEP 2005, Congresso de Fisioterapia do Mercosul, 2005, Foz do Iguaçu. Journal of The International Federation of Physical Education. Foz do Iguaçu: SPORTSDiscus, 2005. v. 75. p. 207-207.
42. **NOGUEIRA, L. A. C.**; GOMES, Valentina Pereira . A Correlação entre a Protusão da Mandíbula e Disfunções Temporomandibulares. In: 17º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro, 2005, Rio de Janeiro, 2005.
43. CUNHA, Fabiana Terra ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . TRATAMENTO ATRAVÉS DO RPG EM UMA PACIENTE COM HIPERCIFOSE TORÁCICA - UM RELATO DE CASO. In: XVI Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2005, São Paulo, 2005.
44. 🌟 **NOGUEIRA, L. A. C.**; NOBREGA, Felipe Resende . Qualidade de Vida e Esclerose Múltipla. In: 2º Congresso Internacional de Fisioterapia, 2005, Fortaleza, 2005.
45. NOBREGA, Felipe Resende ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Esclerose Múltipla: Uma Abordagem Fisioterapêutica. In: 2º Congresso Internacional de Fisioterapia, 2005, Fortaleza, 2005.
46. ALMEIDA, Renato Santos ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . NEUROPATOLOGIA DA COMPRESSÃO NERVOSA PERIFÉRICA E IMPLICAÇÕES CLÍNICAS. In: 2º Congresso Internacional de Fisioterapia, 2005, Fortaleza, 2005.
47. ALMEIDA, Renato Santos ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . ALTERAÇÕES BIOMECÂNICAS DO COMPLEXO DO OMBRO NA SÍNDROME DO IMPACTO SUBACROMIAL. In: XVI Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2005, São Paulo, 2005.

Resumos publicados em anais de congressos (artigos)

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, Kamila Rodrigues ; VILAR, Mariana Vieira . A Utilização do Enfaixamento Compressivo e da Drenagem Linfática Manual no Tratamento do Linfedema em Mastectomizadas. The FIEP bulletin, Brasil, v. 76, n.special, p. 109-109, 2006.
2. **NOGUEIRA, L. A. C.**; GIL, Fernando Duarte . Análise da Qualidade de Vida após o Tratamento Fisioterapêutico em Paciente Portadora de Gonartrose Bilateral - Um Relato de Caso. The FIEP bulletin, Brasil, v. 76, n.special, p. 111-111, 2006.
3. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANTOS, Wilian Tinoco dos . Proposta de Tratamento para Lombalgia de Origem Musculoesquelética. The FIEP bulletin, Brasil, v. 76, n.special, p. 122-122, 2006.
4. ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; NÓBREGA, Felipe Resende ; FERNADES, Lilian Oliveira . Biomecânica do Sistema Neural e Seu Estudo Através do Ultra-som. Arquivos de Neuro-Psiquiatria **JCR**, Recife, v. 64, n.Suppl 1, p. 216-216, 2006.
5. NOBREGA, Felipe Resende ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ALMEIDA, Renato Santos de ; NOGUEIRA, Katia ; ALVARENGA, Regina Maria Papais . A Análise Quantitativa das Atividades da Vida Diária pelo Índice de Barthel em Pacientes com Esclerose Múltipla da forma Surto-remissão. Arquivos de Neuro-Psiquiatria **JCR**, Recife, v. 64, n.suppl 1, p. 128-128, 2006.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 16 | **SciELO** 2 | **SCOPUS** 11

6. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NÓBREGA, Felipe Resende ; ALMEIDA, Renato Santos de ; NOGUEIRA, Katia ; ALVARENGA, Regina Maria Papais . Fadiga em Pacientes com Esclerose Múltipla. Arquivos de Neuro-Psiquiatria **JCR**, Recife, v. 64, n.suppl 1, p. 130-130, 2006.
7. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NÓBREGA, Felipe Resende ; ALMEIDA, Renato Santos de ; NOGUEIRA, Katia ; ALVARENGA, Regina Maria Papais . Um Estudo Comparativo da Qualidade de Vida de Pacientes com Esclerose Múltipla e Neuro-optico-mielite. Arquivos de Neuro-Psiquiatria **JCR**, Recife, v. 64, n.suppl 1, p. 136, 2006.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 4 | **SCOPUS** 2

Artigos aceitos para publicação

1. CASTRO, JULIA ; CORREIA, LUIS ; DONATO, BRUNO DE SOUSA ; ARRUDA, BRUNO ; AGULHARI, FELIPE ; PELLEGRINI, MARINA JACOBUCI ; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA ; DE SOUZA, CÍNTIA PEREIRA ; FERNANDEZ, JESSICA ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ;

FERREIRA, ARTHUR DE SÁ ; MEZIAT-FILHO, NEY . Cognitive functional therapy compared with core exercise and manual therapy in patients with chronic low back pain: randomised controlled trial. PAIN **JCR**, 2022.

2. PAZ, T. S. R. ; RODRIGUES, P. T. V. ; SILVA, B. M. ; FERREIRA, A. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Mediation Analysis in Manual Therapy Research. Journal of Chiropractic Medicine (Print), 2022.
3. BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; DE SOUZA, PATRICK ANDERSON CHAVES ; CORRÊA, LETICIA AMARAL ; VOLOTÃO, ANDRESA NARCIZO ; MATHIESON, STEPHANIE ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Health literacy, pain-related interference and pain-related distress of patients with musculoskeletal pain. HEALTH PROMOTION INTERNATIONAL **JCR**, 2021.

Apresentações de Trabalho

1. CORREIA, I. M. T. ; FERREIRA, A. S. ; FERNANDEZ, JESSICA ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. . Associação entre o ?text neck? e dor cervical em adultos: um estudo longitudinal. 2022. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. SILVEIRA, M. S. ; LOURENCO, J. S. ; PALMA, A. M. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . CORRELAÇÃO ENTRE O UPPER QUARTER Y- BALANCE TEST E A FORÇA ISOMÉTRICA DOS ROTADORES DE OMBRO EM PRATICANTES DE CROSSFIT. 2022. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. REIS, F. J. J. ; RANZATTO, A. D. S. ; MARTINS, M. N. ; MOTTA, D. P. ; CHAVES, T. C. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT FILHO, N. A. M. . Conhecimento e preferência de profissionais de saúde e pacientes sobre escalas de dor para medir a intensidade da dor: um estudo transversal.. 2022. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Mobilização neural. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).
5. CORRÊ ; FERREIRA, A. S. ; SANTOS, L. T. ; SANTOS, B. ; CARVALHO, T. L. ; **Nogueira, LAC** . GAIT INITIATION IN PATIENTS WITH PLANTAR HEEL PAIN: A MATCHED CASE-CONTROL STUDY. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
6. BEZERRA, M. C. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **Nogueira, LAC** . VALIDAÇÃO DO INVENTÁRIO DE SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL COMO MÉTODO PADRÃO OURO PARA A IDENTIFICAÇÃO DA SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL EM PACIENTES COM DORES MUSCULOESQUELÉTICAS. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
7. **Nogueira, LAC**. O EFEITO DA OSTEOPATIA NAS CORES MUSCULOESQUELÉTICAS. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
8. CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA V. ; TELLES, G. F. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Tratamento fisioterápico dos pacientes com dores ciáticas. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
9. CORRÊ ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . PACIENTES COM DOR LOMBAR E CINESIOFOBIA APRESENTAM MAIOR NÍVEL DE CRENÇAS INADEQUADAS SOBRE DOR LOMBAR. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
10. BEZERRA, M. C. ; PAGNEZ, M. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . EFEITO DO TRATAMENTO MANIPULATIVO OSTEOPÁTICO VISCERAL NA MODULAÇÃO CONDICIONADA DA DOR DO PACIENTE COM FIBROMIALGIA - ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
11. PALMA, A. M. S. ; RIO, J. P. M. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . MÉTODOS PARA AVALIAÇÃO DA MODULAÇÃO CONDICIONADA DA DOR: UMA REVISÃO DE ESCOPO DA LITERATURA. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
12. RIO, J. P. M. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; FREYNHAGEN, R. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL DO QUESTIONÁRIO PAINDETECT PARA A LÍNGUA PORTUGUESA DO BRASIL. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).
13. CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . ADIÇÃO DE TÉCNICAS DE GERENCIAMENTO NEURAL A ORIENTAÇÃO A MANTER-SE ATIVO NAS MEDIDAS CLÍNICAS E NA ÁREA DO NERVO CIÁTICO EM PACIENTES COM CIATALGIA CRÔNICA: PROTOCOLO PARA UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).
14. TELLES, G. F. ; FERREIRA, A. S. ; PENA JUNIOR, P. M. ; CARVALHO, T. L. ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . VALIDADE CONCORRENTE DE SENSORES INERCIAIS PARA ANÁLISE DO BALANÇO POSTURAL EM PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA E INDIVÍDUOS ASSINTOMÁTICOS. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).
15. MATTOS, D. C. ; PEDRON, C. A. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MEZIAT-FILHO, NEY ; OLIVEIRA, L. A. S. . TIPOS DE DOR EM PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON: UM ESTUDO TRANSVERSAL. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
16. **NOGUEIRA, L. A. C.**. A influência dos fatores psicossociais e das crenças dos pacientes com dor lombar. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
17. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Como tratar a dor no ombro quando o problema não está no ombro?. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
18. BORDUAM, V. D. ; MAIA, F. O. ; SANTOS, L. T. ; CORRÊ ; **Nogueira, LAC** . IDENTIFICAÇÃO DE DOR MUSCULOESQUELÉTICA E FATORES PSICOSSOCIAIS EM TATUADORES PROFISSIONAIS: um estudo observacional descritivos. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
19. CORRÊ ; GOULART, D. P. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Avaliação da qualidade do sono em pacientes com dor lombar.

2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
20. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Aula Magna do Curso de Fisioterapia da Universidade Castelo Branco. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 21. SANTOS, L. T. ; VIEIRA, R. O. ; MARTINS JUNIOR, J. L. M. ; CORRÊ ; SANTOS, B. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Evaluación de conocimiento sobre el nivel de dolor en neurofisiología en estudiantes de grado de las universidades privadas en Brasil. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 22. FERREIRA, P. S. ; CORRÊ ; SANTOS, L. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Comparação do nível de conhecimento de dor entre pacientes de diferentes tipos de dor musculoesquelética. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 23. **NOGUEIRA, L. A. C.**. COMO ELABORAR UMA PRESCRIÇÃO BASEADA EM EVIDÊNCIAS NA FISIOTERAPIA MUSCULOESQUELÉTICA. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
 24. PEDRON, C. A. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; SILVA, D. C. L. ; HORSCZARUK, C. H. R. ; OLIVEIRA, L. A. S. . TIPOS DE DOR EM PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON: UM ESTUDO TRANSVERSAL. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 25. FERREIRA, P. S. ; MAGALHAES, A. C. M. ; GOUVEA, M. E. R. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; ANDRADE, F. G. . A COMPARAÇÃO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO DE DOR ENTRE PACIENTES DE DIFERENTES TIPOS DE DOR MUSCULOESQUELÉTICA. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 26. GONCALVES, L. T. ; CORRÊ ; MARTINS, M. ; SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . ANÁLISE CINEMÁTICA DO JOELHO DURANTE A EXECUÇÃO DA MARCHA EM PACIENTES COM DOR PLANTAR ? UM ESTUDO CASO- CONTROLE PAREADO. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 27. CORRÊ ; GONCALVES, L. T. ; MARTINS, M. ; SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . ANÁLISE CINEMÁTICA DO TORNOZELO DURANTE A MARCHA DE PACIENTES COM DOR PLANTAR ? UM ESTUDO CASOCONTROLE PAREADO. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 28. FRAZAO, L. C. F. ; CORRÊ ; MARTINS, M. ; SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . COMPARAÇÃO DO PADRÃO DE MOVIMENTO, DA ESCALA FUNCIONAL DE MEMBROS INFERIORES E DO ALGÔMETRO DE PRESSÃO EM INDIVÍDUO SAUDÁVEL E EM INDIVÍDUO DIAGNOSTICADO COM FASCÍTE PLANTAR. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 29. SANTOS, M. R. A. ; MAGALHAES, A. C. M. ; CUNHA, F. A. T. ; CABRAL, R. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . A RELAÇÃO ENTRE A ATIVAÇÃO DO TRANSVERSO DO ABDÔMEN E A INTENSIDADE DE DOR EM PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 30. CORRÊ ; FRAZAO, L. C. F. ; MARTINS, M. ; SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . ANÁLISE DA MARCHA E DA POSTURA DO PÉ EM INDIVÍDUO SAUDÁVEL E PACIENTE COM DOR NA FÁSCIA PLANTAR. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 31. DE LUCENA, RAPHAELA NUNES ; PEREIRA, V. B. E. S. ; CARDOSO, B. A. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; REIS, F. J. J. . MENSURAÇÃO DA ÁREA DE DOR UTILIZANDO SOFTWARE PARA ANÁLISE DE IMAGEM: ESTUDO DE CONFIABILIDADE INTER E INTRA EXAMINADOR. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 32. GOUVEA, M. E. R. ; NAGEM JUNIOR, R. L. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ANDRADE, F. G. . A RELAÇÃO ENTRE O NÍVEL DE INSTRUÇÃO E A INTENSIDADE DA DOR EM PACIENTES COM DORES MUSCULOESQUELÉTICAS. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 33. NAGEM JUNIOR, R. L. ; GOUVEA, M. E. R. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ALEXANDRE, D. J. A. ; REIS, F. J. J. ; ANDRADE, F. G. . ESTADO DE SAÚDE DE PACIENTES SUBMETIDOS À ARTROPLASTIA TOTAL DE JOELHO. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 34. REZENDE, T. C. ; OLIVEIRA, N. A. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ANDRADE, F. G. . CONHECIMENTO DE DOR CRÔNICA DOS PACIENTES DO AMBULATÓRIO DE FISIOTERAPIA MUSCULOESQUELÉTICA. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 35. OLIVEIRA, N. A. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; REZENDE, T. C. ; REIS, F. J. J. ; ANDRADE, F. G. . A RELAÇÃO ENTRE O NÍVEL DE CONHECIMENTO DA DOR E A ESCOLARIDADE. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 36. MAGALHAES, A. C. M. ; SANTOS, M. R. A. ; CUNHA, F. A. T. ; CABRAL, R. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . MULHERES COM DOR LOMBAR CRÔNICA APRESENTAM MAIOR INSTABILIDADE DA REGIÃO LOMBAR. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
 37. SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; CORRÊ ; MARTINS, M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . O EFEITO DA ADIÇÃO DO FORTALECIMENTO DO QUADRIL À TERAPIA MANUAL DE TORNOZELO EM PACIENTES COM DOR NA FÁSCIA PLANTAR ? UM RELATO DE CASO. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 38. SANTOS, B. ; SANTOS, L. T. ; CORRÊ ; MARTINS, M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . COMPARAÇÃO DA ANÁLISE CINEMÁTICA, DOR, FUNÇÃO E POSTURA DOS PÉS EM INDIVÍDUO SAUDÁVEL E EM INDIVÍDUO COM FASCITE PLANTAR. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 39. RICCOBENE, V. M. ; PIMENTA, P. A. A. ; CARVALHO, L. R. ; CASTRO, D. N. ; LEMOS, I. A. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . O EFEITO DA TERAPIA MANUAL NA DOR PÉLVICA CRÔNICA EM MULHERES COM INCONTINÊNCIA URINÁRIA. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
 40. RICCOBENE, V. M. ; LACOMBE, ADRIANA DE CARVALHO ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ALMEIDA, R. S. ; CARVALHO, L. R. ; PIMENTA, P. A. A. . ANÁLISE DO PERFIL CLÍNICO DOS PACIENTES DO AMBULATÓRIO DE FISIOTERAPIA PÉLVICA DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO GAFFRÉE E GUINLE. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

41. CHAVES, A. O. ; REZENDE, T. C. ; SOUZA, R. L. S. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ANDRADE, F. G. . Prevalência de dor nociceptiva, neuropática e sensibilização central em pacientes com comprometimento musculoesquelético atendidos no setor de fisioterapia. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
42. REZENDE, T. C. ; CHAVES, A. O. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ANDRADE, F. G. . Comparação do tipo de dor e das características clínicas e demográficas de pacientes com comprometimento musculoesquelético. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
43. PIMENTA, P. A. A. ; RICCOBENE, V. M. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . O efeito da terapia manual na dor pélvica crônica em mulheres com incontinência urinária.. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
44. CABRAL, R. S. ; SANTOS, M. R. A. ; CUNHA, F. A. T. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Perfil de dor e incapacidade de pacientes com dor lombar crônica. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
45. SANTOS, M. R. A. ; CABRAL, R. S. ; CUNHA, F. A. T. ; ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Perfil clínico e funcional de pacientes com dor lombar crônica. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
46. FRAZAO, L. C. F. ; WENDT, A. S. ; MACEDO, A. R. ; ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Nível de incapacidade de pacientes com comprometimentos musculoesqueléticos nas articulações periféricas. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
47. WENDT, A. S. ; FRAZAO, L. C. F. ; CUNHA, F. A. T. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Nível de incapacidade de pacientes com comprometimentos musculoesqueléticos na coluna vertebral. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
48. ANDRADE, F. G. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; WENDT, A. S. ; CHAVES, A. O. . Padrão de dor e incapacidade em pacientes com comprometimento musculoesquelético e dor neuropática. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
49. ANDRADE, F. G. ; CHAVES, A. O. ; REZENDE, T. C. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Comparação do tipo de dor e das características clínicas e demográficas de pacientes com comprometimento musculoesquelético. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
50. ANDRADE, F. G. ; CHAVES, A. O. ; REZENDE, T. C. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** . Prevalência de dor nociceptiva, neuropática e sensibilização central em pacientes com comprometimento musculoesquelético. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
51. SANTANA, T. C. ; STEFANELLI, V. C. ; MENDONCA, E. S. ; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS** ; ALONSO JUNIOR, S. L. ; BERZIN, F. . Análise comparativa da incapacidade funcional pré e pós tratamento osteopático em pacientes com cervicgia atendidos no sistema único de saúde. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
52. STEFANELLI, V. C. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; BENITES, E. G. ; QUEIROZ, R. A. ; BERZIN, F. . Análise comparativa da dor pré e pós tratamento osteopático em pacientes atendidos no sistema único de saúde. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
53. WENDT, A. S. ; FRAZAO, L. C. F. ; CUNHA, F. A. T. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . NÍVEL DE INCAPACIDADE DE PACIENTES COM COMPROMETIMENTO MUSCULOESQUELÉTICO NA COLUNA VERTEBRAL. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
54. **NOGUEIRA, L. A. C.** ; ALMEIDA, Renato Santos de ; Machado, E ; REIS, F. J. J. ; FONSECA, F. L. F. . Functional Status of Sciatica Patients. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
55. LIMA, J. G. ; PEREIRA, V. B. E. S. ; FONSECA, F. L. F. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MACEDO, A. R. . Análise morfológica e funcional de pacientes com osteoartrose de joelho após protocolo de fortalecimento e eletroestimulação. 2012. (Apresentação de Trabalho/Outra).
56. HENRIQUES, D. S. P. ; Fernandes, RS ; URTADO, C. B. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . VII Congresso Internacional de Educação Física e Motricidade Humana. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
57. Fernandes, RS ; HENRIQUES, D. S. P. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; URTADO, C. B. . Alterações da Pressão Arterial e da Frequência Cardíaca no Pré e Pós Treinamento Aeróbico e Resistido de Hipertensos Idosos Controlados. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
58. URTADO, C. B. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Efeito do Treinamento de Força Convencional em Academias. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
59. URTADO, C. B. ; CARVALHO, E. B. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Índice de Fadiga de Jogadores de Rugby Avaliados por Isocinético. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
60. ALMEIDA, Renato Santos de ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; LAJOINIE, S. B. . Análise dos Índices de Satisfação dos Pacientes de um Serviço de Saúde Especializado no Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
61. ALMEIDA, Renato Santos de ; Machado, E ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Perfil Clínico de Pacientes com Lombociatalgia. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
62. Machado, E ; Lucena, R ; Lima, T ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Incapacidade em pacientes com dor na coluna. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
63. SANTOS, J. C. M. N. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; FONSECA, F. L. F. . Prevalência de Lesões em Atletas de Beach Soccer. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Outras produções bibliográficas

1. CHAVES, A. O. ; CABRAL, R. S. ; ANDRADE, F. G. ; ANDRADE, F. G. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Understanding Pain: What to do about it in less than five minutes, 2013. (Tradução/Outra).

Produção técnica

Programas de computador sem registro

1. FERREIRA, A. S. ; CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . PainMAP. 2020.

Trabalhos técnicos

1. MACEDO, A. R. ; FONSECA, F. L. F. ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Projetos dos Laboratórios de Cinemetria e Biomecânica. 2013.
2. MACEDO, A. R. ; FONSECA, F. L. F. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . Planta do Laboratório de Cinemetria e Biomecânica. 2012.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. CEZAR, F. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; MUTRAN, T. M. J. . Tendinite no ombro: o que é, como tratar e evitar. 2019. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
2. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Problema nos Tendões. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).

Demais tipos de produção técnica

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Formação em Neurodinâmica. 2021. .
2. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Módulos 1 e 2- Encontro para dúvidas sobre as Plataformas. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Módulo 2- Plataforma Google Classroom. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
4. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Formação Completa em Mobilização Neural. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
5. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Terapia Manual em Ortopedia e Traumatologia. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
6. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANTOS, L. T. ; CORRÊ . ANÁLISE CINEMÁTICA DO MOVIMENTO: TEORIA E PRÁTICA. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA; MENDONÇA, L. M.. Participação em banca de Marcell Slemay Silveira. Comparação entre os testes de desempenho físico em praticantes de Crossfit com síndrome da dor subacromial e assintomáticos: Um estudo observacional transversal. 2022. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
2. **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J.; PAZ, T. S. R.. Participação em banca de PAULA RENATA CONCEIÇÃO DE OLIVEIRA DIAS. SINTOMAS NEUROPÁTICOS E DE SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL IMPACTAM NEGATIVAMENTE A CAPACIDADE FUNCIONAL DE INDIVÍDUOS PÓS FEBRE CHIKUNGUNYA. 2022. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
3. **NOGUEIRA, L. A. C.**; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, R. S.; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Enrico Seixas Goldoni. Impacto de sintomas neuropáticos e de sinais e sintomas de sensibilização central na funcionalidade de pacientes com osteoartrite de joelho - estudo transversal. 2022. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.

4. ALVES, A. S. M.; **Nogueira, Leandro Calazans**; SILVA, J. G.; LOPES, C. R.. Participação em banca de Marcos Vinicius Santos Braz. Comparação da força muscular, funcionalidade e mobilidade dos tornozelos entre sexos praticantes de exercícios de força com pesos livres e suas associações a lesões. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
5. **Nogueira, LAC**; FERREIRA, A. S.; CARVALHO, T. L.; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Camilo Zumbi Rafagnin. A relação de desempenho funcional com a amplitude máxima de dorsiflexão do tornozelo e o ângulo do tornozelo durante a execução do teste em atletas de futsal. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
6. MEZIAT FILHO, N. A. M.; VIGARIO, P.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Jacob Michels. Prevalência e impacto funcional da dor musculoesquelética crônica em indivíduos com deficiência física. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
7. **ALMEIDA, Renato Santos de**; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; KOCHEN, F. B.. Participação em banca de Ari Cantuária Vilela. Dor musculoesquelética e sua influência na performance musical entre os primeiros e segundos violinos de orquestras de câmara infanto-juvenis. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
8. **ALMEIDA, Renato Santos de**; FERREIRA, ARTHUR DE SÁ; **Nogueira, LAC**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de FELIPE PAES LEME DINIZ. Desenvolvimento de aplicativo para autogerenciamento clínico de pacientes com dor lombar crônica inespecífica.. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
9. ALVES, A. S. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, J. G.; AOKI, M. S.. Participação em banca de BRUNO GUIMARÃES DE OLIVEIRA. A INFLUÊNCIA DO MÉTODO DE ISQUEMIA PRÉ CONDICIONAMENTO NA ESTABILIDADE ESTÁTICA E DINÂMICA DE HOMENS E MULHERES FISICAMENTE ATIVOS.. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
10. CARVALHO, T. L.; SILVA, J. G.; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**.. Participação em banca de IGOR MAURÍCIO ANTUNES CARVALHO. EFEITO IMEDIATO DA ATIVAÇÃO NEUROMUSCULAR NA DINÂMICA ARTICULAR DO JOELHO EM MULHERES COM DOR PATELOFEMORAL: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
11. **ALMEIDA, Renato Santos de**; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA. Participação em banca de VANESSA RODRIGUES GOMES MEIER. DISFUNÇÕES MUSCULOESQUELÉTICAS E ESTRESSE EMOCIONAL EM PROFESSORES DO ENSINO PÚBLICO DURANTE A PANDEMIA DE COVID 19. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
12. ALVES, A. S. M.; **Nogueira, LAC**; SILVA, J. G.; LIPORACI, R. F.. Participação em banca de Lucileia Venancio dos Santos. A terapia manual contribui para a melhoria da função muscular inspiratória e da pressão plantar de homens e mulheres treinados?. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
13. **ALMEIDA, Renato Santos de**; FERREIRA, ARTHUR DE SÁ; **NOGUEIRA, L. A. C.**; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA. Participação em banca de ISAAC SALOMÃO BOCAI. AVALIAÇÃO DO RISCO DE QUEDA EM PACIENTES COM HIPOFUNÇÃO VESTIBULAR. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
14. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; JACOB, C.. Participação em banca de ADRIELI BORSOE NUNES QUEVÊDO. ENTRADAS DE PACIENTES COM DOR NAS COSTAS EM UM HOSPITAL ESTADUAL NO MUNICÍPIO DE SERRA ? ES. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
15. **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; ALMEIDA, R. S.; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA. Participação em banca de Gustavo Felício Telles. ANÁLISE FUNCIONAL DE PACIENTES COM DOR MUSCULOESQUELÉTICA POR MEIO DE SENSORES INERCIAIS - UM ESTUDO DE VIABILIDADE. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
16. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Márcia Cliton Bezerra. Acurácia diagnóstica do Inventário de Sensibilização Central para detecção do comprometimento do sistema inibitório nociceptivo descendente em pacientes com dor musculoesquelética crônica.. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
17. SILVA, J. G.; FERREIRA, A. S.; **Nogueira, LAC**; KOCHEN, F. B.. Participação em banca de Carolina Grandelli Silva Santos. EFEITO IMEDIATO DA REALIDADE VIRTUAL NO ARCO DE MOVIMENTO E NA DOR EM MULHERES CINESIOFÓBICAS COM CERVICALGIA CRÔNICA INESPECÍFICA: Estudo quasi - experimental. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
18. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **Nogueira, LAC**; FERREIRA, A. S.; LOPES, A. D.. Participação em banca de THÁIS DE FREITAS BORBA PINHEIRO. EFICÁCIA DA TRANSIÇÃO DO PADRÃO DE PISADA DE RETROPÉ PARA O MEDIOPE OU ANTEPÉ DURANTE A CORRIDA NA DIMINUIÇÃO DA DOR E INCAPACIDADE EM MILITARES DA ESCOLA NAVAL COM DOR MUSCULOESQUELÉTICA CRÔNICA: UM ESTUDO CONTROLADO ALEATORIZADO. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
19. ALVES, A. S. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MARQUES-NETO, S. R.; CAHLI, G. M.. Participação em banca de RAFAEL TEIXEIRA LOPES. RESPOSTAS NEUROMUSCULARES DE ATLETAS PROFISSIONAIS DE FUTEBOL DURANTE A PRÉ-

- TEMPORADA: PARÂMETROS PARA PREVENÇÃO DE LESÕES. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
20. CARVALHO, T. L.; SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; KOCHEN, F. B.. Participação em banca de Maxwell Tostes Vieira de Almeida. ANÁLISE ESTABILOMÉTRICA EM INDIVÍDUOS SUBMETIDOS À TAREFA DE REALIDADE VIRTUAL: UM ESTUDO CROSS-OVER. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 21. ALMEIDA, Renato Santos de; **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; LOURENCO, C. P.. Participação em banca de VIVIANE PEREIRA DE SOUZA AMARAL. INTERVENÇÃO FISIOTERAPÊUTICA NA DISFUNÇÃO DO SISTEMA VESTIBULAR ? UMA ABORDAGEM PRAGMÁTICA PARA VERTIGEM POSICIONAL PAROXÍSTICA BENIGNA. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 22. FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALMEIDA, Renato Santos de; SANT?ANNA JUNIOR, M.. Participação em banca de NATÁLIA CUNHA VARELLA. QUESTIONÁRIO DE SONO DE RICHARDS CAMPBELL PORTUGUÊS-BRASIL (RCSQ-PT-BR) PARA PACIENTES INTERNADOS EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA: ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL, CONSISTÊNCIA INTERNA E CONFIABILIDADE INTER-AVALIADOR. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 23. ALMEIDA, Renato Santos de; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Igor da Silva Bonfim. Influência do diagnóstico médico na dor, nas atividades diárias e nas crenças de indivíduos com dor lombar inespecífica. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 24. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; CABRAL, C. M. N.; FERREIRA, A. S.. Participação em banca de JULIA DAMASCENO DE CASTRO. EFICÁCIA DA TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL (TCF) COMPARADA AO TREINAMENTO DO ?CORE? E TERAPIA MANUAL NA DOR E INCAPACIDADE DE PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA (DLCI): ENSAIO CLÍNICO CONTROLADO ALEATORIZADO. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 25. CARVALHO, T. L.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**; FERREIRA, A. S.; MAINENTI, M. R. M.. Participação em banca de Pedro Emerson da Cruz Saldanha. Controle postural e atividade neuromuscular durante a realização de testes de estabilidade funcional em indivíduos com e sem risco de lesão de membro inferior. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 26. MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; MEDEIROS, F. C.. Participação em banca de Jéssica Fernandez Mosqueira Gomes. Start Back e Örebro como preditores de dor e incapacidade em pacientes com dor lombar crônica inespecífica submetidos à Fisioterapia. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 27. OLIVEIRA, A. S.; GUIRRO, E. C. O.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SOUSA, F. A. E. F.. Participação em banca de Amanda Matias Barbosa. Avaliação clínica da integridade somatossensorial em indivíduos com dor no ombro e um grupo controle. 2019. Dissertação (Mestrado em Medicina (Ortopedia, Traumatologia e Reabilitação)) - Universidade de São Paulo.
 28. ALVES, A. S. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, J. G.; MARQUES-NETO, S. R.. Participação em banca de José Carlos de Campos Junior. Diagnóstico e funcionalidade dos membros inferiores de homens e mulheres praticantes de treinamento de força com pesos livres. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 29. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; FERREIRA, A. S.. Participação em banca de IGOR MACEDO TAVARES CORREIA. ASSOCIAÇÃO ENTRE O ?TEXT NECK? E DOR CERVICAL EM ADULTOS: UM ESTUDO TRANSVERSAL. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 30. FONSECA, E. M. G. O.; DAMIAO, R.; NEVES, M. F. T.; TANAKA, C.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de ADRIANA DE CARVALHO LACOMBE. Estudo da variabilidade da frequência cardíaca e medidas hemodinâmicas em crianças e adolescentes com sintomas do trato urinário inferior. 2018. Dissertação (Mestrado em Ciências Médicas) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
 31. SILVA, J. G.; CARVALHO, T. L.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; OMENA, T.. Participação em banca de CIBELE JEREMIAS OLIVEIRA. ATIVIDADE ELETROCORTICAL, SENSO DE POSIÇÃO CERVICAL E DOR EM SUJEITOS COM CERVICALGIA MECÂNICA SUBMETIDOS AO CONCEITO MULLIGAN DE TRATAMENTO. 2018. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 32. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, Renato Santos de. Participação em banca de Vinicius Soares Santos. Avaliação do efeito de um programa preventivo em atletas profissionais de vôlei de praia. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 33. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; SILVA, J. G.; ALMEIDA, Renato Santos de. Participação em banca de Maria Alice Mainenti Pagnez. Variação da área seccional transversa do nervo ciático em diferentes posicionamentos da maca de flexão-distração: um estudo transversal.. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 34. MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, Renato Santos de; **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Rachel da Rosa Alcantara. Reprodutibilidade dos testes de movimento da coluna lombar em adolescentes escolares. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário

- Augusto Motta.
35. MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Aline Souza Gomes. Associação entre dor lombar e crenças biomédicas em acadêmicos de fisioterapia. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 36. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MAINENTI, M. R. M.; SILVA, J. G.; CARVALHO, T. L.; **ALMEIDA, Renato Santos de.** Participação em banca de Sônia Pabst. Manipulação de alta velocidade e baixa amplitude em idosos com disfunção sacro-ilíaca: Estudo do quadro algido e controle postural.. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 37. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; CARVALHO, T. L.; **ALMEIDA, Renato Santos de.** Participação em banca de Elen Soares Marques. Efeito da adição da educação fisiológica da dor aos exercícios terapêuticos nos pacientes com sensibilização central. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 38. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, J. G.; CARVALHO, T. L.; **ALMEIDA, Renato Santos de.** Participação em banca de Bruno dos Santos. Fatores de risco relacionados a tarefas funcionais em pacientes com fascite plantar - um estudo caso-controle pareado. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 39. **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**; FERREIRA, A. S.; SILVA, J. G.; OMENA, T.. Participação em banca de Bruno Senos Queiroz Gomes. MILITARES COM SÍNDROME DO IMPACTO SUBACROMIAL NÃO APRESENTAM ALTERAÇÃO DA PROPRIOCEPÇÃO: UM ESTUDO CASO-CONTROLE PAREADO SIMPLES-CEGO. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 40. **Nogueira, Leandro Calazans**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; CARVALHO, T. L.; **ALMEIDA, Renato Santos de.** Participação em banca de Douglas Lima de Abreu. A RELAÇÃO ENTRE OS MÚSCULOS DO ASSOALHO PÉLVICO, FUNCIONALIDADE LOMBAR E INCONTINÊNCIA URINÁRIA EM MULHERES COM DOR LOMBAR. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 41. **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; CARVALHO, T. L.; **ALMEIDA, Renato Santos de.** Participação em banca de Pedro Teixeira Vidinha Rodrigues. EFEITO IMEDIATO DA TERAPIA MANUAL MANIPULATIVA NO SISTEMA NERVOSO AUTÔNOMO CARDÍACO EM INDIVÍDUOS COM DORES MUSCULOESQUELÉTICAS: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO PLACEBO CONTROLADO COM EXAMINADOR CEGO. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 42. SILVA, J. G.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; SANT'ANNA JUNIOR, M.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS.** Participação em banca de DANIELLE DE FARIA ALVIM DE TOLEDO. COMPORTAMENTO DA MOBILIDADE DA ARTICULAÇÃO SACROILIACA EM INDIVÍDUOS SUBMETIDOS À MANIPULAÇÃO OSTEOPÁTICA DO ILIACO. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 43. FERREIRA, A. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de ERICA CARDARETTI DO NASCIMENTO VIEIRA. VALIDADE E CONFIABILIDADE DA AVALIAÇÃO POSTURAL QUALITATIVA E QUANTITATIVA EM ADULTOS COM DOR CERVICAL. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 44. MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de GERSON MOREIRA DAMASCENO. CONFIABILIDADE E VALIDADE DA AUTOPERCEPÇÃO DA POSTURA DURANTE A DIGITAÇÃO DE TEXTO NO CELULAR. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 45. MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Roberta Mendonça Braga. PADRÃO DE TOQUE DO PÉ NO SOLO DURANTE A CORRIDA, FATORES PSICOSSOCIAIS E DORES MUSCULOESQUELÉTICAS EM CANDIDATOS A ASPIRANTE DA ESCOLA NAVAL. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 46. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; CARVALHO, T. L.; BERGMANN, A.; ROCHA, C. S. S.. Participação em banca de Luciana Cid Póvoa. Acurácia do procedimento palpatório do processo espinhoso da sétima vértebra cervical. 2015. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 47. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NADAL, J.. Participação em banca de Luciano Teixeira dos Santos. Padrão de comportamento motor em sujeitos com dor anterior do joelho durante a execução de tarefas funcionais. 2015. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Educação Física) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
 48. SILVA, J. G.; CARVALHO, T. L.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, E. B.. Participação em banca de Danielle Cristine Carvalho Muniz e Silva. Efeito imediato da liberação miofascial no arco de movimento e na atividade eletromiográfica em pacientes submetidos à artroplastia total de joelho. 2015. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 49. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MAINENTI, M. R. M.; FELICIO, L. R.. Participação em banca de Marcio Puglia Souza. Liberação miofascial do tracto iliotibial e o comportamento eletromiográfico dos músculos estabilizadores patetares: um estudo experimental. 2015. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 50. FERREIRA, A. S.; LOPES, A. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; BABINSKI, M. A.. Participação em banca de Ana Paula

- Antunes Ferreira. Desenvolvimento de método palpatório da coluna cervical e sua validação em imagem radiológica. 2015. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
51. BERGMANN, A.; SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; OLIVEIRA, J. F.. Participação em banca de Marcus Vinicius da Silveira Lanza. Qualidade de Vida como preditora da resposta terapêutica em mulheres com linfedema secundário ao câncer de mama, submetidas à terapia física complexa.. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
52. BERGMANN, A.; SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; LEO, A. C. M.. Participação em banca de Jacqueline de Carvalho Martins. Segurança da Kinesio Taping em pacientes com linfedema secundário ao câncer de mama. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
53. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; BERGMANN, A.; OLIVEIRA, R. R.. Participação em banca de Frederico Barreto Kochem. Prevalência de fatores associados das disfunções musculoesqueléticas relacionadas à performance musical em violinistas. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
54. BERGMANN, A.; SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; RENI, M. J. P.. Participação em banca de Kamila Rodrigues Ferreira. Tradução e adaptação transcultural do instrumento: Questionário de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde do Linfedema de Membros Inferiores. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.

Teses de doutorado

1. FERREIRA, A. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; ESTEVES, J. E. J.; GROISMAN, S.. Participação em banca de Ana Christina Certain Curi. Efeitos Do Tratamento Manipulativo Osteopático Combinado Com Tratamento Fisioterapêutico Em Adultos Com Sequelas Pós-Covid-19: Ensaio Clínico Aleatorizado Pragmático. 2022. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
2. CUNHA, D. B.; MEDIANO, M. F. F.; LOPES, C. S.; BARBOSA, J. S. O.; **Nogueira, LAC**; GRIEP, R. H.. Participação em banca de Tatiana Rehder Gonçalves. IMPACTOS DA DOR LOMBAR EM ADULTOS DE MEIA IDADE E IDOSOS ? RESULTADOS DO BALTIMORE LONGITUDINAL STUDY OF AGING. 2021. Tese (Doutorado em Saúde Coletiva) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
3. GUIMARAES, F. S.; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANT'ANNA JUNIOR, M.; CHERMONT, S. L. S. M. C.. Participação em banca de Natália de Araujo Ferreira. Pico de fluxo expiratório como preditor de sucesso na extubação orotraqueal: Revisão sistemática com metanálise.. 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
4. OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, W. C. A.; MENEGALDO, L. L.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MAGGI, L. E.. Participação em banca de Viviane Bastos de Oliveira. DESENVOLVIMENTO DE UM PROTOCOLO DE MEDIDA ELASTOGRÁFICA DO MÚSCULO MULTÍFIDO LOMBAR: APLICAÇÃO EM PESSOAS COM LOMBALGIA. 2020. Tese (Doutorado em Programa de Engenharia da COPPE - UFRJ) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
5. FERREIRA, A. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; BABINSKI, M. A.; ROCHA, C. S. S.. Participação em banca de Ana Paula Antunes Ferreira. Validade de métodos palpatórios para localização de estruturas das regiões massetérica e cervical por meio de imagens radiológicas de crânio e coluna cervical. 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
6. **NOGUEIRA, L. A. C.**; RODRIGUES, E. C.; ALMEIDA, R. S.; BAPTISTA, A. F.. Participação em banca de Maria Alice Mainenti Pagnez. A RELAÇÃO ENTRE A ÁREA SECCIONAL TRANSVERSA DO NERVO CIÁTICO COM AS CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS DE PACIENTES COM CIATALGIA UNILATERAL ? ESTUDO TRANSVERSAL. 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
7. COSTA, L. C. M.; PERRACINI, M. R.; SARAGIOTTO, B. T.; PINTO, R. Z. A.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Flávia Cordeiro de Medeiros. O uso do STarT Back Screening Tool no Brasil. 2019. Tese (Doutorado em Fisioterapia) - Universidade Cidade de São Paulo.
8. SILVA, J. G.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; PRATI, J. E. L. R.; MACHADO, S. E. C.. Participação em banca de Frederico Barreto Kochem. Tradução, adaptação transcultural e validação do instrumento ? Musculoskeletal pain intensity and interference questionnaire for professional orchestra musicians? para músicos brasileiros. 2019. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
9. **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALMEIDA, Renato Santos de; CARVALHO, T. L.; REIS, F. J. J.; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Luciano Teixeira dos Santos. Nível da funcionalidade e intensidade de dor em pacientes com dores musculoesqueléticas crônicas. 2019. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
10. GOMIDE, M.; SANTOS, J. F. C.; ZIKAN, F. E.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; BERGMANN, A.. Participação em banca de Fernanda Guimarães de Andrade. Funcionalidade em indivíduos com lesão traumática de Plexo Braquial - proposta de instrumento de avaliação baseado na Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). 2015. Tese (Doutorado em Saúde Coletiva) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
11. **NOGUEIRA, L. A. C.**; JUNGER, W. L.; SILVA, G. A. E.; REICHENHEIM, M. E.; REIS, F. J. J.. Participação em banca

de Ney Armando de Mello Meziat Filho. Hábitos Posturais Domiciliares e Dor Lombar e Cervical entre Adolescentes de uma Escola Pública de Ensino Médio do Rio de Janeiro. 2014. Tese (Doutorado em Curso de Mestrado e Doutorado da UERJ) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

12. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MARTINS FILHO, J.; SILVA, M. T. N.; MENDES, R. T.; CARREIRA FILHO, D.. Participação em banca de Christiano Bertoldo Urtado. Prevalência e perfil da utilização de esteróides anabolizantes por praticantes de treinamento de força com idade entre 14 e 24 anos na cidade de Piracicaba, São Paulo, Brasil. 2014. Tese (Doutorado em Saúde da Criança e do Adolescente) - Universidade Estadual de Campinas.

Qualificações de Doutorado

1. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; NOBRE, G. C.. Participação em banca de Joyce Maria Leite e Silva. Fatores psicossociais e distúrbios do sono associados às dores musculoesqueléticas crônicas em universitários: um estudo transversal.. 2022. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
2. **ALMEIDA, Renato Santos de**; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; SARAGIOTTO, B. T.. Participação em banca de IGOR DA SILVA BONFIM. AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DO QUADRO ÁLGICO E DAS DISFUNÇÕES NEUROMUSCULOESQUELÉTICAS EM SOBREVIVENTES DA COVID-19. 2021. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
3. LOPES, A. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de MARIA ALICE SANTOS TAVARES. ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL E VALIDAÇÃO DAS PROPRIEDADES PSICOMÉTRICAS DO INSTRUMENTO PARENTAL PERCEPTIONS OF EXPOSURE. 2021. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
4. **NOGUEIRA, L. A. C.**; LUNKES, L. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, R. S.. Participação em banca de ÁDREA LEAL DA HORA. INFLUÊNCIA DOS FATORES CONTEXTUAIS SOBRE A INTENSIDADE DA DOR E A LIMITAÇÃO FUNCIONAL EM PACIENTES COM DOR MUSCULOESQUELÉTICA CRÔNICA EM TRATAMENTO FISIOTERÁPICO ? UM ESTUDO QUALI-QUANTITATIVO. 2021. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
5. FERREIRA, A. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; LODOVICO, A.. Participação em banca de Cynthia Mara Zilli Casagrande. Associação do índice de capacidade para o trabalho com envelhecimento e fatores sociodemográficos em motoristas profissionais. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
6. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA. Participação em banca de João Paulo Freitas. Efeitos imediatos da manipulação vertebral na sensibilidade dolorosa e no equilíbrio postural de indivíduos com dor lombar crônica ? ensaio clínico placebo controlado. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
7. **Nogueira, LAC**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA; SARAGIOTTO, B. T.. Participação em banca de Juliana Valentim Bittencourt. GERENCIAMENTO DE TECIDO NEURAL VERSUS ORIENTAÇÃO PARA MANTER-SE ATIVO NA ÁREA DE SECÇÃO TRANSVERSA DO NERVO CIÁTICO EM PACIENTES COM CIATALGIA CRÔNICA ? UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
8. **Nogueira, LAC**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA; SARAGIOTTO, B. T.. Participação em banca de Leticia Amaral Corrêa. GERENCIAMENTO DE TECIDO NEURAL VERSUS ORIENTAÇÃO PARA MANTER-SE ATIVO NA ÁREA DE SECÇÃO TRANSVERSA DO NERVO CIÁTICO EM PACIENTES COM CIATALGIA CRÔNICA ? UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
9. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; DÁRIO, A. B.. Participação em banca de TATIANA GRASSER. ASSOCIAÇÃO DO USO DE SMARTPHONES COM SINTOMAS MUSCULOESQUELÉTICOS NA COLUMNA CERVICAL E MEMBROS SUPERIORES EM ESTUDANTES. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
10. CUNHA, D. B.; MEDIANO, M. F. F.; BARBOSA, J. S. O.; LOPES, C. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Tatiana Rehder Gonçalves. IMPACTOS DA DOR LOMBAR EM ADULTOS DE MEIA IDADE E IDOSOS ? RESULTADOS DO BALTIMORE LONGITUDINAL STUDY OF AGING. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Saúde Coletiva) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
11. FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; **ALMEIDA, Renato Santos de**; PACHECO, A. L.. Participação em banca de JEAN PAULO FARIAS. PREVENÇÃO DE ESTRESSE OCUPACIONAL ATRAVÉS DA INTERVENÇÃO ERGONÔMICA DE PAUSAS EM PROFISSIONAIS DO MAGISTÉRIO SUPERIOR: REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
12. FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; GUIMARAES, F. S.; SANT'ANNA JUNIOR, M.. Participação em banca de Natália de Araujo Ferreira. Pico de fluxo expiratório como preditor de sucesso na extubação orotraqueal: Revisão Sistemática com metanálise.. 2019. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.

13. **NOGUEIRA, L. A. C.**; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, R. S.; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Luciano Teixeira dos Santos. Avaliação do nível de capacidade funcional e intensidade de dor em pacientes com sintomas musculoesqueléticos. 2019. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
14. OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, W. C. A.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MENEGALDO, L. L.. Participação em banca de Vinicius Costa Martins. Avaliação Bidimensional do módulo de cisalhamento do tendão patelar. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Engenharia da COPPE - UFRJ) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
15. OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, W. C. A.; MENEGALDO, L. L.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Viviane Bastos de Oliveira. Desenvolvimento e confiabilidade de um protocolo de exame elastográfico do músculo multifido lombar: aplicação em trabalhadores em sedestação após um programa de Ginástica Laboral.. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Engenharia da COPPE - UFRJ) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
16. GOMIDE, M.; BERGMANN, A.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Fernanda Guimarães de Andrade. Abordagem da Funcionalidade e da Incapacidade de Indivíduos com Lesão Traumática do Plexo Braquial através da Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde ? CIF - e Análise de Redes Sociais. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Curso de Doutorado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

Qualificações de Mestrado

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**; LOPES, A. J.; ALMEIDA, R. S.. Participação em banca de Cesar Ricardo Simioni Campello. Estudo da Correlação entre a Sarcopenia e a Fragilidade Clínica em idosos acometidos pela Síndrome pós-COVID-19. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
2. **NOGUEIRA, L. A. C.**; LUNKES, L. C.; CARVALHO, T. L.. Participação em banca de CARLOS EDUARDO PEREIRA DE SOUZA. ASSOCIAÇÃO DO VOLUME DE TREINO E DA PRÁTICA DE EXERCÍCIOS RESISTIDOS COM O HISTÓRICO DE LESÕES E ASSIMETRIA DO EQUILÍBRIO DINÂMICO EM CORREDORES DE RUA. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
3. **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; LOU, M. B. A.. Participação em banca de Rachel Marini Figueira Chiote Alves de Oliveira. influência da dor neuropática e relacionada à sensibilização central na qualidade de vida de mulheres sobreviventes do câncer de mama ? estudo transversal. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
4. ALMEIDA, R. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; VIANA, A.. Participação em banca de Amauri Bueno de Oliveira. PERFIL CLÍNICO E DISTÚRBIOS MUSCULOESQUELÉTICOS DOS TRABALHADORES DA SAÚDE EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ? ESTUDO COMPARATIVO DO PERÍODO PRÉ e DURANTE A PANDEMIA DA COVID 19. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
5. ALVES, A. S. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; LEPORACE, G.. Participação em banca de Bruno Guimarães de Oliveira. A influência do método de isquemia pré condicionamento na estabilidade estática e dinâmica de homens e mulheres fisicamente ativos.. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
6. **Nogueira, LAC**; ALMEIDA, Renato Santos de; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de ENRICO SEIXAS GOLDINI. O IMPACTO DE SINTOMAS NEUROPÁTICOS E DE SINAIS E SINTOMAS RELACIONADOS À SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL NA FUNCIONALIDADE DE PACIENTES COM OSTEOARTRITE DE JOELHO UM ESTUDO OBSERVACIONAL.. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
7. AREAS, F. Z. S.; NAKAMURA--PALACIOS, E. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de AEBE ALVES TORRES. EFEITOS DA ESTIMULAÇÃO TRANSCRANIANA POR CORRENTE CONTÍNUA ASSOCIADA À TERAPIA MANUAL SOBRE NERVO VAGO EM MULHERES COM FIBROMIALGIA: UM ENSAIO CLÍNICO, DUPLO CEGO, ALEATORIZADO E CONTROLADO.. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências Fisiológicas) - Universidade Federal do Espírito Santo.
8. ALMEIDA, R. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de Viviane Pereira de Souza Amaral. Relação entre dor e padrão termográfico da coluna torácica em indivíduos com dor cervical.. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
9. OLIVEIRA, L. A. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; RODRIGUES JUNIOR, W. S.. Participação em banca de PAULA RENATA CONCEIÇÃO DE OLIVEIRA DIAS. ASSOCIAÇÃO ENTRE DOR APÓS FEBRE CHIKUNGUNYA E CAPACIDADE FUNCIONAL NO MUNICÍPIO DE MARABÁ-PA. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
10. ALMEIDA, R. S.; FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; KOCHEN, F. B.. Participação em banca de ARI CANTUÁRIA VILELA. DOR E INCAPACIDADE DO OMBRO DIREITO ENTRE OS PRIMEIROS E SEGUNDOS VIOLINOS DE ORQUESTRAS DE CÂMARA INFANTOJUVENIS. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
11. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **Nogueira, LAC**. Participação em banca de Adrieli Borsoe Nunes Pezzin. ENTRADAS DE PACIENTES COM DOR NAS COSTAS EM UM HOSPITAL ESTADUAL NO MUNICÍPIO DE SERRA ? ES. 2020. Exame

- de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
12. ALMEIDA, R. S.; FERREIRA, A. S.; **Nogueira, LAC**; DOS REIS, FELIPE JOSE JANDRE. Participação em banca de FELIPE PAES LEME DINIZ. Desenvolvimento de aplicativo para orientação clínica durante programa de reabilitação de pacientes com dor lombar crônica inespecífica.. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 13. GALACE, D.; ALVES, V. L. S.; CHAVES, T. C.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de Vitor Sain Vallio. Tradução e Validação do questionário Athlete Fear Avoidance Questionnaire (AFAQ) para versão Português-Brasileiro. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Saúde) - Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo.
 14. GALACE, D.; NEVES, R.; SOARES, R. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de BARBARA BITTENCOURT NOAL AULICINO. CARACTERIZAÇÃO DOS PACIENTES COM DOR LOMBAR DA IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE SÃO PAULO. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Saúde) - Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo.
 15. MEZIAT FILHO, N. A. M.; REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Igor Macedo Tavares Correia. Associação entre o ?text neck? e dor cervical entre alunos e funcionários de um Centro Universitário do Rio de Janeiro. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 16. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Maxwell Tostes Vieira de Almeida. Análise estabilométrica em indivíduos submetidos a ambiente de realidade virtual: um estudo pré e pós-intervenção. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 17. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Carolina Grandelli Silva Santos. Efeito agudo da realidade virtual em pacientes cinesiofóbicos com cervicalgia crônica inespecífica. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 18. FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALMEIDA, R. S.; SANT?ANNA JUNIOR, M.. Participação em banca de Natália Cunha Varella. Associação entre percepção do sono, fragilidade e força muscular em idosos internados em unidade de terapia intensiva.. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 19. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; ALEXANDRE, D. J. A.. Participação em banca de Eduardo Gallas Leivas. A relação entre lombalgia e as posturas básicas da coluna lombar durante a jornada de trabalho. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 20. **NOGUEIRA, L. A. C.**; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Juliana Valentim Bittencourt. Validação do questionário Paindetect para identificação da sensibilização central em pacientes com dores musculoesqueléticas. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 21. CARVALHO, T. L.; OLIVEIRA, L. A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; GARCIA, M. C.. Participação em banca de Jaqueline Borges Pereira Figueiredo. Efeito agudo do Taping no desempenho no teste de estabilidade de ombro em indivíduos assintomáticos. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 22. CARVALHO, T. L.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; RODRIGUES, E. C.; MONTEIRO, M.. Participação em banca de Wander Wilson Campanha. Habilidade em imagética motora em indivíduos com dor crônica e sua relação com aspectos cognitivos e clínicos. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 23. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; CABRAL, C. M. N.. Participação em banca de Julia Damasceno de Castro. Terapia Cognitivo Funcional comparada ao treinamento "Core" e terapia manual em pacientes com dor lombar crônica inespecífico: Ensaio clínico aleatorizado.. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 24. SILVA, J. G.; OMENA, T.; PINTO, M. V. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Raphael Machado Santos. Ozonioterapia, laserterapia e suas implicações na funcionalidade de pacientes com úlcera plantar: um ensaio clínico randomizado. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 25. SILVA, J. G.; **Nogueira, LAC**; CARVALHO, T. L.; OMENA, T.. Participação em banca de Cibele Jeremias Oliveira. Senso de posição cervical e atividade eletrocortical em sujeitos com cervicalgia mecânica submetidos ao conceito mulligan de tratamento. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 26. **Nogueira, LAC**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Letícia Amaral Corrêa. Impacto de crenças inadequadas e fatores psicossociais na dor e funcionalidade de pacientes com dor lombar. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 27. ALMEIDA, R. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Igor da

- Silva Bonfim. Influência do diagnóstico médico e sinais de sensibilização central na melhora funcional de pacientes com dor lombar crônica inespecífica.. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
28. ALMEIDA, V. P.; ALMEIDA, R. S.; NEVES, V. M. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SOUZA, F. B. A.. Participação em banca de Mariana Donato Dias. Desenvolvimento e validação de uma cartilha de estimulação motora precoce voltada para crianças expostas ao vírus HIV, de 0 a 12 meses. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado Profissional em Infecção HIV/AIDS e Hepatites Virais) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.
 29. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, Renato Santos de. Participação em banca de Raíza de Sousa Cabral. A reação do padrão de movimento e do tipo de dor em pacientes com dor lombar crônica inespecífica. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 30. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, Renato Santos de. Participação em banca de Maria Alice Mainenti Pagnez. A comparação dos diferentes posicionamentos da maca de flexão distração na tensão do nervo ciático em indivíduos saudáveis.. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 31. RODRIGUES, E. C.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**; RIBEIRO, L. C.. Participação em banca de Rodrigo Loureiro Cunha. Tradução e adaptação transcultural do instrumento ?Stroke Rehabilitation Motivation Scale? (SRMS). 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 32. RODRIGUES, E. C.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**; RIBEIRO, L. C.. Participação em banca de ANA CAROLINA OLIVEIRA FERNANDES RIBEIRO. TRADUÇÃO E ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL DA ?Kinesthetic and Visual Imagery Questionnaire? PARA A LINGUA PORTUGUESA. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 33. MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de ALINE SOUZA GOMES. ASSOCIAÇÃO ENTRE HISTÓRIA DE DOR LOMBAR E CRENÇAS BIOMÉDICAS EM ACADÊMICOS DE FISIOTERAPIA. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 34. RODRIGUES, E. C.; RIBEIRO, L. C.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de ANA CAROLINA OLIVEIRA FERNANDES RIBEIRO. TRADUÇÃO E ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL DA ?Kinesthetic and Visual Imagery Questionnaire? PARA A LINGUA PORTUGUESA. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 35. RODRIGUES, E. C.; RIBEIRO, L. C.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de Rodrigo Loureiro Cunha. Tradução e adaptação transcultural do instrumento ?Stroke Rehabilitation Motivation Scale? (SRMS). 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 36. FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de ERICA CARDARETTI DO NASCIMENTO VIEIRA. PODER PREDITIVO DA AVALIAÇÃO POSTURAL PARA INDICAÇÃO DE FISIOTERAPIA PARA PACIENTES COM DOR NA COLUNA CERVICAL E LOMBAR. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 37. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, J. G.; OMENA, T.. Participação em banca de Vanessa Knust Coelho. A INFLUÊNCIA DA PROPRIOCEPÇÃO NA FUNCIONALIDADE DA EXTREMIDADE INFERIOR DE PESSOAS COM SÍNDROME DA DOR FEMOROPATELAR: UM ESTUDO CASO CONTROLE PAREADO. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 38. **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; CARVALHO, T. L.; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de Elen Soares Marques. Associação da educação fisiológica da dor aos exercícios gerais dos pacientes com sensibilização central. 2015.
 39. **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; LOPES, A. J.; BABINSKI, M. A.. Participação em banca de Ana Paula Antunes Ferreira. Desenvolvimento de método palpatório da coluna cervical e sua validação em imagem radiológica. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 40. **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; SILVA, J. G.; ALVES, A. S. M.. Participação em banca de Pedro Teixeira Vidinha Rodrigues. Efeito da terapia manual manipulativa no sistema nervoso autônomo em indivíduos com dor musculoesquelética. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 41. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, J. G.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; MAINENTI, M. R. M.. Participação em banca de Sonia Pabst. O efeito agudo da manipulação de alta velocidade e baixa amplitude em idosos com disfunção sacroilíaca: Estudo do quadro algico e controle postural. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 42. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; BINI, R. R.. Participação em banca de Danielle de Faria Alvim de Toledo. Comportamento estabilométrico e da mobilidade da articulação sacroilíaca em indivíduos submetidos à manipulação osteopática do ilíaco: um estudo pré e pós-intervenção. 2015. Exame de qualificação

- (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
43. **NOGUEIRA, L. A. C.**; SILVA, J. G.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, R. S.. Participação em banca de Douglas Lima de Abreu. Efeitos do tratamento manipulativo osteopático na dor lombar em mulheres com ou sem disfunção geniturinária. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 44. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALVES, A. S. M.; REIS, M. S.. Participação em banca de Ana Christina Certain Curi. Técnica da compressão do quarto ventrículo (CV4) da medicina manipulativa osteopática em indivíduos com hipertensão arterial sistêmica (HAS) estágio I. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 45. **NOGUEIRA, L. A. C.**; CARVALHO, T. L.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **ALMEIDA, Renato Santos de**. Participação em banca de Vinicius Soares Santos. Efeito de programa preventivo em atletas jovens da seleção brasileira de vôlei de praia. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 46. **NOGUEIRA, L. A. C.**; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Heliano Silva de Oliveira. A relação entre o senso de posição e o padrão de movimento em tarefas funcionais de pacientes com síndrome do impacto subacromial. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 47. FERREIRA, A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Erica Cardaretti do Nascimento Vieira. Poder preditivo da avaliação postural para indicação de fisioterapia para pacientes com dor na coluna cervical e lombar. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 48. **NOGUEIRA, L. A. C.**; FERREIRA, A. S.; CARVALHO, T. L.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Bruno Senos Queiroz Gomes. Correlação da propriocepção, estabilidade cervical e alinhamento escapular em pacientes com síndrome do impacto. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 49. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de ADRIANA DE CARVALHO LACOMBE. Avaliação do acréscimo do tratamento osteopático ao tratamento convencional nas disfunções do trato urinário inferior na infância e na adolescência. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Curso de Mestrado e Doutorado da UERJ) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
 50. **NOGUEIRA, L. A. C.**; BERGMANN, A.; SILVA, J. G.; LEO, A. C. M.. Participação em banca de Jacqueline de Carvalho Martins. Segurança e Eficácia do uso de Bandagem Neuromuscular em Pacientes com Linfedema Secundário ao Câncer de Mama. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 51. BERGMANN, A.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; FELICIO, L. R.; SILVA, J. G.. Participação em banca de Marcus Vinicius da Silveira Lanza. Qualidade de vida como preditora da resposta terapêutica em mulheres com linfedema secundário ao câncer de mama, submetidas à terapia física complexa com ou sem drenagem linfática manual. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 52. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; BERGMANN, A.; CARVALHO, T. L.. Participação em banca de Danielle Cristine Carvalho Muniz e Silva. Mecanismos envolvidos nos aspectos cinético-funcionais da reabilitação. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 53. **NOGUEIRA, L. A. C.**; NADAL, J.. Participação em banca de Luciano Teixeira dos Santos. Análise cinemática do quadril e do joelho em sujeitos com dor anterior de joelho. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Educação Física) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
 54. SILVA, J. G.; SILVA, E. B.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de DANIELLE CRISTINE CARVALHO MUNIZ E SILVA. EFEITO AGUDO DA LIBERAÇÃO MIOFASCIAL NO ARCO DE MOVIMENTO E NO SINAL ELETROMIOGRÁFICO EM PACIENTES SUBMETIDOS À ARTROPLASTIA TOTAL DE JOELHO. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 55. FERREIRA, A. S.; LOPES, A. J.; BABINSKI, M. A.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de ANA PAULA ANTUNES FERREIRA. DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PALPATÓRIO DA COLUNA CERVICAL E SUA VALIDAÇÃO BASEADA EM IMAGEM RADIOLÓGICA. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 56. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS**. Participação em banca de DANIELLE DE FARIA ALVIM DE TOLEDO. COMPORTAMENTO ESTABILOMÉTRICO E DA MOBILIDADE DA ARTICULAÇÃO SACROILIACA EM INDIVÍDUOS SUBMETIDOS À MANIPULAÇÃO OSTEOPÁTICA DO ILÍACO: UM ESTUDO PRÉ E PÓS-INTERVENÇÃO. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.
 57. SILVA, J. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; FELICIO, L. R.. Participação em banca de Luciana Cid Povia. Estudo de Validade da Palpação do Processo Espinhoso da Sétima Vértebra Cervical. 2013. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. MAZZOLI-ROCHA, F.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; LIGEIRO, W.. Participação em banca de André da Silva Favre. OSTEOPATIA NO TRATAMENTO DA COVID-19: UMA REVISÃO DE ESCOPO. 2021. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Osteopatia) - Centro Universitário Celso Lisboa.
2. BEZERRA, M. A. M.; CUNHA, R. L.; DRUMMOND, F. M. M.; OLIVEIRA, A. C. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Luisa Carriello Mululo. Análise da marcha em pacientes ambulatoriais com dor crônica musculoesquelética. 2018. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência em Fisioterapia) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
3. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Mariana Alonso Monteiro Bezerra. Fisioterapia Convencional e Wii-Reabilitação após Reconstrução do Ligamento Cruzado Anterior e Meniscectomia Parcial - Um Estudo de Caso. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência em Fisioterapia) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**; ANDRADE, F. G.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Jéssica Pinto Martins do Rio. Adaptação Transcultural do Questionário painDETECT para a Língua Portuguesa do Brasil. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
2. OLIVEIRA, L. A. S.; ANDRADE, F. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Beatriz Ramalho dos Santos Pugliesi Portella. O Uso Do Suporte Parcial De Peso No Treinamento Da Marcha Em Esteira Para Indivíduos Com Doença De Parkinson: Uma Revisão Integrativa. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
3. REIS, F. J. J.; FAVRE, A. S.; AVILA, L. C. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de MAYARA PAIVA DE SOUZA. INJUSTIÇA PERCEBIDA E A INTENSIDADE DE DOR EM PACIENTES COM DOR MUSCULOESQUELÉTICA CRÔNICA: ESTUDO TRANSVERSAL. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
4. AMORIM, J. S. C.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MARTINS, V. C.; SA, J. N. B.. Participação em banca de THAMIRIS SEIPPEL DE ARAUJO BRUM. PREVALÊNCIA DA CINESIOFOBIA APÓS ARTROPLASTIA TOTAL PRIMÁRIA DE JOELHO E SEU IMPACTO NA FUNCIONALIDADE. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
5. **NOGUEIRA, L. A. C.**; ANDRADE, F. G.; CORRÊ. Participação em banca de Andresa Narcizo Volotão. COMPARAÇÃO ENTRE A INTENSIDADE DE DOR E A FUNCIONALIDADE DE PACIENTES COM DIFERENTES NÍVEIS DE LETRAMENTO EM SAÚDE. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
6. REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; **Nogueira, LAC**; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de DIOGO PEREIRA MOTTA. ESCALAS PARA MEDIR A INTENSIDADE DE DOR: O CONHECIMENTO E A PREFERÊNCIA DO PACIENTE. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
7. AMORIM, J. S. C.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SA, J. N. B.; VIEIRA, M. T.. Participação em banca de CARLOS EDUARDO PEREIRA REIS. AVALIAÇÃO DA AUTOPERCEPÇÃO DE SAÚDE, USO DE MEDICAÇÕES E SINTOMAS OSTEOMUSCULARES DE ADULTOS E IDOSOS PRATICANTES DE CAMINHADA, CORRIDA DE RUA E ULTRAMARATONA. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
8. **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; CORRÊ. Participação em banca de CALVIN DE ALMEIDA COSTA. A COMPARAÇÃO ENTRE O TIPO DE PISADA E O TIPO DE PÉ ENTRE PACIENTES COM DORES LOMBARES CRÔNICAS E CONTROLES.. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
9. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de Gabriela Andrade de Araújo. Desenvolvimento de uma proposta de currículo para o ensino da prática baseada em evidência nos cursos de saúde: um estudo Delphi.. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
10. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de Iêda Cristina Valença da Cruz. Avaliação da percepção de felicidade, bem-estar subjetivo e variáveis sociodemográficas em grupos de estudantes universitários: um estudo transversal.. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
11. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de Larissa Oliveira Soares. A efetividade da meditação como recurso no tratamento da dor lombar crônica inespecífico: uma revisão com metanálise.. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
12. **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; CORRÊ. Participação em banca de Tamara Lima de Souza. Análise comparativa de dois critérios para identificação da sensibilização central no Cold Pressor Test de pacientes com dor musculoesquelética. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de

- Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
13. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SILVA, L. S.; CAETANO, L. F. Participação em banca de Raquel Fernandes da Silva da Costa. A utilização da fisioterapia aquática no tratamento de gestantes com dor lombar ? uma revisão sistemática.. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta.
 14. **NOGUEIRA, L. A. C.;** SILVA, L. S.; CAETANO, L. F. Participação em banca de Priscila Mendes Sabino Miguez. Restrição de amplitude de movimento de ombro: um estudo de revisão.. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta.
 15. MACEDO, A. R.; REIS, F. J. J.; SILVA, L. A. I.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.** Participação em banca de Valdilene Lima de Almeida. Equilíbrio Corporal durante a visualização de imagens de posturas corporais em pessoas com dor lombar. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
 16. **NOGUEIRA, L. A. C.;** REIS, F. J. J.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; OLIVEIRA, L. A. S.. Participação em banca de Patrick Anderson Chaves de Souza. A influencia do letramento em saúde nas características clínicas dos pacientes com dores musculoesqueléticas crônicas. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
 17. OLIVEIRA, L. A. S.; FIGUEIREDO, F. B. L.; ANDRADE, F. G.; **NOGUEIRA, L. A. C.** Participação em banca de Mariana da Silva Salvino. Presença dos sintomas não atáxicos em pacientes com ataxia espinocerebelar. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
 18. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.;** RIBEIRO, L. C.. Participação em banca de JULIA RODRIGUES SIQUEIRA. PERCEPÇÃO E CONHECIMENTO DOS CONCEITOS DA PRÁTICA BASEADA EM EVIDÊNCIA PELOS ALUNOS DO IFRJ CAMPUS REALENGO. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
 19. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.;** MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de LÍVIA DE OLIVEIRA LIMA. A EFETIVIDADE DA EDUCAÇÃO EM DOR VIA INTERNET NO MANEJO DA DOR MUSCULOESQUELÉTICA CRÔNICA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA COM METANÁLISE. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal do Rio de Janeiro.
 20. **NOGUEIRA, L. A. C.;** QUINTELA, M. V. P.; ALMEIDA, M. S.. Participação em banca de DAIANA SOUZA DE OLIVEIRA. A atuação da fisioterapia na Paraparesia Espástica Tropical adquirida pelo HTLV ? I: Uma Revisão de Literatura.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta.
 21. **NOGUEIRA, L. A. C.;** QUINTELA, M. V. P.; ALMEIDA, M. S.. Participação em banca de Dayane Guimarães do Nascimento Montalvão. Aplicabilidade e efeitos do cicloergômetro na terapia intensiva. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta.
 22. **NOGUEIRA, L. A. C.;** QUINTELA, M. V. P.; ALMEIDA, M. S.. Participação em banca de Érica Cardoso de Lima. Os benefícios do método Pilates no tratamento da dor crônica de acordo com a percepção dos praticantes. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta.
 23. **NOGUEIRA, L. A. C.;** QUINTELA, M. V. P.; ALMEIDA, M. S.. Participação em banca de Fernanda Vilarinho Santos de Souza. Atuação da fisioterapia no programa de atenção básica voltada para saúde do idoso. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta.
 24. **NOGUEIRA, L. A. C.;** REIS, F. J. J.; MEZIAT FILHO, N. A. M.. Participação em banca de Paula dos Santos Ferreira. COMPARAÇÃO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO DE DOR ENTRE PACIENTES COM DIFERENTES TIPOS DE DOR MUSCULOESQUELÉTICA. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 25. **NOGUEIRA, L. A. C.;** REIS, F. J. J.; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Ana Carolina de Melo Magalhães Amaral. Sensibilização Central em pacientes com dor músculo-esquelética. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 26. **NOGUEIRA, L. A. C.;** REIS, F. J. J.; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Thais Cristina de Oliveira Maranhão. Relação entre a qualidade de vida e fatores biopsicossociais em indivíduos com sensibilização central da dor.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 27. OLIVEIRA, L. A. S.; **NOGUEIRA, L. A. C.;** ANDRADE, F. G.. Participação em banca de Thiago Moreira Xarles. Acurácia da Escala ASTP na identificação da assimetria na distribuição de peso entre os membros inferiores de hemiparéticos. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 28. **NOGUEIRA, L. A. C.;** MACEDO, A. R.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Isabelle da Nobrega Ferreira. Análise do contexto no qual os termos sensoriomotor, neuromuscular e funcional são utilizados num protocolo de treinamento ou exercício físico: uma revisão de literatura. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 29. MACEDO, A. R.; **NOGUEIRA, L. A. C.;** REIS, F. J. J.. Participação em banca de Jessica Meyas Silva. Revisão bibliográfica dos contextos nos quais são utilizadas as palavras-chave balance e proprioceptive associadas a training ou exercise. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de

- Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
30. **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; ANDRADE, F. G.; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Marcia Elena Rabelo Gouveia. Cinesiofobia em pacientes com sensibilização central. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
31. **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Mariana Rezende de Araujo Santos. A relação entre o padrão de recrutamento do transverso do abdômen e as características clínicas de pacientes com dor lombar crônica. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
32. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Raphaela Nunes de Lucena. Concordância entre o teste de contração isométrica dos músculos profundos cervicais com os testes de controle motor. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
33. REIS, F. J. J.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; ANDRADE, F. G.; CUNHA, F. A. T.. Participação em banca de Verônica de Barros e Silva Pereira. Relações entre a dor crônica e a tarefa de julgamento de lateralidade em pessoas com cervicgia. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
34. FONSECA, F. L. F.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Julia Ribeiro Lemos. Avaliação de lesões esportivas em atletas paralímpicos de atletismo submetidos a um programa preventivo e individualizado. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
35. MAMEDE, L.; MARTINS, V. C.; **NOGUEIRA, L. A. C.**. Participação em banca de Patrícia Albino Alves Pimenta. O efeito da terapia manual na dor pélvica crônica em mulheres com incontinência urinária.. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
36. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Silva; Pacheco. Participação em banca de Carlos Augusto Ferraz de Arruda Veras. A Cinesioterapia no Tratamento de Dor no Ombro. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
37. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Paulo Alberry Perdigão. A Eficácia da Massagem Terapêutica e sua Utilização como Recurso Fisioterápico. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
38. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Amanda Lima Rodrigues. A Fisioterapia na Prevenção da Tendinite da Porção Longa do Bíceps em Atletas do Nado Sincronizado. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
39. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Silva. Participação em banca de Claudio Eugênio Becker dos Santos Junior. A Influência da Cinesioterapia Laboral Preventiva na Diminuição do Índice de Lesões Referentes a Doenças Ocupacionais em Operadores de Telemarketing. Um Estudo de Caso.. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
40. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Sá; Retondaro, J. E.. Participação em banca de Paulo Nazareno Benjamim. A Mecanoterapia para Membros Inferiores no Desenvolvimento da Força Muscular no Tratamento de Mulheres Portadoras de Osteoporose Pós-menopausa com Risco de Fratura de Colo do Femur,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
41. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Renato Romeu Azevedo. A Mobilização Intra-articular Passiva Precoce Durante a Fase de Reparação Tecidual no Tratamento Conservador do Ligamento Talofibular Anterior após Entorse de Tornozelo Grau II,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
42. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Sá; Retondaro, J. E.. Participação em banca de Marina Ribeiro dos Santos. A Utilização da Artrocinemática Precocemente na Prevenção do Bloqueio Articular de Joelho na Fratura Diafisária do Femur com Tratamento de Fixação Externa de Ilizarov,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
43. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Djanne Dantas de Souza Motta. Atuação Preventiva do Fisioterapeuta nos Postos de Trabalho Informatizados,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
44. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Rosângela da Silva Geovanni. Cinesioterapia na Estabilização da Espondilolistese. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
45. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Silva. Participação em banca de Janimar Cruz. Diafibrólise Percutânea no Tratamento da Lombalgia Provocada por Encurtamento do Quadrado Lombar. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
46. **NOGUEIRA, L. A. C.**; Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Vanja Bastos Mendes. Enfoque Fisioterapêutico na Ergonomia - Prevenção a LER / DORT. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.

47. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Retondaro, J. E.; Sá. Participação em banca de Bruno Oliveira de Almeida. Estimulação Proprioceptiva Preventiva para Entorse de Tornozelo em Atletas de Basquete,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
48. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Sá; Retondaro, J. E.. Participação em banca de Renata Ferreira de Souza. Prevenção de Lesões Meniscais na Terceira Idade por meio da Cinesioterapia,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
49. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Pacheco; Silva. Participação em banca de Paulo Cesar Nunes Junior. Princípios Anatômico-funcionais para Atuação da Fisioterapia nas Disfunções Têmporo-Mandibulares,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
50. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Delmara da Costa Filippo. Tratamento Cinesioterápico para Osteoartrose de Joelho no Idoso,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
51. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Pacheco; Inocência, A. M.. Participação em banca de Brenda Braz da Silva Dias. Tratamento Fisioterapêutico na Incontinência Urinária de Esforço da Mulher,. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
52. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Andre Luiz Mendes. Aspectos Técnicos Críticos na Utilização do Ultra-som Terapêutico e Confiabilidade dos Equipamentos. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
53. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Patrícia Magalhães Borges. Abordagem Fisioterapêutica desde o Pós-Operatório Imediato para Pacientes Amputados Traumaticamente ao Nível Transfemoral até a Reeducação da Marcha. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
54. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Leandro Tavares Camardella. Análise Biomecânica da Fratura e Recuperação Funcional de Idosos em Fraturas Intertrocantéricas com Aplicação de Parafuso de Compressão e Placa Lateral. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
55. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Felipe Canellas Storino. Os Diferentes Tipos de Tração como Forma de Tratamento para a Cervicobraquialgia Causada por Processo Degenerativo Intervertebral entre C5-C6. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
56. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Fabianne Borges Santoro. A Eficácia da Cinesioterapia Aplicada na Intervenção de Cirurgias em Pacientes Portadores da Síndrome do Túnel do Carpo. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
57. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Raquel Nascimento Gaeta. Tratamento Fisioterapêutico Após Meniscectomia Parcial em Atletas Recreacionais. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
58. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Rodrigo Aguilar do Nascimento. Abordagem Fisioterapêutica no Pós-Operatório de Ruptura Parcial do Tendão Calcâneo: Um Relato de Caso. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
59. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Thiago dos Santos Gama. A Importância da Cinesioterapia com Utilização do Tapping Repositional Patelar na Capacitação Funcional de Atletas Ocasionais com Instabilidade e Dor Patelofemural. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
60. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Ana Luiza Amaral Horta. Abordagem Fisioterapêutica para Condromalácia Patelar Grau 1. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.
61. **NOGUEIRA, L. A. C.;** Inocência, A. M.; Sá. Participação em banca de Luis Claudio Teixeira da Motta. Tratamento de Ulceração de Pele com o Uso de Laser. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. SA, J. N. B.; **NOGUEIRA, L. A. C.;** ROCCO, R. G.; SOUZA, B. C. C.; ANDRADE, F. G.. Banca de Extraordinário Aproveitamento de Estudos (EXAPE). 2022. Instituto Federal do Rio de Janeiro.
2. **NOGUEIRA, LEANDRO A. C.** Avaliador de Projetos de Pesquisa, no âmbito dos EDITAIS INTEGRADOS DE ENSINO, PESQUISA, INOVAÇÃO E EXTENSÃO No 02 E 03/2022. 2022. Instituto Federal de Educação, Ciência e

- Tecnologia do Rio de Janeiro.
3. **NOGUEIRA, L. A. C.** Avaliador(a) dos trabalhos científicos submetidos do XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia. 2022. Associação dos Fisioterapeutas do Brasil.
 4. **NOGUEIRA, L. A. C.** AVALIADOR Ad hoc dos trabalhos científicos submetidos no XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. 2021. Associação dos Fisioterapeutas do Brasil.
 5. **Nogueira, LAC.** Avaliador no processo de seleção referente aos Programas Institucionais de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI e PIBITI Junior) e Programa Institucional de Incentivo a Projetos de Pesquisa (PROINOVA). 2021. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 6. CAMILO, L. M.; **NOGUEIRA, L. A. C.**; SANT'ANNA JUNIOR, M.; ALMEIDA, R. G.; XAVIER, T. B. C.. Banca de Extraordinário Aproveitamento de Estudos (EXAPE). 2021. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 7. **NOGUEIRA, L. A. C.** Avaliador de Projetos de Pesquisa, no âmbito dos EDITAIS INTEGRADOS DE ENSINO, PESQUISA, INOVAÇÃO E EXTENSÃO No 03 E 04/2021. 2021. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 8. **NOGUEIRA, L. A. C.** Avaliador do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica (PIBICT 2018- 2019) - Edital Nº01/2018 e ao Programa Institucional de Incentivo à Produção Científica, Tecnológica e Artístico-Cultural (PROCIÊNCIA 2018) ? Edital No 02/2018.. 2018. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 9. **NOGUEIRA, L. A. C.** Avaliador do Relatório Final de Atividades referente ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica (PIBICT 2016 ? 2017 ? Edital no 03/2016). 2017. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 10. **NOGUEIRA, L. A. C.** Projeto submetido ao Edital Nº 03/2015 PIBICT e Edital Nº 04/2015 PROCIÊNCIA.. 2015. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 11. **NOGUEIRA, L. A. C.** Edital Interno Nº 03/2014 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica / PIBICT 2014-2015 e Edital Interno Nº 04/2014 - Programa Institucional de Incentivo à Produção Científica, Tecnológica e Artístico-Cultural / PROCIÊNCIA 2014-2015.. 2014. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.
 12. **NOGUEIRA, L. A. C.** Edital Interno Nº 03/2013 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica / PIBICT 2013-2014 e Edital Interno Nº 04/2013 - Programa Institucional de Incentivo à Produção Científica, Tecnológica e Artístico-Cultural / PROCIÊNCIA 2013-2014.. 2013. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. IX Congresso Internacional de Artroplastia. Quais são as características pré-operatórias que indicam mau prognóstico para artroplastias de quadril e joelho?. 2022. (Congresso).
2. XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Como Simplificar o Tratamento da Dor Lombar?. 2022. (Congresso).
3. XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Pacientes com dor lombar devem receber manipulação?. 2022. (Congresso).
4. II CONGRESSO BRASILEIRO DE SÍNDROME PÓS-COVID E EXERCÍCIO. Possíveis causas e intervenções na dor pós-covid-19. 2021. (Congresso).
5. XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Prática baseada em evidências nas Lesões Musculoesqueléticas: recursos terapêuticos e progressão de exercícios. 2021. (Congresso).
6. XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. O efeito da Osteopatia nas dores musculoesqueléticas. 2021. (Congresso).
7. I Simpósio Online Beneficente do Ombro.A Coluna Vertebral Influencia no Complexo do Ombro?. 2020. (Simpósio).
8. IV Fórum Internacional de Fisioterapia Baseada em Evidência na DOR.É possível identificar os pacientes que necessitam de educação em dor utilizando a classificação da dor baseada em mecanismo?. 2019. (Outra).
9. VIII Congresso Internacional de Osteopatia - CIOST. Como a classificação da dor por mecanismos pode impactar na prática Osteopática?. 2019. (Congresso).
10. 43 Semana Científica e Cultural do IBMR. A influência dos fatores psicossociais e das crenças dos pacientes com dor lombar. 2018. (Congresso).
11. 50 Congresso Brasileiro de Ortopedia e Traumatologia. Tratamento das dores da coluna vertebral: uma abordagem biopsicossocial. 2018. (Congresso).

12. I Simpósio Traumato-ortopédico de membros superiores de Juiz de Fora.Como tratar a dor no ombro quando o problema não está no ombro?. 2018. (Simpósio).
13. XXXV Congresso Brasileiro de Reumatologia. Terapia manual em pacientes reumáticos. 2018. (Congresso).
14. III Simpósio de Fisioterapia do INTO.COMO ELABORAR UMA PRESCRIÇÃO BASEADA EM EVIDÊNCIAS NA FISIOTERAPIA MUSCULOESQUELÉTICA. 2017. (Simpósio).
15. IV Fórum da Câmara Técnica de Fisioterapia em Traumato Ortopedia do CREFITO-2.Pacientes com cervicalgia se beneficiam do tratamento de outras estruturas além da coluna cervical?. 2017. (Outra).
16. IV Fórum da Câmara Técnica de Fisioterapia em Traumato Ortopedia do CREFITO-2.Quais são as principais recomendações para a abordagem fisioterapêutica dos pacientes com dores cervicais? E quais são as abordagens promissoras?. 2017. (Outra).
17. Teremos Novas Diretrizes Curriculares. E daí?. 2017. (Oficina).
18. 16th World Congress on Pain. 2016. (Congresso).
19. 9th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Gridle Pain. 2016. (Congresso).
20. The International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists 2016 Conference. 2016. (Congresso).
21. I Congresso de Ciências da Saúde - UFES ?Interação Ensino / Pesquisa / Inovação nos Serviços de Saúde?., Mesa Redonda: Osteopatia e Quiropraxia sobre os Distúrbios Ortopédicos: Visão e Abordagens sobre um Caso Clínico. 2015. (Congresso).
22. I Simpósio de Fisioterapia do INTO.Efeito Placebo em Reabilitação Musculoesquelética. 2015. (Simpósio).
23. IX Jornada Interna de Iniciação Científica e Tecnológica.avaliador de trabalhos. 2015. (Outra).
24. IX Jornada Interna de Iniciação Científica e Tecnológica.moderador de sessão de comunicações orais. 2015. (Outra).
25. V Seminário "Esporte, Atividade Física e Saúde".A importância da atividade física na promoção de saúde de indivíduos com dores musculoesqueléticas. 2015. (Seminário).
26. X Fórum Nacional de Pesquisa e Pós Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia. 2015. (Outra).
27. XVI Brazilian Congress of Biomechanics. Padrão Cinemático do Joelho e Quadril Durante a Execução de Tarefa Funcional em Sujeitos Com Dor Anterior do Joelho: Resultados Preliminares. 2015. (Congresso).
28. XV Jornada Científica de Fisioterapia e Terapia Ocupacional do Crefito-2.Mesa-redonda: "Terapia Manual: Evidências Científicas X Prática Clínica. 2015. (Outra).
29. 15th World Congress on Pain. 2014. (Congresso).
30. I Fórum da Comissão de Acadêmicos de Fisioterapia do Crefito-2. 2014. (Outra).
31. II Mostra de Trabalhos de Conclusão de Curso de Graduação em Fisioterapia.Orientador do TCC - O efeito da Terapia Manual na dor pélvica crônica em mulheres com incontinência urinária. 2014. (Outra).
32. IV Encontro de Saúde: Território ? Políticas, Práticas e Saberes em Saúde; III Jornada de Iniciação Científica e I Encontro de Arte, Cultura e Saúde do IFRJ ? Campus Realengo.Avaliador de trabalhos apresentados. 2014. (Encontro).
33. VIII Jornada Interna de Iniciação Científica e Tecnológica.Sessão de comunicações orais. 2014. (Outra).
34. VIII Jornada Interna de Iniciação Científica e Tecnológica.Avaliador de trabalhos apresentados. 2014. (Outra).
35. II BRISPE. 2012. (Encontro).
36. III Encontro da Saúde.Fisioterapia em Traumato-Ortopedia. 2012. (Encontro).
37. International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapy 2012 Conference. 2012. (Congresso).
38. Simpósio de Análise do Movimento Humano. 2012. (Simpósio).
39. VII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia. 2012. (Outra).
40. 16 International Congress of the World Confederation for Physical Therapy. 2011. (Congresso).
41. III Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética e Esportiva. Comissão Científica. 2011. (Congresso).
42. International Society of Biomechanics in Sports. 2011. (Congresso).
43. IV Congresso da Associação de Neurologia do Estado do Rio de Janeiro. 2011. (Congresso).
44. VII Congresso Internacional de Educação Física e Motricidade Humana. Respostas Agudas de Variáveis Cardiovasculares em Pacientes Hipertensos Submetidos a um Programa de Exercícios Terapêuticos. 2011. (Congresso).
45. XIII Gamafisio.Mobilização Neural: aplicações clínicas e evidências científicas. 2011. (Simpósio).
46. I Congresso Brasileiro de Fisioterapia Manipulativa e Musculoesquelética (I COBRAFIMM). 2010. (Congresso).
47. III Jornada de Fisioterapia da Unigranrio - UNIGRAFISIO.Osteopatia. 2010. (Outra).
48. Jornada de Fisioterapia do Centro Universitário Celso Lisboa.Gonalgia: Articular X Muscular. 2010. (Encontro).
49. II CIRNE - Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética e Esportiva. Mobilização Neural: Atualizações e Aplicação Clínica. 2009. (Congresso).
50. XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Secretário - Palestra Fisioterapia na Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC). 2009. (Congresso).
51. XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Coordenador - Apresentação Oral de Tema-Livre Ortopedia. 2009. (Congresso).

52. XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Terapia Manual em Traumato-ortopedia - Mobilização Neural e as Novas Perspectivas no Tratamento das Disfunções Musculoesqueléticas. 2009. (Congresso).
53. I Encontro da Associação de Neurologia do Estado do Rio de Janeiro. A Análise da Disfunção Motora, Qualidade de Vida e da Fadiga em Pacientes com Esclerose Múltipla da Forma Progressiva Primária. 2008. (Simpósio).
54. Jornada Acadêmica da Universidade Castelo Branco. Tomada de Decisão Clínica em Pacientes com Distúrbios da Coluna - das Evidências para a Clínica. 2008. (Simpósio).
55. Terapias Manuais: Conceitos e aplicações. 2º Simpósio de Fisioterapia - FES. 2008. (Simpósio).
56. The 9th Congress of the International Federation of Orthopaedic Manipulative Therapists. 2008. (Congresso).
57. XV Congresso Nacional do Departamento de Ergometria, Exercício e Reabilitação Cardiovascular - DERC. Reabilitação Cardíaca em condições especiais. 2008. (Congresso).
58. 3 Congresso Internacional de Fisioterapia. 2007. (Congresso).
59. Annual Conference and Exposition of American Physical Therapy Association. 2007. (Congresso).
60. Congresso de Atualização em Fisioterapia Músculo-esquelética França-Brasil. Reabilitação da Marcha no Pós-operatório. 2007. (Congresso).
61. III Semana Acadêmica de Fisioterapia da Univiçosa. Técnicas Miofasciais. 2007. (Outra).
62. IX Gamafisio: Terapias Manuais - II Simpósio da Clínica - Escola de Fisioterapia. Efeitos Fisiológicos da Terapia Manual. 2007. (Simpósio).
63. Semana Científica de Fisioterapia. Evidências Científicas do Tratamento da Lombalgia. 2007. (Simpósio).
64. Semana Científica de Fisioterapia. Evidências Científicas do Tratamento da Lombalgia. 2007. (Simpósio).
65. The 6th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Pain. 2007. (Congresso).
66. XVII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Estudo comparativo entre duas escalas funcionais para pacientes com esclerose múltipla. 2007. (Congresso).
67. XXVII Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. Biossegurança em Fisioterapia - Prevalência de Distúrbios Musculoesqueléticos em Profissionais da Área da Saúde. 2007. (Simpósio).
68. 7 Congresso Brasileiro de Dor. 2006. (Congresso).
69. I Congresso Internacional de Fisioterapia e Terapia Manual. Técnicas Miofasciais - Comprovações Científicas e Aplicações Clínicas. 2006. (Congresso).
70. INTERCOBRA. 2006. (Congresso).
71. XXII Congresso Brasileiro de Neurologia. XXII Congresso Brasileiro de Neurologia. 2006. (Congresso).
72. XXVI Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. A Fisioterapia no Modelo Biopsicossocial. 2006. (Outra).
73. XXVI Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. Tratamento da Dor. 2006. (Outra).
74. XXVI Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. A Fisioterapia no Modelo Biopsicossocial. 2006. (Outra).
75. 10º EAFFERJ - Encontro de Atividade Física, Fisioterapia e Nutrição do Estado do Rio de Janeiro. Técnicas de Liberação Miofascial. 2005. (Encontro).
76. 10º EAFFERJ - Encontro de Atividade Física, Fisioterapia e Nutrição do Estado do Rio de Janeiro. Diagnóstico e Tratamento das Lesões do Ombro. 2005. (Encontro).
77. 17º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro. 2005. (Congresso).
78. 17º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro. 2005. (Congresso).
79. Curso de Mobilização Neural. Curso de Mobilização Neural. 2005. (Outra).
80. III Encontro de Fisioterapia da Zona Oeste. III Encontro de Fisioterapia da Zona Oeste. 2005. (Encontro).
81. I Jornada de Terapia Manual de Macaé. I Jornada de Terapia Manual de Macaé. 2005. (Outra).
82. IV Jornada da Fisioterapia do Hospital Central Aristarcho Pessoa do Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Rio de Janeiro. IV Jornada da Fisioterapia do Hospital Central Aristarcho Pessoa do Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Rio de Janeiro. 2005. (Outra).
83. The Spine World Congress on Manual Therapy. 2005. (Congresso).
84. XXV Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. 2005. (Outra).
85. 87ª Jornada Carioca. 2004. (Simpósio).
86. Atualização Científica. Tendinite Patelar. 2004. (Seminário).
87. Encontro Nacional de Atividade Física. Recuperação Músculo-Esquelética. 2004. (Encontro).
88. II Congresso Internacional de Fisioterapia Manual. 2004. (Congresso).
89. II International Congress on Neuroregeneration. 2004. (Congresso).
90. Simpósio de Membro Superior da SBOT - Rio de Janeiro. 2004. (Simpósio).
91. Simpósio de NeuroRadiologia. 2004. (Simpósio).
92. XXIV Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. Fisioterapia na Obesidade - XXIV Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. 2004. (Outra).
93. XXIV Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. Alterações Biomecânicas e Posturais do Paciente Obeso. 2004. (Outra).
94. 2º Congresso Internacional de Artoplastia. 2002. (Congresso).
95. EAFFERJ. Reabilitação do Complexo do Ombro. 2002. (Encontro).

96. III Congresso Mundial da Década dos Ossos e Articulações 2000-2010. 2002. (Congresso).
97. III Congresso Mundial da Década dos Ossos e Articulações 2000-2010. 2002. (Simpósio).
98. I Jornada de Fisioterapia Traumatológica e Desportiva. 2002. (Outra).
99. I Jornada de Fisioterapia Traumatológica e Desportiva - UNESA. Lesões da Articulação Acrômio-clavicular. 2002. (Outra).
100. XXII Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle. Fisioterapia em Saúde Pública. 2002. (Outra).
101. 59ª Jornada Carioca de Ombro e Cotovelo. 2000. (Outra).
102. V Jornada Catarinense de Fisioterapia Ortopédica e Traumatológica. 2000. (Outra).
103. I Gamafisio Acadêmico. Farmacologia da Dor. 1999. (Simpósio).
104. I Jornada de Acadêmicos e II Jornada da SOFITOERJ. Farmacologia da Dor. 1999. (Congresso).
105. I Jornada de Fisioterapia em CTI do Centro Universitário Augusto Motta. 1999. (Outra).
106. III CP - Soccer World Championship. III CP - Soccer World Championship. 1998. (Outra).
107. Jornada Catarinense de Fisioterapia Ortopédica e Traumatológica. 1998. (Congresso).
108. V Gamafisio. 1998. (Simpósio).
109. III Fisioital. Jornada Científica de Fisioterapia. 1997. (Outra).
110. IV Gamafisio. 1997. (Outra).






Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **NOGUEIRA, L. A. C.**; PENA JUNIOR, P. M. . CURSO BÁSICO DE BARPODOMETRIA. 2019. (Outro).
2. QUEIROZ, R. A. ; AMATUZZI, F. ; NASCIMENTO, L. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . VIII Congresso Internacional de Osteopatia. 2019. (Congresso).
3. QUEIROZ, R. A. ; OLIVA, A. ; TACIRO, C. ; RODRIGUES, C. ; AMATUZZI, F. ; RICARD, F. ; ALMAZAN, G. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** ; NASCIMENTO, L. ; PALOMEQUE, L. ; STEFANELLI, V. C. . VI Congresso Internacional de Osteopatia. 2017. (Congresso).
4. **NOGUEIRA, L. A. C.**. XVIII Jornada Científica do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle - Fisioterapia Contemporânea. 2008. (Outro).
5. **NOGUEIRA, L. A. C.**. Biossegurança em Fisioterapia. 2007. (Outro).








Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

1. Ana Carla Gonzaga de Oliveira. A influência da dor neuropática e da sensibilização central na dor e funcionalidade de pacientes submetidos à artroplastia total de joelho. Início: 2022. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).
2.  Rachel Marini Figueira Chioate Alves de Oliveira. Avaliação das características da dor de pacientes mastectomizadas. Início: 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
3. Cesar Ricardo Simioni Campello. Avaliação da sarcopenia em pacientes idosos com síndrome pós Covid-19. Início: 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).
4.  JÉSSICA PINTO MARTINS DO RIO. Análise neurodinâmica do nervo ciático em pacientes com cialgia. Início: 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
5.  ENRICO SEIXAS GOLDONI. O impacto da dor na funcionalidade de pacientes com osteoartrose do joelho. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).
6.  CARLOS EDUARDO PEREIRA DE SOUZA. AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE FUNCIONAL DE MEMBROS INFERIORES DE CORREDORES DE RUA. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).
7.  Odylio Henrique Gonçalves. A relação entre funcionalidade auto-referida e objetiva de pacientes com osteoartrose do joelho. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).

Tese de doutorado

1.  Letícia Amaral Corrêa. GERENCIAMENTO DE TECIDO NEURAL VERSUS ORIENTAÇÃO PARA MANTER-SE ATIVO NA MELHORA DA DOR E FUNÇÃO DE PACIENTES COM CIATALGIA CRÔNICA ? UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO.. Início: 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
2.  Juliana Valentim Bittencourt. GERENCIAMENTO DE TECIDO NEURAL VERSUS ORIENTAÇÃO PARA MANTER-SE ATIVO NA TENSÃO NEURAL DE PACIENTES COM CIATALGIA CRÔNICA ? UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO.. Início: 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
3.  Adrea Leal da Hora. EFEITO IMEDIATO DOS FATORES CONTEXTUAIS NA DOR MUSCULOESQUELÉTICA CRÔNICA - UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO. Início: 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
4.  Maria Alice Mainenti Pagnez. A relação entre tensão neural e características clínicas de pacientes com ciatralgia.. Início: 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).
5.  Gustavo Felício Telles. Avaliação de parâmetros cinemáticos de corredores utilizando sensores inerciais. Início: 2020. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
6.  João Paulo Freitas. Efeito da manipulação vertebral em pacientes com dores lombares crônicas. Início: 2019. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).
7.  Eduardo Gallas Leivas. Fatores de risco ocupacionais para dor lombar em trabalhadores.. Início: 2019. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).

Supervisão de pós-doutorado

1. Praveen Kumar Kandakurti. Início: 2021. Centro Universitário Augusto Motta.

Trabalho de conclusão de curso de graduação



1. Nathany da Silva Pinho de Oliveira. Abordagem Fisioterapêutica em Pacientes com Fibromialgia. Início: 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).

Iniciação científica

1. Lanucia Ranhol do Espírito Santo. Mobilização neurodinâmica isolada versus mobilização neurodinâmica e manobras miofasciais na neurodinâmica do nervo ciático de indivíduos assintomáticos: um ensaio clínico randomizado controlado.. Início: 2021. Iniciação científica (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. (Orientador).
2. RAYSSA DE VILHENA MOREIRA. Mobilização neurodinâmica isolada versus mobilização neurodinâmica e manobras miofasciais na neurodinâmica do nervo ciático de indivíduos assintomáticos: um ensaio clínico randomizado controlado.. Início: 2021. Iniciação científica (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).


Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

1.  Camilo Zumbi Rafagnin. A relação de desempenho funcional com a amplitude máxima de dorsiflexão do tornozelo e o ângulo do tornozelo durante a execução do teste em atletas de Futsal. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
2.  Marcia Cliton Bezerra. A RELAÇÃO DA IDENTIFICAÇÃO DA PRESENÇA DE SENSIBILIZAÇÃO CENTRAL EM PACIENTES COM DORES MUSCULOESQUELÉTICAS ENTRE TESTES CLÍNICOS E LABORATORIAIS. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 3.

-  Gustavo Felício Telles. Análise de movimento de pacientes com dores musculoesqueléticas. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
4.  MARCELL SLEMAU SILVEIRA. A comparação entre desempenho físico do ombro entre pacientes com dor subacromial e controles. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
5. PAULA RENATA CONCEIÇÃO DE OLIVEIRA DIAS. ASSOCIAÇÃO ENTRE DOR APÓS FEBRE CHIKUNGUNYA E CAPACIDADE FUNCIONAL NO MUNICÍPIO DE MARABÁ-PA.. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
6.  Pedro Manoel Pena Junior. Validação do comportamento do centro de pressão medido pela baropodometria. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
7.  Juliana Carvalho de Paiva Valentim. Características da dor em pacientes com sensibilização central. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
8.  Letícia Amaral Correa. A influência de atitudes, crenças e fatores psicológicos na dor e funcionalidade de pacientes com dor lombar. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
9.  Vinicius Soares Santos. Avaliação de um programa de prevenção para jogadores de voleibol. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
10.  Maria Alice Mainenti Pagnez. O EFEITO DA MOBILIZAÇÃO DO NERVO CIÁTICO EM INDIVÍDUOS SAUDÁVEIS UTILIZANDO A MACA DE FLEXÃO DISTRAÇÃO. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
11.  Douglas Lima de Abreu. A RELAÇÃO ENTRE OS MÚSCULOS DO ASSOALHO PÉLVICO, FUNCIONALIDADE LOMBAR E INCONTINÊNCIA URINÁRIA EM MULHERES COM DOR LOMBAR. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
12.  Heliano Silva de Oliveira. Avaliação proprioceptiva do ombro doloroso. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
13. Sonia Pabst. Manipulação de alta velocidade e baixa amplitude em idosos com disfunção sacro-ilíaca: Estudo do quadro algido e controle postural.. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
14. Bruno ds Santos. Fatores de risco relacionados a tarefas funcionais em pacientes com fascite plantar - um estudo caso-controle pareado. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
15. Elen Soares Marques. Efeito da adição da educação fisiológica da dor aos exercícios terapêuticos nos pacientes com sensibilização central. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
16.  Vanessa Knust Coelho. Avaliação proprioceptiva de pacientes com dor anterior de joelho. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
17.  BRUNO SENOS QUEIROZ GOMES. MILITARES COM SÍNDROME DO IMPACTO SUBACROMIAL NÃO APRESENTAM ALTERAÇÃO DA PROPRIOCEPÇÃO: UM ESTUDO CASO-CONTROLE PAREADO SIMPLES-CEGO. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
18.  Pedro Teixeira Vidinha Rodrigues. EFEITO DA TERAPIA MANUAL MANIPULATIVA NO SISTEMA NERVOSO AUTÔNOMO CARDÍACO EM INDIVÍDUOS COM DOR MUSCULOESQUELÉTICA. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

Tese de doutorado

1.  Luciano Teixeira dos Santos. Padrão de movimento de pacientes com dores musculoesqueléticas. 2019. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciência da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

Supervisão de pós-doutorado

1. Renato Santos de Almeida. 2017. Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Leandro Alberto Calazans Nogueira.
2. Ney Armando de Mello Meziat Filho. 2016. Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Leandro Alberto Calazans Nogueira.

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Juan Carlos de Lima. Prevalência dos Distúrbios Osteomusculares Relacionados ao Trabalho em Fisioterapeutas. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
2. Rudinelio Mattos dos Santos. A Frequência dos Distúrbios Osteo Musculares em Escolares. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
3. Vanessa Cristina Lyra de Paula Ribeiro. Velocidade da Marcha em Idosos Institucionalizados e Autônomo. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
4. Fernnanda Motta Coelho de Castro. O Efeito do Pilates no Equilíbrio Dinâmico em Idoso. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
5. Samer Osman Isbelle. Prevalência de Sintomas Osteomusculares em Trabalhadores do Comércio Varejista. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
6. Vanessa Pinto Moreira. Prevalência de Distúrbios Osteomusculares em Adultos acima de 40 anos. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
7. Daiana R. dos S. Araujo. Frequência de Doenças Osteomusculares em Profissionais de Enfermagem. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
8. GABRIELA CARNEIRO GHIZZI. A INFLUÊNCIA DA FLEXIBILIDADE DO QUADRIL NA AUTONOMIA FUNCIONAL DA MARCHA DO IDOSO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
9. SHINREY REIS CÂMARA. OSTEOARTRITE DE JOELHO E A ADEQUAÇÃO DO INDIVÍDUO A ATIVIDADES NO LAR E OCUPACIONAIS. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
10. Luciana Gonçalves Langella. A INFLUÊNCIA DO EXERCÍCIO FÍSICO EM PACIENTES SUBMETIDOS À HEMODIÁLISE. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
11. THAIS LORENE DE ANDRADE FERREIRA. COMPARATIVO DA PREVALÊNCIA DOS DISTÚRBIOS OSTEOMUSCULARES COM AS INCAPACIDADES RELACIONADAS AO TRABALHO DOS PROFISSIONAIS CABELEIREIROS NO MUNICÍPIO DE PRAIA GRANDE DO ESTADO DE SÃO PAULO.. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
12. ADRIANA CRISTINA MEES. NÍVEL DE ALTERAÇÃO NA RESISTÊNCIA DO MÚSCULO RETO ABDOMINAL SUBMETIDO A EXERCÍCIOS DE PILATES ASSOCIADOS OU NÃO A ELETROESTIMULAÇÃO NEUROMUSCULAR. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
13. Adriana Soares de Moraes. Avaliação da qualidade de vida em pacientes com lombalgia que recebem atendimento fisioterapêutico. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
14. Ana Paula Martins de Oliveira. IDENTIFICAÇÃO DE FATORES DE RISCO PARA QUEDAS EM IDOSOS ATENDIDOS NO SETOR DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DO CENTRO MUNICIPAL DE REABILITAÇÃO DR. JOSÉ VENTURA DO NASCIMENTO DA UNIVERSIDADE MUNICIPAL DE SÃO CAETANO DO SUL. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
15. ANGELINA DA SILVA ALVES. PREVALENCIA DOS CASOS DE LOMBALGIA NOS POLICIAIS CIVIS DA SECCIONAL DE SÃO JOSE DOS CAMPOS QUE TRABALHAM SENTADOS. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
16. CARLA VALÉRIA DIAS SOARES. A ATUAÇÃO DO FISIOTERAPEUTA NA SÍNDROME DOLOROSA COMPLEXA REGIONAL. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e

- Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 17.** CÁSSIA PRISCILA VARILLI DA SILVA. FREQUÊNCIA DE DISTÚRBIOS OSTEOMUSCULARES EM PROFISSIONAIS CABELEIREIROS DO SEXO MASCULINO E FEMININO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 18.** CLÉOMA BRITO DOS SANTOS. O TRATAMENTO DA DOR LOMBAR CRÔNICA, UTILIZANDO O PILATES ADAPTADO NA BOLA SUÍÇA.. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 19.** DANIELA DE LIMA SOUZA. ATUAÇÃO DA FISIOTERAPIA NA FASE DE PÓS AMPUTAÇÃO NOS PACIENTES COM AMPUTAÇÃO BILATERAL DE MEMBROS INFERIORES. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 20.** Denise Langvinski Chahine. Dor crônica: Proposta de tratamento para paciente com dor crônica.. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 21.** EDGARD DE OLIVEIRA PINTO. PERFIL DOS ALUNOS PRATICANTES DO MÉTODO PILATES E SUA SATISFAÇÃO PARA COM O MÉTODO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 22.** ÉRIKA CÁSSIA BARROSO BATISTA. INTERVENÇÕES FISIOTERAPÊUTICAS NA DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA: REVISÃO SISTEMÁTICA. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 23.** FELIPE AUGUSTO BALBINO DE PAULA. ANÁLISE DA IMPORTÂNCIA DO ESTÍMULO PROPRIOCEPTIVO E DO TREINAMENTO FUNCIONAL APÓS LESÃO DE LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR: UMA REVISÃO DE LITERATURA. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 24.** MARIANA CRISTINA PIRES. INTERVENÇÃO DA HIDROTERAPIA NA HÉRNIA DE DISCO LOMBAR. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 25.** IVY MONFARDINI. Avaliação do recurso lúdico para obtenção do equilíbrio aplicado em adultos de 30 a 60 anos.. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 26.** JACKELINE SILVA PEREIRA. A eficácia da fisioterapia sobre funcionalidade e dor em um caso de Tendinite Patelar submetida a tratamento por plasma rico em plaquetas. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 27.** LÚCIO MAGALHÃES EMERY. ABORDAGEM FISIOTERAPÊUTICA EM PACIENTES COM SÍNDROME DE GRISEL RELATO DE CASO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 28.** MARCELLO DE OLIVEIRA QUARESMA CARDOSO. REVISÃO BIBLIOGRÁFICA DA SÍNDROME FÊMORO-PATELAR. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 29.** MICHELE AGDA DE MORAES. Prevalência de L.E.R./D.O.R.T. nos Profissionais Terapeutas de Shiatsu que atuam na Cidade de São Paulo e Região do Alto Tietê.. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 30.** Milena Regina Trigo Ribeiro. COMPARAÇÃO DA MOBILIDADE FUNCIONAL EM IDOSOS SAUDÁVEIS PRATICANTES DE ATIVIDADES FÍSICAS X IDOSOS SEDENTÁRIOS COM A REALIZAÇÃO DE DUPLA TAREFA. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 31.** Patrícia Guimarães de Souza. EFEITOS TERAPÊUTICOS DO MÉTODO PILATES SOBRE POPULAÇÕES SAUDÁVEIS E NÃO SAUDÁVEIS. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 32.** Rafael Guedes Orzzi Lucas. RECONSTRUÇÃO LIGAMENTAR DE LCA EM ESQUELETO IMATURO OU COM FISE ABERTA: UM RELATO DE CASO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 33.** RAFAELA RIZZARDI. Avaliação da Incapacidade Funcional em indivíduos com lesões de ombro, através do Questionário DASH. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 34.** RAMATÍS BAZZARELLI PEREIRA. SÍNDROME DO IMPACTO EM NADADORES DE COMPETIÇÃO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 35.** Renê Augusto de Almeida Barros. MUSCULATURA ESTABILIZADORA DO JOELHO COMO FATOR ETIOLÓGICO DA

- CONDROMALÁCIA PATELAR: ARTIGO DE REVISÃO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
36. RITA DE FÁTIMA VILELA CUNHA. A INFLUÊNCIA DA FORÇA MUSCULAR E AMPLITUDE DE MOVIMENTO NAS ARTICULAÇÕES DOS MMII NA VELOCIDADE DA MARCHA. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
37. ROBSON CÉSAR DE FREITAS. A DOR LOMBAR NO PROCESSO DE ENVELHECIMENTO -REVISÃO DE LITERATURA-. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
38. Sharon Soraya Neri Soares. INCAPACIDADE EM PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA EM UMA CLÍNICA DE FISIOTERAPIA DE BELO HORIZONTE. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
39. SUSANY CAROLINI ZAMBIANCO. INTERVENÇÕES FISIOTERAPÊUTICAS NA DOR LOMBO-PÉLVICA GESTACIONAL. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
40. TIAGO NEVES ANDRADE. AVALIAÇÃO DA SATISFAÇÃO DOS PACIENTES ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE FISIOTERAPIA DO SUS NA PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUPEVA, SP.. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
41. Verônica Tranquilli. PREVALÊNCIAS DE LESÕES EM CORREDORES DE RUA. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Andreza Narciso. Comparação a intensidade de dor e o nível de funcionalidade de pacientes com dores musculoesqueléticas crônicas com diferentes níveis de letramento em saúde.. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
2. JÉSSICA DE VASCONCELOS BARBOZA. INTERVENÇÃO FISIOTERAPÊUTICA NA SÍNDROME DA DOR SUBACROMIAL: UMA REVISÃO DE ESCOPO. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
3. PABLO FELLIPE FERREIRA DA SILVEIRA. Abordagem da dor patelofemoral e limitações funcionais nos indivíduos. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
4. CALVIN DE ALMEIDA COSTA. A COMPARAÇÃO ENTRE O TIPO DE PISADA E O TIPO DE PÉ ENTRE PACIENTES COM DORES LOMBARES CRÔNICAS E CONTROLES.. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
5. Estela Maltez Penido. O EFEITO DA FISIOTERAPIA NA CAPACIDADE RESPIRATÓRIA EM PACIENTES COM ASMA ? UMA REVISÃO DA LITERATURA.. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
6. Estêvão Rios Monteiro. EFEITO RESIDUAL NA AMPLITUDE DE MOVIMENTO E HIPOTENSÃO PÓS-EXERCÍCIO EM IDOSOS SUBMETIDOS A TRÊS TÉCNICAS DE TERAPIAS MANUAIS: ESTUDO CROSS-OVER. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
7. Virginia Bráulio Neves. Controle postural em pacientes com dor lombar durante tarefas diárias. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
8. Drielly Christine Martins Alves. Controle postural em pacientes com dor lombar durante tarefas diárias. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
9. Railany Teixeira Marinho dos Santos. Intervenção Fisioterapêutica na Bronquiolite Viral Aguda. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
10. Ana Beatriz Costa Sardi. A atuação da Fisioterapia na Doença de Legg Calvé Perthes: Uma Revisão Sistemática. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
11. Edivan Jesus da Silva. Fatores psicossociais em cuidadores de idosos. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

12. DAIANA SOUZA DE OLIVEIRA. A atuação da fisioterapia na Paraparesia Espástica Tropical, adquirida pelo HTLV-I ? Uma Revisão de Literatura.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
13. DAYANE GUIMARÃES DO NASCIMENTO MONTALVÃO. Aplicabilidade e efeitos do cicloergômetro em Terapia Intensiva. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
14. ÉRICA CARDOSO DE LIMA. OS BENEFÍCIOS DO MÉTODO PILATES NO TRATAMENTO DA DOR CRÔNICA DE ACORDO COM A PERCEPÇÃO DOS PRATICANTES. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
15. Fernanda Vilarinho Santos de Souza. Atuação da fisioterapia no programa de atenção básica voltada para saúde do idoso. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
16. Patrick Anderson Chaves de Souza. A influência do letramento em saúde nas características clínicas dos pacientes com dores musculoesqueléticas crônicas. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
17. ELAINE CRISTINA TITONELLI PRATA. OS BENEFÍCIOS CLÍNICOS DO POSICIONAMENTO PRONO ASSOCIADOS À VENTILAÇÃO MECÂNICA EM PACIENTES COM SÍNDROME DO DESCONFORTO RESPIRATÓRIO AGUDO GRAVE. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
18. Paula dos Santos Ferreira. COMPARAÇÃO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO DE DOR ENTRE PACIENTES COM DIFERENTES TIPOS DE DOR MUSCULOESQUELÉTICA. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
19. Ana Carolina de Melo Magalhães Amaral. Sensibilização Central em pacientes com dor músculo-esquelética. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
20. Thais Cristina de Oliveira Maranhão. relação entre a qualidade de vida e fatores biopsicossociais em indivíduos com sensibilização central da dor.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
21. Leticia Amaral Corrêa. Risk Factors for Musculoskeletal Pain in Keyboard Musicians: a Systematic Review. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
22. Mariana Rezende de Araujo Santos. A relação entre o padrão de recrutamento do músculo transverso do abdômen e as características clínicas de pacientes com lombalgia crônica. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
23. Marcia Elena Rabelo Gouvea. Cinesiofobia em pacientes com sensibilização central. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
24. Ana Carolina de Melo Magalhães. Sensibilização central em pacientes com dor crônica. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
25. Aline de Oliveira Chaves. A INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO FISIOTERÁPICO NO QUADRO ÁLGICO E NO EFEITO GLOBAL PERCEBIDO DE PACIENTES COM DISTÚRBIOS MUSCULOESQUELÉTICOS. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
26. Ariane dos Santos Wendt. RELAÇÃO ENTRE A INTENSIDADE DA DOR E O NÍVEL DE INCAPACIDADE MUSCULOESQUELÉTICA. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
27. Raíza de Sousa Cabral. O EFEITO DA FISIOTERAPIA CONVENCIONAL NA INCAPACIDADE E NA DOR LOMBAR CRÔNICA. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
28. Patrícia Albino Alves Pimenta. O efeito da terapia manual na dor pélvica crônica em mulheres com incontinência urinária.. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
29. Nilda Maria de Jesus Lins Gonçalves. A IMPORTÂNCIA DA FISIOTERAPIA NA MELHORA DA MARCHA EM PACIENTES COM PARALISIA CEREBRAL ESPASTICA DIPLÉGICA. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em fisioterapia) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
30. Ricardo Cardoso. CONTRIBUIÇÃO AO ESTUDO DA INERVAÇÃO DO MÚSCULO PSOAS MAIOR, EM CADÁVERES DE BRASILEIROS DO SEXO MASCULINO.. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em fisioterapia) -

- Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 31.** Cristina Mansur Zogbi. Conhecimentos gerais acerca do AVC. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em fisioterapia) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 32.** Fernando Duarte Gil. Análise da Qualidade de Vida em Pacientes Portadoras de Gonartrose. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 33.** Alan de Souza Araújo. A IMPORTÂNCIA DA MOBILIZAÇÃO TORÁCICA NA SÍNDROME DO IMPACTO SUBACROMIAL UTILIZANDO A TÉCNICA NAGS REVERSO. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 34.** Rodrigo Castro de Moraes. PRINCIPAIS REGIÕES ACOMETIDAS E O MECANISMO DE TRAUMA MAIS FREQUENTE DECORRENTES DA PRÁTICA DO JIU-JITSU DESPORTIVO. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em fisioterapia) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 35.** Patrícia Irene de Oliveira Leite. PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE AVE ATENDIDOS NA CLÍNICA ESCOLA DE FISIOTERAPIA DA UNIVERSIDADE GAMA FILHO ? UGF. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em fisioterapia) - Universidade Gama Filho. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 36.** Lucila Martins Faria. Análise Postural de um Paciente com Ausência do Terço Distal do Membro Superior Congênito. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 37.** Glória Maria de Paiva Rodas Correia Travancas. A Cinesioterapia na Escoliose Idiopática em Adolescentes. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 38.** Fabiana Azevedo Terra Cunha. As Alterações Cardiovasculares no Tratamento com a Reeducação Postural Global. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 39.** Bernardo Trambone Mariz de Olibeira. A Utilização da Técnica de Crochetagem em Cicatriz Queloideana Abdominal Proporcionando Ganho de Arco de Movimento no Ombro. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 40.** Michael Arruda Santos Menezes. Proposta de Tratamento Fisioterapêutico na Síndrome do Piriforme por meio da Terapia Manual. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 41.** Ayrton de Oliveira Cruz Neto. Proposta de Tratamento Fisioterapêutico em Pacientes Acometidos pelo Neuroma de Morton. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 42.** Renato Almeida Santos. Aplicação de um Protocolo de Tratamento para Recuperação da Síndrome do Impacto. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 43.** Ana Paula Felix de Oliveira. A Utilização da Manipulação Articular Vertebral na Hérnia de Disco Lombar. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 44.** Kátia Santos Ribeiro. Tratamento Fisioterapêutico em Crianças com Queimaduras de 2º Grau Ocasionalmente por Escaldamentos. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 45.** Paula Giordano Botelho Borges. Tratamento Fisioterapêutico na Capsulite Adesiva. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 46.** Priscilla Gesteira Gonçalves. Os Benefícios do Alongamento no Tratamento da Condromalácia. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 47.** Rachel de Lima Pereira. Intervenção Fisioterapêutica no Tratamento Conservador da Osteoartrose do Joelho. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 48.** Daniel Castro de Almeida. Entorse de Tornozelo em Jogadores de Basquetebol. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 49.** Felipe Pérez Faria. O Conceito Método Mulligan como Abordagem Fisioterapêutica na Dor Crônica do Entorse de Tornozelo em Inversão e Flexão Plantar. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 50.** Luis Fernando Freitas Junior. Dor Lombar em Escolares de 1ª a 4ª Série. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
- 51.** Andreia de Souza Jorge. Benefícios da Hidroterapia no Tratamento da Lombalgia no Terceiro Trimestre Gestacional. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

52. Andrea Aparecida de Medeiros. A Importância da Fisioterapia para o Tratamento da Artrite Reumatóide. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
53. Angélica Santos Souza. A Massagem Sueca como Recurso Fisioterapêutico Coadjuvante no Tratamento da Fibromialgia. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
54. Alexandre Leite da Silva. A Reeducação Postural Global nas Disfunções Musculares Decorrentes de Hérnia de Disco Lombar. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
55. Valéria de Moraes. A Utilização da Drenagem Linfática na Redução de Edema. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
56. Alessandro da Silva. A Incidência de Dor Lombar em Motoboys da Cidade do Rio de Janeiro. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
57. Erica Carvalho da Silva. Reeducação Postural na Hiperlordose Lombar pelo Método Isostretching. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

Iniciação científica

1. Jéssica Pinto Martins do Rio. Tradução e validação do PainDETECT para a língua portuguesa do Brasil. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
2. ALANNA MARTINS SOARES DE PALMA. COMPARAÇÃO ENTRE DOIS ESTÍMULOS CONDICIONANTES DA DOR EM INDIVÍDUOS SAUDÁVEIS E PACIENTES COM DORES MUSCULOESQUELÉTICAS: UM ESTUDO DE VIABILIDADE. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
3. Calebe Lopes de Lima. Controle postural em pacientes com dor lombar durante tarefas diárias. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
4. Luiz Felipe Queiroz de Souza. Controle postural em pacientes com dor lombar durante tarefas diárias. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
5. Daúbia Pereira Goulart. Relação entre crenças inadequadas e fatores psicossociais com a dor e funcionalidade de pacientes com dor lombar. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
6. Luan Thomazinho Gonçalves. O efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
7. Ana Carolina de Melo Magalhães. O efeito da fisioterapia na dor e na incapacidade de pacientes com dor lombar crônica. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
8. Mariana Rezende de Araujo Santos. O efeito da fisioterapia na dor e na incapacidade de pacientes com dor lombar crônica. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
9. Letícia Amaral Corrêa. O efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
10. Luiza Canat Fernandes Frazão. O efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
11. BRUNO ALEXANDRE MENDES CARDOSO. AVALIAÇÃO DOS DISTÚRBIOS DO CONTROLE POSTURAL DA COLUMNA CERVICAL EM PESSOAS COM CERVICALGIA MECÂNICA. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.
12. Ariane Wendt. NÍVEL DE INCAPACIDADE DE PACIENTES COM COMPROMETIMENTO MUSCULOESQUELÉTICO

13. ATENDIDOS NO SETOR DE FISIOTERAPIA. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira. Raíza de Sousa Cabral. O efeito da fisioterapia na dor e na incapacidade de pacientes com dor lombar crônica. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro. Orientador: Leandro Alberto Calazans Nogueira.

Inovação

Programa de computador sem registro

1. FERREIRA, A. S. ; CORRÊ ; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM ; REIS, F. J. J. ; **NOGUEIRA, L. A. C.** . PainMAP. 2020.

Projetos de pesquisa

2014 - 2017

O efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar

Descrição: As dores na fáscia plantar são frequentes na população geral. Existem diversos fatores de risco descritos na literatura para o desencadeamento do quadro clínico da dor na fáscia plantar. Da mesma maneira, diversos tratamentos têm sido propostos com bons resultados. As recomendações de tratamento fisioterápico enfatizam o uso de uma abordagem multimodal na região do tornozelo e pé, com a combinação de manobras miofasciais, articulares, neurais, exercícios de alongamento e fortalecimento. Levando-se em consideração a relação das articulações dos membros inferiores para o desempenho de tarefas funcionais, tais como: caminhada, agachamento e tarefas com degraus, torna-se importante conhecer o efeito do fortalecimento do quadril em pacientes com dor no pé. O objetivo principal do estudo será analisar o efeito da adição do fortalecimento do quadril à terapia manual de tornozelo em pacientes com dor na fáscia plantar. Será realizado um estudo experimental randomizado controlado, sendo o grupo controle composto pela fisioterapia convencional e o grupo experimental composto pela fisioterapia convencional com o acréscimo do fortalecimento dos músculos do quadril. Os sujeitos elegíveis para o estudo são àqueles que iniciarão o atendimento no setor de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e que apresentam dor na fáscia plantar, que é exacerbada nos primeiros passos após um período de inatividade e que piora com períodos prolongados em posição ortostática, independente de idade e gênero e que não tenham sido submetidos a nenhum tratamento fisioterápico nos últimos 3 meses. Os participantes que estiverem de acordo com os critérios de elegibilidade do estudo e concordarem em participar do estudo deverão assinar o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Após a assinatura do TCLE, os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos, clínicos e realizarão um exame clínico fisioterapêutico. Em seguida, os participantes preencherão questionários auto-aplicáveis para medir a intensidade de dor e a incapacidade lombar. O grupo de fisioterapia convencional realizará uma combinação de modalidades de terapia manual e exercícios, enquanto o grupo experimental realizará o mesmo programa de tratamento acrescido do fortalecimento dos músculos do quadril. Após 10 sessões, os participantes irão refazer os exames e questionários iniciais para análise da efetividade da intervenção..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Bruno dos Santos - Integrante / Leticia Amaral Corrêa - Integrante / Luan Thomazinho Gonçalves - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

2013 - 2016

O efeito da fisioterapia na dor e na incapacidade de pacientes com dor lombar crônica

Descrição: As lombalgias são comuns na população geral, sendo que, em alguma época da vida, 60 a 80% da população sofrerá de dores nas costas. No Brasil, dorsalgia, outros transtornos dos discos intervertebrais e gonartrose são, respectivamente a primeira, terceira e sexta maior causa de aposentadoria. A coluna lombar é a região anatômica mais comprometida no ambulatório de fisioterapia musculoesquelética. Uma variedade de intervenções tem sido descritas para o tratamento da dor lombar, sendo que diversas abordagens fisioterapêuticas têm apresentado resultados positivos na dor e na incapacidade de pacientes com lombalgia crônica. O objetivo principal do estudo será avaliar o efeito da fisioterapia na dor e incapacidade de pacientes com lombalgia crônica. Será realizado um estudo experimental do tipo antes e depois. Os sujeitos elegíveis para o estudo são àqueles que iniciarão o atendimento no setor de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e que apresentam dor lombar crônica, com idade acima de 18 anos, independente do gênero. Os participantes que estiverem de acordo com os critérios de elegibilidade do estudo e concordarem em participar do estudo deverão assinar o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Após a assinatura do TCLE, os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos, clínicos e realizarão um exame clínico fisioterapêutico. Em seguida, os participantes preencherão questionários auto-aplicáveis para medir a intensidade de dor e a incapacidade lombar. A intervenção fisioterapêutica será realizada com uma combinação de modalidades de terapia manual e exercícios. Após 10 sessões, os participantes irão refazer os exames e questionários iniciais para análise da efetividade da intervenção..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Renato Santos de Almeida - Integrante / Fabio Luis Feitosa Fonseca - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Raíza de Sousa Cabral - Integrante / Mariana Rezende de Araujo Santos - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

2013 - 2016

NÍVEL DE INCAPACIDADE DE PACIENTES COM COMPROMETIMENTO MUSCULOESQUELÉTICO ATENDIDOS NO SETOR DE FISIOTERAPIA

Descrição: A capacidade funcional se refere à potencialidade para desempenhar as atividades de vida diária (AVD?s) ou para realizar determinado ato sem necessidade de ajuda, porém os comprometimentos musculoesqueléticos são frequentes na população geral, tais como: dor lombar, dor cervical, dor articular crônica e artrites resultando incapacidade funcional. O presente trabalho visa identificar o nível de incapacidade de pacientes com comprometimento musculoesquelético e correlacionar com os dados demográficos e clínicos dos pacientes. Os dados serão colhidos por meio de questionários auto-aplicáveis com objetivo de identificar o nível de incapacidade por região anatômica. Será realizado um estudo observacional descritivo do tipo transversal. Os participantes preencherão uma ficha com dados demográficos e clínicos. Em seguida os participantes serão instruídos a preencher o questionário de incapacidade relacionada à região anatômica comprometida de forma auto-aplicável. A coleta de dados será realizada enquanto os indivíduos aguardam para realizar a avaliação fisioterapêutica. Após o preenchimento do questionário de incapacidade o paciente será submetido à avaliação e acompanhamento fisioterapêutico da mesma forma que ocorre habitualmente no setor de fisioterapia do HUGG..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Fabiana Azevedo Terra Cunha - Integrante / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Adriana Ribeiro de Macedo - Integrante / Ariane dos Santos Wendt - Integrante / Luiza Canat Fernandes Frazão - Integrante.

Financiador(es): Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de

2013 - 2016

Janeiro - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Prevalência de dor nociceptiva, neuropática e sensibilização central em pacientes com comprometimento musculoesquelético atendidos no setor de fisioterapia

Descrição: Atualmente a dor crônica é vista como uma doença e não um sintoma, gerando alterações funcionais e de qualidade de vida. Diversos sintomas como fadiga, falta de sono e náuseas, se encontram associados a quadros de dor crônica, limitando as ações dos pacientes. As consequências biopsicossociais da dor crônica enfatizam a importância do dimensionamento da sua prevalência visando o planejamento de medidas para seu controle e tratamento. A fisioterapia tem um importante papel ao reconhecer o tipo de dor crônica e fornecer a esse paciente o tratamento mais adequado em busca de uma melhora funcional. O objetivo desse estudo é identificar a prevalência do predomínio de dor neuropática, dor ? nociceptiva? e sensibilização central nos pacientes do ambulatório de fisioterapia do Hospital Universitário Gaffrée e Guinle (HUGG) e correlacionar esses tipos de dor com dados demográficos e clínicos dos pacientes com comprometimento musculoesquelético. Será realizado um estudo observacional descritivo do tipo transversal. Serão selecionados 100 pacientes no momento da avaliação inicial no setor de fisioterapia. A coleta de dados será realizada enquanto os indivíduos aguardam para realizar a avaliação fisioterapêutica. Após a entrevista para classificação do predomínio do tipo de dor o paciente será submetido à avaliação fisioterapêutica composta por anamnese e exame físico, e em seguida acompanhamento fisioterapêutico da mesma forma que ocorre habitualmente no setor de fisioterapia do HUGG..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Leandro Alberto Calazans Nogueira - Coordenador / Felipe José Jandre dos Reis - Integrante / Fernanda Guimarães de Andrade - Integrante / Raphael Luz Soares de Souza - Integrante / Aline de Oliveira Chaves - Integrante / Marcia Elena Rabelo Gouvea - Integrante / Roberto de Lima Nagem Junior - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - Auxílio financeiro.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 11/10/2022 às 10:51:58

[Imprimir currículo](#)