



Arthur de Sá Ferreira

Endereço para acessar este CV: https://lattes.cnpq.br/5432142731317894

Última atualização do currículo em 21/06/2023

Bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq - Nível 2

Resumo informado pelo autor

Possui graduação em Fisioterapia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1999), mestrado em Engenharia Biomédica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2002) e doutorado em Engenharia Biomédica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2006). Atualmente é membro efetivo da Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia (ABRAPG-FT), do Committee on Publication Ethics (COPE) e da Royal Statistical Society (RSS). Atua como professor adjunto do Centro Universitário Augusto Motta (UNISUAM) e pesquisador no Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação (LSCMR) dos Programas de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação (PPGCR) e de Desenvolvimento Local (PPGDL) da UNISUAM. Tem experiência na área de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, atuando principalmente nos seguintes temas: movimento funcional humano, processamento de sinais biomédicos, modelagem computacional, bioestatística, fisioterapia musculoesquelética e cardiovascular e medicina tradicional (chinesa).

(Texto informado pelo autor)

Links para Outras Bases:

SciELO - Artigos em texto completo SciELO

Iniv Federal do Rio de Janeiro



Nome civil

Nome Arthur de Sá Ferreira

Dados pessoais

Filiação José Victorino Ferreira e Angela Maria Loureiro de Sá Ferreira

Nascimento 16/03/1978 - Rio de Janeiro/RJ - Brasil

Carteira de 109300103 IFP - RJ - 01/07/1994

Identidade

CPF 080.081.817-29

Rua Ministro Otávio Kelly, 500/706 Endereco

Icaraí - Niterói 24220301, RJ - Brasil Telefone: 21 38431800 Celular 21 999151800

Centro Universitário Augusto Motta, Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação Rua Dona Isabel 94
Bonsucesso - Rio de Janeiro
21032060, RJ - Brasil Endereço

profissional

Telefone: 021 38829797

Endereço eletrônico

E-mail para contato : arthur_sf@icloud.com E-mail alternativo arthurde@souunisuam.com.br

Formação acadêmica/titulação

Doutorado em Engenharia Biomédica. Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil

Título: Identificação de Parâmetros Funcionais e Estruturais do Sistema Arterial em Indivíduos

Normotensos e com Hipertensão Arterial Sistêmica, Ano de obtenção: 2006

Orientador: Marcio Nogueira de Souza
Co-orientador: José Barbosa Medeiros Gomes Filho
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

2000 - 2002 Mestrado em Engenharia Biomédica.
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil
Título: Comportamento da Velocidade de Onda de Pulso e da Complacência Estimada em Modelo
Experimental e Individuos Normais e Hipertensos, Ano de obtenção: 2002

Orientador: Marcio Nogueira de Souza
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

1998 - 2000 Especialização em Formação em Acupuntura.
Academia Brasileira de Arte e Ciência Oriental, ABACO, Brasil
Título: Desenvolvimento de Programa para Auxílio Diagnóstico pelos 8 Princípios (Ba Gan Bianzeng) e 5
Movimentos (Wu Xing Bianzeng)
Orientador: Sergio Lima Guilhon

1996 - 1999

Graduação em Fisioterapia. Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil

Formação complementar

	2016	Curso de curta duração em Introduction to Computer Science and Programming. (Carga horária: 25h). Massachusetts Institute of Technology, MIT, Cambridge, Estados Unidos
2014 -	2015	Curso de curta duração em Probabilistic Systems Analysis. (Carga horária: 25h). Massachusetts Institute of Technology, MIT, Cambridge, Estados Unidos
2013 -	2014	Curso de curta duração em Physics I: Classical mechanics. (Carga horária: 35h). Massachusetts Institute of Technology, MIT, Cambridge, Estados Unidos
2013 -	2013	Curso de curta duração em Signals and Systems. (Carga horária: 26h). Massachusetts Institute of Technology, MIT, Cambridge, Estados Unidos
2010 -	2010	Certified LabVIEW Associate Developer (CLAD) (Carga horária: 20h). National Instruments, NI, Estados Unidos
2010 -	2010	Curso de curta duração em Hands-On Course on Surface EMG. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil
2005	2005	Curso de curta duração em Ventosa de bambu (medicina Chinesa). (Carga horária: 6h). Confederação Brasileira de Kuoshu Chinês, CBKC, Brasil
1999 -	1999	Curso de curta duração em Controle de infecção hospitalar para Fisioterapia. (Carga horária: 12h). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil
1997 -	1997	Curso de curta duração em Medicina Esportiva. (Carga horária: 6h). Federação Paulista de Kuoshu Tradicional, FPKT, Brasil
1996 -	1996	Curso de curta duração em Medicina Esportiva. (Carga horária: 6h). Federação Paulista de Kuoshu Tradicional. FPKT. Brasil

Atuação profissional

1. Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia - ABRAPG-FT

Vínculo institucional	
2018 - Atual	Vínculo: 1o Secretário , Enquadramento funcional: 1o Secretário, Regime: Parcial
2012 - 2014	Vínculo: Membro da Comissão Científica , Enquadramento funcional: Membro da Comissão Científica, Regime: Parcial
2010 - 2012	Vínculo: Membro da Comissão Científica , Enquadramento funcional: Membro da Comissão Científica, Regime: Parcial
2008 - 2010	Vínculo: Suplente , Enquadramento funcional: Suplente da Comissão Científica, Regime: Parcial Outras informações: Suplente da Comissão Científica do V Forum de Pós-Graduação Stricto-Sensu em Fisioterapia
2007 - Atual	Vínculo: Membro efetivo , Enquadramento funcional: Membro efetivo, Regime: Parcial

Atividades

01/2008 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Comissão Científica do V Fórum

Especificação: Suplente

2. Centro Universitário Augusto Motta - UNISUAM

Vínculo institucional	
2017 - Atual	Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor Adjunto , Carga horária: 10, Regime: Parcial
2016 - Atual	Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Coordenador PPG em Ciências da Reabilitação , Carga horária: 8, Regime: Parcial Outras informações: Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Ciências da Reabilitação (Níveis Mestrado e Doutorado)
2013 - 2016	Enquadramento funcional: Coordenador Adjunto PPGCR , Carga horária: 0, Regime: Parcial Outras informações: Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação (Níveis Mestrado e Doutorado)
2008 - 2009	Vínculo: Celetista formal , Enquadramento funcional: Coordenador de especialização em Acupuntura , Carga horária: 2, Regime: Parcial
2007 - Atual	Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor Adjunto , Carga horária: 10, Regime: Parcial Outras informações: Disciplinas atuais: - Trabalho de Conclusão de Curso Disciplinas anteriores: - Epidemiologia (60h) - Cinesioterapia (80h) - Fisiologia do sistema nervoso, endócrino e reprodutório (60h) - Fisioterapia Traumato-ortopédica (120h) - Estatística (80h)
2007 - Atual	Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Pesquisador , Carga horária: 30, Regime: Parcial Outras informações: Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Local

Atividades

02/2013 - Atual Pesquisa e Desenvolvimento, Pró Reitoria de Pós Graduação

Linhas de pesquisa: Avaliação Funcional em Reabilitação , Abordagem Terapêutica em Reabilitação , Estado, Sociedade e Desenvolvimento

04/2012 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Pró Reitoria de Pós Graduação

Especificação:

Membro do Comitê de Ética em Pesquisa

08/2007 - 02/2013 Pesquisa e Desenvolvimento, Pró Reitoria de Pós Graduação

Linhas de pesquisa: Abordagem Terapêutica em Reabilitação

08/2007 - Atual Graduação, Fisioterapia

08/2007 - Atual Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas: Cinesioterapia

Disciplinas ministradas: Epidemiologia

08/2007 - Atual Especialização

Semiologia em Acupuntura , Fundamentos de Medicina Tradicional Chinesa

3. Universidade Salgado de Oliveira - UNIVERSO

Vínculo institucional

Vínculo: Celetista formal, Enquadramento funcional: Gestor de Área de Reabilitação e Desporto, Carga 2008 - 2010

horária: 30, Regime: Parcial
Outras informações:
Gestor de Área: Fisioterapia e Educação Física Campus de atuação: Niterói, São Gonçalo, Campos dos Govtacazes

2005 - 2008 Vínculo: Celetista formal , Enquadramento funcional: Coordenador de curso , Carga horária: 20, Regime: Parcial Outras informações: Coordenador de graduação em Fisioterapia Campus Niterói

2002 - 2019 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor adjunto , Carga horária: 40, Regime: Integral

Vinculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor adjunto , Carga horana: 40, Regime: Integral Outras informações: Disciplina atual (2013): - Fisiologia humana (75h) - Trabalho de conclusão de curso (30h) Disciplinas ministradas anteriormente (de 2002 a 2012): - Anatomia básica (75h) - Técnicas de estudo e pesquisa (45h) - Cinesioterapia (60h) - Clnesiologia e propedêutica fisiotearpêutica II (90h) - Neurofisiologia humana (75h)

Atividades

08/2005 - 12/2008 Direção e Administração, Centro de Ciências da Saúde, Niterói

Cargos ocupados Coordenador de curso

09/2002 - 07/2019 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas: Cinesiologia e Propedêutica Fisioterapêutica II , Fisiologia Humana , Neurofisiologia , Patologia Humana , Saúde Pública: Política e Educação , Técnicas de Pesquisa em Saúde , Trabalho de Conclusão de Curso

4. Instituto Nacional de Cardiologia - INC

Vínculo

institucional

2006 - 2016 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Pesquisador (Coodenador de projetos), Regime: Parcial

Outras informações: Pesquisador do Centro Universitário Augusto Motta (UNISUAM) na Divisão de Hipertensão Arterial.

2002 - 2006 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Pesquisador de Tese de Doutorado , Carga horária: 4,

Regime: Parcial
Outras informações:
Pesquisador da Divisão de Hipertensão Arterial

2000 - 2002 Vínculo: Colaborador, Enquadramento funcional: Pesquisador de Dissertação de Mestrado, Carga

Outras informações:
Pesquisador da Divisão de Hipertensão Arterial

5. PhD2 Consultoria e Sistemas Ltda. - PHD2

Vínculo institucional

2008 - 2010

Vínculo: Consultor para desenvolvimento , Enquadramento funcional: Desenvolvedor de softwares , Carga horária: 5, Regime: Parcial Outras informações: Desenvolvimento de softwares na área de Ciências do Movimento e Medicina Chinesa

6. Sociedade Brasileira de Engenharia Biomédica - SBEB

Vínculo institucional

2000 - 2008 Vínculo: Associado pleno , Enquadramento funcional: Associado pleno, Regime: Parcial

7. Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ

Vínculo institucional

1999 - 1999 Vínculo: Estagiário de Fisioterapia , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 12, Regime: Parcial

Coutras informações:
Estágio supervisionado em Fisioterapia do Núcleo de Estudo e Saúde do Adolescente (NESA/HUPE).
Carga horária total: 255 horas.

Atividades

01/1999 - 07/1999 Estágio, Hospital Universitário Pedro Ernesto, Núcleo de Estudos da Saúde Adolescente

Estágio: Atendimento fisioterapêutico na enfermaria

8. Committee on Publication Ethics - COPE

Vínculo

institucional

2018 - Atual Vínculo: Member , Enquadramento funcional: Member, Regime: Parcial

9. Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

Vínculo

institucional

Vínculo: Estágio , Enquadramento funcional: Estagiário de Fisioterapia , Carga horária: 20, Regime: Parcial Outras informações: 1999 - 1999

Estágio supervisionado nas área: Neurologia, Trauamto-ortopedia, Pneumologia e Cardiologia (ambulatório e UTI).

Atividades

02/1999 - 12/1999 Estágio, Hospital Universitário Clementino Fraga Filho, Setor de Fisioterapia

Estágio nas área de Ortopedia, Neurologia, Pneumologia e Pediatria

10. Royal Statistical Society - RSS

Vínculo

institucional

2021 - Atual Vínculo: Membro , Enquadramento funcional: Membro, Regime: Parcial

11. Centro Ortopédico da Gávea - COG

Vínculo

institucional

Vínculo: Estagiário , Enquadramento funcional: Estagiário de Fisioterapia , Carga horária: 12, Regime: 1997 - 1997

Parcial Outras informações:

Estágio supervisionado em Fisioterapia Geral

Atividades

07/1997 - 09/1997 Estágio, Fisioterapia

Estágio: Estágio de observação

Linhas de pesquisa

1. Abordagem Terapêutica em Reabilitação

Objetivos: Estudo de ações de atenção primária, secundária e terciária, considerando as diferentes características populacionais e sua inserção nas políticas públicas de saúde. Estudo do efeito das intervenções terapêuticas na capacidade funcional e na qualidade de vida nas fases do desenvolvimento, visando a reabilitação de desordens nas diversas populações.

- Abordagem Terapêutica em Reabilitação
- 3. Avaliação Funcional em Reabilitação

Objetivos: Estudo dos aspectos funcionais do processo saúde-doença nas diversas populações, considerando as dimensões biopsicossociais (morfológica, biomecânica, fisiológica, fisiopatológica, cognitiva, emocional e participação). Estudo, desenvolvimento e validação de procedimentos e tecnologias para avaliação funcional em reabilitação.

4. Estado, Sociedade e Desenvolvimento

Projetos

Projetos de pesquisa

2022 - Atual Abordagens biopsicossociais para o tratamento da dor crônica

Descrição: O projeto pretende utilizar estratégias de reabilitação física e também de educação em dor, com técnicas de cinesioterapia, reprogramação cognitiva e estímulo à inserção dos indivíduos em novos contextos sociais, com a finalidade de controlar a dor crônica, melhorar a qualidade de vida e bem-estar

Contentos sociais, com a manacer l'ados indivíduos. Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Agnaldo José Lopes; Renato Santos de Almeida (Responsável);

Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada 2021 - 2022

> Descrição: Introdução: O aumento da longevidade ocasionou mudanças na demografia não só brasileira, Descrição. Introdução. O atimento da infredividade ocasioniou mudariças na demografia hao so brasileria, mas mundial. O processo de envelhecimento promove mudanças fisiológicas e perdas funcionais substantivas, trazendo mais vulnerabilidade. Este estudo objetiva investigar a confiabilidade e a validade de métodos de rastreio do risco de queda em idosos hospitalizados. Métodos: Este estudo longitudinal, observacional, prospectivo envolverá 120 idosos (□60 anos). Os participantes serão avaliados utilizando os seguintes instrumentos: Functional Independence Measure (FIM), Morse Fall Scale (MFS), St. Thomas's Risk Assessment Tool in Falling Elderly Inpatients (STRATIFY) e Johns Hopkins Fall Risk Assessment Tool in Falling Elderly Inpatients (STRATIFY) e Johns Hopkins Fall Risk Assessment Tool (JH-FRAT) e uso de polifarmácia. O desempenho dos métodos será avaliado por sua acurácia, sensibilidade, especificidade, valores preditivos positivo e negativo, juntamente com o intervalo de confiança 95% de Wald modificado. Resultados esperados: Espera-se identificar quais instrumentos são mais confiáveis e válidos, ultimamente contribuindo para uma melhor gestão do risco de quedas neste

sao mais comiaveis e validos, diaminamente consistence para a suma grupo.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado académico (1);
Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsávely); Thiago Lemos de Carvalho; Laura Alice Santos de Oliveira; Sabrina de Oliveira Silva; Jessica Bandeira Barbosa
Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ
Número de produções C, T & A: 2/ Número de orientações: 3;

2018 - Atual Desenvolvimento e aplicação de novas tecnologias para saúde

> Descrição: Sob a perspectiva do Estado Social de Direito, é fundamental o acesso a todos os cidadãos a Descrição. Sob a perspectiva do Estado sobra de Direito, e inflicitor e a diferencia de compreendem a aplicação de direitos como saúde e educação, dentre outros. Tecnologias para saúde compreendem a aplicação de conhecimento e habilidades sistemáticos na forma de dispositivos, procedimentos e sistemas, dentre outros, desenvolvidos para resolver um problema de saúde e melhorar a qualidade de vida da população bem como o desenvolvimento local. A proliferação de tecnologias para saúde e sua inserção social têm contribuído para o envelhecimento populacional e melhoria da qualidade de vida, mas também para o contribuído para o envelhecimento populacional e melhoría da qualidade de vida, mas também para o crescimento dos custos desses serviços criando assim desigualdades pelo acesso limitado. Alinhado à Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável das Organizações das Nações Unidas, em particular aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável a Sa Quanizações das Nações Unidas, em particular aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável 3 (Saúde e Bem Estar) e 10 (Redução das Desigualdades), este projeto objetiva o desenvolvimento e a aplicação de tecnologias para saúde com potencial inovador e sustentável e de baixo custo. A metodologia envolve a elaboração de produtos e processos inovadores disseminados na forma de: (1) artigos, patentes, registros de propriedade intelectuais, projetos técnicos; (2) desenvolvimento de aplicativos, de materiais didáticos e instrucionais e de produtos, processos e técnicas; (3) produção de softwares, estudos de caso, manual de operação técnica; (4) protocolo experimental o u de aplicação em serviços, proposta de intervenção em procedimentos clínicos ou de serviço pertinente; (5) projeto de aplicação ou adequação tecnológica, protótipos para desenvolvimento ou produção de instrumentos e equipamentos. Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
> Alunos envolvidos: Mestrado profissionalizante (4); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); Patrícia dos Santos Vigário; MERCIA FERREIRA DE SOUZA; (gor Ramathur Telles de Jesus; CAROLINE LACERDA ALVES DE OLIVEIRA; JACQUELINE DE ASSIS CUNHA; JONAS DANI HEIDERICK MOTA

2017 - 2018 Relação entre postura, função muscular e perfil clínico de indivíduos com disfunção da articulação

Número de orientações: 1;

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Talita da Silva Eufrásio Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de orientações: 1;

2016 - 2017 Poder preditivo da avaliação postural para indicação de fisioterapia de pacientes com dor na coluna

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (1); Integrantes: Arthur de Sé Ferreira (Responsável); Thaiana Santos Galvão; Érica Cardaretti Nogueira; Patricia Ribeiro Campos das Graça; Débora Francisco da Silva

2015 - Atual Integrando Avaliação e Intervenção nas Ciências da Reabilitação com Métodos e Modelos

Descrição: De modo a otimizar a reabilitação de um indivíduo fazem-se necessários o reconhecimento e a identificação das condições clínicas subjacentes. Avaliação e intervenção fazem, portanto, parte de um processo contínuo que precisa ser integrado para restauração máxima da saúde e reinserção social do cidadão. Condições que limitam a realização de estudos clínicos, tais como o custo elevado, longo seguimento, medidas repetidas e procedimentos invasivos, podem ser superadas se implementadas como modelos computacionais, métodos estatísticos ou analogias físicas. Particularmente, modelos computacionais podem ser muito úteis, por meio de simulações, para observar o comportamento dos métodos de avaliação e intervenção em diversos cenários clínicos. A utilidade dos métodos e modelos computacionais recai sobre sua área de aplicação; a alta prevalência de doenças cardiovasculares, neurológicas e traumato-ortopédicas tem sido um fator importante para o direcionamento de trabalhos de simulação e modelagem, bem como a expressiva demanda populacional pela intervenção por acupuntura/medicina chinesa como uma das Práticas Integrativas e Complementares do Sistema Único de Saúde. Este projeto se justifica principalmente pelos potenciais benefícios que os métodos e modelos computacionais apresentam face a problemas de saúde pública tais como hipertensão arterial sistêmica, eucuropatia periférica, poliomielite anterior aguda em adultos e sindrome pós-poliomielite. O objetivo geral deste projeto é integrar o processo avaliação-intervenção em reabilitação utilizando métodos e modelos computacionais avançados, com potencial gerador de conhecimento técnico-científico, expansão da linha de pesquisa e laboratório associados, conjugados à aquisição de equipamentos e programas de computacionais com poder de difúsão tecnológica na área de reabilitação para uso clínico e/ou em pesquisas científicas; a formação de novos profissionais com capacitação olnica e científica desde a fase de atendimento clínico; estabelecimento de parcerias na Internacional e Modelagem em Reabilitação e linha de pesquisa associada.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa associada.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado académico (3); Doutorado (1);

Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsávely);

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

2015 - 2016 Mapeamento do centro de pressão para avaliação das estratégias de controle postural em pacientes com síndrome pós-poliomielite

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Marco Antonio Orsini Neves; Thaiana Santos Galvão;

Egídio Sabino de Magalhães Junior

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 2;

2014 - 2016 Análise cinemática da trajetória de indivíduos saudáveis durante o teste de caminhada de seis minutos para avaliação da capacidade funciona

Descrição: A capacidade funcional surge como novo paradigma de saúde, particularmente para que o indivíduo possa viver de modo independente. A capacidade funcional pode ser definida como a capacidade de um indivíduo realizar atividades físicas e mentais necessárias para manutenção de suas atividades básicas e instrumentais. O TC6 é um método simples que pode ser utilizado para avaliar o desempenho funcional, a capacidade de exercício ou avaliar a eficácia de um tratamento em adultos jovens e idosos, na intenção de identificar doenças cardiacas e pulmonares. Apesar da grande quantidade de estudos sobre o TC6 em diversas populações, pouco se sabe sobre os fatores biomecânicos do referido teste. Por exemplo, não são conhecidos outros parâmetros cinemáticos do participante sob avaliação além do deslocamento total – isto é, velocidade e aceleração – e como esses parâmetros variam em função das características pessoais (ex.: sexo, idade, peso, altura). Este projeto objetiva analisar a associação entre as variáveis pessoais (sexo, idade, peso, altura e antropometria) e os parâmetros cinemáticos (deslocamento, velocidade e aceleração) do corpo em relação ao desfecho do TC6, para sugerir novas variáveis para equações de predição da distância caminhada. Os participantes parainteros cirinatacios (cestocarinatos), velocidade e aceteração) do corpo en metação ao desecto do TC6, para sugerir novas variáveis para equações de predição da distância caminhada. Os participantes serão submetidos ao TC6 monitorizado por um sistema de cinemetria digital tridimensional para quantificação biomecânica das variáveis cinemáticas do teste. Os participantes também terão suas características clínicas e antropométricas (idade, peso, sexo, altura, comprimento de segmentos corporais) avaliados para análise de correlação com o desfecho do TC6.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Situação. Conficulto Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Fernando Silva Guimarães; Leonardo dos Santos Vinote; Thiago Lemos de Carvalho Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 1;

Estudo prospectivo, randomizado para avaliação da segurança e eficácia do tratamento da lesão raquimedular aguda com injeção de polilaminina 2014 - Atual

> Descrição: As lesões raquimedulares são responsáveis pela incapacitação física irreversível de um número expressivo e crescente de indivíduos jovens, estando particularmente relacionadas a causas violentas. Não existe até hoje nenhum protocolo clínico capaz de promover a regeneração da medula volentas. Nado estar ala riloga i terinium procodo cinico capaz de prontova a regeneração da medida lesada, sendo a busca pela estabilização da coluna vertebral e o controverso tratamento com altas doses de esteróides anti-inflamatórios, as únicas abordagens terapêuticas disponíveis para estes pacientes. Este projeto pretende testar em pacientes de lesão raquimedular aquda uma nova terapia que se mostrou segura e eficaz em testes com animais de laboratório. Trata-se da injeção local de um pequeno volume de polilaminina, uma formulação obtida a partir de uma proteína natural produzida endogenamente por seres polilaminina, uma formulação obtida a partir de uma proteína natural produzida endogenamente por seres humanos. A proposta prevê a inclusão de 20 pacientes com lesão completa diagnosticados nas primeiras 48 horas após o trauma e que necessariamente tenham indicação de cirurgia. Destes, 10 serão tratados com polilaminina e 10 corresponderão ao controle do estudo. O teste clínico será realizado no Hospital Municipal do Sauza Aguiar e envolverá a UFRJ e a Secretaria Municipal de Saúde e Defesa Civil do Río de Janeiro. Os objetivos do estudo são verificar a segurança e exeqüibilidade do tratamento, bem como sua eficácia. Espera-se que não haja efeitos adversos e que o grupo tratado apresente uma evolução superior à do grupo controle, evolução esta que será avaliada através do índice neurológico AlS (escala da Associação Americana de Lesão Medular, ASIA), dos formulários de índice de independência e de qualidade de vida, SCIM e EQ-5D, respectivamente, e da comparação entre imagens de ressonância magnética. magnética.

intagrienca. Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Tatiana Lobo Coelho de Sampaio (Responsável) Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

2013 - 2018 Análise da Marcha, do Equilíbrio e Avaliação Espirométrica em Pacientes com Síndrome Pós-Poliomielite

Descrição: Nas últimas três décadas tem-se observado mais acuradamente ao redor do globo que muitos dos indivíduos que tiveram a poliomielite paralítica desenvolvem, décadas mais tarde, um conjunto de problemas de saúde como fadiga excessiva, dor muscular e articular, e a nova fraqueza muscular, o mais alarmante de todos os sinais e sintomas. Na década de 70, por causa de poucos artigos na literatura médica sobre as alterações neurológicas, a postura dos profissionais de saúde foi de ceticismo. Para complicar ainda mais, esse conjunto de sintomas não tinha nome. E sem nome, não existia doença. complicar ainda mais, esse conjunto de sintomas não tinha nome. E sem nome, não existia doença. Somente na década de 80, após o conhecimento da história de milhares de pessoas com os mesmos sintomas na fase tardia da pólio, a comunidade médica adotou o nome Síndrome Pós-Poliomielite (SPP). Objetivo: A proposta do presente estudo será relacionar a fraqueza muscular e a fadiga com principais alterações nos padrões de deambulação, nas reações de equilibrio/proteção e declínio da função respiratória. Objetivo Geral: Avaliar a influência da fraqueza muscular nos padrões de deambulação, nas reações de equilibrio e na função pulmonar de pacientes com SPP. Hipótese: A hipótese do trabalho é que quanto maior o grau de fraqueza muscular apresentado pelos pacientes com SPP, pior será o desempenho dessa clientela na marcha, no equilíbrio e na função respiratória. Situação: Concluido Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Marco Antonio Orsini Neves (Responsável); Thaiana Santos Galvão; Egdido Sabino de Maaqlañaes Junior

Egidio Sabino de Magalhães Junior Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

Número de orientações: 2;

2013 - 2015 Otimização do treinamento paradesportivo através da avaliação fisiológica e biomecânica

Descrição: O estímulo à prática de atividade física é uma importante ação na medida em que ajuda a resgatar a autoestima, a autoimagem, melhora diversos aspectos relacionados à saúde, ao bem estar e à qualidade de vida, além de permitir uma maior inserção social das pessoas com deficiência (PCD). Particularmente em relação ao esporte competitivo, o número de PCD engajadas nesta prática vem crescendo a cada ano. Este fato se torna evidente pelo aumento do número de atletas de todo o mundo competindo nos Jogos Paraolímpicos. Atualmente, as modalidades oficials são: atletismo, basquetebol em cadeira de rodas, futebol, ciclismo, esgrima em cadeira de rodas, futebol de cinco, futebol de sete, goalball, halterofilismo, hipismo, judô, natação, remo, rugby em cadeira de rodas, tênis de mesa, tênis em cadeira de rodas, tiro com arco, tiro esportivo, vela e voleibol sentado. O objetivo deste projeto é otimizar o desempenho esportivo de paratletas iniciantes e de alto rendimento de differentes modalidades paradesportivas do estado do Rio de Janeiro (RJ), por meio da avaliação de fatores condicionantes da prática desportiva. Descrição: O estímulo à prática de atividade física é uma importante ação na medida em que ajuda a partidiza desportiva.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (3);
Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Míriam Raquel Meira Mainenti; Patrícia dos Santos

Vigário; Lilian Ramiro Felício

anciador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

Avaliação do controle postural em pessoas com deficiência físico-motora: impacto da prática de atividade física e sua associação com o desempenho esportivo 2013 - Atual

> Descrição: A cada ano aumento o número de pessoas com deficiência físico-motora praticantes de atividades físicas em geral, e de esportes de alto nível em particular. Por conta da diversidade de alterações físicas e cognitivas apresentadas por esses atletas, diferentes limitações de movimento são anterações risidas e cognitivas apresentadas por esses auetas, dinerentes iminações de movimento são observadas, principalmente no que se refere ao controle da orientação e estabilidade corporal (i.e., do controle postural). Apesar dos esforços no desenvolvimento de métodos de avaliação e classificação funcional dos atletas com deficiência físico-motora, não sabemos o quanto a prática de atividades físicas influencia o controle postural nessa população, e o quanto isso se reflete no desempenho paradesportivo. O objetivo do presente projeto é investigar a relação entre o controle postural, a prática regular de

O objetivo do presente projecto e investigar a relação entre o controle postural, a pratica regular de atividades físicas e o desempenho esportivo em atletas com deficiência físico-motora praticantes de esporte de alto nível.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (4); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Míriam Raquel Meira Mainenti; Patrícia dos Santos Vigário; Thiago Lemos de Carvalho (Responsável); Alex Souto Maior Alves; Carlos Eduardo Vicentini; Roberto Magalhães dos Santos Eduard William Martíne; later Pareira de Freitas dos Santos; Edgard William Martins; Jeter Pereira de Freitas

> Financiador(es): Coordenação de Aperfeicoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES, Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

Análise da associação entre sinergismo articular e controle postural durante posição ortostática não-perturbada 2013 - 2014

Descrição: Aplicando-se modelos bi- ou tridimensionais aos dados experimentais, parâmetros cinemáticos dos segmentos corporais tais como posição, velocidade e aceleração lineares e angulares podem ser obtidos e processados por métodos computacionais para interpretação clínica. Estudos recentes têm mostrado a relevância do sinergismo articular das extremidades inferiores para a manutenção do equilibrio em curto prazo (<4 s), mas as características de longo prazo (>30 s) desse fenômeno permanecem e sua influência no controle postural permanecem desconhecidas. Por outro lado, o estudo do controle postural em condições de restrição de mobilidade das extremidades inferiores sugere a influência do sinergismo articular na qualidade da manutenção do equilibrio. Portanto, o objetivo deste projeto é avaliar o sinergismo articular da extremidade inferior em indivíduos saudáveis e sua influência na oscilação postural. Este trabalho se justifica pela quantidade de informações sobre o controle postural que se pode extrair, com relação à relevância das articulações das extremidades inferiors para a manutenção Descrição: Aplicando-se modelos bi- ou tridimensionais aos dados experimentais, parâmetros cinemáticos se pode extrair, com relação à relevância das articulações das extremidades inferiores para a manutenção do equilibrio postural. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (2);

Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Erika de Carvalho Rodrigues; Leonardo dos Santos

Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM Número de produções C,T & A: 2/ Número de orientações: 1;

2012 - 2014 Desenvolvimento e validação de exame complementar substituto para estimação imediata do índice

Descrição: Acredita-se que a introdução de métodos não-invasivos que identifiquem precocemente o risco Descriçado. Aucleirase que a inflodução de interodos macinivasivos que traditingem precocenteme o hisco-ou a presença de disfunção vascular nos pacientes, especialmente aqueles não sintomáticos em relação às complicações cardiovasculares, pode contribuir para a prevenção ou para a adoção de medidas terapêuticas mais adequadas e/ou intensivas para o tratamento destas complicações. Este estudo propõe uma abordagem para investigação do IARA estimado a partir da MAPA e de um sistema desenvolvido no país para avaliação da rigidez arterial em indivíduos com doenças cardiovasculares.

pars para avalidado de rigidez anteriar em individuos com denças cardiovasculares. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Fernando Silva Guimarães; Ivan Luiz Cordovil de Oliveira; Nathalia Gomes Ribeiro Moura Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de orientações: 1;

2012 - 2015 Fatores associados à evolução funcional de pacientes críticos

Descrição: Pacientes internados em Centros de Tratamento Intensivo geralmente evoluem com piora da função muscular esquelética e perda de funcionalidade. Este estudo de coorte, retrospectivo, utilizando um banco de dados de pacientes que estiveram internados em um Centro de Tratamento Intensivo e foram submetidos à tratamento fisioterapêutico, objetiva a identificação de fatores preditivos de melhora ou piora funcional.
Situação: Concluido Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);
Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Fernando Silva Guimarães (Responsável); Agnaldo José Lopes;

Natália Araújo Ferreira

Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

2012 - 2015 Avaliação fisiológica, bioquímica, nutricional e biomecânica no paradesporto: novas descobertas para a melhoria do desempenho atlético

Descrição: Este projeto tem como objetivo avaliar os principais aspectos fisiológicos, bioquímicos, nutricionais e bioquímicos de paratletas de diferentes modalidades esportivas de forma a melhorar o desempenho atlético em busca de melhores resultados em competições nacionais e internacionais. A comparação dos dados com aqueles de grupos de atletas sem deficiência, bem como o acompanhamento ao longo do processo de treinamento dos atletas, auxiliará a equipe multiprofissional no planejamento a mádio a longo prograda a propração a constitur de servicios.

médio e longo prazo da preparação esportiva. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (2); Mestrado acadêmico (6); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Miriam Raquel Meira Mainenti; Patrícia dos Santos Vigário Integrantes: Arthur de Sa Ferreira; Miniam Raquei Meira Mainenti; Fauricia dos Sarios vigano (Responsável); Sara Lucia Silveira de Menezes; Lilian Ramino Felficio; Fernando Silva Giumarães; Thiago Lemos de Carvalho; Agnaldo José Lopes; Alex Souto Maior Alves; André Ricardo Gomes Martins; Mônica Maria do Nascimento; Pablo Rodrígo de Oliveira Silva; Carlos Eduardo Vicentíni; Roberto Magalhães dos Santos; Edgard William Martins; Jeter Pereira de Freitas; Claudemir Santos; Pedro Henrique Vital Rosa Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES

2012 - 2015 Estudo populacional da força de preensão manual e isométrica máxima de quadríce

Descrição: A força de preensão manual e isométrica máxima de quadríceos são avaliações comumente Descrição: A força de preensão manual e isométrica máxima de quadriceps são avaliações comumente realizadas no estudo da função muscular periférica. Este projeto objetiva a elaboração de equações que possam servir como referência para valores de normalidade destes desfechos. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (2); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira; Fernando Silva Guimarães (Responsável); Tatiana Rafaela Lemos Lima; Agnaldo José Lopes; Rafael dos Santos Neves; Roberta Mariana Costa Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

2012 - 2014 Comprovação por imagem das referências de anatomia palpatória para orientação de terapias manuais

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); , Ana Paula Antunes Ferreira; Luciana Cid Povoa; José Fernando Cardona Zanier; Dequitier Carvalho Machado

2012 - 2014 Desenvolvimento de recomendações para instrumentação, processamento e protocolos da estabilometria por plataforma baseados no estado da arte

Descrição: O estabelecimento de recomendações para instrumentação, processamento e análise de outros sinais biomédicos tem se mostrado importante para a interpretação dos resultados de diferentes pesquisas. Por exemplo, um projeto de recomendações para a eletromiografia de superfície (EMGs) foi iniciado em 1996 por um grupo de pesquisadores europeus para reduzir as variações de instrumentação e protocolos utilizados em pesquisa, permitindo assim também maior compatibilidade entre os resultados. Tal proposta, conhecida como o "projeto SENIAM" (Surface Electromyography for the Non-Invasive Assessment of Muscles) (HERMENS et al., 2000), é atualmente requerida para publicação sobre o assunto em diversas revistas nacionais e internacionais. No que se refere à estabilometria por plataforma, tal conjunto de recomendações não está disponível. Portanto, o objetivo deste projeto é desenvolver as recomendações para instrumentação e protocolos baseados na estabilometria por plataforma de força que permitam uma troca de dados e experiência clínica entre grupos de pesquisa. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Alessandro dos Santos Beserra Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 1;

2012 - 2015 Aplicação de Métodos e Modelos Computacionais na Avaliação e Intervenção em Ciências da Reabilitação

Descrição: A reabilitação envolve o reconhecimento e identificação das condições patológicas em desenvolvimento e a prescrição da intervenção mais adequada nas diferentes etapas da história natural das doenças. As situações de diagnóstico e intervenção que não podem ser testadas em um ambiente clínico ou laboratorial podem ser avaliadas se implementadas na forma de modelos computacionais ou algoritmos de simulação. Assim, pode-se obter as possíveis respostas desses modelos em cada uma

> dessas condições. O presente projeto se justifica pelo potencial benefício que os métodos de simulação e modelagem computacional apresentam em face dos principais problemas de saúde pública. Este projeto objetiva expandir a estrutura do Programa de Mestrado em Ciências da Reabilitação, através da criação de um Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação – e linha de pesquisa associada – para desenvolvimento específico desses estudos em diversas áreas da reabilitação. Como associada — para deserviorimento especialico desses estudos em inversas afresa da reabilitação. Como resultado, a integração dos conhecimentos de diversas áreas em um mesmo laboratório favorece a abordagem interdisciplinar no âmbito da reabilitação, permitindo a formação de novos profissionais com a geração de conhecimentos originais a partir da pesquisa clínica das técnicas de reabilitação. A abertura dessa nova linha de pesquisa também propiciará o estabelecimento de parcerias institucionais com outros programas de pós-graduação Stricto Sensu que atuem na área de Engenharia Biomédica e Engenharia de Reabilitação com o intuito de formar profissionais altamente qualificados e desenvolver tecnologias com aplicação, officia dietas

de Reabilitação com o intuito de formar profissionais altamente qualificados e desenvolver tecnologias com aplicação clínica direta.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Mestrado académico (2);
Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Antonio Guilherme Fonseca Pacheco; Fernando Silva Guimarães; Agnaldo José Lopes; Nathalia Gomes Ribeiro Moura ; Ingrid Jardim de Azeredo Souza

Oliveira Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de produções C,T & A: 8/ Número de orientações: 6;

2011 - 2012 Comparação de métodos de segmentação do sinal eletromiográfico cinesiológico funcional

Descrição: Considerando que o eletromiograma não apresenta morfologia padronizada e muitas vezes não facilmente reconhecida, a segmentação do EMGs não é uma tarefa trivial. Observadores treinados podem identificar o início e fim utilizando critérios qualitativos (inspeção visual), mas a reprodutibilidade é comprometida devido à falta de critérios e referências objetivos. De fato, a determinação manual não deve ser recomendada como método padrão-ouro para validação de outros métodos, uma vez que a determinação automática difere da manual em relação aos marcos temporais de início e fim da atividade muscular (Bromberg, 1999). Com o advento da computação, vários métodos automáticos de processamento e análise têm sido propostos para identificar e separar períodos de contração muscular de condições de repouso e ruído. A abordagem geral do problema de segmentação consta de identificação de períodos de atividade muscular significante em um sinal de EMGs ruídoso. Os métodos automáticos mais comuns são baseados em limiares únicos (amplitude) (Abbink et al., 1998; Micera et al., 2001) ou duplos (amplitude e tempo) (Bonato et al., 1998; Wiley et al., 2002). Esses métodos so designados para eletromiogramas que contém surtos períodos de atividade intercalados por períodos de repouso. Apesar desses métodos possuírem aplicação em diversas áreas, nenhum desses métodos se propõe a reconhecer possíveis futuações de dentro dos períodos de atividade elétrica, como se faz necessário na análise de movimentos funcionais humanos (MFH). Tais métodos não consideram possíveis alterações exaves em amplitude observados nos MFH, se tornando inadequados para análise reassa condições. Portanto, o objetivo deste projeto é comparar os principais métodos de segmentação de atividade elétrica muscular descritos na literatura. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (2);

Integrantes: Arthur de Să Ferreira (Responsável); ; Manuel Armando Ribeiro Magalhães; Regina Coeli Souza e Silva; Fernando Silva Guimarães Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM Número de produções C,T & A: 3/ Número de orientações: 2;

2010 - 2010 Efeito da isquemia durante a contração isométrica avaliada pela eletromiografia de superfície

Descrição: Investigar os efeitos da isquemia transiente na função muscular através da monitorização da Descrição: Investigar os efeitos da isquemia transiente na runção muscular através da monitorização da atividade elétrica do músculo esquelético. De modo mais específico, objetiva-se: - Verificar as alterações mioelétricas durante a execução de uma contração isométrica em condições de fluxo livre e isquemia em indivíduos saudáveis utilizando a EMGs; - Associar as alterações mioelétricas com as modificações hemodinâmicas da autoregulação da pressão arterial.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Olitalyas. Osharius Nativizza. Projeto de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (4). Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Manuel Armando Ribeiro Magalhães; Regina Coeli Souza e Silvi; Julio Guilherme Silva Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

Número de produções C,T & A: 3/ Número de orientações: 2

2009 - 2009 Análise da Influência da Morfologia das Extremidades Inferiores na Atividade Muscular para a Manutenção do Controle Postural

Descrição: O presente projeto tem por objetivo determinar se indivíduos com diferentes tipos de pés e Descriçao: O presente projeto tem por objetivo determinar se individuos com diferentes upos de pes e joelhos apresentariam diferenças no controle postural estático e dinâmico. De modo mais específico, propõe-se: 1) Avaliar a estabilidade postural estática através da avaliação estabilométrica em indivíduos com diferentes tipos morfológicos de pés e joelhos; 2) Determinar os padrões de atividade elétrica dos músculos das extremidades inferiores durante a manutenção da postura ortostática em indivíduos com diferentes tipos morfológicos de pés e joelhos; 3) Propor intervenções fisioterapêuticas baseadas nos resultados epitidos.

resultados obtidos. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Julio Guilherme Silva

Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 2;

2008 - 2012 Programa de Alta Tecnologia para Integração das Medicinas Tradicional Chinesa e Convencional

Descrição: Este projeto visa a desenvolver métodos e instrumentos de validação e análise das teorias da medicina tradicional Chinesa, passíveis de aplicação clínica via implementação computacional. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Alexandre Bastos Luiz Número de produções C,T & A: 7/ Número de orientações: 1;

2008 - 2009 Inclusão e autonomia através da reabilitação funcional de portadores de deficiências físicas - lesões

Descrição: Programa apoio à construção da cidadania da pessoa com deficiência - FAPERJ edital 12/2008. Financiamento: R\$169.159,38 O objetivo geral deste projeto é garantir um atendimento de qualidade baseado em evidências com potencial gerador de conhecimento técnico-científico através da aquisição de equipamentos de última geração com o intuito de assegurar melhorias no desempenho funcional dos portadores de deficiências fisicas, resultando em autonomia e conseqüente facilitação da inclusão social. De modo específico, pretende-se: 1) Agregar ao conceito de desempenho funcional noções de autonomia e inclusão social dos portadores de deficiência. 2) Gerar novas vagas de atendimento fisioterapêutico para os portadores de deficiências através do fornecimento de atendimento clínico especializado com equipamentos de última geração. 3) Melhorar o desempenho funcional dos portadores de deficiências físicas, através da reabilitação física e prevenção das alterações físiológicas e teciduais decorrentes de processos patológicos que acometem os lesões neurológicas, através do treinamento da marcha em esteira com suporte parcial de peso e treino isocinético com feedback sensorial. 4) Melhorar a formação do profissional fisioterapeuta pelo ensino de novas técnicas de reabilitação, assegurando a qualidade de serviço ao portador de deficiência. 5) Prover novos conhecimentos através da integração da clínica com os laboratórios de pesquisa pela utilização dos equipamentos em questão. Descrição: Programa apoio à construção da cidadania da pessoa com deficiência - FAPERJ edital equipamentos em questão.

equipamentos en questav. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Fabiana Abrahão; Julio Guilherme Silva Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de produções C,T & A: 4/ Número de orientações: 1;

2008 - 2009 Avaliação da Atividade Eletromiográfica Durante a Realização de Movimentos Funcionais Humanos

Descrição: Este projeto tem como objetivo geral determinar os perfis de atividade mioelétrica durante a realização de MFH através da aplicação de técnicas de processamento, para que os perfis de atividade possam ser utilizados no tratamento de lesões musculoesqueléticas através de treinamento e assim

> permitir uma quantificação do progresso da terapia. De modo mais específico, obietiva-se: 1) Estudar técnicas de processamento de sinais para a extração de informações sobre a função muscular dos sinais de EMGS; 2) Determinar os padrões de atividade/repouso de grupamentos musculares atuantes em movimentos funcionais, tais como a marcha, sentar-e-levantar e subir-descer escadas; Juilizar os perfis eletromiográficos para testar sua viabilidade como recurso de auxilio terapêutico e desenvolver técnicas de reabilitação musculoesquelética.

ue reabilitação insculiesquientula. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Cristiane de Arruda Silva; Julio Guilherme Silva Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

Número de produções C,T & A: 2/ Número de orientações: 2;

2007 - 2008 Comparação e contribuição entre diferentes tipos de pés na manutenção do equilíbrio postural

Descrição: A fisioterapia é importante no restabelecimento do equilíbrio postural, fazendo com que os pacientes com instabilidade postural possam superar as constantes ameaças ao seu equilíbrio. Dessa forma, a fisioterapia pode contribuir para a correção de diferentes tipos de pés, diminuindo dessa forma a instabilidade postural do indivíduo. Portanto o presente trabalho tem por objetivo determinar se indivíduos com diferentes tipos de pés apresentariam diferenças no controle postural estático. De modo mais específico, propõe-se: 1) Calcular a área do centro de pressão bipodal e unipodal direita e esquerda; 2) Calcular a Velocidade do centro de pressão bipodal e unipodal direita e esquerda; 3) Correlacionar as variáveis estabilométricas com as avaliações posturais clínicas dos indivíduos.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Situlação: Concluido Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Especialização (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Fabiana Abrahão; Nárrima de Souza Gave; Julio Guilherme Silva Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 1;

Efeitos da estimulação do E-36 (Zusanli) na lesão pulmonar aguda em ratos Wistar estimulados com lipopolissacarídeo 2007 - 2007

Descrição: Avaliar os efeitos profiláticos da estimulação por acupuntura manual e moxabustão do acuponto Zusanli (E36) na resposta imune à institação de lipopolissacarídeo (LPS) em ratos Wistar. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Januário Gomes Mourão e Lima Financiador(es): Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM

Número de produções C.T & A: 1/

2007 - 2008 Estudo da Pressão Arterial Não-Invasiva durante a Realização de Exercícios Isotônicos e Isométricos em Indivíduos com Hipertensão Arterial Sistêmica

Descrição: Programa APQ1 2/2007 - FAPERJ. Financiamento: R\$8.440,00 Este projeto tem como objetivo geral avaliar os efeitos de exercícios isotônicos e isométricos en indivíduos com HAS durante a sua execução, através da análise simultânea de sinais eletromiográficos e de ondas de pulso. De modo mais específico, objetiva-se: 1) Verificar as alterações mioelétricas durante a execução de uma sessão de exercícios isométricos e isotônicos em indivíduos com hipertensão arterial sistêmica utilizando a EMGs; 2) Estudar os efeitos do exercício muscular localizado na pressão arterial, neste mesmo grupo, durante a execução da atividade muscular utilizando a pressão arterial (onda de pulso) batimento-a-batimento; 3) Associar as alterações mioelétricas com as modificações hemodinâmicas da pressão arterial; 4) Correlacionar os parâmetros clínicos com os resultados, de modo a especificar a indicação de cada tipo de exercício desta musculatura, isotônico ou isométrico, nessa população.

de exercício desta musculatura, isotonico du isometrico, nessa população.
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1);
Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Juliana Flávia de Oliveira
Financiador(es): Instituto Nacional de Cardiologia-INC, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

Correlação Clínica dos Padrões dos Sistemas Internos (Zang-Fu) Associados à Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) 2007 - 2009

Descrição: Aprovado pelo CEP do Instituto Nacional de Cardiologia sob o número 0239/02.06.09 Este projeto tem como objetivo geral verificar a prevalência dos cinco padrões chineses na população com HAS, discutindo-se os resultados à luz da etiologia e fisiopatologia, incluindo lesões de órgãos-alvo. De modo específico, pretende-se verificar a prevalência de manifestações clínicas na população com HAS e categorizá-las por padrões chineses, identificar as manifestações mais freqüentes dentre os padrões chineses e seus poderes estatísticos para diagnóstico, sugerir hipóteses para a integração dos diagnósticos chinês e ocidental para a população com HAS. Situação: Concluido Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Especialização (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Alexandre Bastos Luiz; José Barbosa de Medeiros Gomes Filho; Ivan Luiz Cordovil de Olíveira Financiador(es): Instituto Nacional de Cardiologia-INC Número de produções C,T & A: 2/ Número de orientações: 1;

2007 - 2008 Efeitos do Condicionamento Muscular sobre os Sistemas Músculo-esquelético e Cardiovascular de Indivíduos com Hipertensão Arterial Sistêmica

Descrição: O objetivo deste estudo é avaliar o efeito do treinamento muscular localizado (quadríceps) na força e resistência à fadiga de individuos com hipertensão arterial resistente sob tratamento

farmacológico. Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Juliana Flávia de Oliveira; José Barbosa de Medeiros

Gomes Filho

Financiador(es): Instituto Nacional de Cardiologia-INC, Centro Universitário Augusto Motta-UNISUAM Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 1;

2006 - 2008 Intervenção osteopática em indivíduos idosos e o impacto na qualidade de vida

Descrição: Os objetivos deste estudo com indivíduos idosos tratados com osteopatia são: 1) Avaliar a Descrição. Os objetivos deste estudo com individuos idosos tratados com osteopático esteopático, através da qualidade de vida do idoso que vier em busca de tratamento osteopático e/ou fisioterapêutico, através da aplicação de um instrumento validado (WHOQOL Abreviado); 2) Verificar a presença de disfunções somáticas, através da avaliação subjetiva e objetiva, próprias do tratamento osteopático; 3) Verificar a eficiência do tratamento osteopático em indivíduos idosos; 4) Avaliar o impacto do tratamento osteopático na qualidade de vida do indivíduo idoso.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Especialização (1); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Luciana Cid Povoa Número de produções C,T & A: 1/ Número de orientações: 1;

Outros tipos de projetos

2013 - 2013 VIII Forum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia

Situação: Concluído Natureza: Outros tipos de projetos Alunos envolvidos: Graduação (6); Mestrado acadêmico (10); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Cristina Márcia Dias; Sara Lucia Silveira de Menezes; Lilian Ramiro Felício

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES

Revisor de periódico

1. Frontiers in Neurology

Vínculo

2021 - Atual Regime: Parcial

2. Biomedical Signal Processing and Control (Print)

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

3. Periodica Polytechnica Mechanical Engineering

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

4. Computers in Biology and Medicine

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial

5. Journal of the American Heart Association

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial

6. Scientific Reports

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial

7. Scientific Research and Essays

Vínculo

2014 - Atual Regime: Parcial

8. BMJ Open

Vínculo

2014 - Atual Regime: Parcial

9. International Archives of Medicine

Vínculo

2014 - Atual Regime: Parcial

10. Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation

Vínculo

2014 - Atual Regime: Parcial

11. The Journal of Clinical Hypertension

Vínculo

2014 - Atual Regime: Parcial

12. Journal of Acupuncture and Meridian Studies

Vínculo

2013 - Atual Regime: Parcial

13. Revista Brasileira de Plantas Medicinais

Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial 14. Journal of Physical Therapy and Health Promotion 2013 - Atual Regime: Parcial 15. Cadernos de Saúde Pública (ENSP. Impresso) Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial 16. Journal of Physical Therapy Science Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial 17. Revista Brasileira de Ciências do Esporte Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial 18. Current Vascular Pharmacology Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial 19. International Journal of Therapy and Rehabilitation Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial 20. Journal of Community Medicine & Healthy Education 2013 - Atual Regime: Parcial 21. Journal of Integrative Medicine Vínculo 2013 - Atual Regime: Parcial Outras informações: This journal is the continuation of the "Journal of Chinese Integrative Medicine". 22. ConScientiae Saúde (Impresso) 2013 - Atual Regime: Parcial 23. Hypertension Research Vínculo 2012 - Atual Regime: Parcial 24. Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine (Print) Vínculo 2012 - Atual Regime: Parcial 25. International Journal of Genuine Traditional Medicine

Vínculo

2012 - Atual Regime: Parcial 26. WebmedCentral Vínculo 2012 - Atual Regime: Parcial Outras informações: Scholarly review 27. BMC Complementary and Alternative Medicine (Online) Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 28. Journal of Medicine and Medical Sciences Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 29. Plos One Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 30. Revista Brasileira de Ciências do Esporte Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 31. Journal of Medicinal Plants Research Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 32. Chinese Journal of Integrative Medicine Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 33. Molecular Biosystems (Print) Vínculo 2011 - Atual Regime: Parcial 34. Arquivos Brasileiros de Ciências da Saúde Vínculo 2010 - Atual Regime: Parcial Outras informações: (Título anterior: Arquivos Médicos do ABC ISSN 0100-3992) 35. Chinese Medicine Vínculo 2009 - Atual Regime: Parcial 36. Revista Fisioterapia e Pesquisa Vínculo 2008 - Atual Regime: Parcial

37. Fisioterapia em Movimento

Vínculo

2008 - Atual Regime: Parcial

38. Journal of Chinese Integrative Medicine

Vínculo

2009 - 2012 Regime: Parcial Outras informações:
The journal name changed to "Journal of Integrative Medicine".

Membro de corpo editorial

1. Symmetry-Basel

Vínculo

2022 - Atual Regime: Parcial

2. The Journal of Clinical Hypertension

2022 - Atual Regime: Parcial

3. Journal of Clinical Hypertension

2022 - Atual Regime: Parcial

4. Frontiers in Rehabilitation Sciences

Vínculo

2021 - Atual Regime: Parcial

5. Longhua Chinese Medicine

Vínculo

2019 - Atual Regime: Parcial

6. FISIOTERAPIA E PESQUISA

2019 - Atual Regime: Parcial Outras informações: Associate Editor

7. Scientific Reports

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial Outras informações: Senior Editorial Board Member

8. Journal of Integrative Medicine

Vínculo

2013 - Atual Regime: Parcial

9. Chinese Journal of Integrative Medicine

Vínculo

2013 - Atual Regime: Parcial Outras informações: Período: 2013-2016.

10. Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine (Online)

2018 - Atual Regime: Parcial

> Outras informações Editorial Board Member

2013 - 2014 Regime: Parcial Outras informações:

Associated editor for an special Issue (Herbal Medicines for Cardiovascular Diseases)

11. Cadernos de Naturologia e Terapias Complementares

Vínculo

2012 - Atual Regime: Parcial Outras informações:

Editor Assistente

12. Fisioterapia em Movimento (PUCPR. Impresso)

Vínculo

2013 - 2017 Regime: Parcial

13. Chinese Medicine (London)

Vínculo

2012 - 2012 Regime: Parcial

14. Journal of Chinese Integrative Medicine

Vínculo

2009 - 2012 Regime: Parcial

Revisor de projeto de agência de fomento

1. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq

Vínculo

2023 - Atual
Outras informações:
Membro do Comitê Externo – área da Vida, do Processo de Seleção de Projetos do Programa
Institucional de Bolsas de Iniciação Científica PIBIC/CNPq – 2023/2024, da Universidade Metodista de Piracicaba

2022 - Atual Regime: Parcial

2. Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco - FACEPE

Vínculo

2010 - Atual Regime: Parcial Outras informações:
Auxílio à projetos de pesquisa - APQ - FACEPE - 09/2010

3. (FAPITEC/SE) Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estad

Vínculo

2009 - Atual

Regime: Parcial
Outras informações:
Edital FAPITEC/SE/FUNTEC n. 10/2009 (Programa Primeiros Projetos - PPP) Edital FAPITEC/SE n.
06/2009 (Universal) Edital FAPITEC/SE/FUNTEC n. 13/2011 (Programa de Apoio e Desenvolvimento de
Políticas Públicas para o Estado de Sergipe) Edital FAPITEC/SE/FUNTEC N. 13/2012 (Programa de
Apoio e Desenvolvimento de Políticas Públicas para o Estado de Sergipe)

Áreas de atuação

- 1. Fisioterapia e Terapia Ocupacional
- 2. Medicina Tradicional Chinesa
- 3. Instrumentação Odontológica e Médico-Hospitalar
- 4. Modelagem de Sistemas Biológicos
- 5. Engenharia Biomédica

Idiomas

Inglês Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

- Espanhol Compreende Razoavelmente , Fala Razoavelmente , Escreve Pouco , Lê Razoavelmente
- Português Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

Prêmios e títulos

- 2022 Bolsista de Produtividade em Pesquisa (PQ2), CNPq
- Prêmio PPGCR de Melhor Artigo (período 2017-2020), Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação do Centro Universitário Augusto Motta
- 2016 Melhor trabalho científico Novo índice "TIE": Análise da reprodutibilidade intra e interobservador em pacientes em desmame ventilatório, ASSOBRAFIR
- 2015 Best Author of the Year, Journal of Acupuncture and Meridian Studies
- Jovem Cientista do Nosso Estado, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro 2015
- Jovem Cientista do Nosso Estado, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa no Estado do Rio de Janeiro FAPERJ 2012
- 2011 20 Colocado no concurso público para professor adjunto do Programa de Engenharia Biomédica, Instututo Luiz Alberto Coimbra de Pós-Graduação e PEsquisa de Engenharia COPPE/UFRJ
- 2009 Professor Homenageado turma de Enfermagem, Universidade Salgado de Oliveira
- 2009 Professor Homenageado turma de Fisioterapia, Universidade Salgado de Oliveira
- 2009 Professor Homenageado turma de Fisioterapia, Centro Universitário Augusto Motta
- 2009 2º Colocado no concurso público para professor assistente de Fisiortopedia, Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 2006 Professor Homenageado turma de Fisioterapia, Universidade Salgado de Oliveira
- 2005 Professor Homenageado turma de Fisioterapia, Universidade Salgado de Oliveira
- 2002 Bolsista (doutorado), CNPq
- 2000 Bolsista (mestrado), CNPa

Producão

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- doi> SILVA, S. O.: BARBOSA, J. B.: CARVALHO, T. L.: OLIVEIRA, L. A. S.: FERREIRA, A.S. Agreement and predictive performance of fall risk assessment methods and factors associated with falls in hospitalized older adults: A longitudinal study. GERIATRIC NURSING.

 108.
 109.
 109.
 114, 2023.
- CUNHA, J. A.; SILVA, M. M.; CASAGRANDE, C. M. Z.; FERREIRA, A.S.
 AMBIENTE DE TRABALHO SEGURO E SUSTENTÁVEL: COMO A ERGONOMIA DE
 CONSCIENTIZAÇÃO E PARTICIPATIVA SE APLICA AOS SERVIDORES PÚBLICOS?. Arquivos de
 Ciências da Saúde da UNIPAR. , v.27, p.313 331, 2023.
- dolb Balata, M. R.; FERREIRA, AS; SOUSA, A. S.; MEINERTZ, L. F.; SA, L. M.; ARAUJO, V. G.; PAPATHANASIOU, J.; LOPES, A. J. Assessment of Functional Capacity in Patients with Nondialysis-Dependent Chronic Kidney Disease with the AVD-Glittre Test. Healthcare. JCR, v.11, p.1809 , 2023.
- doi≥ PARISOTTO, GABRIEL; REIS, LUIS FELIPE FONSECA; JUNIOR, MAURICIO SANT'ANNA; PAPATHANASIOU, JANNIS; LOPES, AGNALDO JOSÉ; FERREIRA, ARTHUR SÁ Association of Multiple Cardiovascular Risk Factors with Musculoskeletal Function in Acute Coronary Syndrome Ward Inpatients. Healthcare.
 □ FR. v.11, p.954 , 2023.
- doi> ABDULLA, A. O.; FERREIRA, AS; HEJGAZY, F. A.; ALAPARTHI, G. K. Cardiorespiratory Response to Six-Minute Step Test in Post COVID-19 Patients-A Cross Sectional Study. Cardiorespiratory Response to Six-Minut Healthcare. JCR, v.11, p.1386 - , 2023.
- do≥ LUNKES, LUCIANA CREPALDI; DIAS NETO, MILTON APOLINÁRIO; BARRA, LAVÍNIA FERNANDES; DE CASTRO, LÍVIA RESENDE; FERREIRA, ARTHUR SÁ; MEZIAT-FILHO, NEY Education to keep the abdomen relaxed versus contracted during pilates in patients with chronic low be pain: study protocol for a randomised controlled trial. BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS. JCF , v.24, p.1 , 2023.
- REIS, F. J. J.; BITTENCOURT, J. V.; CALESTINI, L.; FERREIRA, AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C. Exploratory analysis of 5 supervised machine learning models for predicting the efficacy of the endogenous pain inhibitory pathway in patients with musculoskeletal pain.. Musculoskeletal Science and Practice. 1958, p.102788 , 2023.
- doi> OLIVEIRA, J. P. A.; TRAVASSOS, A.; LOPES, A. J.; FERREIRA, A.S.; REIS, L. F. F.

Factors associated with mortality in mechanically ventilated patients with severe acute respiratory syndrome due to COVID-19 evolution. Critical Care Science. , v.35, p.19 - 30, 2023.

- doi> FONSECA, GUILHERME F.; MICHALSKI, ANDRÉ C.; FERREIRA, ARTHUR S.; COSTA, VICTOR A. B.; MASSAFERRI, RENATO; FARINATTI, PAULO; CUNHA, FELIPE A. Is postexercise hypotension a method-dependent phenomenon in chronic stroke? A crossover randomized controlled trial. CLINICAL PHYSIOLOGY AND FUNCTIONAL IMAGING. DEF., v.43, p.242 252, 2023.
- doi> PAZ, THIAGO DA SILVA ROCHA; RODRIGUES, PEDRO TEIXEIRA VIDINHA; SILVA, BRUNO MOREIRA; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS Mediation Analysis in Manual Therapy Research. Journal of Chiropractic Medicine (Print). , v.22, p.35 44, 2023.
- doi≥ MICHALSKI, ANDRÉ C.; FERREIRA, ARTHUR S.; MIDGLEY, ADRIAN W.; COSTA, VICTOR A. B.; FONSECA, GUILHERME F.; DA SILVA, NÁDIA S. L.; BORGES, JULIANA; BILLINGER, SANDRA A.; CUNHA, FELIPE A.

Mixed circuit training acutely reduces arterial stiffness in patients with chronic stroke: a crossover randomized controlled trial. EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY. 124, v.123, p.121 - 134, 2023.

12. doi: COSTA, MICHELLE; SALDANHA, PEDRO E.C.; FERREIRA, ARTHUR S.; FELICIO, LILIAN R.;

Posturography measures in specific ballet stance position discriminate ballet dancers with different occurrences of musculoskeletal injuries. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. JCR, v.34, p.41 - 45, 2023.

- 13. doi> PINTO, T. P.; INACIO, J. C.; FERREIRA, E. A.; Ferreira AS; SUDO, F. K.; TOVAR-MOLL, F.; RODRIGUES, ERIKA
 - Prefrontal tDCS modulates autonomic responses in COVID-19 inpatients. Brain Stimulation. JCB, v.16, p.657 666, 2023.
- 14. doi: XAVIER, DENISE D.; GRAF, RUTH M.; FERREIRA, ARTHUR S. Short-Term Changes in Posture and Pain of the Neck and Lower Back of Women Undergoing Lipoabdominoplasty: A Case Series Report. Journal of Chiropractic Medicine (Print)., v.22, p.138 - 147, 2023
- doi: BENTO, A. P. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S.; CASSETTA, A. P.; ALMEIDA, R. S. Sleep quality and polysomnographic changes in patients with chronic pain with and without central sensitization signs. Brazilian Journal of Physical Therapy. JCP., v.27, p.100504 , 2023.
- COSTA, S. C. M.; FERREIRA, A.S. Acupuncture for neck pain: current evidence and challenges. Longhua Chinese Medicine. , v.5, p.32 - 32, 2022.
- 18. dob SILVA, CHIARA ANDRADE; LOPES, AGNALDO JOSÉ; PAPATHANASIOU, JANNIS; REIS, LUIS FELIPE FONSECA; FERREIRA, ARTHUR SÁ Association of Functional Characteristics and Physiotherapy with COVID-19 Mortality in Intensive Care Unit in Inpatients with Cardiovascular Diseases. Medicina-Lithuania. dc., v.58, p.823 , 2022.
- 19. GALVAO, A. F.; CARVALHO, T. L.; MARTINS, C. P.; HORSCZARUK, C. H. R.; OLIVEIRA, L. A. S.; FERREIRA, AS
 Body sway and movement strategies for control of postural stability in people with spinocerebellar ataxia type 3: A cross-sectional study. CLINICAL BIOMECHANICS. [358], v.97, p.105711 , 2022.
- 21. doi> CASTRO, J.; CORREIA, L. C.; DONATO, B. S.; ARRUDA, B.; AGULHARI, F.; PELLEGRINI, M. J.; BELACHE, F. T. C.; SOUZA, C. P.; FERNANDEZ, J.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; FERREIRA, A.S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.
 Cognitive functional therapy compared with core exercise and manual therapy in patients with chronic low back pain: randomised controlled trial. PAIN. dc., v.163, p.2430 2437, 2022.
- 22. doi> TELLES, GUSTAVO FELICIO; Ferreira, Arthur de Sá; JUNIOR, PEDRO MANOEL PENA; LEMOS, THIAGO; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS 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., p.1 9, 2022.
- 24. doi> WILLUWEIT, MARIA GORETI ANGELINO; LOPES, AGNALDO JOSÉ; FERREIRA, ARTHUR SÁ Development of a multivariable prediction model of functional exercise capacity in liver transplant recipients. Journal of Liver Transplantation., v.6, p.100067 , 2022.
- 25. doi> PAPATHANASIOU, J.; PETROV, I.; TSEKOURA, D.; DIONYSSIOTIS, Y.; de Sá Ferreira, A.; LOPES, A. J.; LJOKA, C.; FOTI, C. Does group-based high-intensity aerobic interval training improve the inflammatory status in patients with chronic heart failure?. European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine. del. v.58, p.242 250, 2009.
- 26. doi: TEDLA, J. S.; GULAR, K.; REDDY, R. S.; FERREIRA, ARTHUR S.; RODRIGUES, E. C.; KAKARAPARTHI, V. N.; GYER, G.; SANGADALA, D. R.; QASHEESH, M.; KOVELA, R. K.; NAMBI, G. Effectiveness of constraint-induced movement therapy (CIMT) on balance and functional mobility in the stroke population: A systematic review and meta-analysis. Healthcare. def. v.10, p.495 , 2022.
- 27. doi: VOLPATO, MARIA P.; MENEZES, MICHELE; PRADO, TIRZA SATHLER; PICCINI, ADRIANA; FERREIRA, ARTHUR SÅ; BOTELHO, SIMONE Electromyographic analysis of maximal voluntary contraction of female pelvic floor muscles: Intrarater and interrater reliability study. NEUROUROLOGY AND URODYNAMICS. doi: 10.41, p.383 390, 2022.
- 28. doi> CURI, A. C. C.; FERREIRA, A. P. A.; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S. 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. dcs
- doi≥ NASCIMENTO, W. R.; VIANNA, M. A.; MIRANDA, M. G.; FERREIRA, A.S.
 Participação organizacional e comunitária em direção ao desenvolvimento local. REVISTA AUGUSTUS (UNISUAM. ONLINE). , v.57, p.209 223, 2022.
- 30. doi≥ NASCIMENTO, M.; SILVA, P. R. O.; FELÍCIO, L.R.; MAINENTI, M. R. M.; MIRANDA, H. L.; ANDRADE, G.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, ARTHUR DE SA; VIGÁRIO, P.S. Postural control in football players with vision impairment: Effect of sports adaptation or visual input restriction?. Motriz. during v.28, p.e10220010821 , 2022.
- 31. doi> TEDLA, JAYA SHANKER; RODRIGUES, ERIKA; FERREIRA, ARTHUR S.; VICENTE, JOSE; REDDY, RAVI SHANKAR; GULAR, KUMAR; SANGADALA, DEVIKA RANI; KAKARAPARTHI, VENKATA NAGARAJ; ASIRI, FAISAL; MIDDE, AJAYA KUMAR; DIXIT, SNEHIL. Transcranial direct current stimulation combined with trunk-targeted, proprioceptive neuromuscular facilitation in subacute stroke: a randomized controlled trial. PeerJ. dcf. v.10, p.e13329 , 2022.
- 32. doi> BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM; BEZERRA, MÁRCIA CLITON; PINA, MÔNICA ROTONDO; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS
 Use of the painDETECT to discriminate musculoskeletal pain phenotypes. Archives of Physiotherapy.
 - v.12, p.7 , 2022.
- 33. doi≥ CORREA, L. A.; MATHIESON, S.; MEZIAT-FILHO, N.; REIS, F. J. J.; FERREIRA, AS; 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. dollars, v.26, p.100413 , 2022.
- 34. doi> 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. $\fbox{0}^{15}$, v.18, p.489 - 495, 2021.

- doi> FERREIRA, N. A.; FERREIRA, ARTHUR S.; GUIMARÃES, F. S.
 - nd meta-analysis. REVISTA Cough peak flow to predict extubation outcome: a systematic review and meta-BRASILEIRA DE TERAPIA INTENSIVA (IMPRESSO)., v.33, p.445 - 456, 2021
- MADDALUNO, M. L. M.; FERREIRA, A. P. A.; TAVARES, A. C. L. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.;

FERREIRA, A.S.
Craniocervical Posture Assessed With Photogrammetry and the Accuracy of Palpation Methods for Locating the Seventh Cervical Spinous Process: A Cross-sectional Study. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS. JCB., v.44, p.196 - 204, 2021.

- doi> VARELLA, N. C.; ALMEIDA, R. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira, Arthur de Sá 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. 10CR, 2004. v.85, p.38 - 44, 2021.
- doi> FERREIRA, ARTHUR DE SA; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A. P. A. Double threshold receiver operating characteristic plot for three-modal continuous predictors. COMPUTATIONAL STATISTICS. 1989, v.36, p.2231 2245, 2021.
- doi> Ferreira, A. S.: PAPATHANASIOU, J.: LOPES, A. J. Heart Rate Variability in Adults with Sickle Cell Anemia During a Multitasking Field Test. ASIAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE., v.12, p.e108537 - , 2021.
- doi> LEIVAS, EDUARDO GALLAS; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM; FERREIRA, ARTHUR SÁ; NOGUEIRA, LEANDRO ABERTO CALAZANS
 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.
- doi> SARAIVA, N. A. O.; de Sá Ferreira, A.; PAPATHANASIOU, JANNIS; GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.
 KINEMATIC EVALUATION OF PATIENTS WITH CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEAS DURING THE 6-MIN WALK TEST. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. V.27, p.134 - 140, 2021.
- doi> VILELA, A. C.; NOGUEIRA, L. A. C.; de Sá Ferreira, A.; KOCHEM, F. B.; ALMEIDA, R. S. Musculoskeletal Pain and Musical Performance in First and Second Violinists of Professional Yout Chamber Orchestras: A Comparative Study. MEDICAL PROBLEMS OF PERFORMING ARTISTS. 308, v.36, p.263 - 268, 2021.
- PALUGAN, M.; ASSIS, ANA CAROLINA BRANDAO; BESSA, E.; de Sá Ferreira, A.; LOPES, A. J. Predictors of functional capacity as measured by the Glittre activities of daily living test in women with rheumatoid arthritis. Brazilian Journal of Medical and Biological Research (on line). JCR, v.54, p.e10040 -, 2021.
- doi> OLIVEIRA, C. L. A.; FERREIRA AS Reabilitação de pessoas com amputação de membros inferiores: uma revisão sistematizada. CIÊNCIA EM MOVIMENTO - REABILITAÇÃO E SAÚDE. , v.23, p.99 - 109, 2021.
- doi≥ REDDY, R. S.; GAUTAM, A. P.; TEDLA, J. S.; FERREIRA AS; REIS, L. F. F.; BAIRAPAREDDY, K. C.; KAKARAPARTHI, V. N.; GULAR, K. The Aftermath of the COVID-19 Crisis in Saudi Arabia: Respiratory Rehabilitation Recommendations by Physical Therapists. Healthcare.

 □CR. v.9, p.1560 , 2021.
- doi> CASTRO, P.; Ferreira, A. S.; LOPES, A. J.; PAULA, T.; COSTA, R. M. R.; CUNHA, F. A.; VIGARIO, P.S.
 Validity of the Polar V800 heart rate monitor for assessing cardiac autonomic control in individuals with spinal cord injury. Motriz.
- doù Menezes, Michele; de Mello Meziat-Filho, Ney Armando; Araújo, Camila Santos; Lemos, Thiago; **Ferreira, Arthur sá**Agreement and predictive power of six fall risk assessment methods in community-dwelling older adults. Archives of Gerontology and Geriatrics. Jer, v.87, p.103975 , 2020.
- doi≥ Papathanasiou, Jannis; Dimitrova, Donka; Dzhafer, Nigyar; Kanalev, Kostadin; Dionyssiotis, Yannis; **Ferreira, Arthur Sa**; Guimarães, Fernando Silva; Lopes, Agnaldo José; Tsekoura, Dorothea Are group-based high-intensity aerobic interval training modalities the future of the cardiac rehabilitation?. Hellenic Journal of Cardiology.

 JCR., v.61, p.141 - 144, 2020.
- doi> GOMES, A.; FERREIRA, A.S.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; MORALEIDA, F.; MEZIAT Association Between Low Back Pain and Biomedical Beliefs in Academics of Physiotherapy. SPINE. JCP, v.Publish Ahead of Print, p.1354 - 1359, 2020.
- dol Correia, I. M. T.; Sá Ferreira, Arthur; REIS, F. J. J.; FERNANDEZ, J.; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M. Association Between Text Neck and Neck Pain in Adults. SPINE. JCB., v.46, p.571 - 578, 2020.
- MENEZES, M.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; CARVALHO, T. L.; Ferreira, A. S. Believe the positive aggregation of fall risk assessment methods reduces the detection of risk of falling in older adults. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS. JCR., v.91, p.104228 - , 2020.
- doi> DE ANDRADE JUNIOR, ANTONIO BEIRA: FERREIRA, ARTHUR DE SA: ASSIS, ANA CARCLINA BRANDAO; NASCIMENTO, LEILA PAULA ALVES DA SILVA; RIBEIRO, CHRISTIANE FIALHO; PAPATHANASIOU, JANNIS VASILEIOS; LOPES, AGNALDO JOSÉ Cardiac Autonomic Control in Women with Rheumatoid Arthrits During the Glittre Activities of Daily Living Test. ASIAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE., v.11, p.e101400 - , 2020.
- doi> REDDY, R. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, ARTHUR S.; TEDLA, J. S.; KANDAKURTI, P. K.

 Comparison of neck extensor muscle endurance and cervical proprioception between asymptomatic individuals and patients with chronic neck pain. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES.

 JCB., p.180 - 186, 2020.
- doi> SOUZA, M. F.; Ferreira, AS Education of traditional medicine for people with visual impairments in Brazil: Challenges and strategies. Integrative Medicine Research. , p.100687 - , 2020.
- doi> ALVES, A. S. M.; TANNURE, M.; EIRAS, F.; FERREIRA, A.S. Effects of intermittent negative pressure and active recovery therapies in the post-match period in elite soccer players. A randomized, parallel arm, comparative study. BIOMEDICAL HUMAN KINETICS. 348. v.12. p.59 - 68. 2020.
- doi> PAPATHANASIOU, J.; PETROV, I.; TOKMAKOVA, M.; DIMITROVA, D.; SPASOV, L.; DZHAFER, N.; TSEKOURA, D.; DIONYSSIOTIS, Y.; LOPES, A. J.; FERREIRA, A.S.; ROSULESCO, E.; FOTI, C. Group-based cardiac rehabilitation interventions. A challenge for physical and rehabilitation medicine physicians: a randomized controlled trial. European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine. v.56, p.479 488, 2020.

- 57. dol> SANTOS, A. N. Q.; CARVALHO, T. L.; CARVALHO, P. H. D.; Sá Ferreira, Arthur; SILVA, J. G. Immediate effects of myofascial release maneuver applied in different lower limb muscle chains on postural sway. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. dol v.25, p.151 156, 2020.
- APRIGIO, P. S. C.; JESUS, I. R. T.; LOURENÇO, C. P.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, A.S. Lower limb muscle fatigability is not associated with changes in movement strategies for balance control in the upright stance. HUMAN MOVEMENT SCIENCE. 3CF, v.70, p.102588 - , 2020.
- 59. doi: ALMEIDA, V. P.; FERREIRA, AS; GUIMARÃES, F. S.; PAPATHANASIOU, J.; LOPES, A. J. Predictive models for the six-minute walk test considering the walking course and physical activity level. European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine. depth v.55, p.824 833, 2020.
- doi: LOURENÇO, C. P.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, A.S. Reliability and robustness of optimization properties for stabilization of the upright stance as determined using posturography. JOURNAL OF BIOMECHANICS. determined using posturography. JOURNAL OF BIOMECHANICS.
- 61. doi: JERONYMO, B. F.; SILVA, P. R. O.; MAINENTI, M. R. M.; FELÍCIO, L.R.; FERREIRA, ARTHUR SÁ; CARVALHO, T. L.; VIGÁRIO, P.S.
 The Relationship Between Postural Stability, Anthropometry Measurements, Body Composition, and Sport Experience in Judokas with Visual Impairment. ASIAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE., v.11, p. e103030 2020.
- GOD FERREIRA, A.S.; ALVES, A. S. M.
 Two decades of research in soccer and acupuncture: to what point should we stick?. Longhua Chinese Medicine., v.3, p.2 2, 2020.
- 65. doi → MICHALSKI, A. C.; FERREIRA, AS; GADELHA, M. R.; KASUKI, L.; LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S. Clinical and functional variables can predict general fatigue in patients with acromegaly: an explanatory model approach. Archives of Endocrinology Metabolism. doi: p.235 240, 2019.
- 66. doi≥ FERNANDEZ, J.; Ferreira, AS; CASTRO, J.; CORREIRA, L. C. L.; MEZIAT FILHO, N. A. M. Comment on the paper -Cognitive Functional Therapy in patients with Non Specific Chronic Low Back Pain-, by Vibe Fersum et al. EUROPEAN JOURNAL OF PAIN. dep. p.1574 1575, 2019.
- 67. doi> SAM-KIT TIN, TIMOTHY; DANIEL WENG, CHI-HSIU; VIGÁRIO, PATRICIA DOS SANTOS; Ferreira, Arthur de Sá
 Effects of A Short-term Cardio Tai Chi Program on Cardiorespiratory Fitness and Hemodynamic Parameters in Sedentary Adults: A Pilot Study. JOURNAL OF ACUPUNCTURE AND MERIDIAN STUDIES. Jof, v.13, p.12 18, 2019.
- 68. doi≥ LIMA, T. R. L.; ALMEIDA, V. P.; FERREIRA, AS; GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J. Handgrip Strength and Pulmonary Disease in the Elderly: What is the Link?. Aging and Disease. v.10, p.1109 1129, 2019.
- 69. doi> GOMES, BRUNO S.Q.; COELHO, VANESSA K.; TERRA, BRUNO S.; BUNN, PRISCILA S.; SARAGIOTTO, BRUNO T.; FERREIRA, ARTHUR S.; NOGUEIRA, LEANDRO A.C. Patients with Subacromial Pain Syndrome Present no Reduction of Shoulder Proprioception: A Matched Case-Control Study. PM&R. dcp., v.11, p.972 978, 2019.
- 70. doi> NOGUEIRA, E. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, AS Photogrammetric Variables Used by Physical Therapists to Detect Neck Pain and to Refer for Physiotherapeutic Intervention: A Cross-Sectional Study. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS. def. p.254 266, 2019.
- 71. doi> FERREIRA, ARTHUR SÁ; CUNHA, FELIPE AMORIM The circadian blood pressure variability: There is a signal in the noise. Journal of Clinical Hypertension. JCR, v.21, p.46 - 47, 2019.
- 72. doi: ALMEIDA, VÍVIAN PINTO; FERREIRA, ARTHUR SÁ; GUIMARÃES, FERNANDO SILVA; PAPATHANASIOU, JANNIS; LOPES, AGNALDO JOSÉ The impact of physical activity level, degree of dyspnoea and pulmonary function on the performance of healthy young adults during exercise. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. DEB. 23.9.404, 501, 2019.
- doi> SILVA, P. O.; FERREIRA, AS; LIMA, C. M. A.; GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J. Balance control is impaired in adults with sickle cell anaemia. Somatosensory & Motor Research. v.35, p.109 - 118, 2018.
- 74. SILVA, P. R. O.; MAINENTI, M. R. M.; FELÍCIO, L.R.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J.; BERNHOEFT, M.; VIIGÁRIO, P.S. Cardiorespiratory Fitness of Visually Impaired Footballers through Direct and Indirect Methods: A Pilot Study. JOURNAL OF EXERCISE PHYSIOLOGY ONLINE., v.21, p.170 183, 2018.
- doi> LIMA, M.; FERREIRA, AS; PAES, V.; REIS, F. J. J.; MEZIAT FILHO, N. A. M.
 Chronic low back pain and back muscle activity during functional tasks. GAIT & POSTURE. JCB. v.61, p.250 256, 2018.
- 76. doi: FONSECA, G. F.; FARINATTI, P. T. V.; MIDGLEY, A. W.; FERREIRA, A.S.; PAULA, T.; MONTEIRO, W. D.; CUNHA, F. A. Continuous and Accumulated Bouts of Cycling Matched by Intensity and Energy Expenditure Elicit Similar Acute Blood Pressure Reductions in Prehypertensive Men. JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH. JCP., p.1 866, 2018.
- 77. ALVES, A. S. M.; VIANA, J.; HALL, E.; BEZERRA, E.; FERREIRA, AS Correlation between effort during match and serum creatine kinase level: implications to prevent injury in elite soccer players. JOURNAL OF EXERCISE PHYSIOLOGY ONLINE., v.21, p.109 - 120, 2018.
- 78. doi: RAMOS, RODRIGO DE ASSIS; GUIMARÃES, FERNANDO SILVA; DIONYSSIOTIS, YANNIS; TSEKOURA, DOROTHEA; PAPATHANASIOU, JANNIS; Ferreira, Arthur de Sá Development of a multivariate model of the six-minute walked distance to predict functional exercise capacity in hypertension. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. JCR. v.23, p.32 38, 2018.
- 79. doi≥ SILVA, D. C. L.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, A.S.; HORSCZARUK, C. H. R.; PEDRON, C. A.; RODRIGUES, E. C.; OLIVEIRA, L. A. S. Effects of Acute Transcranial Direct Current Stimulation on Gait Kinematics of Individuals With Parkinson Disease. TOPICS IN GERIATRIC REHABILITATION. dep. v.34, p.262 268, 2018.
- 80. doi: SARAIVA, N. A. O.; GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.; PAPATHANASIOU, J.; FERREIRA, AS Feasibility of whole-body gait kinematics to assess the validity of the six-minute walk test over a 10-m walkway in the elderly. Biomedical Signal Processing and Control. dep., v.42, p.202 209, 2018.
- 81. doi> GALVÃO, THAIANA SANTOS; MAGALHÃES JÚNIOR, EGÍDIO SABINO; ORSINI NEVES, MARCO ANTONIO; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR

Lower-limb muscle strength, static and dynamic postural stabilities, risk of falling and fear of falling in polio survivors and healthy subjects. PHYSIOTHERAPY THEORY AND PRACTICE. JCR, v.36, p.1 - 8, 2018.

- doi> ALVIM, D. T.; FERREIRA, AS
 - Pragmatic combinations of acupuncture points for lateral epicondylalgia are unreliable in the physiotherapy setting. JOURNAL OF ACUPUNCTURE AND MERIDIAN STUDIES. JCR, p.367 374, 2018.
- DAMASCENO, G. M.; FERREIRA, AS; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; LARA, R. W.; MEZIAT FILHO, N. A. M. Reliability of two pragmatic tools for assessing text neck. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. July 2, 2, p.963 - 967, 2018.
- DAMASCENO, G. M.; FERREIRA, AS; 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., p.1249 -
- MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J. Text-neck-: an epidemic of the modern era of cell phones?. Spine Journal. JCR, v.18, p.714 - 715, 2018.
- doi> LOPES, A. J.; VIGÁRIO, P.S.; HORA, A. L.; DEUS, C. A. L.; SOARES, M. S.; GUIMARÃES, F. S.; FERREIRA AS
 - Ventilation Distribution, Pulmonary Diffusion and Peripheral Muscle Endurance as Determinants of Exercise Intolerance in Elderly Patients With Chronic Obstructive Pulmonary Disease. PHYSIOLOGICAL RESEARCH. JCR., p.863 874, 2018.
- SANTOS, N. L. S.; **FERREIRA AS**; TRIANI, F. S.; **SILVA**, C.A.F.
 Concepções da imagem corporal sob a influência do condicionamento físico em praticantes de corrida de rua. REVISTA BRASILEIRA DE PRESCRIÇÃO E FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO. , v.11, p.826 835, 2017.
- NEVES, R. S.; LOPES, A. J.; MENEZES, S. L. S.; LIMA, T. R. L.; FERREIRA, A.S.; GUIMARAES, F. S. Hand Grip Strength in Healthy Young and Older Brazilian Adults: Development of a Linear Prediction Model using Simple Anthropometric Variables. Kinesiology. [JCF], v.49, p.208 2016, 2017.
- doi> FACCHINETTI, LÍVIA D; ARAÚJO, ABELARDO Q; SILVA, MARCUS TT; LEITE, ANA CLAUDIA C; AZEVEDO, MARIANA F; CHEQUER, GISELE L; OLIVEIRA, RAQUEL VC; Ferreira, Arthur S; LIMA, MARCO ANTONIO Home-based exercise program in TSP/HAM individuals: a feasibility and effectiveness study. Arquivos de Neuro-Psiquiatria (Online). JCR, v.75, p.221 227, 2017.
- doi> ALVIM, DANIELLE TERRA; FERREIRA, ARTHUR SÁ
 Inter-expert agreement and similarity analysis of traditional diagnoses and acupuncture prescriptions in
 textbook- and pragmatic-based practices. Complementary Therapies in Clinical Practice. JCR, v.30, p.38 -
- doi> FERREIRA, ANA PAULA A.; PÓVOA, LUCIANA C.; ZANIER, JOSÉ F.C.; FERREIRA, ARTHUR S. Locating the Seventh Cervical Spinous Process: Accuracy of the Thorax-Rib Static Method and the Effects of Clinical Data on its Performance. Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics.
 ■CR. v.40, p.98 105, 2017.
- 92. 🁔 🐠 FERREIRA, ANA PAULA A.; PÓVOA, LUCIANA C.; ZANIER, JOSÉ F.C.; FERREIRA, ARTHUR Locating the Seventh Cervical Spinous Process: Development and Validation of a Multivariate Model Using Palpation and F p.89 - 97, 2017 and Personal Information. Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics. JCR, v.40,
- doi> JUSTO, A. C.; GUIMARAES, F. S.; FERREIRA, A.S.; SOARES, M. S.; BUNN, P. S.; LOPES, A. J. Muscle function in women with systemic sclerosis: Association with fatigue and general physical function. CLINICAL BIOMECHANICS.
- MARQUES, N. L. X. R.; FERREIRA, A.S.; SILVA, D. P. G.; MENEZES, S. L. S.; GUIMARÃES, F. S.; DIAS, C. M.
 Performance of national and foreign models for predicting the six-minute walk distance for assessment TOPICS IN GERIATRIC REHABILITATION. . Scientification of manifest and integrit models for predicting the six-minute walk distance for assessment of functional exercise capacity of Brazilian elderly women. TOPICS IN GERIATRIC REHABILITATION. 2019, v.33, p.68 - 75, 2017.
- doi> MELLO, M. C.; FERREIRA, A.S.; FELÍCIO, L.R. Postural Control During Different Unipodal Positions in I MEDICINE & SCIENCE. JCR, v.21, p.151 - 155, 2017. in Professional Ballet Dancers. JOURNAL OF DANCE
- doi≥ SANTOS, P. B. R.; VIGÁRIO, P.S.; MAINENTI, M. R. M.; FERREIRA, A.S.; CARVALHO, T. L. Seated limits-of-stability of athletes with disabilities with regard to competitive levels and sport Seated limits-of-stability of athletes with disabilities with regard to competitive levels and sport classification. SCANDINAVIAN JOURNAL OF MEDICINE & SCIENCE IN SPORTS.

 JCR., p.2019 - 2026,
- FERREIRA, A. P. A.; POVOA, L. C.; ZANIER, J. F. C.; MACHADO, D. C.; FERREIRA, A.S. Sensitivity for palpating lumbopelvic soft-tissues and bony landmarks and its associated factors: A single blinded diagnostic accuracy study. JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION. blinded diagnosus accura
- doi> LOPES, A. J.; JUSTO, A. C.; FERREIRA, A.S.; GUIMARÃES, F. S. Systemic sclerosis: Association between physical function, handgrip strength and pulmonary function. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. JCR, p.972 - 977, 2017.
- doi> PAPATHANASIOU, J.; TROEV, T.; FERREIRA, A.S.; TSEKOURA, D.; GEORGIOU, K.; KYRIOPOULOS, E.; ILIEVA, E. Advanced Role and Field of Competence of the Physical and Rehabilitation Medicine Specialist in Contemporary Cardiac Rehabilitation. Hellenic Journal of Cardiology.

 One of the physical and Rehabilitation of the physical and
- doi> LOPES, A. J.; FERREIRA, A.S.; LIMA, T. R. L.; MENEZES, S. L. S.; GUIMARÃES, F. S An explanatory model of functional exercise capacity in patients with systemic sclerosis: con rehabilitation programs. Journal of Physical Therapy Science.

 GER, v.28, p.569 - 575, 2016 systemic sclerosis: considerations for
- dol> Ferreira, A.S.; NEVES, M. A. O.; FELÍCIO, L.R.; RODRIGUES, E. C.; SOUZA, J. A.; LEITE, M. A. A.; OLIVEIRA, A. B.; NUNES, M.; BASTOS, V. H.; TEIXEIRA, S.; NASCIMENTO, O. J. M. Augmented Movement Strategies for Postural Control in Patients with Spinocerebellar Ataxia Type 3: A Case-Control Study. REVISTA BRASILEIRA DE NEUROLOGIA. , v.52, p.18 26, 2016.
- doi> COSTA, M. S. S.; FERREIRA, A.S.; ORSINI, M.; BEZERRA, E.; FELÍCIO, L.R. Characteristics and prevalence of musculoskeletal injury in professional and non-profes dancers. Revista Brasileira de Fisioterapia (Online).
- doi> FERREIRA, N. A.; LOPES, A. J.; FERREIRA, A.S.; NTOUMENOPOULOS, G.; DIAS, J.; GUIMARÁES, F. S.

 Determination of functional prognosis in hospitalized patients following an intensive care admission. World Journal of Critical Care Medicine., v.5, p.219 - 227, 2016.
- LOPES, A. J.; FERREIRA, A.S.; WALCHAN, E. M.; SOARES, M. S.; BUNN, P. S.; GUIMARÃES,
 - Explanatory models of muscle performance in acromegaly patients evaluated by knee isokinetic dynamometry: Implications for rehabilitation. Human Movement Science (Print).

> 105. MARINHO, C. L.; MAIOLI, M. C. P.; SOARES, A. R.; BEDIRIAN, R.; MELO, P. L.; GUIMARÃES, F.

S.; FERREIRA, A.S.; LOPES, A. J.

Predictive models of six-minute walking distance in adults with sickle cell anemia: implications for rehabilitation. Journal of Bodywork and Movement Therapies.

JCP, v.20, p.824 - 831, 2016.

MOURA, N. G. R.; CORDOVIL, I.; FERREIRA, A.S.
Traditional Chinese medicine wrist pulse-taking is associated with pulse waveform analysis and hemodynamics in hypertension. Journal of Integrative Medicine.

QCR, v.14, p.100 - 113, 2016.

- doi> SA, M. R. C.; RIBEIRO, C. T.; FRANCHO, F. G.; PEREIRA, R. B.; FERREIRA, A.S.; ORSINI, M. Age of independent sitting posture acquisition for children with myelomeningocele. Journal of the Neurological Sciences. 10:1, v.357, p.e198 - e198, 2015.
- doi> GONCALVES, B. L.; SOUZA, M. L. L.; GUIMARÃES, F. S.; FERREIRA, A.S.; MAINENTI, M. R. M. Association among body composition, muscle performance and functional autonomy in older adults. Fisioterapia em Movimento (PUCPR. Impresso)., v.28, p.49 59, 2015. 108.
- do≥ Orsini, M.; Freitas, M. R. G.; Leite, M. A. A.; Bruno, C.; Bastos, V. H.; Ferreira, A.S.; Menezes, S. L. S.; Souza, J. A. Charcot-Marie-Tooth disease and rehabilitation: a perfect match. REVISTA BRASILEIRA DE NEUROLOGIA. , v.51, p.21 23, 2015. 109.

doi> OLIVEIRA, I. J. A. S.; FERREIRA, A.S.

Effects of Diagnostic Errors in Pattern Differentiation and Acupuncture Prescription: A Single-Blinded, Interrater Agreement Study. Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine (Print). v.2015, p.1 - 11, 2015.

doi> FERREIRA, ARTHUR SÁ

Immunity, Inflammation, and Prehypertension: In What Order?. The Journal of Clinical Hypertension (Greenwich, Conn.). 3CR, v.17, p.n/a - n/a, 2015.

LOPES, A. J.; MAFORT, T. T.; FERREIRA, AS; CASTRO, M.C.S.; FIRMIDA, M. C.; MARQUES, E. 112.

Is the type of chronic pulmonary infection a determinant of lung function outcomes in adult patients with cystic fibrosis?. Monaldi Archives for Chest Disease. JCR, v.77, p.122 - 128, 2015.

doi> FERREIRA, A.S.

Plasma Homocysteine and Arterial Stiffness: Risk Factors or Risk Markers for Cardiovascular Diseases?.

The Journal of Clinical Hypertension (Greenwich, Conn.). JUCP., v.17, p.601 - 602, 2015.

- doi> Orsini, M.; Reis, C.H.M.; Ferreira, A.S.; QUINTANILHA, G.; SOUZA, J.A.; LEITE, M.A.A.; GUEDES, V.; XAVIER, M.; FERREIRA, A.C.A.F.; FREITAS, M.R.G.; NASCIMENTO, O.J.M. Postural balance in Machado-Joseph disease. Journal of the Neurological Sciences. dcs., v.357, p.e266-
- ORSINI, M.; SOUZA, J. A.; LEITE, M. A. A.; TEIXEIRA, S.; FERREIRA, A.S.; BASTOS, V. H.; 115. FREITAS, M. R. G., OLIVEIRA, A. B.
 Previous acute polio and post-polio syndrome: recognizing the pathophysiology for the establishment of rehabilitation programs. Neurology International.

 JGR, v.7, p.7452 - 7452, 2015.

doi> DE MOURA, NATHALIA GOMES RIBEIRO; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR
Pulse Waveform Analysis of Chinese Pulse Images and Its Association with Disability in Hypertension.
Journal of Acupuncture and Meridian Studies. JCR, v.9, p.93 - 98, 2015.

dob Ferreira, AS; PACHECO, A. G. F. SimTCM: A human patient simulator with application to diagnostic accuracy studies of Chinese medicine. Journal of Integrative Medicine. dept. v.13, p.9 - 19, 2015.

doi≥ LOPES, A. J.; SILVA, D. P. G.; FERREIRA, A.S.; KASUKI, L.; GADELHA, M. R.; GUIMARÃES, F.

What is the effect of peripheral muscle fatigue, pulmonary function, and body composition on functional exercise capacity in acromegalic patients?. Journal of Physical Therapy Science. JCR, v.27, p.719 - 724, 2015.

doi> MONTEIRO JUNIOR, R. S.; FERREIRA, A.S.
Wii Balance Board: Reliability and Clinical Use in Assessment of Balance in Healthy Elderly Women. CNS & Neurological Disorders. Drug Targets. des., v.14, p.1165 - 1170, 2015.

doi> PORTELA, F. M.; RODRIGUES, E. C.; FERREIRA, A.S.
A Critical Review of Position- and Velocity-Based Concepts of Postural Control During Upright Stance.
Human Movement., v.15, p.227 - 233, 2014.

doi> de Sá Ferreira, A
Acupressure and task-related training after stroke: A case study. International Journal of Therapy and Rehabilitation. JCR, v.21, p.183 - 189, 2014.

FERREIRA, AS; MOURA, N. G. R. Asserted and neglected issues linking evidence.

dence-based and Chinese medicines for cardiac rehabilitation. WORLD JOURNAL OF CARDIOLOGY. JCR, v.6, p.295 - 303, 2014.

MOCARZEL, R.C.S.; FERREIRA, A.S.; FERREIRA, M. M. 123.

Comparação dos motivos de ingresso e de permanência de jovens praticantes nas aulas de Kung-Fu. Corpus et Scientia. , v.10, p.63 - 72, 2014.

doi> FERREIRA, A.S.

Concordar ou discordar: (eis) a questão da diversidade. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO (PUCPR. IMPRESSO). , v.27, p.491 - 492, 2014.

LIMA, T. R. L.; GUIMARÃES, F. S.; Sá Ferreira, Arthur; PENAFORTES, J. T. S.; ALMEIDA, V. P.; 125.

Correlation between posture, balance control, and peripheral muscle function in adults with cystic fibrosis. Physiotherapy Theory and Practice. JCB, v.30, p.79 - 84, 2014.

FERREIRA, A.S.: GUIMARÃES, F. S.: SILVA, R. C. S: MAGALHÃES, M.A.R.

Effects of supervised practice on the accuracy of observers for electromyograms. Kinesiology.

JCR, v.46, p.171 - 178, 2014. rs for manual segmentation of simulated

doi> FERREIRA, AS; RAMOS, R. A.Functional capacity in adults with hypertension as assessed by the six-minute walk distance test: systematic review. Revista Fisioterapia e Pesquisa. , v.21, p.257 - 263, 2014.

doi2 XIONG, XINGJIANG; BORRELLI, FRANCESCA; **DE SÁ FERREIRA, ARTHUR**; ASHFAQ, TABINDA; FENG, BO
Herbal Medicines for Cardiovascular Diseases. Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine 128.

(Print). JCR, v.2014, p.1 - 2, 2014.

PEREIRA, R. B.; FELÍCIO, L.R.; Ferreira, A. S.; MENEZES, S. L. S.; FREITAS, M. R. G.; ORSINI,

Immediate effects of using ankle-foot orthoses in the kinematics of gait and in the balance reactions in Charcot-Marie-Tooth disease. Fisioterapia e Pesquisa., v.21, p.87 - 93, 2014.

doi> Ferreira, A. S.

Is There a Role for Chinese Medicine on Community Health?. JOURNAL OF COMMUNITY MEDICINE & HEALTH EDUCATION. , v.04, p.e001 - , 2014.

131. doi> PORTELA, F. M.; Ferreira, A. S.

Kinematic Mapping Reveals Different Spatial Distributions of Center of Pressure High-Speed Regions Under Somatosensory Loss. Journal of Motor Behavior. JCR, p.369 - 379, 2014.

132. PEREIRA, R. B.; FELÍCIO, L.R.; FREITAS, M. R. G.; CORRÊA, C. L.; TEIXEIRA, S.; BASTOS, V. H.; MARQUES, V.; COSTA, W.; SOUZA, J. A.; Ferreira, A. S.; LEITE, M. A.; ORSINI, M. Limitações do uso de órtese tornozelo-pé na Doença de Charcot-Marie-Tooth: estudo de caso. REVISTA BRASILEIRA DE NEUROLOGIA., v.50, p.60 - 65, 2014.

- 133. doi: MAINENTI, M. R. M.; RODRIGUES, E. C.; SOUSA, R. C. M.; SILVA, D. T. R.; Ferreira, A. S. Lower limb joint alignment and postural control in elderly women. Revista Brasileira de Cineantropometria & Desempenho Humano (Online)., v.16, p.287 297, 2014.
- 134.
 Test-retest reliability for assessment of postural stability using center of pressure spatial patterns of three-dimensional statokinesigrams in young health participants. Journal of Biomechanics. JCR., v.47, p.1 6, 2014.
- 135. RAMOS, R. A.; GUIMARÃES, F. S.; CORDOVIL, I.; FERREIRA, AS
 The six-minute walk distance is a marker of hemodynamic-related functional capacity in hypertension: a
 case-control study. Hypertension Research. JCB, v.37, p.1 -, 2014.
- 136. doi> Ferreira, A. S.; GUIMARÄES, F. S.; MAGALHÄES, M.A.R.; SILVA, R. C. S Accuracy and learning curves of inexperienced observers for manual segmentation of electromyograms. Fisioterapia em Movimento (PUCPR. Impresso)., v.26, p.559 - 567, 2013.
- 137. doi: SILVA, D. P. G.; SOUZA, C. P. V.; ARAUJO, A. P. Q. C.; FERREIRA, AS; MAINENTI, M. R. M.; DIAS, C. M. Acute effects of air stacking manuever and posture on cardiac autonomic function in patients with spinal muscular atrophy types II and III. ASSOBRAFIR CIÊNCIA., v.4, p.39 51, 2013.
- 138. doi: SOUSA, R. C. M.; DIAS, C. M.; COSTA, S. O.; FERREIRA, AS; SOUZA, C. P. V.; ARAUJO, A. P. Q. C.; MAINENTI, M. R. M. Body Composition and Chest Expansion of Type II and III Spinal Muscular Atrophy Patients. Journal of Human Growth and Development (Print)., v.23, p.164 169, 2013.
- 139. doi> COSTA, M. S. S.; FERREIRA, AS; FELÍCIO, L.R. Equilibrio estático e dinâmico em ballarinos: revisão da literatura. Fisioterapia e Pesquisa. , v.20, p.299 305. 2013.
- 141. doi> Ferreira, Arthur de Sá Integrative medicine for hypertension: the earlier the better for treating who and what are not yet ill. Hypertension Research. def, v.34, p.1 7, 2013.
- 142. dois ALMEIDA, V. P.; GUIMARÃES, F. S.; RIBEIRO, V. J.; Ferreira, A. S.; MENEZES, S. L. S.; LOPES, A. J. Is there an association between postural balance and pulmonary function in adults with asthma?. Clinics (USP. Impresso). doi: 10.1016/j. v.68, p.1421 1427, 2013.
- 143. doi> MAGALHÃES, M.A.R.; SILVA, R. C. S; FERREIRA, AS Isquemia local transitória induzida pela contração isométrica voluntária e sua relação com a função arterial. ASSOBRAFIR CIÊNCIA., v.4, p.65 - 71, 2013.
- 144. doi: BARACAT, P. J. F.; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR
 Postural tasks are associated with center of pressure spatial patterns of three-dimensional statokinesigrams in young and elderly healthy subjects. Human Movement Science (Print). dc. p.1325 1338, 2013.
- 145. doi> FERREIRA, AS Promoting integrative medicine by computerization of traditional Chinese medicine for scientific research and clinical practice: The SuiteTCM Project. Journal of Integrative Medicine. DCS, v.11, p.135 - 139, 2013.
- 146. doi> FERREIRA, AS; LOPES, A. J.
 Pulse waveform analysis as a bridge between pulse examination in Chinese medicine and cardiology.
 Chinese Journal of Integrative Medicine. doi: 10.1016/j. v.19, p.307 314, 2013.
- 147. doi> FERREIRA, AS; LUIZ, A. B. Role of dermatomes in the determination of therapeutic characteristics of channel acupoints: a similarity-based analysis of data compiled from literature. Chinese Medicine (London). ddr., v.8, p.24 - , 2013.
- 148. doi: OLIVEIRA, P. C.; SILVA, M. C. S.; Ferreira, A. S. Tratamento da fibromialgia por acupuntura baseado na diferenciação de padrões: Revisão sistemática. Cadernos de Naturologia e Terapias Complementares. , v.2, p.39 47, 2013.
- 149. FRAGOSO, A. P. S.; Ferreira, A. S. A fisiopatologia do acidente vascular cerebral e suas sequelas segundo a medicina chinesa. Corpus et Scientia., v.8, p.167 - 175, 2012.
- 150. DEPEREIRA, R. B.; ORSINI, M.; CORRÊA, C. L.; FREITAS, M. R. G.; COELHO, V. M.; KAGOHARA, N.; GOULART, M.; SOUZA, G. G. L.; AIRÃO, A. R.; Ferreira, AS; MENEZES, S. L. S. Efeitos do uso de órteses na Doença de Charcot-Marie-Tooth: atualização da literatura. Fisioterapia e Pesquisa., v.19, p.388 393, 2012.
- 151. Evaluation of the immediate effects of manual acupuncture on brachial bicep muscle function in healthy individuals and poststroke patients: a study protocol of a parallel-group randomized clinical trial. Zhongxiyi Jiehe Xuebao / Journal of Chinese Integrative Medicine (English). , v.10, p.303 309, 2012.
- 1924. LODE FRAGOSO, A. P. S.; Ferreira, Arthur S Immediate effects of acupuncture on biceps brachii muscle function in healthy and post-stroke subjects. Chinese Medicine (London). LCP, v.7, p.7 , 2012.
- 153. doi> Ferreira AS; LIMA, J. G. M.; LIMA, M. T. B. R. M.; SILVA, J. G. Influence of low intensity laser therapy (AsGa) on the cicatrization process of mechanic tendon injury in wistar rats. Laser Physics. doi: 10.1445 1448, 2012.
- **154.** doia LUIZ, A. B.; BABINSKI, M. A.; FERREIRA, AS
 Neurobiologia da analgesia induzida por acupuntura manual e eletroacupuntura: revisão de literatura.
 Cadernos de Naturologia e Terapias Complementares. , v.1, p.71 84, 2012.
- 155. doi> Ferreira, Arthur de Sá; SOUZA, M. N.; CORDOVIL, I.; BARBOSA FILHO, J.
 Noninvasive pressure pulse waveform analysis of flow-mediated vasodilation evoked by post-occlusive reactive hyperemia maneuver. Biomedical Signal Processing and Control (Print). dcs. v.7, p.1 6, 2012.
- 156. doi> Ferreira, Arthur de Sá Resonance phenomenon during wrist pulse-taking: A stochastic simulation, model-based study of the ∠pressing with one finger¿ technique. Biomedical Signal Processing and Control (Print). dcp., v.8, p.229 -236, 2012.

> doi> LOPES, A. J.; LOPES, A. J.; COSTA, W.; MAFORT, T. T.; Ferreira, AS; MENEZES, S. L. S.; GUIMARÃES, F. S.; GUIMARÃES, F. S.; MENEZES, S. L. S.; MAFORT, T. T.; DE SÁ FERREIRA, A.; COSTA, W. 157.

Silicose em jateadores de areia de estaleiro versus silicose em escultores de pedra no Brasil: uma comparação dos achados de imagem, função pulmonar e teste de exercício cardiopulmonar. Revista Portuguesa de Pneumologia. 3CP, v.1, p.1 - 4, 2012.

doi> FRAGOSO, A. P. S.; FERREIRA, AS 158.

ns for sensory-motor impairments in post-stroke subjects. CHIN J INTEGR MED. JCR, p.1 - 6, 2012.

- MOCARZEL, R.C.S.; FERREIRA, M. M.; FERREIRA, AS; SILVA, C.A.F.
 Violência e fair-play no meio esportivo O caso do Kung-Fu. Corpus et Scientia. , v.8, p.109 124, 2012. 159.
- MAINENTI, M. R. M.; RODRIGUES, E. C.; OLIVEIRA, J. F.; FERREIRA, AS; DIAS, C. M.; SILVA 160.

Actions Adiposity and postural balance control: Correlations between bioelectrical impedance and stabilometric signals in Brazilian elderly women. Clinics. JCR, v.66, p.1513 - 1518, 2011.

doi> SILVA, A.L.S.; MARINHO, M. R. C.; GOUVEIA, F. M. V.; SILVA, J. G.; Ferreira, Arthur de Sá;

CAL, R. Benign Paroxysmal Positional Vertigo: comparison of two recent international guidelines. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso).

10R., v.77, p.191 - 200, 2011.

doi> Ferreira, AS; LOPES, A. J 162.

Chinese medicine pattern differentiation and its implications for clinical practice. Chinese Journal of Integrative Medicine. $\frac{\text{JCR}}{\text{N}}$, v.17, p.818 - 823, 2011.

doi> POVOA, L. C.; VANUZZI, F. K.; FERREIRA, A. P. A.; Ferreira, Arthur de Sá 163. Intervenção osteopática em idosos e o impacto na qualidade de vida. Fisioterapia em Movimento (PUCPR. Impresso). , v.24, p.429 - 436, 2011.

doi> FERREIRA, AS 164.

Misdiagnosis and undiagnosis due to pattern similarity in Chinese medicine: a stochastic simulation study using pattern differentiation algorithm. Chinese Medicine (London). JCB, v.6, p.1 - , 2011.

doi> Ferreira, Arthur de Sá; BARBOSA FILHO, J.; SOUZA, M. N. Model for post-occlusive reactive hyperemia as measured noninvasively with pressure pulse waveform. Biomedical Signal Processing and Control (Print).

1CR, v.6, p.410 - 413, 2011.

LUIZ, A. B.; FERREIRA, A.S.; BABINSKI, M. A.
Pontos de acupuntura da medicina tradicional chinesa: uma discussão sobre a natureza morfofuncional.
Acta Scientiae Medica., v.4, p.39 - , 2011.

FERREIRA, AS; OLIVEIRA, J. F.; CORDOVIL, I.; BARBOSA FILHO, J. Duadricens short-term resistance exercise in subjects with resistant hypertension. FISIOTERAPIA EM 167. MOVIMENTO (PUCPR. IMPRESSO)., v.24, p.629 - 636, 2011.

168. doi> LUIZ, A. B.; CORDOVIL, I.; BARBOSA FILHO, J.; FERREIRA, AS Zangfu zheng (patterns) are associated with clinical manifestations of zang st in arterial hypertension. Chinese Medicine (London).

JCR, v.6, p.23 - , 2011. stations of zang shang (target-organ damage)

SILVA, J. G.; ANTONIOLI, R. S.; ORSINI, M.; SILVA, A.C.; FERREIRA, AS Achados anatômicos do complexo artícular lateral do tornozelo: Implicações nas dores crônicas e considerações para as mobilizações da fíbula. TERAPIA MANUAL. , v.8, p.384 - 389, 2010.

Ferreira AS: GUIMARÃES, F. S.: SILVA, J. G. sipectos metodológicos da eletromiografia de superfície: considerações sobre os sinais e rocessamentos para estudo da função neuromuscular. REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS DO ESPORTE., v.31, p.11 - 30, 2010.

doi> Ferreira, Arthur de Sá; GAVE, N. S; ABRAHÃO, F.; SILVA, J. G. Influência da morfologia de pés ej oelhos no equilibrio durante apoio bipodal. Fisioterapia em Movimento (PUCPR. Impresso). , v.23, p.193 - 200, 2010.

doi> FERREIRA AS

Diagnostic accuracy of pattern differentiation algorithm based on Chinese medicine theory: a stochastic simulation study. Chinese Medicine (London).

108, v.4, p.24 - , 2009.

doi> SILVA, J. G.; ANTONIOLI, R. S.; ORSINI, M.; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; FERREIRA, AS Mobilização do osso pisiforme no tratamento da neuropraxia do nervo ulnar no canal de Guyon; relato de caso. Fisioterapia e Pesquisa., v.16, p.363 - 367, 2009

doi> Ferreira AS; LIMA, J. G. M.; FERREIRA, T.P.T.; LOPES, C. M. T.; MEYER, R. Prophylactic effects of short-term acupuncture on ST36 (Zusanli) in Wistar rats with lipopolysaccharideinduced acute lung injury. Zhongxiyi Jiehe Xuebao / Journal of Chinese Integrative Medicine (English). v.7, p.969 - 975, 2009.

doi> Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; SOUZA, M. N. Three-section transmission-line arterial model for noninvasive assessment of vascular remodeling in primary hypertension. Biomedical Signal Processing and Control (Print). [JCR], v.4, p.2 - 6, 2009.

SILVA, J. G.; TORRES, D.F.M.; SERVIDIO, L.; FERREIRA, AS; FERNANDES, R.M.P.; CHAGAS, C. A. A. Variações anatômicas da articulação acromioclavicular: Um estudo de revisão. Acta Scientiae Medica. , v.2, p.63 - 69, 2009.

doi> Ferreira AS; SOUZA, M. N.; BARBOSA FILHO, J.
Avaliação de um modelo de parâmetros distribuídos aplicado à estimação da geometria arterial na hipertensão. Revista Brasileira de Engenharia Biomédica. , v.24, p.193 - 200, 2008.

doi> Ferreira AS 178.

Statistical validation of strategies for Zang-Fu single patterndifferentiation. Zhongxiyi Jiehe Xuebao / Journal of Chinese Integrative Medicine (English). , v.6, p.1109 - 1116, 2008.

doi> Ferreira AS; SANTOS, M. A. R.; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; SOUZA, M. N. Determination of radial artery compliance can increase the diagnostic power of pulse wave ve measurement. Physiological Measurement. JCR, v.25, p.37 - 50, 2004.

Artigos aceitos para publicação

- doi> TELLES, G. F.; RAFAGNIN, C. Z.; FERREIRA, AS; CARVALHO, T. L.; ALEXANDRE, D. J. A.; NOGUEIRA, L. A. C.
 Anterior component of Y¿Balance test is correlated to ankle dorsiflexion range of motion in futsal players: A cross¿sectional study. Physiotherapy Research International.

 JCR, 2023.
- ZILLI, C. M.; FARIAS, J. P.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; FERREIRA, A.S. Better work ability is associated with lower levels of both occupational stress and occupational physical activity in professional drivers: A cross-sectional study. JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE. 3CR. 2023.
- doi> LOPES, A. J.; DEUCHER, R. A. O.; REIS, L. F. F.; PAPATHANASIOU, J.; AZEVEDO, B. L. P. A.; OLIVEIRA, J. G. M.; SILVA, M. M.; SALLES, R. C.; SANTOS, B. P.; Ferreira, AS Estimating cardiopulmonary fitness with a new sampling technology in patients with rheumatoid arthritis—

associated interstitial lung disease. Physiotherapy Research International. JCR, 2023

doi> BITTENCOURT, J. V.; RIO, J. P. M.; CORREA, L. A.; REIS, F. J. J.; FERREIRA, A.S.; NOGUEIRA, L. A. C. Relação entre o Índice de Dor Espalhada e o software PainMAP para medida de localização da dor em pacientes com dor espalhada. Brazillan Journal Of Pain. , 2023.

OLIVEIRA, F. A. F.; OLIVEIRA, L. A. S.; RODRIGUES, E. C.; FERREIRA, AS; CARVALHO, T. L. Poststroke consequences upon optimization properties of postural sway during upright stance: a consectional study. Topics in Stroke Rehabilitation. JCR, 2022.

Livros publicados

 OLIVEIRA, C. L. A.; FERREIRA AS Atuação fisioterápica no processo de protetização de pessoas com amputação de membros inferiores, 2021, v.1. p.15.

CUNHA, J. A.; SILVA, M. M.; **FERREIRA AS** Saúde com Ergonomia, 2021, v.1. p.51.

GUEDES, E. F.; FERREIRA AS Saúde da mulher: informações para obter assistência pré-natal de qualidade, 2021, v.1. p.16.

Capítulos de livros publicados

VIGÁRIO, P.S.; COSTA, R. M. R.; FERREIRA, AS
 A tragédia por quem viveu a tragédia In: A tragédia de Petrópolis sob a perspectiva dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da Agenda 2030 da ONU.1 ed.Rio de Janeiro: Letra Capital, 2023, v.1, p.

FERREIRA, AS; SILVA, P. O.; LOPES, AGNALDO JOSE
 Teste de Caminhada de 6 minutos In: Medidas de desempenho físico e funcional de pessoas idosas.1 ed.Rio de Janeiro: Medbook, 2022, v.1, p. 1-1.

LOPES, AGNALDO JOSÉ; **FERREIRA, AS**; ALEGRIA, S. G. TGlittre – Atividades de vida diária In: Medidas de Desempenho Físico e Funcional de Pessoas Idosas.1 ed.Rio de Janeiro: Medbook, 2022, v.1, p. 2-2.

VIEIRA, D. M. N.; MENDES, J. S.; VILLARINO, J. J. T.; Ferreira, Arthur S História da mineração, aspectos econômicos e marcos legais In: Dossiê Brumadinho: impactos do maior desastre humano e ambiental do Brasil.1 ed.Rio de Janeiro: Letra Capital, 2021, v.1, p. 125-142.

FERREIRA, ARTHUR SÁ; Oliveira, Ingrid Jardim Azeredo Souza
Methods for Assessment of Interrater Reliability for Diagnosis and Intervention in Traditional Chinese
Medicine Studies In: Evidence-based Research Methods for Chinese Medicine.1 ed.Singapore: Springer Singapore, 2016, v.1, p. 89-111.

ROMAN, P. J. B.; FARIA JUNIOR, A. G.; MACHADO, S.; FERREIRA, A.S. Eficácia do tratamento da dor em idosos por acupuntura In: Atividade física e envelhecimento humano.1 ed.Rio de Janeiro: H. P. Comunicação Associados, 2015, v.1, p. 321-346.

FERREIRA, AS Advances in Chinese medicine diagnosis: From traditional methods to computational models In: Recent Advance in Theories and Practice of Chinese Medicine.1 ed.Croácia: InTech, 2012, v.1, p. 137-158.

Livros organizados

VIGÁRIO, P.S.; FERREIRA, A.S.
A tragédia de Petrópolis sob a perspectiva dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da Agenda 2030 da ONU. Rio de Janeiro: Letra Capital, 2023, v.1. p.144.

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

BESERRA, A.S.; LUZ, A. M.; SILVA, A.L.S.; RODRIGUES, E. C.; MAINENTI, M. R. M.; FERREIRA, AS Desenvolvimento de Recomendações para Instrumentação, Processamento e Protocolos da Estabilometria por Plataforma Baseados no Estado da Arte In: IX Semana de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação, 2012, Rio de Janeiro. Anais da IX Semana de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação. Rio de Janeiro: , 2012.

Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; SOUZA, M. N. Avaliação de um Modelo de Parâmetros Distribuídos para Estimação da Geometria Arterial na Hipertensão In: XX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2006, São Pedro. Ánais do XX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica., 2006. p.921 - 924

Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; SOUZA, M. N.
Simplified Distributed-Parametermodel of Brachial-Radial Arteries for Noninvasive Determination of Mechanical Characteristics of Vessel In: 28th International Conference on the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, 2006, New York.

Proceedings of 28th International Conference on the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society., 2006. p.1814 - 1817

Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; SOUZA, M. N. Caracterização mecânica de segmentos arteriais por um modelo de linha de transmissão não uniforme In: III Congresso Latino-Americano de Engenharia Biomédica, 2004, João Pessoa. Livro de Resumos. , 2004. p.371 - 376

Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; SOUZA, M. N. Comparison of segmental arterial compliance determined with three and four element Windkessel models In: 25th International Conference on the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, Istanbul, 2003,

Proceedings of 25th Annual International Conference of the IEEE EMBS. , 2003. p.3161 - 3164

Ferreira AS: BARBOSA FILHO, J.: SOUZA, M. N. Velocidade de Onda de Pulso Associada à Estimação de Complacência em Modelo Experimental e Indivíduos Normais e Hipertensos In: XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2002, São José dos Campos.

Anais de Trabalhos Completos., 2002. v.5/5. p.371 - 374

Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; SOUZA, M. N. Identification of Vascular Parameters Based on the Same Pressure Pulses Used to Measure Pulse Wave Velocity. In: 23th International Conference on the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, 2001, Istanbul. CD ROM Proceedings of the 23th International Conference on the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society., 2001. p.3418 - 3421

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

doi> PARISOTTO, G.; FERREIRA, AS; REIS, L. F. F.; SANTANNA JR, M.; PAPATHANASIOU, J. Associação entre Múltiplos Fatores de Risco Cardiovascular com Função Musculoesquelética Respiratória e Periférica em Pacientes Internados com Síndrome Coronariana Aguda: um Estudo Transversal In: 390

Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2022, Rio de Janeiro International Journal of Cardiovascular Sciences. Rio de Janeiro: SBC - Gerência Científica - Núcleo de Publicações, 2022. v.35. p.107 - 107

CORREIA, I. M. T.; FERREIRA, AS; FERNANDEZ, J.; REIS, F. J. J.; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT

Associação entre o "text neck" e dor cervical em adultos: um estudo longitudinal In: XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2022, Rio de Janeiro.

Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia. São Paulo: Galoá, 2022. v.1. p.1 - 1

- BARBOSA, J. B.; SILVA, S. O.; CARVALHO, T. L.; OLIVEIRA, L. A. S.; FERREIRA, A.S. Estratégia 'acredite no positivo' usando cinco métodos de avaliação de risco de queda para prever a ocorrência de quedas em idosos hospitalizados: um estudo de coorte In: Il Simpósio Internacional Online em Ciências da Reabilitação Reabilitação após COVID-19, 2022, Florianópolis. Anais do II Simpósio Internacional Online em Ciências da Reabilitação – Reabilitação após COVID-19. , 2022. v.1. p.1 - 1
- OLIVEIRA, J. P. A.; DINIZ, C. P.; COSTA, A. C. T.; **LOPES**, A. J.; **FERREIRA AS**; REIS, L. F. F. Fatores associados a mortalidade em pacientes ventilados mecanicamente com síndrome respiratória aguda grave por evolução da COVID-19 em uma coorte multicêntrica retrospectiva In: XX Simpósio Internacional de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, 2022, Florianópolis. **Anais do XX Simpósio Internacional de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva**. ASSOBRAFIR Ciência, 2022. v.1. p.27 27
- OLIVEIRA, J. P. A.: COSTA, A. C. T.: LOPES, A. J.: FERREIRA, A.S.: REIS, L. F. F. Fatores associados à sobrevida em pacientes com síndrome do desconforto respiratório agudo por COVID-19 em uma coorte multicêntrica In: XXVII Congresso Brasileiro de Medicina Intensiva, 2022,

Revista Brasileira de Terapia Intensiva. . 2022. v.34. p.S3 - S4

- CURI, A. C. C.; FERREIRA, A. P. A.; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S. Osteopatia e fisioterapia comparada à fisioterapia sozinha na fadiga em longo covid: um ensaio pragmático randomizado controlado de superioridade In: II Simpósio Internacional Online em Ciências da Reabilitação Reabilitação após COVID-19, 2022, Florianópolis. Anais do II Simpósio Internacional Online em Ciências da Reabilitação – Reabilitação após COVID-19. , 2022. v.1. p.1 - 1
- COSTA, C. E. G.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J.
 Postural-ventilatory coordination is altered in COPD individuals during ventilatory maneuvers In: XXIV
 Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2022, Rio de Janeiro.

 Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia. São Paulo: Galoá, 2022. v.1. p.1 1
- CUNHA, J. A.; SILVA, M. M.; Ferreira, Arthur S Conhecimentos sobre riscos ergonômicos e distúrbios musculoesqueléticos relacionados ao trabalho em trabalhadores da instituição pública de ensino superior no Brasil In: Congresso Brasileiro de Fisioterapia do Trabalho, 2021, Curitiba.

 Anais do Congresso Brasileiro de Fisioterapia do Trabalho. Curitiba: ABRAFIT, 2021. v.1. p.8 - 8
- ZILLI, C. M.; Ferreira, Arthur S Desafios e perspectivas para a pesquisa sobre habilidades de trabalho em motoristas profissionais: Uma revisão do escopo In: Congresso Brasileiro de Fisioterapia do Trabalho, 2021, Curitiba.

 Anais do Congresso Brasileiro de Fisioterapia do Trabalho. Curitiba: ABRAFIT, 2021. v.1. p.6 - 6
- PEREZ, C. D. A.; PALHARINI, M. V.; MENEZES, M.; SATHLER, T. M.; PICCINI, A. A.; PASQUALOTTO, L. T.; MICHELUTTI, L. B. C.; **FERREIRA, A.S.**; PEREIRA, S. B. Electromyographic analysis of maximal voluntary contraction of female pelvic floor muscles: study of testretest and interrater reliability In: International Continence Society 51st Annual Meeting, 2021, Melbourne. **ICS 2021 MELBOURNE ONLINE ABSTRACTS**. Melbourne: ICS, 2021. v.1. p.758 759
- CORREA, L. A.; CARVALHO, T. L.; SANTOS, B.; SANTOS, L.; FERREIRA, A.S.; NOGUEIRA, L. A. C. Gait initiation in patients with plantar heel pain: a matched case In: XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2021, Rio de Janeiro. Anais do XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia. , 2021. v.1.
- CUNHA, J. A.; SILVA, M. M.; **ZILLI, C. M.**; **Ferreira, Arthur S**Prevenção primária de distúrbios osteomusculares relacionadas ao trabalho para um ambiente de trabalho mais seguro e sustentável In: Congresso Braslieiro de Fisioterapia do Trabalho, 2021, Curitiba. **Anais do Congresso Braslieiro de Fisioterapia do Trabalho**. Curitiba: ABRAFIT, 2021. v.1. p.20 20
- CORREA, L. A.; BITTENCOURT, J. V.; 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, 2021, Rio de Jane Anais do XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia., 2021.
- REIS, L. V. T.; MAFORT, T. T.; CORREA, T. J.; HORA, A. L.; DEUS, C. A. L.; SOARES, M. S.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J.
 Contribuição da limitação verilatória e da disfunção muscular periférica em predizer a performance dos idosos com DPOC durante exercício In: XXXIX Congresso Brasileiro de Pneumologia e Tisiologia, Goiânia.

 Aceste de VIVIVI de Congresso Brasileiro de Pneumologia e Tisiologia, Goiânia.

Anais do XXXIX Congresso Brasileiro de Pneumologia e Tisiologia. , 2018

- DAMASCENO, G. M.; FERREIRA, AS; REIS, F. J. J.; MEZIAT FILHO, N. A. M. Association between neck posture during mobile phone texting and neck pain in high school students In: The International Back and Neck Pain Research Forum 2017, 2017, Oslo.

 Annals of The International Back and Neck Pain Research Forum 2017. , 2017. v.1.
- doi: DE ARAUJO FERREIRA, NATÁLIA; LOPES, AGNALDO JOSE; **DE SÁ FERREIRA, ARTHUR**; OLIVEIRA DIAS, JERFFESON; SILVA GUIMARÃES, FERNANDO Fatores determinantes do prognóstico funcional do paciente crítico sob intervenção fisioterapeutica In: Congresso Internacional de Qualidade em Serviços e Sistemas de Saúde, 2017, Campinas. . , 2017. v.1.
- LIMA, M.: FERREIRA, AS: MEZIAT FILHO, N. A. M. The influence of chronic non-specific low back pain on back muscles in functional tasks In: The International Back and Neck Pain Research Forum 2017, 2017, Oslo.

 Annals of The International Back and Neck Pain Research Forum 2017. , 2017. v.1.
- SANTANNA JR, M.; CARVALHAL, R.; OLIVEIRA, F.; FERREIRA, A.S.; ZIN, W. A.; LUGON, J. R.; GUIMARÃES, F. S.

 Influência da função respiratória na distância percorrida no teste de caminhada de seis minutos de obesos mórbidos In: XVIII Simpósio Internacional de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, 2016, Belo Horizonte. ASSOBRAFIR Ciência., 2016. v.7. p.347 - 348
- SOUZA, H. L. L. C.; S NETO, A. E.; SEREJO, A. L. C.; SERTA, B. L.; **FERREIRA, A.S.**; **GUIMARÃES, F.** S.; SOUZA, L. C.; **LUGON, J. R.** O novo índice 'TIE': Análise da reprodutibilidade intra e interobservador de pacientes em desmame O novo indice. Il caliaise de reproducionada e intra e interooservació de pacientes em desmanie prolongado In: XVIII Simpósio Internacional de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, 2016, Belo Hozironte.

 ASSOBRAFIR Ciência., 2016. v.7. p.24 - 25
- NEVES, M. A. O.; REIS, C. H. M.; FERREIRA, A.S.; QUINTANILHA, G.; SOUZA, J. A.; LEITE, M. A. A.; GUEDES, V.; XAVIER, M.; ANDORINHO, A. C.; FREITAS, M. R. G.; NASCIMENTO, O. J. M. Postural Balance in Machado-Joseph Disease In: XXII World Congress of Neurology, 2015, Santiago. WCN WORLD CONGRESS OF NEUROLOGY., 2015. v.1. p.1117 1117
- 21. NEVES, M. A. O.; FELÍCIO, L.R.; FERREIRA, A.S.; LEITE, M. A. A.; SOUZA, J. A.

Effects of varenicline tartarate in postural control in pacients with spinal cerebellar ataxia (SCA3) In: XXVI Congresso Brasileiro de Neurologia, 2014, Curitiba. Arquivos de Neuro-Psiquiatria., 2014. v.72. p.262 - 262

PEREIRA, R. B.; NEVES, M. A. O.; FERREIRA, A.S.; SOUZA, J. A. Immediate effects of using ankle-foot orthoses in the kinematics of gait and in the balance reactions in Charcot-Marie-Tooth disease In: XXVI Congresso Brasileiro de Neurologia, 2014, Curitiba. Arquivos de Neuro-Psiquiatria., 2014. v.72. p.248 - 248

NEVES, M. A. O.; REIS, C. H. M.; FERREIRA, A.S.; QUINTANILHA, G.; SOUZA, J. A. Postural Balance in Machado-Joseph disease as assessed from Force Plataforms In: XXVI Congresso Brasileiro de Neurologia, 2014, Curitiba. **Arquivos de Neuro-Psiquiatria**. , 2014. v.72. p.269 - 269

COSTA, M. S. S.; BEZERRA, E.; Ferreira, A. S.; FELÍCIO, L.R. Prevalence of injuries and pain-related factors in professional Ballet dancers In: ISAKOS Biennial Congress, 2013, Toronto. Annals of the ISAKOS Blennal Congress. , 2013.

VINOTE, L. S.; BESERRA, A.S.; FELÍCIO, L.R.; Ferreira, A. S.

Sinergismo articular das extremidades inferiores para o controle postural na posição ortostática não perturbada em curto e longo prazo In: 10a Semana de Pesquisa, Extensão e Pós-graduação, 2013, Rio de Janeiro.

Cadernos Unisuam. Rio de Janeiro: Unisuam, 2013. v.3. p.59 - 60

SILVA D. P. G.: VIEIRA R. O.: VINHA C.: MAINENTI, M. R. M.: FERREIRA, AS: DIAS, C. M. Analise da variabilidade da frequência cardiaca durante a manobra de air-stacking em portadores de amiotrofia espinhal tipo II e tipo III In: XVI SIFR – Simpósio Internacional de Fisioterapia Respiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, 2012, Rio de Janeiro.

Anais do XVI SIFR – Simpósio Internacional de Fisioterapia Respiratória e Fisioterapia em Terapia

Intensiva., 2012. v.1. p.1 -

PENAFORTES, J. T. S.; RIBEIRO, V. J.; FIRMIDA, M. C.; CASTRO, M.C.S.; SANTOS, M. J. F.; TAULOIS, M. M.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J.
Associação entre função pulmonar e massa magra estimada pela bioimpedância elétrica em pacientes adultos portadores de fibrose cística In: IV Congresso Brasileiro de Fibrose Cística, 2012, Florianópolis.

Jornal Brasileiro de Pneumologia (Impresso)., 2012. v.38. p.R36 - R37

SLANA, B.; **FERREIRA, AS**Fisioterapia na Medicina do Trabalho: Prevalência de Lesões Musculoesqueléticas de Trabalhadores Bracais In: 60 Congresso Inte Braçais In: 6o Congresso Internacional de Fisioterapia, 2012, Natal.

Anais do 6o Congresso Internacional de Fisioterapia., 2012. p.1 - 1

SLANA, B.: FERREIRA, AS

SILAIVA, D., PERREIRA, AS Fisioterapia na Medicina do Trabalho: Uma Proposta de um Programa de Intervenção In: 6o Congresso Interncional de Fisioterapia, 2012, Natal. Anais do 6o Congresso Internacional de Fisioterapia., 2012. p.1 - 1

MAGALHÃES, M.A.R.; SILVA, R. C. S; ROCHA, A. F.; SILVA, J. G.; FERREIRA, AS

Associação entre a capacidade de reatividade vascular e a fadiga metabólica muscular em indivíduos saudáveis In: XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2011, Florianópolis.

Anais do XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia. São Paulo: Revista Fisioterapia e Pesquisa, 2011.

CASTRO, M.C.S.; FIRMIDA, M. C.; SANTOS, M. J. F.; PRADO, S.T.; SANTOS, L. F. M.; MAFORT, T. T.; FERREIRA, AS; MARQUES, E. A.; LOPES, A. J. Associação entre o estado nutricional e os parâmetros funcionais em pacientes adultos com fibrose cística In: XIII Congresso de Pneumologia e Tisiologia do Estado do Rio de Janeiro, 2011, Rio de Janeiro. Anais do XIII Congresso de Pneumologia e Tisiologia do Estado do Rio de Janeiro., 2011.

LOURENÇO, C. P.; SILVA, A.L.S.; MAINENTI, M. R. M.; FERREIRA, AS Controle postural e sistema vestibulo-oculomotor em atleta de tiro: estudo-piloto In: III Congresso Internacional da SONAFE, 2011, Maceió.

Anais do III Congresso Internacional da SONAFE., 2011.

CASTRO, M.C.S.; FIRMIDA, M. C.; SANTOS, M. J. F.; PRADO, S.T.; SANTOS, L. F. M.; AZAMBUJA, R. L.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J.; MARQUES, E. A. Perfil de sensibilidade aos antibióticos de amostras de escarro colhidas de pacientes adultos com fibrose cística In: XIII Congresso de Pneumologia e Tisiologia do Estado do Rio de Janeiro, 2011, Rio de Janeiro. Anais do XIII Congresso de Pneumologia e Tisiologia do Estado do Rio de Janeiro., 2011.

SOUSA, R. C. M.; SILVA, D. T. R.; RODRIGUES, E. C.; FERREIRA, AS; SILVA, M. G.; MAINENTI, M. R.

Relação entre morfologia das extremidades inferiores e controle postural na terceira idade In: XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2011, Florianópolis.

Anais do XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia. São Paulo: Revista Fisioterapia e Pesquisa, 2011.

LUIZ, A. B.; Ferreira AS

Correlação clínica dos padrões dos sistemas internos associados à hipertensão arterial sistêmica In: XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2009, Rio de Janeiro.

Fisioterapia e Pesquisa. São Paulo: Fisioterapia e Pesquisa, 2009. v.16.

LUIZ, A. B.; Ferreira AS

Variação da frequência cadíaca de acordo com intensidade da atividade: Comparação entre Tai Chi Chuan, caminhada e repouso In: XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2009, Rio de Janeiro. Fisioterapia e Pesquisa. São Paulo: Fisioterapia e Pesquisa, 2009. v.16.

POVOA, L. C.; VANUZZI, F. K.; FERREIRA, A. P. A.; Ferreira AS

Intervenção osteopática em individuos idosos e o impacto na qualidade de vida In: XVI Congresso Brasileiro de Geriatria e Gerontologia, 2008, Porto Alegre.

Geriatria & Gerontologia., 2008. v.2. p.453 -

doi≥ Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; SOUZA, M. N.
Noninvasive method for assessment of endothelial function based on reflection index obtained with postocclusive reactive hyperemia In: World Congress of Cardiology, 2008, Buenos Aires.
Circulation. Lippincott Williams & Wilkins, 2008. v.117. p. 218 - 218

SILVA, J. G.; Ferreira AS; LIMA, J. G. M. Análise anatômica da relação entre os tendões dos músculos fibulares longo e curto e o ligamento calcaneofibular: correlações clínicas e as implicações para a fisioterapia In: 3o Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Bahia.

Anais do 3o Congresso Internacional de Fisioterapia. , 2007

NASCIMENTO, C. A. S.; CORDOVIL, I.; BARBOSA, P. R. B.; ROCHA, N.; BARBOSA FILHO, J.; Ferreira

NASCIMENTIO, C. A. S.; CORDOVIL, I.; BARBUSA, P. R. B.; ROCHA, N.; BARBUSA FILHO, J.; FERREITA AS; ABITBOL, R. A.
Controlled Moderate Hypertensives Show Increased Basal Arterial Tonus and Decreased Microcirculation Response to Vasodilator Stimuli as Compared to Normotensive In: XIth World Congress of Echocardiography and Vascular Ultrasound & 1st International Congress on Hypertension and Cardiovascular Prevention, 2007, Rhodes.
Annals of XIth World Congress of Echocardiography and Vascular Ultrasound & 1st International Congress on Hypertension and Cardiovascular Prevention., 2007, p.97 - 97

NASCIMENTO, C. A. S.; CORDOVIL, I.; FURUKAWA, L. O.; ROCHA, N. N.; ABITBOL, R. A.; Ferreira AS Estudo do Fluxo da Artéria Braquial pelo ECODOPPLER Vascular na HIperemia Reativa e Teste do Vasodilatador (Dinitrito de Isosorbitol) em Normotensos e Hipertensos In: XIX Congresso Brasileiro de Ecocardiografía, 2007. Florianópolis.

Anais do XIX Congresso Brasileiro de Ecocardiografía. , 2007.

42. SILVA, J. G.; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; ALMEIDA, R. B.; Ferreira AS Evidências Anatômicas da Importância da Técnica de Posteriorização da Fíbula nas Dores Crônicas nas Entorses de Tornozelo In: 30 Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007, Bahia. Anais do 3o Congresso Internacional de Fisioterapia., 2007.

- Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; BARBOSA, P. R. B.; CORDOVIL, I.; SOUZA, M. N.
 Características da dinâmica arterial do segmento braquial-radial em indivíduos com hipertensão arterial
 sistémica In: 220 Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2005, Rio de Janeiro.
 Revista da SOCERJ., 2005. v.18. p.11 -
- 44. Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; SOUZA, M. N. Influência dos pontos fiduciais nos valores da Velocidade de Onda de Pulso usados no auxílio ao diagnóstico da hipertensão arterial In: 59o Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2004, Rio de Janeiro.
 Arquivos Brasileiros de Cardiologia., 2004, v.83, p.20 -
- 45. Ferreira AS; DIAMANTE, R.; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; BARBOSA, P. R. B.; SOUZA, M. N. Efeito da Hiperemia Reativa (HR) sobre a onda de pulso radial em individuos hipertensos In: 200 Congresso de Cardiologia da SOCERJ., 2003, Rio de Janeiro. Revista da SOCERJ., 2003. v.16. p.88 -
- 46. Ferreira AS; DIAMANTE, R.; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; BARBOSA, P. R. B.; SOUZA, M. N. Efeito da Hiperemia Reativa (HR) sobre a onda de pulso radial em indivíduos normotensos In: 200 Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2003, Rio de Janeiro. Revista da SOCERJ., 2003. v.16. p.88 -
- 47. Ferreira AS; BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; SOUZA, M. N. Efeito da Complacência sobre a Velocidade de Onda de Pulso (VOP) Analisada em Modelo Experimental Windkessel de 3 Elementos In: XIX Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado do Rio de janeiro, 2002, Rio de Janeiro.
 Revista da SOCERJ., 2002. v.15. p.9 -
- 48. Ferreira AS: BARBOSA FILHO, J.; CORDOVIL, I.; BARBOSA, P. R. B.; SOUZA, M. N. Efeito da Hiperemia Reativa (HR) sobre a Velocidade de Onda de Pulso (VOP), do segmento Braquial-Radial (S-BR), em indivíduos normais (N) e com Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) In: XIX Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado do Rio de janeiro, 2002, Rio de Janeiro. Revista da SOCERJ., 2002. v.15. p.82 -
- 49. ABITBOL, R. A.; Ferreira AS; SOUZA, M. N.; ROCHA, N.; CORDOVIL, I.; BARBOSA FILHO, J. Resultados iniciais da medida não-invasiva da Velocidade de Onda de Pulso (VOP) por um sistema desenvolvido no INCL/COPPE In: 18o Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2001, Rio de Janeiro. Revista da SOCERJ., 2001. v.14. p.27 -

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

- FERREIRA, AS; SOUZA, K. C. L.
 Script for electromyogram processing with application to muscular activity during postural control In: I Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesiologia, 2010, Piracicaba.
 Brazilian Journal of Oral Science., 2010. v.9. p.242 242
- FERREIRA, AS; SILVA, C.A.; SILVA, J. G.
 Script for kynesiologic electromyogram processing during sit-to-stand movement In: I Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Clnesiologia, 2010, Piracicaba.
 Brazilian Journal of Oral Science., 2010. v.9. p.241 241

Artigos em jornal de notícias

Ferreira AS
 Efeito da hiperemia reativa (HR) sobre a função endotelial estudada através da velocidade e da morfologia da onda de pulso. Jornal do Laranjeiras. Rio de Janeiro, p.6 - 7, 2002.

Artigos em revistas (Magazine)

FERREIRA, AS
 Para vencer obstáculos. Pesquisa Rio. Rio de Janeiro, p.7 - 9, 2010.

Apresentação de trabalho e palestra

- SANCHO, A. G.; FERREIRA, AS
 A introdução de novas tecnologias aplicadas ao método Ciência Cidadã em pratos científicos na saúde: Uma revisão integrativa, 2023. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- FERREIRA, AS
 Variations for prescriptions of acupoints for specific musculoskeletal conditions Challenges and perspectives, 2023. (Seminário, Apresentação de Trabalho)
- PARISOTTO, G.; FERREIRA AS; REIS, L. F. F.; SANTANNA JR, M.; PAPATHANASIOU, J.
 Associação entre múltiplos fatores de risco cardiovascular com função musculoesquelética
 respiratória e periférica em pacientes internados com síndrome coronariana aguda: um estudo
 transversal, 2022. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- CORREIA, I. M. T.; FERREIRA, A.S.; FERNANDEZ, J.; 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. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- SANCHO, A. G.; FERREIRA, A.S.
 Ciência Cidadă: a perspectiva da participação popular em projetos científicos em reabilitação, 2022. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- 6. AVILA, L.; MEZIAT-FILHO, N.; NEVES, M. L.; ABREU, A. R.; FIUZA, C. R.; FUKUSAWA, L.; FERREIRA, A.S. Cognitive Functional Therapy was More Effective than Core Exercises in Reducing Pain and Improving Specific Functionality in Patients with Failed Back Surgery Syndrome and Chronic Low Back Pain, 2022. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- BASTOS, J. J. L.; FERREIRA, A.S.
 Ensino de física no ambiente escolar: novas possibilidades de associação com as Ciências Ambientais, 2022. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- OLIVEIRA, J. P. A.; DINIZ, C. P.; COSTA, A. C. T.; LOPES, A. J.; FERREIRA AS; REIS, L. F. F.
 Fatores associados a mortalidade em pacientes ventilados mecanicamente com síndrome
 respiratória aguda grave por evolução da COVID-19 em uma coorte multicêntrica retrospectiva,
 2022. (Simpósio,Apresentação de Trabalho)
- OLIVEIRA, J. P. A.; COSTA, A. C. T.; LOPES, A. J.; FERREIRA, A.S.; REIS, L. F. F.
 Fatores associados à sobrevida em pacientes com síndrome do desconforto respiratório agudo
 por COVID-19 em uma coorte multicêntrica, 2022. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- COSTA, C. E. G.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, A.S.; LOPES, A. J. Postural-ventilatory coordination is altered in COPD individuals during ventilatory maneuvers, 2022. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

- 11. FERREIRA, AS VII Simpósio de Fisioterapia, 2022. (Simpósio,Apresentação de Trabalho)
- XAVIER, D. D.: GRAF, R. M.: ANDRADE JUNIOR, A. B.: FERREIRA, ARTHUR SÁ Alterações de curto prazo na postura cervical e lombar e dor em mulheres sob lipoabdominoplastia, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- SILVA, S. O.; BARBOSA, J. B.; AMORIM, M. M.; FERREIRA, A.S. Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada: coorte prospectiva, 2021. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- CUNHA, J. A.; SILVA, M. M.; Ferreira, Arthur S Conhecimentos sobre riscos ergonômicos e distúrbios musculoesqueléticos relacionados ao trabalho em trabalhadores da instituição pública de ensino superior no Brasil, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- ZILLI, C. M.; Ferreira, Arthur S Desafios e perspectivas para a pesquisa sobre habilidades de trabalho em motoristas profissionais: Uma revisão do escopo, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- SILVA, M. M.; CUNHA, J. A.; FERREIRA, A.S. E-Book "Saúde com Ergonomia": Prevenção primária dos riscos ergonômicos no ambiente técnico-administrativo, 2021. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- CORREA, L. A.; de Sá Ferreira, A.; NOGUEIRA, L. A. C.; SANTOS, L.; CARVALHO, T. L.; GOMES, B. S. Gait initiation in patients with plantar heel pain: A matched case-control study, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- MEZIAT FILHO, N. A. M.; CORREIA, I. M. T.; Ferreira A.S.; FERNANDEZ, J.; GRASSER, T.; REIS, F. J. J.; NOGUEIRA, L. A. C.
 NO Association Between Text Neck and Neck Pain in Adults: a Longitudinal Study, 2021. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- CUNHA, J. A.; SILVA, M. M.; **ZILLI, C. M.**; **Ferreira, Arthur S Prevenção primária de distúrbios osteomusculares relacionadas ao trabalho para um ambiente de trabalho mais seguro e sustentável**, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- XAVIER. D. D.: BANDEIRA JUNIOR, A.; Ferreira, Arthur de Sá Avaliação da postura cervical e lombar de mulheres submetidas a lipoabdominoplastia, 2020. (Seminário, Apresentação de Trabalho)
- SILVA, P. O.; BOCKHORNY, J. A.; **LOPES, A. J.**; **Ferreira, Arthur de Sá**Comparação da capacidade funcional entre pacientes com bronquite crônica, enfisema pulmonar e overlap asma-DPOC, 2020. (Simpósio,Apresentação de Trabalho)
- SOUZA, M. F.; MATTOS, E. H. M.; Ferreira, Arthur de Sá Os desafios do ensino dos canais da medicina tradicional para pessoas com deficiência visual e as buscas por tecnologias assistivas, 2020. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
- FARIAS, J. P.; Ferreira, Arthur de Sá Prevenção de estresse ocupacional através das intervenções da ergonomia: Uma revisão dos conceitos, 2020. (Seminário, Apresentação de Trabalho)
- MENEZES, M.; Ferreira, Arthur de Sá; MEZIAT FILHO, N. A. M.
 Terapia cognitivo-funcional (TCF) comparada a autoajuda guiada pela internet em pacientes com vaginismo: ensaio clínico controlado aleatorizado, 2020. (Simpósio,
- TELLES, G. F.; Ferreira, Arthur de Sá; PENA JUNIOR, P. M.; CARVALHO, T. L.; VALENTIM, J.; NOGUEIRA, L. A. C. Validade concorrente de sensores inerciais para análise do balanço postural em pacientes com dor lombar crônica e indivíduos assintomáticos, 2020. (Seminário,Apresentação de Trabalho)
- LOURENÇO, C. P.; FERREIRA, AS Confiabilidade da mensuração das propriedades de otimização da estabilidade corporal na postura ereta, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- TAVARES, A. C. L. C.; MADDALUNO, M. L. M.; FERREIRA, AS Confiabilidade da mensuração do ângulo crânio-cervical utilizando a fotogrametria, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- MARTINS, C. P.; FERREIRA, AS; CARVALHO, T. L.; OLIVEIRA, L. A. S. Efeito agudo da adição de cargas externas sobre o equilibrio estático e dinâmico de individuos com ataxia espinocerebelar, 2019. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- ALMEIDA, V. P.; FERREIRA AS; GUIMARÃES, F. S.; LOPES, AGNALDO JOSÉ Nível de atividade física e comprimento do corredor como preditores da distância do teste de caminhada, 2019. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- ALMEIDA, V. P.; FERREIRA, AS; GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.
 Nível de atividade física e comprimento do corredor como preditores na distância do teste de caminhada: Nova equação de referência, 2019. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- LOURENÇO, C. P.; ARAUJO, C. S.; COSTA, B. C. G.; ARAUJO, M. E. P.; FERREIRA AS Análise Do Sinal Estabilométrico Utilizando O Processo De Otimização Matemática, 2018. (Seminário, Apresentação de Trabalho)
- SILVA, D. P. G.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J.; DIAS, C. M. Avaliação da sonolência diurna em individuos com acromegalia, 2018. (Simpósio,Apresentação de
- APRIGIO, P. S. C.; ARAUJO, C. S.; COSTA, B. C. G.; ARAUJO, M. E. P.; **FERREIRA AS**Mapeamento Posturográfico Do Padrão De Coordenação: Efeitos Da Fadiga Muscular, 2018. (Seminário, Apresentação de Trabalho)
- SILVA, D. P. G.; DIAS, C. M.; MARINHO, C. L.; XISTO, D. G.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J. Qualidade do sono e risco de apneia obstrutiva na comunidade acadêmica de uma instituição de ensino superior privada, 2018. (Simpósio,Apresentação de Trabalho)
- SOUZA, M. F.; FERREIRA, AS Tecnologia Assistiva: Kit Guia Orientador De Meridianos Da Medicina Tradional Chinesa No Ensino De Anatomia De Canais E Colaterais A Alunos Cegos, 2018. (Seminário, Apresentação de Trabalho)
- ARAUJO, C. S.; COSTA, B. C. G.; ARAUJO, M. E. P.; MENEZES, M.; FERREIRA, AS Validade De Métodos De Rastreio Do Risco De Queda Em Idosos Combinados Com A Estratégia 'Acredite No Teste Positivo', 2018. (Seminário,Apresentação de Trabalho)
- MENEZES, M.; FERREIRA, AS Validade externa de métodos de avaliação de risco de queda em idosos: Coorte retrospectiva, 2018. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- MENEZES, M.; FERREIRA, A.S.
 Comparação da validade de métodos de rastreio do risco prospectivo de queda em idosos, 2017. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- ALVIM, D. T.; FERREIRA, A.S. Diagnósticos tradicionais de acupuntura são fortemente associados com prescrições de acupontos baseados na literatura e pragmática, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)

- 40. LOURENÇO, C. P.; FERREIRA, A.S.
 - Investigação da estabilidade postural aplicando a teoria de otimização matemática no sinal posturográfico em jovens e idosos, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- 41. LARRAT, T.; LOPES, A. J.; GUIMARAES, F. S.; REFUNDINI, G. M.; CARNEIRO, I. C.; TAVARES, V. G.; SANTOS, B. S. B.; CAMPOS, M.; SANTOS, L. M.; MICHALSKI, A. C.; FERREIRA, A.S. Modelo preditivo de fadiga em individuos com acromegalia, 2017. (Congresso, Apresentação de Trahalho)
- 42. SILVA, D. F.; MARTINS, F. V. O.; NOGUEIRA, E. C.; FERREIRA, A.S. Poder preditivo da avaliação postural para indicação de fisioterapia de pacientes com dor na coluna cervical, 2016. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- 43 FERREIRA, A.S.
 - Esporte paralímpico adaptado, 2015. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
- FERREIRA, A. P. A.; POVOA, L. C.; ZANIER, J. C.; MACHADO, D. C.; FERREIRA, A.S. Accuracy of palpatory methods for localization of lumbar anatomical landmarks, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- VINOTE, L. S.; GUIMARĂES, F. S.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, AS
 Análise cinemática da trajetória de individuos saudáveis durante o teste de caminhada de seis
 minutos: Estudo de viabilidade, 2014. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- FERREIRA, A. P. A.; POVOA, L. C.; ZANIER, J. C.; MACHADO, D. C.; FERREIRA, A.S.
 Considerations about palpatory accuracy: Do we palpate the exact structure we intend to?, 2014.
 (Simpósio,Apresentação de Trabalho)
- 47. ORSINI, M.; FELÍCIO, L.R.; FERREIRA, A.S.; BRUNO, C.; BARBOSA, M. D.; QUINTANILHA, G.; FREITAS, M. R. G.; LEITE, M. A. A.; REIS, C. H. M.; SOUZA, J. A.; NASCIMENTO, O. J. M.; OLIVEIRA, A. B.

 Effects of pagainisting traffacts in postural control in patients with principle perchallar stayin. 2014.
 - Effects of varenicicline tartrate in postural control in patients with spinal cerebellar ataxia, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 48. FERREIRA, A.S.
 - Orientação postural para o estudo, 2014. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
- 49. NEVES, M. A. O.; REIS, C. H. M.; FERREIRA, A.S.; QUINTANILHA, G.; BRUNO, C.; DIAS, J. C.; SOUZA, J. A.; LEITE, M. A. A.; GUEDES, V.; XAVIER, M. F.; FREITAS, M. R. G. Postural balance in Machado-Joseph disease as assessed from force platforms, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- FERREIRA, A. P. A.; POVOA, L. C.; ZANIER, J. C.; MACHADO, D. C.; FERREIRA, A.S. Systematic Errors in the identification of L4 and L5 spinous process through palpation, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 51 FERREIRA, A.S.
 - Fisiologia do movimento humano, 2013. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
- COSTA, M. S. S.; Ferreira, A. S.; FELÍCIO, L.R. Professional ballet dancers' postural control in a passé en demi-point position, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 53. VINOTE, L. S.; BESERRA, A.S.; FELÍCIO, L.R.; Ferreira, A. S. Sinergismo articular das extremidades inferiores para o controle postural na posição ortostática não perturbada em curto e longo prazo, 2013. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- 54. SILVA, D. P. G.; VIEIRA, R. O.; VINHA, C.; MAINENTI, M. R. M.; FERREIRA, AS; DIAS, C. M. Análise da variabilidade da frequência cardíaca durante a manobra de air-stacking em portadores de amiotrofia espinhal tipo II e tipo III, 2012. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
- 55. PENAFORTES, J. T. S.; RIBEIRO, V. J.; FIRMIDA, M. C.; CASTRO, M.C.S.; SANTOS, M. J. F.; TAULOIS, M. M.; FERREIRA, AS; LOPES, A. J. Associação entre função pulmonar e massa magra estimada pela bioimpedância elétrica em pacientes adultos portadores de fibrose cística, 2012. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- MAGALHÃES, M.A.R.; SILVA, R. C. S; ROCHA, A. F.; SILVA, J. G.; FERREIRA, AS
 Associação entre a capacidade de reatividade vascular e a fadiga metabólica muscular em indivíduos saudáveis, 2011. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 57. SOUSA, R. C. M.; SILVA, D. T. R.; RODRIGUES, E. C.; Ferreira, Arthur de Sá; SILVA, M. G.; MAINENTI, M. R. M. Relação entre morfologia das extremidades inferiores e controle postural na terceira idade, 2011. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 58. MAGALHÃES, M.A.R.; SILVA, R. C. S; FERREIRA, AS Simulação de sinais eletromiográficos para determinação da acurácia de métodos de segmentação do sinal cinesiológico funcional, 2011. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- FERREIRA, AS; SOUZA, K. C. L.; SILVA, J. G. Roteiro de Processamento do Eletromiograma para Análise da Atividade Muscular na Manutenção do Controle Postural, 2010. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- FERREIRA, AS; SILVA, C.A.; SILVA, J. G. Roteiro para Processamento do Eletromiograma Cinesiológico no Movimento de Levantar-esentar, 2010. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 61. GOULART, F. R. T.; Ferreira AS Avaliação por eletromiografia de superfície e fotogoniometria da intervenção na postura de soldadores de painéis através de ergodesign e orientação postural, 2009. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- LUIZ, A. B.; Ferreira AS
 Correlação clínica dos padrões dos sistemas internos associados à hipertensão arterial sistêmica, 2009. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 63. 🈭 Ferreira AS

Research on traditional Chinese medicine for integration to conventional medicine: Computer simulation, experimental, and clinical approaches, 2009. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)

- 64. LUIZ, A. B.; Ferreira AS Variação da freqüência cardíaca de acordo com intensidade da atividade: comparação entre Tai Chi Chuan, caminhada e repouso, 2009. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- Efeitos do condicionamento muscular em indivíduos com hipertensão resistente a tratamento, 2007. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
- 66. Ferreira AS Recursos Tecnológicos para Diagnóstico na Acupuntura, 2007. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
- 67. Ferreira AS Engenharia de Reabilitação - Participação do Fisioterapeuta, 2006. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)

Ferreira AS
Tecnologias para Avaliação do Movimento Humano, 2006. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)

Ferreira AS

A importância da pesquisa para a fisioterapia, 2005. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)

70. Ferreira AS

VOP e Reatividade Vascular, 2004. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)

Ferreira AS Sistema Digital para Avaliação do Movimento Humano Funcional, 2003. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)

Ferreira AS A Importância da Pesquisa na Fisioterapia, 2002. (Outra, Apresentação de Trabalho)

Demais produções bibliográficas

Ferreira AS

Shuai-chiao: Teoria e Técnicas. . 2004. (Livro. Traducão)

Ferreira AS
DiagMTC. Deferimento de pedido de registro de programa de computador. Rio de Janeiro:Instituto
Nacional de Propriedade Industrial, 2009. (Outra produção bibliográfica)

Ferreira AS
DiagMTC. Pedido de registro de programa de computador. Rio de Janeiro:instituto Nacional de
Propriedade Industrial, 2008. (Outra produção bibliográfica)

Ferreira AS

MYO. Pedido de registro de programa de computador. Rio de Janeiro:Instituto Nacional de Propriedade Industrial, 2008. (Outra produção bibliográfica)

Ferreira AS MYO. Deferimento de pedido de registro de programa de computador. Rio de Janeiro:Instituto Nacional de Propriedade Industrial, 2008. (Outra produção bibliográfica)

Identificação de parâmetros funcionais e estruturais do sistema arterial em indivíduos normotensos e com hipertesão arterial sistêmica. Resumo de Tese de Doutorado. , 2006. (Outra produção bibliográfica)

Ferreira AS

Comportamento da velocidade de onda de pulso e da complacência estimada em modelo experimental e em indivíduos normais e hipertensos. Resumo de Tese de Mestrado. , 2002. (Outra produção bibliográfica)

Produção técnica

Programa de computador sem registro

- FERREIRA, A.S. SimTCM, 2015
- FERREIRA, AS SuiteEBG, 2010
- Ferreira AS; SOUZA, M. N. Avaliação da Função Arterial, 2006
- Ferreira AS CineView, 2006

Redes sociais, websites, blogs

- FERREIRA, A.S.; DUSEK, P. M.; MOTA, J. D. H.; DUARTE, L. M. E. Observatório DL, 2023
- FERREIRA, A.S. Ciência com R, 2022
- FERREIRA, A.S. Observatório CR, 2021

OLIVEIRA, C. L. A.; **FERREIRA, A.S.**Reabilitação de Pessoas com Amputação, 2021

Demais produções técnicas

Ferreira, Arthur S; MEZIAT FILHO, N. A. M. Análise de dados com modelos lineares mistos, 2021. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira, Arthur S; MEZIAT FILHO, N. A. M.
Desempenho de testes diagnósticos e classificatórios - Análise de tabelas de contingência, 2021. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira, A. S. Organização e análise de dados, 2021. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira, A. S. Submissão de Projetos ao Comitê de Ética em Pesquisa (Plataforma Brasil), 2021. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira, A. S. Bioestatística, 2013. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

FERREIRA, AS; FELÍCIO, L.R. Curso de Atualização em Eletromiografia de Superfície, 2013. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)

FERREIRA, AS Bioestatística, 2012. (Especialização, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira, A. S. Bioestatística, 2012. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

FERREIRA, AS

Bioestatística, 2010. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

FERREIRA, AS Introdução à instrumentação e análise de sinais biomédicos, 2010. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS
Fitoterapia Chinesa, 2008. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

12. Ferreira AS

Recursos Complementares à Acupuntura, 2008. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS Cinesioterapia, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS

Fisiologia dos Sistemas Internos, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS 15.

Fisiologia e Patofisiologia Cardíaca, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS
Fisioterapia Traumato-Ortopédica, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS

Fundamentos Filosóficos e Metodológicos da Medicina Tradicional Chinesa, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

18.

Ferreira AS Métodos e Técnicas de Acupuntura, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Semiologia da Medicina Tradicional Chinesa, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS Atualização em Hipertensão Arterial, 2006. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

FERREIRA, AS 21.

Engenharia de reabilitação: Real ou Virtual?, 2006. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira AS 22.

Biofísica para Acupuntura, 2004. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS Etiopatogenia - Causas das Desarmonias, 2004. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Fisiología da Acupuntura - Neuroquímica eNeurofisiología da Dor, 2004. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS

Neurofisiologia da Medicina Tradicional Chinesa, 2004. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

26.

Ferreira AS Protocolos Terapêuticos e Terapêutica em Acupuntura, 2004. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Semiologia - Língua, 2004. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS Acupuntura Baseada em Evidências - Protocolo STRICTA, 2003. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional) Ferreira AS Ba Gan Bian Zheng - Teoria dos 8 Princípios, 2003. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

30. Ferreira AS Padrões de Desaramonias, 2003. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Ferreira AS Primeiros Socorros, 2001. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Ferreira AS

Introdução à Anatomia e Fisiologia, 2000. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)

Patentes e registros

29.

Programa de computador

O status de titularidade de qualquer patente pode ser modificado a qualquer momento. O status atual pode ser obtido com a "Certidão de Atos do Processo", obtida diretamente do INPI, através do endereço: https://pesquisa.inpi.gov.br/PatNiver/

Reabilitação de Pessoas com Amputação , 2021, Brasil

 Instituição de Registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Número do Registro: BR512021000707-7
 Data de depósito: 09/04/2021, Data da concessão: 26/04/2021
 Instituição(ões) Financiadora(s): Centro Universitário Augusto Motta.
 Finalidade: Divulgação de informações a respeito da reabilitação de pessoas com amputação.

AUDIOMETER , 2013, Brasil . Instituição de Registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Número do Registro: BR512013000076-9

Data de depósito: 24/09/2013. Data da concessão: 06/06/2017

, hastidição (ões) Financiadora(s): Nenhuma.
, Finalidade: Terap Diag (Terapia, diagnóstico médico (terapêutica, fisioterapia, hemoterapia, dieta, etc; diagnóstico: laboratorial, radiológico, síndrome, sintoma);.

DiagMTC , 2008, Brasil
. Instituição de Registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Número do Registro: 09263-0, Data de depósito: 23/12/2008, Data da concessão: 09/02/2010
, Instituição(ões) Financiadora(s): Nenhuma..
, Finalidade: Auxílio Diagnóstico na Medicina Tradicional Chinesa.

MYO . 2008. Brasil

Instituição de Registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Número do Registro: 08803-1 Data de depósito: 16/04/2008, Data da concessão: 12/01/2010

, Instituição(ões) Financiadora(s): Nenhuma.. , Finalidade: Sistema para Avaliação da Atividade Elétrica Muscular.

Inovação

Programa de computador

O status de titularidade de qualquer patente pode ser modificado a qualquer momento. O status atual pode ser obtido com a "Certidão de Atos do Processo", obtida diretamente do INPI, através do endereço: https://pesquisa.inpi.gov.br/PatNiver

1. AUDIOMETER . 2013. Brasil

Instituição de Registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Número do Registro: BR512013000076-9
, Data de depósito: 24/09/2013, Data da concessão: 06/06/2017

, Instituição(őes) Financiadora(s): Nenhuma... , Finalidade: Terap Diag (Terapia, diagnóstico médico (terapêutica, fisioterapia, hemoterapia, dieta, etc; diagnóstico: laboratorial, radiológico, síndrome, sintoma);.

Programa de computador sem registro

FERREIRA, A.S. SimTCM, 2015

Projetos

Proietos de pesquisa

2015 - Atual

Integrando Avaliação e Intervenção nas Ciências da Reabilitação com Métodos e Modelos Computacionais

Descrição: De modo a otimizar a reabilitação de um indivíduo fazem-se necessários o reconhecimento e a identificação das condições clínicas subjacentes. Avaliação e intervenção fazem, portanto, parte de um processo contínuo que precisa ser integrado para restauração máxima da saúde e reinserção social do cidadão. Condições que limitam a realização de estudos clínicos, tais como o custo elevado, longo seguimento, medidas repetidas e procedimentos invasivos, podem ser superadas se implementadas cidada. Conicipes que limitar a realização de estudos clinicos, tais como o costo elevator, ingo seguimento, medidas repetidas e procedimentos invasivos, podem ser superadas se implementadas como modelos computacionais, métodos estatísticos ou analogias físicas. Particularmente, modelos computacionais podem ser muito úteis, por meio de simulações, para observar o comportamento dos métodos de avaliação e intervenção em diversos cenários clínicos. A utilidade dos métodos e modelos computacionais recai sobre sua área de aplicação; a alta prevalência de doenças cardiovasculares, neurológicas e traumato-ortopédicas tem sido um fator importante para o direcionamento de trabalhos de simulação e modelagem, bem como a expressiva demanda populacional pela intervenção por acupuntura/medicina chinesa como uma das Práticas Integraritvas e Complementares do Sistema Único de Saúde. Este projeto se justifica principalmente pelos potenciais benefícios que os métodos e modelos computacionais apresentam face a problemas de saúde pública tais como hipertensão arterial sistêmica, neuropatia periférica, poliomielite anterior aguda em adultos e sindrome pós-poliomielite. O objetivo geral deste projeto é integrar o processo avaliação-intervenção em reabilitação utilizando métodos e modelos computacionais avançados, com potencial gerador de conhecimento técnico-científico, expansão da linha de pesquisa e laboratório associados, conjugados à aquisição de equipamentos e programas de computador de última geração. As principais metas compreendem: o desenvolvimento de sistemas computacionais com poder de difusão tecnológica na área de reabilitação clínica e científica desde a fase laboratória em simulação até a fase de atendimento clínico; estabelecimento de parceraisa nacionais e internacionais com centros de excelência; e finalmente a expansão do Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação e linha de pesquisa associada.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (3); Doutorado (1);
Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável);;
Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ

Aplicação de Métodos e Modelos Computacionais na Avaliação e Intervenção em Ciências da Reabilitação 2012 - 2015

> Descrição: A reabilitação envolve o reconhecimento e identificação das condições patológicas em Descrição: A reabilitação envolve o reconhecimento e identificação das condições patológicas em desenvolvimento e a prescrição da intervenção mais adequada nas diferentes estapas da história natural das doenças. As situações de diagnóstico e intervenção que não podem ser testadas em um ambiente clínico ou laboratorial podem ser avaliadas se implementadas na forma de modelos computacionais ou algoritmos de simulação. Assim, pode-se obter as possíveis respostas deseses modelos me cada uma dessas condições. O presente projeto se justifica pelo potencial benefício que os métodos de simulação e modelagem computacional apresentam em face dos principais problemas de saúde pública. Este projeto bejetiva expandir a estrutura do Programa de Mestrado em Ciências da Reabilitação, a través da criação de um Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação, – e linha de pesquisa associada – para desenvolvimento específico desses estudos em diversas áreas da reabilitação. Como resultado, a integração dos conhecimentos de diversas áreas em um mesmo laboratório favorece a abordagem interdisciplinar no âmbito da reabilitação, permitindo a formação de novos profissionais com a geração de conhecimentos originais a partir da pesquisa clínica das técnicas de reabilitação. A abertura dessa nova linha de pesquisa strabém propiciará o estabelecimento de parcerias institucionais com outros programas de pós-graduação Stricto Sensu que atuem na área de Engenharia Biomédica e Engenharia de Reabilitação com o intuito de formar profissionais altamente qualificados e desenvolver tecnologias de Reabilitação com o intuito de formar profissionais altamente qualificados e desenvolver tecnologias com aplicação clínica direta.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (2); Integrantes: Arthur de Sá Ferreira (Responsável); ; Antonio Guilherme Fonseça Pacheco; Fernando Silva Guimarães; Agnaldo José Lopes; Nathalia Gomes Ribeiro Moura ; Ingrid Jardim de Azeredo Souza Oliveira

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ-FAPERJ Número de produções C,T & A: 8/ Número de orientações: 6;

Educação e Popularização de C&T

Curso de curta duração ministrado

- Ferreira, A. S. Bioestatística, 2013. (Outro, Curso de curta duração ministrado) 1.
- FERREIRA, AS: FELÍCIO L R Curso de Atualização em Eletromiografia de Superfície, 2013. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
- Ferreira, A. S Bioestatística, 2012. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Programa de computador

A Confirmação do status de um pedido de patentes poderá ser solicitada à Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos

aos processos

1. OLIVEIRA, C. L. A.; de Sá Ferreira, A. Reabilitação de Pessoas com Amputação, 2021. Categoria: Computacional. Instituição onde foi depositada: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. País: Brasil. Natureza: . Número do registro: BR512021000707-7. Data de depósitio: 09/04/2021. Data de concessão: 26/04/2021. Depositante/Titular: CAROLINE LACERDA ALVES DE OLIVEIRA, Arthur de Sá Ferreira. Depositante/Titular: Centro Universitário Augusto Motta.

Informações Adicionais

Instituição(ões) Financiadora(s): Centro Universitário Augusto Motta. Finalidade: Divulgação de informações a respeito da reabilitação de pessoas com amputação.

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras e olimpíadas

Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: Mesa Redonda de Ciências da Reabilitação, 2016. (Outro, Organização de evento)

Participação em eventos, congressos, exposições, feiras e olimpíadas

- XIII Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-graduação e Inovação da UNISUAM, 2016. (Outra) Mesa Redonda: Ciências da Reabilitação e Cidadania.
- 2. 28o Encontro Internacional de Audiologia, 2013. (Encontro) Software para ensino de audiometria tonal e vocal AudioMeter

Demais produções técnicas

- 1. Ferreira, A. S.
 - Bioestatística, 2013. (Outro, Curso de curta duração ministrado)
- FERREIRA, AS; FELÍCIO, L.R. Curso de Atualização em Eletromiografia de Superfície, 2013. (Aperfeicoamento, Curso de curta duração ministrado)
- 3. Ferreira, A. S. Bioestatística, 2012. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

Orientações e supervisões concluídas

Dissertações de mestrado: orientador principal

Sileyda Christina Maia Costa. Análise e prescrições de pontos de acupuntura por fisioterapeutas para dor no pescoço concordância interexaminadores. 2023. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

2.

Thiago Moreira Xarles. Caracterização da funcionalidade de individuos com COVID-19 hospitalizados em unidade de terapia intensiva. 2022. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro

Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

3.

Jonas Dani Heiderick Mota. Observatório do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Desenvolvimento Local da UNISUAM. 2022. Dissertação (Desenvolvimento Local) - Centro Universitário Augusto Motta

4. Ó Williane Nascimento. Tecnologias da informação e comunicação: telecentros de inclusão digital na promoção do desenvolvimento socioeconômico das comunidades periféricas de seropédica, RJ. 2022. Dissertação (Desenvolvimento Local) - Centro Universitário Augusto Motta

Everton Freixo Guedes. Avaliação da qualidade do pré-natal em Manhuaçu-MG como instrumento de melhoria da saúde da mulher na atenção básica. 2021. Dissertação (Desenvolvimento Local) - Centro Universitário Augusto Motta

Sabrina de Oliveira Silva. Concordância E Poder Preditivo De Métodos De Avaliação De Risco De Queda Na População Idosa Hospitalizada: Estudo Observacional Prospectivo. 2021. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

- Jacqueline de Assis Cunha. Conhecimento sobre os riscos ergonômicos e sua relação com as transtornos musculosqueléticos relacionados ao trabalho em trabalhadores de universidade pública no Brasil. 2021. Dissertação (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- - Maria Goreti Algelino Willuweit. Desenvolvimento de um modelo explanatório multivariado para predição da capacidade funcional após transplante hepático. 2021. Dissertação (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
 - Roberta de Souza Teixeira Ribeiro. Efeitos da auto liberação miofascial comparada a alongamento estático no desempenho neuromuscular e funcional de adultos saudáveis fisicamente ativos Ensaio cruzado. 2021. Dissertação (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário
- Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

9. 🥳

Patricia Oliveira da Silva. Estado funcional, capacidade funcional e qualidade de vida no pós-COVID-19 em adultos com doença pulmonar obstrutiva crônica. 2021. Dissertação (Ciências d Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

> 11. **(5)**

> > Denise Dias Xavier. **Avaliação Da Postura E Dor Cervical E Lombar De Mulheres Submetidas A Lipoabdominoplastia Coorte Prospectiva**. 2020. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro
> > Universitário Augusto Motta

Ana Fernanda Galvão. Estratégias de balanço e movimento corporal para o controle da estabilidade postural em pessoas com ataxia espinocerebelar tipo 3. 2020. Dissertação (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

- Mércia Ferreira de Souza. **Ferramentas pedagógicas de localização dos canais da medicina tradicional chinesa para pessoas com deficiência visual**. 2020. Dissertação (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- 14.

Gabriel Parisotto. Modelos explanatórios da função muscular periférica e respiratória baseado nos fatores de risco cardiovascular em pacientes com Síndrome Coronariana Aguda. 2020. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

15.

Natalia 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 (Ciências da Reabilitação) -Centro Universitário Augusto Motta

Maria Letizia Moraes Madalluno. Determinação da postura crânio-cervical por fotogrametria em adultos: comparação de dois métodos de palpação cervical. 2019. Dissertação (Ciêno Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

17.

Patrícia Sant'Anna do Carmo Aprigio. Efeitos Da Fadiga Muscular Das Extremidades Inferiores Nas Estratégias De Movimento Registradas Por Mapeamento Posturográfico. 2019. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Helen Cristian Banks. **Efeitos De Um Programa De Exercícios Sobre A Funcionalidade Dos Membros Superiores Em Pessoas Com Doença De Parkinson**. 2019. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

19.

Chiara Andrade Silva. Fatores Preditivos da Capacidade Funcional em Indivíduos com Insuficiência Cardíaca Internados na Unidade Hospitalar. 2019. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

- Caroline Lacerda Alves de Oliveira. **Manual Instrutivo Para Atuação Fisioterápica No Processo De Protetização De Indivíduoscom Amputação**. 2019. Dissertação (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- 21.

Michele Menezes. Concordância dos métodos de avaliação de risco de queda na população idosa: Um estudo de coorte prospectivo. 2018. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

22.

Egídio Sabino de Magalhães Júnior. Avaliação funcional dos membros inferiores e equilíbrio de adultos com poliomielite e síndrome pós-polio. 2016. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

23. **(5)**

Danielle Terra Alvim. Estudo das combinações de pontos de acupuntura utilizando simulações computacionais e sua identificação por especialistas. 2016. Dissertação (Ciências da Reabilitação) -Centro Universitário Augusto Motta

24.

Érica Cardaretti do Nascimento Vieira. Validade e confiabilidade da avaliação postural qualitativa e quantitativa em adultos com dor cervical. 2016. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Nathalia Gomes Ribeiro de Moura. Associação entre capacidade funcional, análise da onda de palpação do pulso em pacientes com hipertensão arterial sistêmica. 2015. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: UNISUAM

26.

Ingrid Jardim de Azeredo Souza Oliveira. **Efeitos do erro diagnóstico na confiabilidade**interexaminadores para diferenciação de padrões e prescrição de acupontos. 2015. Dissertação
(Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta
Inst. financiadora: UNISUAM

Mana Paula Antunes Ferreira. **Desenvolvimento de método palpatório da coluna cervical e sua validação baseado em imagem radiológica**. 2014. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

- Rodrigo de Assis Ramos. Estudo da capacidade funcional e fatores associados em adultos com hipertensão arterial sistêmica. 2013. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta
- Fellipe Machado Portela. Tarefas motoras e restrições somatossensoriais causam a alteração da distribuição espacial da velocidade do centro de pressão em indivíduos saudáveis. 2012. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta
- Ana Paula de Sousa Fragoso. Efeitos imediatos da acupuntura manual sobre a função muscular do bíceps braquial de indivíduos saudáveis e hemiparéticos espásticos crônicos. 2011. Dissertação (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 31.

> Patrícia Junqueira Ferraz Baracat. Identificação das estratégias de controle postural ortostático por meio do estatocinesiograma tridimensional em indivíduos saudáveis jovens e idosos. 2011 Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Dissertações de mestrado: co-orientador

Maria Palharini Volpato. Confiabilidade intra e interavaliador da análise eletromiográfica dos músculos do assoalho pélvico: Estudo observacional transversal. 2021. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Universidade Federal de Alfenas Inst. financiadora: Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais

2. 🚳

Camila de Souza Monteiro. Associação Entre Função Arterial E Muscular Periférica E Qualidade De Vida Em Portadores De Diabetes Mellitus Tipo 2. 2019. Dissertação (Ciências da Reabilitação) -Centro Universitário Augusto Motta

Heliano Silva de Oliveira. **Relações entre senso de posição articular, cinestesia e cinemática do membro superior em pacientes com síndrome do impacto subacromial**. 2016. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Michelle Silva da Silveira Costa. **Características e frequência de lesões musculosesqueléticas e** análise estabilométrica de bailarinos. 2013. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

5. Rafael Carvalho da Sliva Mocarzel. Artes marciais e jovens: Violência ou valores educacionais? Um Piesertacão (Ciências da Atividade Física) estudo de caso de um etilo de Kung-Fu. 2011. Dissertação (Ciências da Atividade Física) -Universidade Salgado de Oliveira Inst. financiadora: Universidade Salgado de Oliveira

- Othon Luiz Brum Almeida. **Comparação dos efeitos dos exercícos aquáticos em piscina aquecida e não aquecida na flexibilidade do quadril em idosos**. 2011. Dissertação (Ciências da Reabilitação) -Centro Universitário Augusto Motta
- (F)

Brener Menezes Armond. Avaliação eletromiográfica bilateral dos músculos multifido e reto femoral no movimento funcional de levantar-e-sentar em diferentes posições de apoio plantar e orientações. 2008. Dissertação (Fisioterapia) - Centro Universitário do Triângulo

Teses de doutorado: orientador principal

Jean Paulo Farias. **Fatores ergonômicos e biopsicossociais associados com a síndrome de burnout em professores universitários**. 2023. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

2.

Cynthia Mara Zilli Casagrande. Capacidade para o trabalho e fatores sociodemográficos e de organização do trabalho em motoristas profissionais. 2022. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Ana Christina Certain Curi. Efeitos do tratamento manipulativo osteopático combinado com tratamento fisioterapêutico em adultos dom sequelas pós-COVID-19: Ensaio clínico aleatorizado pragmático. 2022. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

- 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 Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- Carla Porto. Investigação da Estabilidade Postural Aplicando a Teoria de Otimização

 Matemática no sinal posturográfico em adultos. 2019. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
 Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nivel Superior

Teses de doutorado: co-orientador

Natalia De Araujo Ferreira. Pico de fluxo expiratório como preditor de sucesso na extubação orotraqueal Revisão sistemática com metanálise. 2020. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Monografias de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

- Bruno Piero Storto Vigo. **Atendimento médico em operações de garantia de lei e de ordem**. 2011. Monografia (Formação de Oficiais do Serviço de Saúde) Escola de Saúde do Exército
- 2. Roberta Karina Albuquerque Macedo. Acupuntura no tratamento da ansiedade associada à depressão. 2010. Monografia (Especialização em Acupuntura e Eletroacupuntura) Instituto de Ensino Superior de Fortaleza
- Alexandre Bastos Luiz. Correlação Clínica dos Padrões dos Sistemas Internos (Zang-Fu) associados à Hipertensão Arterial Sistêmica. 2008. Monografia (Especialização em Acupuntura) -Associação Pestalozzi de Niterói
- Luciana Cid Póvoa. **Influência do Tratamento Osteopático na Qualidade de Vida dos Idosos**. 2008. Monografia (Osteopatia) Instituto Brasileiro de Osteopatia
- Sandra Helena Fernandes. **O Cliente de Acupuntura**. 2008. Monografia (Acupuntura) Instituto Brasileiro de Medicina Tradicional Chinesa
- Nárrima Souza Gave. **Diferenças no controle postural durante apoio bipodal em indivíduos saudáveis com diferentes tipos de pés e joelhos**. 2007. Monografia (Blomecânica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

Bárbara Faria Pereira. A Importância da Fisioterapia na Reabilitação e Protetização de Indivíduos com Amputação de Membros Inferiores. 2019. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

2.

Juliana Silva Rodrigues. Abordagem Fisioterapêutica nas Alterações Musculoesqueléticas do Envelhecimento. 2019. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

3.

Gleice fernandes Ladislau Barcellos. Fisioterapia em pacientes com doença de Parkinson: revisão de literatura. 2019. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

4. 🥳

Mayra Antiqueira da Silva. **Método Pilates como prevenção de quedas e restauração do equilíbrio na população idosa**. 2019. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

5. 🥸

Eliseth Saraiva Maia de Arraes Alencar. **Risco de queda em idosos: Revisão de literatura**. 2019. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

6. 🥳

Maiara Andrade Medeiros. A influência da fadiga muscular na propriocepção: Revisão bibliográfica. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

7.

Andrezza Gomes Guedes. **Abordagem fisioterapêutica nas disfunções sexuais femininas: uma revisão de literatura**. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

8. 🥳

Juliana Silva Da Costa. **Análise De Marcha Com Uso De Órtese Walkaide Em Paciente Com Ave Isquêmico: Relato De Caso**. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

9. 🥳

Ivanilton Santana Dos Santos. **Desordem Musculoesquelética Em Violinistas**. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

10. 🍊

Bruno Flavio Queiroz Ferreira. Eficácia Do Exercício De Fortalecimento Muscular No Tratamento Da Sindrome Da Dor Patelofemoral: Revisão De Literatura. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

11. 🍜

Waldemar Alvarenga Lapoente. Principais complicações respiratórias e abordagens fisioterapêuticas na distrofia muscular de Duchenne. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

12.

Luciano Constancio Thomaz. Utilização do ultrassom pulmonar e diafragmático para auxílio do desmame de pacientes sob ventilação mecânica. 2018. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitáric Augusto Motta

13. 🐗

Thaiana Santos Galvão. Avaliação das estratégias de controle postural na síndrome póspoliomielite: Estudo de caso. 2016. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

- 14. Dynair Barradas de França. Efeitos da drenagem centrípeta associada à mobilização articular na redução do edema por entorse de tornozelo em um atleta: Estudo de caso. 2015. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 15.

Leonardo dos Santos Vinote. Sinergismo articular das extremidades inferiores para o controle postural na posição ortostática não perturbada em curto e longo prazo. 2015. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

16. 🍜

Gledson da Silva Mota. **Relação entre níveis de amputação de membros inferiores para profetizarão e fisioterapia: revisão de literatura**. 2014. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

17. 🥌

Aline Veiga da Silva. Atividade eletromiográfica dos músculos vasto medial oblíquo e vasto lateral de individuos com sindrome femoropatelar: Revisão de literatura. 2013. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

18. 🅳

Gabriela Fernandes Duarte. O avanço tecnológico das próteses mioelétricas de mão: Revisão de literatura. 2013. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

19. 🐗

Flávia Chaves Batista. Os efeitos do ultra-som terapêutico na lesão muscular: Revisão de literatura. 2013. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

20. 🥳

Victor Alexander Amado Vieira. Utilização do Software de Avaliação Postural na fisioterapia: Revisão de literatura. 2013. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

04 ===

Thiago Lobo Seghetto. Análise de fadiga muscular por meio da eletromiografia de superfície em pacientes com lombalgia crônica: Revisão de literatura. 2012. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

22 🚈

Robson da Silva Carvalho. **Efeitos do ultrassom terapêutico pulsado no tratamento conservador de pacientes com sindrome do túnel do carpo: Uma revisão de literatura**. 2012. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Cei

23. Sranko Slana. Fisioterapia na medicina do trabalho: Prevalência de lesões musculoesqueléticas de trabalhadores braçais e proposta de um programa de reabilitação. 2012. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

- 24. Jessyca Mariano de Souza e Lima. Comparação da terapia a LASER de baixa potência com ultrassom para tratamento da síndrome do túnel do carpo. 2011. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- 25. Renata Ferreira da Cruz. Fotogramatria computadorizada como recurso tecnológico aplicado à avaliação postural. 2011. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 26. Michelle Fontes Monteiro. Lombalgia: Utilização da eletromiografia de superfície como recurso diagnóstico e da estabilização segmentar lombar como abordagem terapêutica. 2011. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- Keila da Silveira Cardoso. Abordagem fisioterapêutica nas lesões por esforço repetitivo e distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho. 2010. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- Arielle Christine Bernardo Bastos. Artroplastia total de joelho em pacientes com osteoartrite. 2010. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

29. Rafaela Lemos Serpa. Artroplastia total de quadril na osteoartrite. 2010. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

- Luiz Cesar de Oliveira. Exercícios de resistência muscular como tratamento da osteoporose no idoso. 2010. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- 31. Vitor Jorge de Assis Rodrígues. Mitos e verdades sobre o pré- e pós-alongamento na atividade física. 2010. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 32. Giseli Nascimento de Oliveira. Recursos fisioterápicos tecnológicos aplicados à avaliação da fibromialgia. 2010. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 33. Celso Cunha Aguiar. A Importância da Abordagem Cinesioterápica em Pacientes com Fratura de Colo de Fêmur. 2009. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- 34. Maria de Fátima dos Santos. A importância da acupuntura no tratamento coadjuvante do idoso para melhora da qualidade de vida. 2009. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- 35. Karla Cristina Leopoldino de Souza. Análise da Influência da Morfologia das Extremidades Inferiores na Atividade Muscular. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 36. Michelle Ticiane Lourenço da Silva. Intervenção Fisioterapêutica como Prevenção de Lesões em Trabalhadores de Call Center. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 37. Diogo de Macedo Ferreira. O Uso do Ultrassom Terapêutico nas Lesões Musculares. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 38. Cristiane de Arruda Silva. Processamento e análise do eletromiograma cinesiológico: Movimento funcional de levantar-e-sentar. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 39. Silvia Gama Paraíba. Saúde do trabalhador: A contribuição da ginástica laboral na qualidade de vida dos operadores de telemarketing. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- **40.** Cláudio Pinheiro Valente. **Tratamento fisioterapêutico após artroplastia total do joelho**. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 41. Marce Leide da Costa Carvalho. Tratamento Fisioterapêutico Pós-Ligamentoplastia do Cruzado Anterior. 2009. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- Silvana Acácio Marinho. A importância do condicionamento físico na fadiga do lupus eritematoso sistêmico. 2008. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- 43. Fábio Carlos Da Paz Santos. As abordagens cinesioterapêuticas após a ligamentoplastia do ligamento cruzado posterior. 2008. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 44. Fernanda Helena Luz dos Santos Ramos. Hidrocinesioterapia na espondilite anquilosante (fase inicial). 2008. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- 45. Saulo Muniz. O ombro. 2008. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- **46.** Alexsandro Silva. **Síndrome do túnel do carpo**. 2008. Curso (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- Bruno Vinícius dos Santos Matos. Tratamento Fisioterapêutico em Fraturas mandibulares Pós-Imobilização pelo Tratamento Kalterborn. 2008. Curso (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Metro.
- 48. Michelle Valente Mello. Análise de Equilibrio em paciente com Esclerose Múltipla tratando com o Método Halliwick. 2006. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 49. Gahyia Schuchmann Branco. Comportamento da Mobilidade de Punho em Atletas de Handebol: Comparação com Sedentários. 2006. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira
- 50. Paulo Henrique Pereira. Inserção do Fisioterapeuta no Programa Saúde da Família para Atendimento aos Idosos. 2006. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira
- 51. Grazielle Melo. Moxabustão Associado à Auriculoterapia como Recurso Terapêutico para Diminuir Sinais e Sintomas da Dismenorréia em Mulheres de 20 a 35 anos. 2006. Curso (Fisioterapia) Universidade Salqado de Oliveira
- 52. Bruna Alves. Co-contração Aprimora o Controle de Tronco na Encefalopatia Crônica da Infância Tipo Atetóide. 2005. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira
- **53.** Luiz Carlos Júnior. **Goniometria Avalia Remissão da Síndrome do Túnel do Carpo**. 2005. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 54. Viviane Nascimento. Hidroterapia no Pós-Operatório de Hérnia de Disco Lombar. 2005. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 55. Márcio Generoso. Respostas Cardiovasculares em Dois Tipos de Exercícios Fisioterapêuticos de Propriocepção. 2005. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira
- 56. Leila Jalil Fonseca. Terapia Manual e Cinesioterapia na Artroplastia Total de Quadril por Necrose Avascular do Fêmur. 2005. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira
- 57. Márcia Nascimento dos Santos. Tratamento Fisioterapêutico para Paciente com Fibromialgia: Intervenção na Dor e na Amplitude de Movimento. 2005. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado
- 58. Alexandre Bastos Luiz. Alterações da freqüência cardíaca de acordo com intensidade da atividade: estudo de caso com comparação entre Taijiquan, caminhada e repouso. 2004. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- Soraia Souza. Dinâmica da Pressão Arterial em Pacientes com Hipertensão Arterial Sistêmica que Utilizam a Terapia por Ondas Curtas. 2004. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira
- 60. Franciane Silva Xavier. Hidroterapia no Tratamento Pós-artroplastia Total de Joelho devido à Gonartrose. 2004. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 61. Marcela Teixeira Mello. Revascularização Miocárdica: Tratamento das Complicações Pulmonares no Pós-Operatório - Fase I da Reabilitação Cardiaca. 2004. Curso (Fisioterapia) - Universidade Salgado da Oliveira
- **62.** Danielle Guizan Rodrígues. **Efeitos da Mobilização na Entorse de Tornozelo por Inversão**. 2003. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 63. Quézia Oliveira. Estudo Analítico do Tratamento Cinesioterápico no Pós-cirúrgico da Síndrome do Túnel do Tarso. 2003. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 64. Josane da Silva Pereira. Ineficácia da Fisioterapia em Paciente com Acidente Vascular Encefálico Hemorrágico e Desnutrido. 2003. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira
- 65. Cristiano Francisco. Utilização da Crioterapia no Tratamento da Espasticidade em Paciente com Seqüela de Acidente Vascular Cerebral. 2003. Curso (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira

Iniciação científica

> Lawrence Matheus Evangelista Duarte. **Desenvolvimento do Observatório do Programa de Pós- Graduação Stricto Sensu em Desenvolvimento Local da UNISUAM**. 2022. Iniciação científica (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Centro Universitário Augusto Motta

2.

Jessica Bandeira Barbosa. Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada. 2021. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ

Milena Mendes de Amorim. Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada. 2021. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

(5)

Matheus Mello da Silva. Educação em Ergonomia: Conscientização dos Riscos Ergonômicos para Promoção da Saúde Ocupacional de Servidores Públicos. 2021. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Jean de Assis Bockhorny. Avaliação da capacidade funcional utilizando o teste de caminhada de seis minutos na doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) e no overlap asma-DPOC. 2020. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ

6.

Jean de Assis Bockhorny. Avaliação da capacidade funcional utilizando o teste de caminhada de seis minutos na doença pulmonar obstrutiva crônica (dpoc) e no overlap asma-DPOC. 2020. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Ana Carolina Lessa da Cunha Tavares. Robustez da fotogrametria crânio-cervical a métodos de palpação para localização do processo espinhoso da sétima vértebra cervical. 2019. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Camila Santos Araújo. **Comparação da Validade de Métodos de Rastreio do Risco Prospectivo de Queda em Idosos**. 2018. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ

Diná de Morais da Silva. Qualidade de vida e capacidade funcional de adultos amputados de membros inferiores profetizados e não protetizados. 2018. Iniciação científica (Fisioterapia) -Universidade Salgado de Oliveira

- Mariana Sampaio Marins. Relação entre controle da estabilidade postural e perfil clínico de adultos com síndrome da dor femoropatelar. 2018. Iniciação científica (Fisioterapia) Universidade Salgado de Oliveira

Júlia Aguillar Ivo Bastos. Relação entre dor, função e cinemática do ombro de praticantes de canoa havaiana. 2017. Iniciação científica (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira

Talita da Silva Eufrásio. Relação entre postural, função muscular e perfil clínico em indivíduos com disfunção da articulação temporomandibular. 2017. Iniciação científica (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira

Débora Francisco Silva. **Poder preditivo da avaliação postural para indicação de fisioterapia de pacientes com dor na coluna cervical**. 2016. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Thaiana Santos Galvão. Mapeamento do centro de pressão para avaliação das estratégias de controle postural em pacientes com sindrome pós-poliomielite. 2015. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ

15.

Leonardo dos Santos Vinote. Análise cinemática da trajetória de indivíduos saudáveis durante o teste de caminhada de seis minutos para avaliação da capacidade funcional.. 2014. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: UNISUAM

(5)

Leonardo dos Santos Vinote. **Análise da associação entre sinergismo articular e controle postural durante posição ortostática não-perturbada**. 2013. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: UNISUAM

- 17. Alessandro dos Santos Beserra. Desenvolvimento de recomendações para instrumentação. processamento e protocolos da estabilometria por plataforma baseados no estado da arte. 2012. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta
- 18. Regina Coeli Souza e Silva. Comparação de métodos de segmentação do sinal eletromiográfico cinesiológico funcional. 2011. Iniciação científica (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta
- Manuel Armando Magalhães. Comparação de métodos de segmentação do sinal eletromiográfico cinesiológico funcional. 2011. Iniciação científica (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: UNISUAM
- Manuel Armando Magalhães. **Efeito da isquemia durante a contração isométrica avaliada pela eletromiografia de superfície**. 2010. Iniciação científica (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto

Inst. financiadora: Centro Universitário Augusto Motta

Regina Coeli Souza e Silva. **Efeito da isquemia durante a contração isométrica avaliada pela eletromiografia de superfície**. 2010. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto

Inst. financiadora: Centro Universitário Augusto Motta

- Karla Cristina Leopoldino de Souza. **Análise da Influência da Morfologia das Extremidades Inferiores na Atividade Muscular para a Manutenção do Controle Postural**. 2009. Iniciação científica (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Centro Universitário Augusto Motta
- Cristiane de Arruda Silva. **Avaliação da Atividade Eletromiográfica Durante a Realização de Movimentos Funcionais Humanos**. 2008. Iniciação científica (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta Inst. financiadora: Centro Universitário Augusto Motta
- 24. Flávia Minas Mendes. Efeitos do condicionamento do quadríceps em indivíduos com hipertensão

essencial refratária, 2007. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Supervisão de pós-doutorado

1. Gopal Krishna Alaparthi. 2023. Supervisão de pós-doutorado - Centro Universitário Augusto Motta

Orientação de outra natureza

 Flávio Venâncio de Almeida Faro. Monitoria em Fisiologia Humana. 2006. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Universidade Salgado de Oliveira Inst. financiadora: Universidade Salgado de Oliveira

Orientações e supervisões em andamento

Dissertações de mestrado: orientador principal

1. 🚳

João Pedro Delgado de Almeida. **Desenvolvimento e validação de modelos explanatórios da estabilidade postural na postura ortostática**. 2023. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

2.

Paulo Renê Faria de Almeida Oliveira. **Avaliação nutricional com práticas integrativas e complementares no combate à obesidade**. 2022. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

3. 🥳

Pérsia do Nascimento Abrahão. **Mapeamento da inspeção visual por fisioterapeutas para detectar alterações da postura e dor cervical**. 2022. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

- Jean José Lima de Bastos. Ensino de física no ambiente escolar: novas possibilidades de aprendizagem. 2021. Dissertação (Desenvolvimento Local) - Centro Universitário Augusto Motta
- Osmar Majela de Carvalho. Ergonomia e sustentabilidade com um olhar social na saúde do trabalhador rural: orientações de prevenção às lesões musculo esqueléticas. 2021. Dissertação (Desenvolvimento Local) - Centro Universitário Augusto Motta
- 6. 🧒

Mirna da Silva Oliveira. Estudo da qualidade do sono em pacientes hospitalizados em unidade de terapia intensiva. 2021. Dissertação (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Dissertações de mestrado: co-orientador

 Anna Omar. Cardiopulmonary response to six-minute step test in post COVID 19 patients: A cross sectional study. 2021. Dissertação (Physiotherapy) - University of Sharjah

Teses de doutorado: orientador principal

1. 🥳

Willy de Vasconcellos Bento. Desenvolvimento e validação de métodos de instrumentação aplicados à acupuntura na reabilitação musculoesquelética. 2022. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

2.

Roger Flores de Carvalho. Acurácia de palpação de estruturas cranianas para intervenção bucomaxilofacial. 2021. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

3. 🧒

Gabriel Parisotto. **Avaliação funcional de adultos com síndrome coronariana aguda**. 2021. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

4. 🤦

Paulo Cesar de Lima Andrelino. Avaliação funcional de pacientes pós-acidente vascular cerebral. 2021. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

5. 🧙

Vinicius da Silva Freitas. Estudo da atividade física em escolares. 2021. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

6.

Alexandre Gomes Sancho. Ciência cidadă aplicada às Ciências da Reabilitação. 2020. Tese (Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta

Iniciação científica

- Jean Fortes De Oliveira. Desenvolvimento do observatório do Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Desenvolvimento Local da UNISUAM. 2023. Iniciação científica (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Centro Universitário Augusto Motta
- 2. 🍜

Beatriz Borges Da Silva. **Desenvolvimento e validação de modelos explanatórios da estabilidade postural na postura ortostática**. 2023. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

3. 🥳

Ingrid Vitória Castro Salvino Gomes. **Desenvolvimento e validação de modelos explanatórios da estabilidade postural na postura ortostática**. 2023. Iniciação científica (Fisioterapia) - Centro Universitário Augusto Motta

Eventos

Eventos

Participação em eventos

- 1. 7a Jornada CEP-Conep. 2023. (Outra)
- I Fórum Discente da Associação Brasileira de Pós-graduação Fisioterapia (ABRAPG-Ft), 2023 (Outra)
- 4a Jornada do Sistema CEP/Conep, 2022. (Outra)
- 4. 5a Jornada do Sistema CEP/Conep. 2022. (Outra)
- 5. 6a Jornada do Sistema CEP/Conep, 2022. (Outra)
- Fórum Nacional de Pós-graduação nas Áreas de Educação Física, Físioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional Förum-PG-EF-FONNO-FT-TO ÁREA 21 CAPES, 2022. (Outra)
- I SIMPÓSIO INTERNACIONAL ONLINE REHABILITACIÓN POST COVID-19: NUEVOS DESAFÍOS Y PARADIGMAS, 2022. (Simpósio)
- 8. II SIMPÓSIO DE CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO, 2022. (Simpósio)
- Avaliador no(a) INTERNATIONAL STUDENTS SYMPOSIUM, 2022. (Simpósio) 9. Resumos
- SEMINÁRIO HARMONIZAÇÃO DA ANALISE ÉTICA E ELABORAÇÃO DE PARECERES NO SISTEMA CEP/CONEP, 2022. (Seminário)
- Conferencista no(a) Seminários Integrados em Reabilitação, 2022. (Seminário) Por que não fazer ANOVA sempre? Por que usar effect size?.
- Conferencista no(a) **VII Simpósio de Fisioterapia**, 2022. (Simpósio)
 Tecnologias para avaliação do movimento e postura: Relação com dor musculoesquelética crônica.
- XVII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia da Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-graduação em Fisioterapia (ABRAPG-Ft), 2022. (Outra)
- XVII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia da Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-graduação em Fisioterapia (ABRAPG-Ft), 2022. (Outra) Experiência dos programas de pós-graduação nas avaliações quadrienais e estratégias para ascensão de conceito.
- Moderador no(a) XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2022. (Congresso) Pesquisa E Inovação Em Fisioterapia Cardiorrespiratória E Terapia Intensiva.
- 16. Avaliador no(a) XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2022. (Congresso)
- Conferencista no(a) XXIV Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2022. (Congresso) Ensaios clínicos randomizados pragmáticos: Uma boa estratégia para estudos clínicos?
- 18. Jornadas do Sistema CEP/Conep, 2021. (Outra)
- Conferencista no(a) Mesa Redonda: Plataforma Brasil: O quê? E como?, 2021. (Seminário) 19. Bioética e procedimentos para submissão de projetos de pesquisa
- XVI Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia da Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia (ABRAPG-Ft), 2021. (Outra)
- 21. XVIII Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-Graduação e Inovação da UNISUAM, 2021. (Outra) Onze anos de Pesquisa e Inovação em Ciências da Reabilitação.
- 22. XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2021. (Congresso)
- Conferencista no(a) XXIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2021. (Congresso) Modelagem em reabilitação para estuo do controle postural.
- Moderador no(a) XV Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia da Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia (ABRAPG-Ft), 2020. (Seminário) Desafios e vantagens de estudos multicêntricos. Experiências bem-sucedidos. Gestão de dados, escrita de trabalhos, divisão de tarefas.
- Conferencista no(a) I Seminário do Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitaçãoção, 2019. (Seminário)
 Organização e estratégias do Programa para a ascensão de conceito 4.
- 26. XIV Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2019. (Outra)
- Conferencista no(a) V Congresso Fluminense de Reabilitação, 2018. (Congresso) Neurociência e Reabilitaçã
- XI Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2018. (Outra)
- Conferencista no(a) XIII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2018. (Outra)

 Os desafios do gerenciamento de um laboratório de pesquisa: captação de recursos, gestão de pessoas e organização de trabalho.
 - Conferencista no(a) XVIII Jornada de Odontologia da Universidade Salgado de Oliveira, 2018.
 - (Outra) Pacientes especiais A importância do CD na Equipe Multidisciplinar
- 31. Forum Nacional de Pós-graduação das Área de Educação Física, Fonoaudiologia, Fisioterapia e Terapia Ocupacional Forum-PG-EF/FONO/FT/TO Área 21 CAPES, 2017. (Outra)
- 32. XIV Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-graduação e Inovação da UNISUAM, 2017. (Outra)
- Fórum Nacional de Pós-Graduação em Educação Física, Fonoaudiologia, Fisioterapia e Terapia

34. Moderador no(a) XI Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2016. (Outra) Políticas de Incentivo à Ciência e Tecnologia.

- 35. XI Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2016. (Outra)
- **36.** XIII Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-graduação e Inovação da UNISUAM, 2016. (Outra) Mesa Redonda: Ciências da Reabilitação e Cidadania.
- Moderador no(a) X Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2015. (Outra)
 Critérios de avaliacão quadrienal 2013-2016: Atualização.
- 88. IX Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2014. (Outra) Perspectivas para o egresso da pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia: Ser docente e/ou pesquisador, eis a questão....
- Conferencista no(a) Target Meeting's 4th World Cardiovascular Online Conference, 2014. (Congresso)
 Hemodynamic-related functional capacity in patients with systemic arterial hypertension as assessed by the six-minute walk test.
- 40. Apresentação de Poster / Painel no(a) XXXVII Congresso Brasileiro de Pneumologia e Fisiologia, 2014. (Congresso) Qual o impacto da função pulmonar sobre a capacidade funcional durante o exercício em pacientes com acromeaglia?.
- **41. 28o Encontro Internacional de Audiologia**, 2013. (Encontro) Software para ensino de audiometria tonal e vocal AudioMeter.
- 42. I Forum de Segmento de Saúde Suplementar de Niterói e São Gonçalo, 2013. (Outra)
- Conferencista no(a) Target Meeting's 3rd World Cardiovascular Online Conference,, 2013. (Congresso) Integrative medicine for rehabilitation of patients with systemic arterial hypertension.
- 44. VIII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2013. (Outra)
- 45. Simposista no(a) I Fórum sobre a Prática de Acupuntura por Nutricionistas, 2012. (Outra) Perspectivas para integração da nutrição com a medicina chinesa por meio da pesquisa científica.
- 46. VII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2012. (Outra)
- 47. Conferencista no(a) 8a Jornada Científica de Reabilitação Neurociência e Reabilitação, 2011. (Outra) O uso da eletromiografia na avaliação e intervenção em reabilitação.
- 48. Apresentação de Poster / Painel no(a) 1o Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesiologia, 2010. (Congresso) Roteiro de Processamento do Eletromiograma para Análise da Atividade Muscular na Manutenção do Controle Postural.
- **49.** Conferencista no(a) **Feira FAPERJ 30 anos**, 2010. (Outra) Apoio à cidadania para o portador de deficiência.
- Fórum Nacional dos Coordenadores de Pós-Graduação em Educação Fisica, Fisioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional, 2010. (Outra)
- 51. NI Days 2010 Conferência Tecnológica sobre Projeto Gráfico de Sistemas, 2010. (Outra)
- 52. Reunião Anual de Coordenação da Área 21 da CAPES, 2010. (Outra)
- 53. V Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2010. (Outra)
- **54.** Conferencista no(a) **VII Semana e Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação**, 2010. (Oficina) O que é estabilometria? Faça um teste e verifique como está seu equilíbrio.
- 55. Apresentação Oral no(a) Congresso Brasileiro de Fisioterapia do Trabalho, 2009. (Congresso) Avaliação por eletromiografia de superfície e fotogoniometria da intervenção na postura de soldadores de painéis através de ergodesign e orientação postural.
- 56. NI Days 2009 Conferência Tecnológica sobre Projeto Gráfico de Sistemas, 2009. (Outra)
- 57. Conferencista no(a) XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2009. (Congresso) A estabilometria como instrumentação na avaliação do controle postural.
- **58.** Avaliador no(a) **XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia**, 2009. (Congresso) Sessão de posteres.
- **59.** Moderador no(a) **XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia**, 2009. (Congresso)
- Apresentação Oral de Tema-Livre Ortopedia.

 60. IV Fórum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2008. (Outra)
- 61. Conferencista no(a) V Semana de Extensão e V Semana de Pesquisa e Pós-graduação, 2008. (Outra) Prática em Eletromigrafia de Superfície para Avaliação Muscular.
- 62. Conferencista no(a) VI Semana Acadêmica das Ciências da Saúde, 2008. (Outra) Análise de Marcha com Eletromiografia de Superficie.
- **63.** Avaliador no(a) **X Jornada Científica da Universo**, 2008. (Outra) Sessão de posteres.
- 64. Apresentação Oral no(a) 3o Congresso Internacional de Fisioterapia, 2007. (Congresso) Análise anatômica da relação entre os tendões dos músculos fibulares longo e curto e o ligamento calcaneofibular: correlações clínicas e as implicações para a fisioterapia.
- 65. Conferencista no(a) I Jornada de Pós-Graduação Lato Sensu em Fisioterapia da UNISUAM, 2007. (Outra) Recursos Tecnológicos para Diagnóstico na Acupuntura.
- 66. Avaliador no(a) II Congresso Carioca de Fisioterapia Cardiorrespiratória & Fisioterapia em Terapia Intensiva da ASSOBRAFIR-RJ, 2007. (Congresso) Membro da comissão de avaliação de temas livres.
- 67. III Forum Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2007. (Outra)

 Conferencista no(a) IX Jornada Científica e VIII Encontro de Iniciação Científica da UNIVERSO, 2007. (Outra)

Promoção da Saúde: Requisito para o Desenvolvimento Sustentável

- 69. Apresentação de Poster / Painel no(a) 28th IEEE Engineering in Medicine and Biology Congress, 2006. (Congresso) Simplified Distributed-Parameter Model of Brachial-Radial Arteries for Noninvasive Determination of Mechanical Characteristics of Vessel.
- 70. Conferencista no(a) 6ª Jornada Científica de Reabilitação, 2006. (Outra) Engenharia de Reabilitação: Real ou Virtual?.
- Conferencista no(a) II Congresso Internacional do Conhecimento Científico, 2006. (Congresso) Engenharia de Reabilitação - Participação do Fisioterapeuta.
- Conferencista no(a) II Fórum de Fisioterapia no III Simpósio de Cardiologia Procordis, 2006. (Simpósio) Entendendo a Função Cardiovascular Autonômica.
- Conferencista no(a) VIII Jornada Científica da UNIVERSO, 2006. (Outra) Tecnologias para Avaliação do Movimento Humano.
- 74. Apresentação Oral no(a) XX Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2006. (Congresso) Avaliação de um Modelo de Parâmetros Distribuídos para Estimação da Geometria Arterial na Hipertensão.
- 75. Apresentação Oral no(a) 22o Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2005. (Congresso) Características da Dinâmica Arterial do Segmento Braquial-Radial em Indivíduos com Hipertensão Arterial Sistêmica.
- **76.** Conferencista no(a) **Jornada Científica de Fisioterapia**, 2005. (Outra) A Importância da Pesquisa para o Fisioterapeuta.
- Apresentação Oral no(a) 59o Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2004. (Congresso) Influência dos POntos Fiduciais nos Valores de Velocidade de Onda de Pulso usados no Auxilio Diagnóstico da Hipertensão.
- 78. Apresentação Oral no(a) III Congresso Latino-Americano de Engenharia Biomédica, 2004. (Congresso) Caracterização Mecânica de Segmentos Arteriais por um Modelo de Linha de Transmissão Não Uniforme.
- 79. NI Days 2003-2004 Worldwide Virtual Instrumentation Conference, 2004. (Outra)
- 80. 10 Seminário Internacional de Acupuntura, 2003. (Seminário)
- 81. Apresentação Oral no(a) 20o Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2003. (Congresso) Efeito da Hiperemia Reativa (HR) sobre a Onda de Pulso Radial em Indivíduos Normotensos
- 82. Il Simpósio Internacional de Osteopatia, 2003. (Simpósio)
- 83. Conferencista no(a) IV Univerfisio, 2003. (Outra) SIstema DIgital para Avaliação do Movimento Humano Funcional.
- 84. Conferencista no(a) III UniverFisio, 2002. (Outra)
- 85. Apresentação Oral no(a) XIX Congresso de Cardiologia da SOCERJ, 2002. (Congresso) Efeitos da Hiperemia Reativa (HR) sobre a Velocidade de Onda de Pulso (VOP), do Segmento Braquial-Radial (S-BR), em Indivíduos Normais (N) e com HIpertensão Arterial Sistêmica (HAS).
- 86. Apresentação Oral no(a) XVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2002. (Congresso) Velocidade de Onda de Pulso Associada à Estimação de Complacência em Modelo Experimental e Indivíduos Normais e Hipertensos.
- 87. XVII Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2000. (Congresso)
- 88. Fisiofundão III, 1999. (Outra)
- 89. Seminário Internacional de Medicina Esportiva, 1999. (Seminário)
- 90. Il Jornada do Serviço de Medicina Física e Reabilitação, 1997. (Outra)

Organização de evento

- PADULA, R. S.; FERREIRA, AS; TOLEDO, A. M.; LUNARDI, A. C.; ANDRADE, P. R.; AMARAL, L. A. I Fórum Discente da Associação Brasileira de Pós-graduação - Fisioterapia (ABRAPG-Ft), 2023. (Outro, Organização de evento)
- COSTA, C. F. L.; FERREIRA, AS; DUSEK, P. M. XIX Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-Graduação e Inovação da UNISUAM, 2022. (Outro, Organização de evento)
- COSTA, C. F. L.; MIRANDA, M. G.; Ferreira AS; BRAGA, D.; DUSEK, P. M.; CRUZ, F. T. L.; GUEDES, A. XVIII Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-Graduação e Inovação da UNISUAM, 2021. (Outro, Organização de evento)
- MELO, G.; BORIN, J.; SAMPAIO, R.; Ferreira AS
 Fórum Nacional de Pós-Graduação em Educação Física, Fonoaudiologia, Fisioterapia e Terapia
 Ocupacional, 2020. (Outro, Organização de evento)
- LEAL, A. S.; COSTA, C. F. L.; SILVA SOBRINHO, J. G.; Ferreira AS; DUSEK, P. M. XVII Semana De Pesquisa Extensão, Pós-Graduação e Inovação da UNISUAM, 2020. (Outro, Organização de evento)
- GIACHETI, C. M.; BORIN, J. P.; Ferreira AS; SANTOS, R. S.; LOPES, R. E. Fórum Nacional de Pós-Graduação em Educação Física, Fonoaudiologia, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, 2019. (Outro, Organização de evento)
- COSTA, C. F. L.; RIBEIRO, T.; GOMES, R. C. S. E. P. S.; DUSEK, P. M.; Ferreira AS XVI Semana de Pesquisa e Extensão da UNISUAM, 2019. (Outro, Organização de evento)
- GIACHETI, C. M.; GOIS JUNIOR, E.; Ferreira AS; SANTOS, R. S.; LOPES, R. E. Fórum Nacional de Pós-Graduação em Educação Física, Fonoaudiologia, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, 2018. (Outro, Organização de evento)
- 9. Ferreira AS XV Semana de Pesquisa e Extensão da UNISUAM, 2018. (Outro, Organização de evento)
- 10. Ferreira AS

XXII Congresso Brasileiro de Fisioterapia (XXII COBRAF), 2018, (Congresso, Organização de evento)

Ferreira AS Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: Mesa Redonda de Ciências da Reabilitação, 2016. (Outro, Organização de evento)

Ferreira AS

XXI Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2016. (Congresso, Organização de evento)

DIAS, C. M.; Ferreira AS; FELÍCIO, L.R.; MENEZES, S. L. S. VIII Forum Nacional de Pesquisa e Pós-graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2013. (Outro,

VI Jornada Interna de Iniciação Científica e Tecnológica, 2012. (Outro, Organização de evento)

Ferreira AS XXIII Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2012. (Congresso, Organização de evento)

In Vitro Diagnostics Technology and Industry Development Summit, 2011. (Congresso, Organização de evento)

Ferreira AS VI Fórum Nacional de Pós-Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia, 2011. (Outro, Organização de

18. Ferreira AS

XXII Congresso Brasileiro de Engenharia Biomédica, 2010. (Congresso, Organização de evento)

Ferreira AS XVIII Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2009. (Congresso, Organização de evento)

Ferreira AS

VII Univerfisio, 2008. (Outro, Organização de evento)

21.

Ferreira AS VI Univerfisio, 2007. (Outro, Organização de evento)

Ferreira AS 20 Congresso Carioca de Fisioterapia Cardiorespiratória, 2007. (Congresso, Organização de evento)

Ferreira AS V Univerfisio, 2006. (Outro, Organização de evento)

Bancas

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Mestrado

JESUS, I. R. T.; FERREIRA, A.S.; MONTEIRO, E. R. Participação em banca de Viviane Bastos de Brito Alves. Alterações musculares em pacientes pós-COVID-19: Uma análise após exercícios isométricos, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

 FERREIRA, ARTHUR S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; COUTINHO, B. D.
Participação em banca de Sileyda Christina Maia Costa. Análise e prescrições de pontos de
acupuntura por fisioterapeutas para dor no pescoço concordância interexaminadores, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; MOTTA, M. M. S.; CORREIA, I. M. T. Participação em banca de Monica Schreiber. Associação entre problemas de visão e dor cervical em adultos: um estudo de coorte, 2023

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MIRANDA, M. G.; CAVALCANTI, M. A.; **FERREIRA, AS**; CARVALHO, A.; MARQUES, H. R. Participação em banca de Gedeão de Oliveira Raimundo. **Desenvolvimento Como Liberdade A Partir Da Gestão Da Vida Um Estudo De Caso Na Comunidade Terapêutica Resgatando Vidas Em Saran**di - Paraná, 2023

envolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

ANJOS, F. V.; MONTEIRO, M. C.; **FERREIRA, A.S.**; **RODRIGUES, E.** C. Participação em banca de Bruna Barbosa Barreto. **Disgenesia do Corpo Caloso e comportamentos característicos do Transtorno do Espectro Autista**, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; **FERREIRA, A.S.**; CUNHA, F. B. Participação em banca de Flaviana Costa Cavalcante Feitosa. **Dor musculoesqiueléica e saúde mental** dos professores da rede pública da cidade de Juazeiro do Norte - CE, após pandemia de COVID-19,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

7. FERREIRA, A.S.; JESUS, I. R. T.; KOCHEM, F. B.

Participação em banca de Roberta de Souza Teixeira Ribeiro. Efeitos da auto liberação miofascial comparada a alongamento estático no desempenho neuromuscular e funcional de adultos saudáveis fisicamente ativos Ensaio cruzado, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; FERREIRA, ARTHUR DE SA; ALMEIDA, V. P. Participação em banca de Isabelle da Nóbrega Ferreira. Avaliação da capacidade funcional em indivíduos em pré-operatório de cirurgia torácica através do Teste de AVD-Glittre, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; FERREIRA, ARTHUR S.; RANGEL, B.
Participação em banca de Kenney Cristian Alves de Sousa. Avaliação do balanço postural e sua associação com qualidade de vida e funcionalidade em indivíduos pós- período de contaminação pela COVID-19, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, A.S.; RODRIGUES, E. C.; PINTO, T. P.; ANJOS, F. V.; MARINS, T. F. Participação em banca de Thiago Moreira Xarles. Caracterização da funcionalidade de indivíduos com COVID-19 hospitalização em unidade semi-intensiva, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; FERREIRA AS; MENDONCA, L. M.; BELACHE, F. A. T. C. Participação em banca de Marcell Slemau Silveira. Comparação entre os testes de desempenho físico em praticantes de Crossfit com síndrome da dor subacromial e assintomáticos: Um estudo

observacional transversal, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FELÍCIO, L.R.; FERREIRA, ARTHUR S.; BERTONCELLO, D.

Participação em banca de Matheus de Castro Silva. **Efeito imediato de técnicas de terapia manual na** limitação de dorsiflexão de tornozelo: Ensaio clínico randomizado e cego, 2022 (Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro

13. COUTINHO, B. D.; FERREIRA, A.S.; VILELA, A. M. S. Participação em banca de Paulo Henrique Caetano de Sousa. Efetividade da acupuntura associada ao exercício para tratamento das dores mais prevalentes nos sistemas de saúde: revisão sistemática com metanálise, 2022 (SAÚDE DA FAMÍLIA) Universidade Federal do Ceará

REIS, L. F. F.; FERREIRA, AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; SILVA, V. Z. M. Participação em banca de Rodrigo Pena Soares Silva. Fatores associados à limitação funcional e à persistência dos sintomas em uma coorte prospectiva de pacientes pós hospitalização por COVID-19, 2022.

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S.; GARCIA, A. N.
Participação em banca de Silviane de Camargo Slembarski. Identificando pacientes com dor lombar crônica que respondem melhor à terapia cognitivo-funcional: Análise secundária de um ensaio clínico randomizado, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; **FERREIRA, A.S.**; REIS, L. F. F.; ALEXANDRE, D. J. A. Participação em banca de Ricardo Bezerra Duarte Neto. **Limitações funcionais e dor musculoesquelética tardia em indivíduos com COVID longa**, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; FERREIRA, A.S.; PENA, B. G. Participação em banca de Mônica de Souza Carvalho. Percepção de mães em situação de vulnerabilidade social sobre o uso de materiais recicláveis, reutilizáveis e de baixo custo como matéria prima para a construção implementos para a prática de esportes de crianças, 2022 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

SOUZA, M. N.; PINO, A. V.; NADAL, J.; SOARES, P. P. S.; FERREIRA, ARTHUR S. Participação em banca de Andrei Lenine de Almeida Pires. **Técnica de Bioimpedância Aplicada à** Avaliação da Rigidez Arterial, 2022 (Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

FERNANDES, L. F. R. M.; ROSSI, D. M.; NOVO JUNIOR, J. M.; FELÍCIO, L.R.; Ferreira, A.S. Participação em banca de Hugo Barcelo Oliveira. **Uso de tecnologia para auxiliar na intervenção** (fisioterapêutica do membro superior, 2022 (Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro

VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; PENA, B. G.

Participação em banca de Rose Cristina da Silva Sobral. A ludicidade utilizando materiais recicláveis no processo de desenvolvimento local da terceira idade: perspectivas e desafios, 2021 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

21. NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; TELLES, G. F. 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; REIS, L. F. F.; LOPES, A. J.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Chiada Andrade Silva. Associação entre caracteristicas funcionais e intervenções fisioterapêuticas com mortalidade por COVID-19 em pacientes com doenças cardiovasculares internados em unidade de terapia intensiva, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; OLIVEIRA, L. A. S.
Participação em banca de Aline Paloma Duarte de Macêdo. Associações entre capacidade de imaginação motora e medo de cair em idosos confinados pela pandemia de COVID-19 – um estudo transversal, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

AVELAR, K. E. S.; COSTA, V. I. B.; MONTENEGRO, C. A.; Ferreira AS Participação em banca de Ricardo Lahora Soares. Atuação do farmacêutico na saúde de mulheres da comunidade do parque fluminense, Duque de Caxias/RJ, em situação de vulnerabilidade socioambiental, 2021 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; LOPES, A. J.; FERREIRA, D. M.
Participação em banca de Everton Freixo Guedes. Avaliação da qualidade do pré-natal em ManhuaçuMG como instrumento de melhoria da saúde da mulher na atenção básica, 2021
(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; ANJOS, F. V.; LOURENÇO, C. P. Participação em banca de Flávia de Albuquerque Fernandes Oliveira. Avaliação das propriedades de otimização do deslocamento postural em pessoas com comprometimento motor pós-AVC: um estudo observacional transversal, 2021

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; **NOGUEIRA**, L. A. C.; CUNHA, F. B. Participação em banca de Isaac Salomão Bocai. **Avaliação do risco de queda em pacientes com hipofunção vestibular**, 2021

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; SILVA, J. G. Participação em banca de Márcia Santos de Almeida. Características da dor lombar e sua relação com a corrida em jovens militares: um estudo observacional, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; OLIVEIRA, L. A. S.
Participação em banca de Sabrina de Oliveira Silva. Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada: Estudo observacional prospectivo,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.
Participação em banca de Jacqueline de Assis Cunha. Conhecimento sobre os riscos ergonômicos e sua relação com as transtornos musculosqueléticos relacionados ao trabalho em trabalhadores de universidade pública no Brasil, 2021
(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

31. ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; LOPES, A. J.; VIGÁRIO, PATRICIA DOS SANTOS; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Maria Goreti Angelino Willuweit. Desenvolvimento de um modelo explanatório multivariado para predição da capacidade funcional após transplante hepático, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; **MEZIAT FILHO**, **N. A. M.**; CASSETTA, A. Participação em banca de Ana Paula dos Santos Bento. **Dor crônica e associações com distúrbios do sono**, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; KOCHEM, F. B. Participação em banca de Ari Cantuária Vilella. Dor musculoesquelética e sua influência na performance musical entre os primeiros e segundos violinos de orquestras de câmara infante-

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; SILVA, J. G. 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

- Ferreira AS; LOPES, A. J.; REIS, L. F. F.; ALMEIDA, V. P. Participação em banca de Patricia Oliveira da Silva. Estado funcional, capacidade funcional e qualidade de vida no pós-COVID-19 em adultos com doença pulmonar obstrutiva crônica, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; ANJOS, F. V.; OLIVEIRA, L. A. S. Participação em banca de Ana Fernanda Galvão. Estratégias de balanço e movimento corporal para o controle da estabilidade postural em pessoas com ataxia espinocerebelar tipo 3, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 38. CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; RODRIGUES, E. C.; GARCIA, M. A. C. Participação em banca de Túlio Monteiro Lago. Influência da dominância lateral no controle da estabilidade postural e desempenho em teste de membros inferiores, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- Ferreira AS; MENDES, R. F.; AVELAR, K. E. S. Participação em banca de Caroline Lacerda Alves de Oliveira. Manual instrutivo para atuação fisioterápica no processo de protetização de indivíduos com amputação, 2021 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- JESUS, I. R. T.: MEZIAT FILHO, N. A. M.: Ferreira AS: MELLO, R. G. T.: VIGOUROUX, L Participação em banca de Gabriela Fonseca Saliba. Prevalência de lesões musculoesqueléticas em escaladores, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 41. LOPES, A. J.; Ferreira AS; JACOME, A. J. P. C. A. Participação em banca de Andressa Aparecida Duarte de Aguiar Veiga. VACINAS SIM: Análise de vacinação no Brasil, em Minas Gerais, na Superintendência Regional de Saúde de Manhuaçu e no município de Manhumírim, entre 2016 a 2020, 2021 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; 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 Um estudo transversal retrospectivo, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- CARVALHO, T. L.; RODRIGUES, E. C.; Ferreira AS; RANGEL, M. L. S. Participação em banca de Mônica Rotondo Pina. Alterações da coordenação postural-ventilatória relativa a mudanças na base de suporte na posição ortostática em indivíduos saudáveis, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; CUNHA, F. B.
 Participação em banca de Gustavo Felício Telles. Análise do equilibrio em pacientes com dor lombar crônica por meio de sensores inerciais, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, R. S.; LUNKES, L. C.
 Participação em banca de Denise Dias Xavier. Avaliação Da Postura E Dor Cervical E Lombar De
 Mulheres Submetidas A Lipoabdominoplastia Coorte Prospectiva, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- LOPES, A. J.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Kasuki, Leandro Participação em banca de Samantha Gomes de Alegria. Avaliação funcional em indivíduos com acromegalia através do Teste de AVD-Glittre, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- LOPES, A. J.; Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; ALMEIDA, V. P. Participação em banca de Ana Carolina Brandão Assis. Avaliação Funcional em mulheres com Artrite Reumatóide durante o Teste de AVD-Glittre, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; JESUS, I. R. T.; CUNHA, F. A.; SILVA, P. R. O. Participação em banca de Joelson Guilherme de Almeida. Controle Autonômico Cardíaco Em Indivíduos Com Distrofia Muscular De Duchenne E De Becker Durante Uma Partida De Futebol Em (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- AMARAL, J. L. M.; MELO, P. L.; DIAS, D. M.; Ferreira AS Participação em banca de Allan Danilo de Lima. Detecção de Alterações Respiratórias na Sarcoidose Através da Técnica de Oscilações Forçadas e Algoritmos de Aprendizado de Máquinas, 2020 (Engenharia Eletrônica) Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; KOCHEM, F. B.; SILVA, J. G. 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; LOPES, A. Participação em banca de Thais de Freitas Borba Pinheiro. Eficácia Da Transição Do Padrão De Pisada De Retropé Para O Mediopé 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; CUNHA, M. A. T.; NEVES, A. N. Participação em banca de Eduardo Henrique Monzatto de Mattos. Facilitação do desenvolvimento motor de crianças com paralisia cerebral por meio de jogos e brincadeiras utilizando materiais recicláveis, 2020 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- ALVES, A. S. M.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; NUNES, R. A. M. Participação em banca de Ailton Teixeira Osório. Incidência De Dores Musculoesqueléticas E Fatores Associados Das Equipes De Futebol Profissional Do Estado Do Rio De Janeiro Durante O Campeonato Brasileiro Série 'A' De 2018, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- ALMEIDA, R. S.; **NOGUEIRA**, L. A. C.; Ferreira AS; **LOURENÇO**, 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**,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MIRANDA, M. G.; COSTA, A. V. F.; Ferreira AS; BITTENCOURT, L. C. Participação em banca de Fernando de Souza Portes. **Libras e a inclusão de surdos na educação** básica, 2020

(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; LOPES, A. J.; REIS, L. F. F.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Gabriel Parisotto. **Modelos explanatórios da função muscular periferica e** respiratoria baseado nos Fatores de risco cardiovascular em pacientes com Sindrome Coronariana Aguda, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; ALMEIDA, R. S.; SANTANNA JR, 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; JESUS, I. R. T.; MORAES, L. Participação em banca de Carlos Eduardo Guedes da Costa. Acoplamento postural-ventilatória em indivíduos com e sem doença pulmonar obstrutiva crônica, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NADAL, J.; OLIVEIRA, L. F.; Ferreira AS
Participação em banca de Renato Maciel da Silva. **Análise biomecânica do movimento de subir um degrau**, 2019

(Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

SILVA, J. G.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; PEREIRA, A. J. F. Participação em banca de Albert Nunes Queiroz dos Santos. Análise eztabilométrica em sujeitos submetidos a manobra de liberação miofascial: Um estudo quase-experimental, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

61. VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; LOPES, A. J.; MAINENTI, M. R. M.
Participação em banca de Roberto Miranda Ramos Costa. Aptidão cardiorrespiratória em esforço e
controle autonômico cardíaco em indivíduos com amputação unilateral de membro inferior, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Igor Macedo Tavares Correia. Associação entre o "text neck" e dor cervical em adultos: Estudo transversal, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; REIS, L. F. F.; RANGEL, B. Participação em banca de Carolina Pontes Nonato. Avaliação da capacidade funcional em mulheres com esclerodermia através do teste de AVD-Glittre, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Juliana Valentim Bitterncourt. **Avaliação das propriedades diagnósticas do** questionário paindetect para identificação da deficiência do sistema inibitório descendente em pacientes com dores musculoesqueléticas, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; SILVA, J. G.; BABINSKI, M. A. Participação em banca de Maria Leitzia Moraes Maddaluno. Determinação da postura crânio-cervical por fotogrametria em adultos: comparação de dois métodos de palpação cervical, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

OLIVEIRA, A. S.; GUIRRO, R. R. J.; ERVILHA, U. F.; Ferreira AS
Participação em banca de Eduardo de Lima Boarati. Efeito agudo do estímulo vibratório com barra
flexível na ativação dos músculos escapulares em indivíduos com e sem a síndrome da dor subacromial, 2019 (Ciências da Reabilitação) Universidade de São Paulo

68. MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; CABRAL, C. M. N.; Ferreira AS
Participação em banca de Julia Damasceno. de Castro. Eficácia da terapia cognitivo-funcional (TCF)
comparada ao treinamento do "CORE" e terapia manual na dore incapacidade de pacientes com
dor lombar crônica (DLC) inespecífica: Ensaio clínico controlado aleatorizado, 2019
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; VIANA, B. F.; ABREU, G. R. Participação em banca de Patrícia Marques Lisboa Aroso de Castro. **Estudo de validade do** cardiofrequencímetro como instrumento para avaliação do controle autonômico cardíaco em indivíduos com lesão medular, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; REIS, L. F. F.; Ferreira AS; SILVA, B. R. A.
Participação em banca de Fabiano Martins de Andrade. Fatores Determinantes Da Capacidade
Funcional Ao Exercício No Subgrupo De Mulhores Com Esclerodermia Associada Á Doença
Pulmonar Intersticial Sem Hipertensão Pulmonar, 2019
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; REIS, F. J. J. Participação em banca de Letícia Amaral Corrêa. Relação Entre Crenças Inadequadas E Fatores Psicossociais Com A Dor E Funcionalidade De Pacientes Com Dor Lombar, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; MEDEIROS, F. C. Participação em banca de Jéssica Fernandez Mosqueira Gomes. STartBack e Örebro como predators de dor e incapacidade em pacientes com dor lombar crônica inespecífica submetidos à fisioterapia, 2019

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

OLIVEIRA, L. A. S.; Ferreira AS; LOURENÇO, C. P.; ANDRADE, F. G.
Participação em banca de Marcos Paulo Gonçalves Dos Santos. Viabilidade de um programa de exercícios para melhora do equilíbrio estático e dinâmico em indivíduos com ataxia espinocerebelar, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

RODRIGUES, E. C.; SILVA, A.L.S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS
Participação em banca de Gabriel Dias de Araújo Pinheiro. Análise do controle postural estático através da estabilometria em idosos com relato de vertigem, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

OLIVEIRA, L. A. S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; GARCIA, M. A. Participação em banca de Rafael de Almeida Sá. Estudo da associação entre a força durante a extensão isométrica de joelho com equilibrio, status clínico e qualidade de vida na vigência da medicação anti-Parkinson: Um est **76.** LUGON, J. R.; SOUZA, L. C.; CARVALHO, A. R. S.; Ferreira AS Participação em banca de Bruno Leonardo da Silva Guimarães. O acompanhamento do índice TIE na previsão de sucesso no desmame prolongado, 2018 (Ciências Médicas) Universidade Federal Fluminense

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; FARIA, A. C. D. Participação em banca de Priscila de Oliveira da Silva. **Postura e controle do balanço em adultos com** anemia falciforme, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; SILVA, J. G.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Maicom da Silva Lima. A influência da dor lombar crônica na atividade muscular dos ejetores lombares durante tarefas funcionais, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; MAFORT, T. T. Participação em banca de Cláudio Alessandro Lacerda de Deus. Associação da inomogeneidade da ventilação e anormalidade de pequenas vias aéreas com consumo de oxigÊnio durante o exercício em pacientes com DPOC, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

80. MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; REIS, F. J. J. Participação em banca de Aline Souza Gomes. Associação entre dor lombar e crenças biomédicas em acadêmicos de fisioterapia, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARAES, F. S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; CHERMONT, S. Participação em banca de Nathália Alves de Oliveira Saraiva. Avaliação cinemática de pacientes com doença pulmonar obstrutiva crônica durante o teste de caminhada de seis minutos, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

82. CUNHA, F. A.; Ferreira AS; MIDGLEY, A. W.; SANTANNA JR, M.

Participação em banca de Guilherme de Freitas Fonseca. Efeitos agudos de sessões isocalóricas de ciclismo realizadas de forma contínua e acumulada sobre a pressão arterial em pré-hipertensos,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CUNHA, F. A.; Ferreira AS; MIDGLEY, A. W.; SANTANNA JR, M.
Participação em banca de Guilherme de Freitas Fonseca. Efeitos agudos de sessões isocalóricas de ciclismo realizadas de forma contínua e acumulada sobre a pressão arterial em pré-hipertensos,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

SILVA, J. G.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; OMENA, T. P. Participação em banca de Tamires Cristina Campos de Almeida. Efeitos imediatos dos diferentes tempos de aplicação da manobra miofascial na força do músculo quadríceps femoral: Um estudo experimental controlado randomizado, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARAES, F. S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; CHERMONT, S.

Participação em banca de André da Cunha Michalski. Modelos previsivos de qualidade de vida, capacidade funcional e fadiga em indivíduos com acromegalia, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, R. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; REIS, F. J. J. Participação em banca de Rachel da Rosa Alcântara. Reprodutibilidade dos testes de movimento da coluna lombar em adolescentes escolares, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

87. MELO, P. L.; LOPES, A. J.; FARIA, A. C. D.; Ferreira AS
Participação em banca de Cirlene de Lima Marinho. Análise da mecânica ventilatória e capacidade
funcional em pacientes com anemia faliciforme, 2016
(Fisiopatologia Clínica e Experimental) Universidade do Estado do Rio de Janeiro

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; RAMOS, M. M. R. Participação em banca de Paula Britto Rodrigues dos Santos. Avaliação do limite de estabilidade de atletas de rubi em cadeira de rodas e sua relação com a classificação funcional e o nível competitivo, 2016

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; REIS, F. J. J. Participação em banca de Gerson Moreira Damasceno. Confiabilidade e validade da autopercepção da postura durante a digitação de texto no celular, 2016

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; KASUKI, L. Participação em banca de Telassim da Silva Homem. Equilibrio postural e função muscular periférica postural em idosos com acromegalia, 2016 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; OMENA, T. P.
Participação em banca de Amanda Cristina Justo. Função muscular periféricas e função pulmonar em pacientes com esclerose sistêmica, 2016

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; SILVA, J. G.; OMENA, T. P. 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; 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 aspirantes da escola naval,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

94. NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Heliano Silva de Oliveira. Relações entre senso de posição articular, cinestesia e cinemática do membro superior em pacientes com síndrome do impacto subacromial, 2016

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MELO, P. L.: LOPES, A. J.: Ferreira AS

MICLO, F. L., EUFES, R. J., Perreira AS Participação em banca de Letícia da Silva Lacerda. Topografia computadorizada e testes de função pulmonar na análise da fisiopatologia de pacientes adultos com fibrose cística, 2016 (Fisiopatologia Clínica e Experimental) Universidade do Estado do Rio de Janeiro

LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; REIS, M. S.
Participação em banca de Evelyn Mendes Walchan. Avaliação da função muscular de quadríceps e isquitibiais através da dinamometria isocinética em portadores de acromegalia com doença açtiva e controlada, 2015

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; **GUIMARÃES**, F. S.; **PACHECO**, A. G. F.; **BABINSKI**, M. A. Participação em banca de Ingrid Jardim de Azeredo Souza Oliveira. **Efeitos do erro diagnóstico na confiabilidade interexaminadores para diferenciação de padrões e prescrição de acupontos**, 2015

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARÃES, F. S.: LOPES, A. J.: Ferreira AS: REIS, M. S.

Participação em banca de Natália de Araújo Ferreira. Estudo dos fatores determinantes da força muscular e funcionalidade de pacientes críticos sob intervenção fisioterapêutica: coorte retrospectiva, 2015

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, M. M.; COSTA, R. S. O.; Ferreira AS
Participação em banca de Márcia Cristina Gomes Matias. A Copa das Confederações de 2013 e a segurança pública no Rio de Janeiro- As contribuições do Núcleo de Apoio a Grandes Eventos

(Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

MENEZES, S. L. S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; MAINENTI, M. R. M.
Participação em banca de Marcela Nicácio Medeiros de Oliveira. Avaliação da estabilidade estática e dinâmica e do risco de quedas de indivíduos com doença pulmonar obstrutiva crônica, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; REIS, M. S. Participação em banca de Tatiana Rafaela de Lemos Lima. Avaliação da função pulmonar, capacidade funcional, equilibrio e postura em pacientes com esclerodermia, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VOLCHAN, E.; CORREA, J. F. G.; SILVA, L. A. I.; FIORANI JUNIOR, M.; Ferreira AS Participação em banca de Lidiane Souza da Silva. Controle postural após lesão do plexo braquial,

(Ciências Biológicas (Biofísica)) Universidade Federal do Rio de Janeiro

FERREIRA, M. M.; CAPINUSSU, J. M.; Ferreira AS Participação em banca de Thiago Nunes Pimenta Brandão. Das relações álcool, futebol e violência,

(Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

RODRIGUES, E. C.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; OLIVEIRA, L. A. S.; CAMPOS, A. A. N.

Participação em banca de Nelio Silva de Souza. **Efeitos da simulação mental de diferentes movimentos sobre o controle postural**, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; **GUIMARÃES**, F. S.; **PACHECO**, A. G. F.; **BABINSKI**, M. A. Participação em banca de Ingrid Jardim de Azeredo Souza Oliveira. **Efeitos do erro diagnóstico na confiabilidade interexaminadores para diferenciação de padrões e prescrição de acupontos**, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

DIAS, C. M.; Ferreira AS; MAINENTI, M. R. M.; ALVES, A. S. M.
Participação em banca de Elaine Aparecida Pedrozo Azevêdo. Efeitos imedatos da técnica de tosse
assistida na função autonômica cardíaca em portadores de distrofia muscular de Duchenne, 2014
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

107. GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; MAINENTI, M. R. M. Participação em banca de Rafael Santos Neves. Equações de predito para força de preensão manual e for isométrica de quadríceps, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

PINO, A. V.; MENEGALDO, L. L.; Ferreira AS; LIMA, R. G

Participação em banca de Andre Brand Bezerra Coutinho. Relação entre parâmetros de espectroscopia de bioimpedância e contração muscular, 2014 (Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

109.

LOPES, A. J.; GUIMARÂES, F. S.; Ferreira AS; REIS, M. S. Participação em banca de Débora Predoza Guedes da Silva. Avaliação da função pulmonar, capacidade funcional, equilibrio e postura em pacientes com acromegalia, 2013 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

110. FELÍCIO, L.R.; MAINENTI, M. R. M.; Ferreira AS; BEVILAQUA-GROSSI, D. Participação em banca de Michelle Silva da Silveira Costa. Características e frequência de lesões musculosesqueléticas e análise estabilométrica de bailarinos, 2013 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

111. FARIA JUNIOR, A. G.; MACHADO, S.; Ferreira AS Participação em banca de Paulo José Botteon Roman. Efeitos do tratamento da dor em idosos por acupuntura, 2013 (Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

112. NEVES, M. A. O.; FELÍCIO, L.R.; Ferreira AS; FREITAS, M. R. G. Participação em banca de Rouse Barbosa Pereira. Efeitos imediatos do uso de órteses tornozelo-pé na cinemática da marcha e nas reações de equilibrio na doença de Charco-Mariee-Tooth, 2013 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NADAL, J.; OLIVEIRA, L. F.; MENEGALDO, L. L.; Ferreira AS Participação em banca de Marco Túlio Baptista. Análise espectral da flutuação de pontaria e influência da oscilação postura no desempenho de atiradores, 2012 (Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÁES, F. S.; BERNARDO FILHO, M. Participação em banca de Jennifer Taborda Silva Penafortes. Associação da postura e equilíbrio corporal com a função pulmonar e capacidade funcional em pacientes adultos portadores de fibração d fibrose cística, 2012

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; REIS, M. S.
Participação em banca de Vivian Pinto de Almeida. Associação entre postura, equilibrio, composição corporal, qualidade de vida e função pulmonar na asma, 2012 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FARIA JUNIOR, A. G.; OLIVEIRA, C. G.; Ferreira AS; DUTRA, M. B. Participação em banca de Fernanda Golçalves Cunha. Efeitos da intervenção osteopática na capacidade funcional de idosas portadoras de dor lombar crônica, 2012 (Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

117. NADAL, J.; MELLO, R.; GOMES, C.; JANDRE, F.; Ferreira AS Participação em banca de Felipe Guimarães Teixeira. O papel do sistema vestibular no controle postural ortostático: Relações entre acelerações da cabeça e o estabilograma, 2012 (Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; MAINENTI, M. R. M. Participação em banca de Marcel Lima Lessa de Souza. Análise da função muscular de mulheres idosas: correlações com a autonomia funcional, 2011 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, M. M.; Ferreira AS; RIBEIRO, C. H. V. Participação em banca de Rafael Carvalho da Silva Mocarzel. Artes marciais e jovens: Violência ou valores educacionais? Um estudo de caso de um estilo de Kung-fu, 2011 (Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

MAINENTI, M. R. M.; Ferreira AS; FERREIRA, D. M.; GUIMARÃES, F. S.

Participação em bança de Bruno Lucas Gonçalves, Associação entre composição corporal e fadiga

muscular localizada de membros inferiores na terceira idade, 2011 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

121. AZEVEDO, V. M. P.; Ferreira AS; LORENZO, A. R.; CÂMARA, A.C.G. Participação em banca de Cláudia Rosa de Oliveira. Avaliação da pressão arterial em pacientes hipertensos com cardiopatia chagásica crônica, antes e após um programa de exercício, 2011 (Pesquisa Clinica em Doenças Infecciosas) Fundação Oswaldo Cruz

122. Ferreira AS; AZEVEDO, V. M. P.; LORENZO, A. R.; CÂMARA, A.C.G. Participação em banca de Juliana Rega de Oliveira. Avaliação da qualidade de vida de pecientes com cardiopatia Chagásica crônica, antes e após um programa de exercícios, 2011 (Pesquisa Clinica em Doenças Infecciosas) Fundação Oswaldo Cruz

123. Ferreira AS; AZEVEDO, V. M. P.; LORENZO, A. R.; CÂMARA, A.C.G. Participação em banca de Paloma Hargreaves Fialho. Efeito de um programa de exercícios sobre a capacidade funcional de pacientes com cardiopatia Chagásica crônica, 2011 (Pesquisa Clinica em Doenças Infecciosas) Fundação Oswaldo Cruz

124. DIAS, C. M.; Ferreira AS; OLIVEIRA, J. F.; REIS, M. S. Participação em banca de Raquel de Oliveira Vieira. Efeitos do CPAP e Bilevel sobre a função autonômica do coração e sobre variáveis hemodinâmicas e ventilatórias após infarto agudo do miocárdio, 2011 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

125. Ferreira AS; PACHECO, A. G. F.; RODRIGUES, E. C.; SOUZA, M. N. Participação em banca de Ana Paula de Sousa Fragoso. Efeitos imediatos da acupuntura manual sobre a função muscular do bíceps braquial de indivíduos saudâveis e hemiparéticos espásticos crônicos", 2011 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

126. AZEVEDO, V. M. P.; Ferreira AS; LORENZO, A. R.; CÂMARA, A.C.G. Participação em banca de Carla Cristina Santos Soares. Mensuração dos níveis plasmáticos de peptideo natriurético tipo B (BNP) em pacientes com cardiopatía Chagásica crônica antes e após programa de exercício físico: BNP é um bom marcador de melhor tolerância à atividade física?, 2011
(Pesquisa Clinica em Doencas Infecciosas) Fundação Oswaldo Cruz

127. BRUNO, S. S.; DIAS, F. A. L.; Ferreira AS Participação em banca de Thiago Jambo Alves Lopes. Avaliação das variáveis cardiovasculares, capacidade de caminhar e nível de atividade física de obesos mórbidos antes e depois da cirurgia bariátrica, 2010 (Fisioterapia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

128. PEREIRA, J. S.; Ferreira AS; NUNES, W. J. Participação em banca de Renato Rocha Júnior Altomare. Estudo comparativo da osteopatia e fisioterapia convencional obre a flexibilidade da coluna lombar e intensidade da dor em adultos jovens com lombalgia aguda, 2010 (Ciencia da Motricidade Humana) Universidade Castelo Branco

129. PEREIRA, J. S.; NUNES, W. J.; Ferreira AS Participação em banca de Giliane Rose de Souza. Repercussão de duas terapêuticas osteopáticas na radiculopatia cervical de origem compressiva, 2010 (Ciencia da Motricidade Humana) Universidade Castelo Branco

130. ZIN, W. A.; GUIMARÃES, F. S.; DIAS, C. M.; Ferreira AS Participação em banca de Luciano Mtos Chicayban. Repercussões mecânicas e hemodinâmicas da utilização do Flutter associado à ventilação mecânica: Ensaio clínico cruzado randomizado, 2010 (Clínica Médica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

131. RODRIGUES, F. F.; SUDO, R.T.; Ferreira AS Participação em banca de Erica Pacheco Heredia. Tratamento dos pacientes operados de hérnia de disco lombar com fibrose epidural pela reeducação postural global, 2010 (Medicina (Cirurgia Geral)) Universidade Federal do Rio de Janeiro

132. THULER, L. C. S.; BERGMANN, A.; OLIVEIRA, A. C.; SILVA, J. G.; Ferreira AS Participação em banca de Thiago Bezerra Pereira. Incidência de lesão do nervo torácico longo após linfadenectomia axilar no câncer de mama, 2009 (Neurologia) Universidade Federal do Rio de Janeiro

Participação em banca de Antônio Divino Dutra Filho. Avaliação da Qualidade de Vida e da Atividade Elétrica do Músculo Bíceps Braquial de Idosos Fisicamente Ativos e Sedentários, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário do Triângulo

134. Ferreira AS; BIAGINI, A. P.; BARAUNA, M.A. Participação em banca de Brener Menezes Armond. Avaliação Eletromiográfica Bilateral dos Músculos Multifido e Reto Femoral no Movimento Funcional de Levantar-e-sentar em Diferentes Posições de Apoio Plantar e Orientações em Indivíduos Normais, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário do Triângulo

135. ZÍN, W. A.; GUIMARÃES, F. S.; MELLO, F. C. Q.; DIAS, C. M.; PINHEIRO, R. S.; Ferreira AS Participação em banca de José Renato Crepaldi Alves. Limitação de fluxo espiratório durante ELTGOL em pacientes com doença pulmonar obstrutiva crônica, 2008 (Clínica Médica) Universidade Federal do Rio de Janeiro

Ferreira AS
Participação em banca de Felipe José Jandre dos Reis. Avaliação funcional pós-cirúrgica da transferência do tendão do músculo tibial posterior para correção da sequela de pé caído na hanseníase, 2007
(Medicina (Cirurgia Geral)) Universidade Federal do Rio de Janeiro

Doutorado

Ferreira AS: BIAGINI, A. P.

- 1. NOVAES, J. S.; ARAUJO, G. S.; CORREA NETO, V. G.; FERREIRA, ARTHUR S.; BENTES, C. M. Participação em banca de Estêvão Rios Monteiro. Desempenho neuromuscular e comportamento da pressão arterial após diferentes estratégias de exercícios combinadas a uma sessão de treinamento de força em mulheres recreacionalmente treinadas e normotensas, 2023 (Educação Física) Universidade Federal do Rio de Janeiro
- FERREIRA, AS; NOGUEIRA, L. A. C.; ALMEIDA, R. S.; PACHECO, A. L.; CASAGRANDE, C. M. Z. Participação em banca de Jean Paulo Farias. Fatores ergonômicos e biopsicossociais associados com a síndrome de burnout em professores universitários, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- ALMEIDA, R. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S.; FRARE, J. C.; BARROS, P. Z. Participação em banca de Lizyana Vieira. Incontinência urinária, qualidade de vida e composição corporal de mulheres com obesidade grau III, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 4. MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S.; NOGUEIRA, L. A. C.; DARIO, A. B.; MORALEIRA, F. R. J. Participação em banca de Tatiana Grasser. Text neck: definição conceitual e de um ponto de corte para a avaliação quantitativa, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- FERREIRA, A.S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; PADULA, R. S.; LODOVICO, A.; FARIAS, J. P.

Participação em banca de Cynthia Mara Zilli Casagrande. Associação entre a capacidade para o trabalho e fatores sociodemográficos e de organização do trabalho em motoristas profissionais 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

6. LOPES, A. J.; FERREIRA AS; REIS, L. F. F.; MAFORT, T. T.; AQUIM, E. E. Participação em banca de César Antonio Luchesa. Avaliação da capacidade funcional pré-operatória e papel da estimulação elétrica nervosa transcutânea no pós-operatório de pacientes submetidos à cirurgia bariátrica, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

- 7. NOGUEIRA, L. A. C.; FERREIRA AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; BELACHE, F. A. T. C.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Leticia Amaral Corrêa. Efeitos do gerenciamento do tecido neural adicionado a orientação para manter-se ativo na dor e função de pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 8. FERREIRA AS; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ESTEVES, J. E. J.; GROISMAN, S. S. Participação em banca de Ana Christina Certain Curi. Efeitos do tratamento manipulativo osteopático combinado com tratamento fisioterapêutico em adultos dom sequelas pós-COVID-19: Ensaio clínico aleatorizado pragmático, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 9. CUNHA, F. A.; FERREIRA AS; MASSAFERRI, E. O.; FARINATTI, P. T. V.; MONTEIRO, W. D. Participação em banca de Guilherme de Freitas Fonseca. Hipotensão pós-exercício em pessoas com histórico de acidente vascular cerebral: uma análise metodológica e fisiológica do fenômeno, 2022 (CIÊNCIAS DO EXERCÍCIO E DO ESPORTE) Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- 10. NOGUEIRA, L. A. C.; FERREIRA, A.S.; ALMEIDA, R. S.; VILAGRA, J. M.; PARREIRA, P. C. S. Participação em banca de Eduardo Gallas Leivas. Posturas básicas e fatores de risco para lombalgia ocupacional: Uma investigação com trabalhadores e com profissionais de saúde, 2022 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 11. CUNHA, F. A.; SILVA, N. S. L.; BORGES, J. P.; FERREIRA, ARTHUR S.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de André da Cunha Michalski. Treinamento misto em circuito: estresse fisiológico e seus efeitos sobre a rigidez arterial em indivíduos com histórico de acidente vascular cerebral, 2022 (CIÊNCIAS DO EXERCÍCIO E DO ESPORTE) Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- 12. REIS, L. F. F.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; ALMEIDA, V. P.; RODRIGUES, L. F. Participação em banca de Vanessa Joaquim Ribeiro Moço. Impacto de um programa de exercícios domiciliares nas atividades de vida diaria, nos sintomas, na percepção do estado de saúde e na qualidade de vida de pacientes com doença pulmonar obstrutiva crônica, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 13. MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J.; PINHEIRO, M. B. Participação em banca de Cintia Pereira de Souza. Mediadores do efeito da terapia cognitivo-funcional na dor e incapacidade em pacientes com dor lombar crônica, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 14. Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; GUIMARÃES, F. S.; SANTANNA JR, M.; CHERMONT, S. Participação em banca de Natália de Araujo Ferreira. Pico de fluxo expiratório como preditor de sucesso na extubação orotraqueal: Revisão sistemática com metanálise, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 15. Ferreira AS; 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 16. CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; MELLO, R. G. T.; ZIKAN, F. E. Participação em banca de MIchelle Costa de Melito. Aplicação de Medidas Clínicas e Biomecânicas de Estabilidade Postural para Avaliação do Risco de Lesão Musculoesquelético em Bailarinos, 2019 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 17. OLIVEIRA, L. A. S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; ANDRADE, F. G.; ERTHAL, F. C. S. Participação em banca de Camilla Polonini Martins. Estratégias de reabilitação para indivíduos com ataxia Espinocerebelar, 2019 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 18. LOPES, A. J.; VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; ALMEIDA, V. P.; KASUKI, L. Participação em banca de Tatiana Rafaela de Lemos Lima. Impacto do programa de reabilitação física na qualidade de vida de pacientes com acromegalia: ensaio cífnico não randomizado, 2019 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 19. Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; SILVA, J. G.; MELLO, R. G. T.; NADAL, J. Participação em banca de Carla Porto. Investigação da Estabilidade Postural Aplicando a Teoria de Otimização Matemática no sinal posturográfico em adultos, 2019 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 20. MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; OLIVEIRA, L. A. S.; PARREIRA, P. C. S.; VILLELA, N. R. Participação em banca de Fabiana Azevedo Terra Cunha Belache. Terapia cognitivo-funcional (TCF) em comparação com terapia manual combinada a exercício de controle motor para pacientes com dor lombar crônica não específica: ensaio clínico controlado aleatorizado, 2019 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 21. LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; SANTANNA JR, M.; FARIA, A. C. D. Participação em banca de Vivian Pinto de Almeida. Equação preditora do teste do teste de caminhada de seis minutos considerando a distância do percurso e o nível de atividade física, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 22. MELO, P. L.; FARIA, A. C. D.; CASTRO, H. A.; LOPES, A. J.; BOTTINO, D. A.; Ferreira AS Participação em banca de Paula Morisco de Sá Peleteiro. Alterações de impedância respiratória, complexidade e limitação de fluxo expiratório na exposição ao asbesto, 2017 (Fisiopatologia Clínica e Experimental) Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- 23. LUGON, J. R.; GUIMARÃES, F. S.; MATOS, J. P. S.; REIS, M. S.; GRACIANO, M. L.; Ferreira AS; LOPES, A. J. Participação em banca de Mauricio de Sant'Anna Junior. Análise função respiratória, modulação autonômica cardiovascular, capacidade funcional e qualidade de vida de obesos classe III, 2016 (Ciências Médicas) Universidade Federal Fluminense
- 24. NADAL, J.; MENEGALDO, L. L.; Ferreira AS Participação em banca de Gustavo Leporace de Oliveira Lomelino Soares. Simulação de variáveis biomecânicas dinâmicas da marcha por meio de redes neurais artificiais, 2016 (Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 25. NADAL, J.; MELLO, R. G. T.; CAGY, M.; SILVA, A. P. R. S. E.; Ferreira AS Participação em banca de Igor Ramathur Telles de Jesus. Efeitos da fadiga neuromuscular em sinais de eletromiografia e eletroencefalografia, 2015 (Engenharia Biomédica) Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 26. MELO, P. L.; Ferreira AS; LOPES, A. J.; BOTTINO, D. A.; PINHEIRO, G. R. C. Participação em banca de Alvaro Camilo Dias Faria. Analise das alterações de mecânica respiratória em pacientes com artrite reumatóide por oscilações forçadas: Diagnóstico precoce e associação das anormalidades com o tempo de doença, relato de dispneia e fator reumatoide, 2014 (Fisiopatologia Clínica e Experimental) Universidade do Estado do Rio de Janeiro

27. MATOS, J. P. S.; GRACIANO, M. L.; LOPES, A. J.; AIDE, M. A.; REIS, M. S.; MENEZES, S. L. S.; SANTOS, A. M. R.; Ferreira AS
Participação em banca de Leonardo Cordeiro de Souza. Avaliação de um novo parâmetro, o índice de

Participação em banca de Leonardo Cordeiro de Souza. Avaliação de um novo parâmetro, o índice de esforço inspiratório cronometrado, como provisor de desmame ventilatório, 2014 (Ciências Médicas) Universidade Federal Fluminense

28. MELO, P. L.; Ferreira AS; NAKAGAWA, N. K.; LOPES, A. J.; BOTTINO, D. A. Participação em banca de Karla Kristine Dames da Silva. Mecânica respiratória na doença pulmonar obstrutiva crônica: análise da complexidade e impedância ao longo do sistema respiratório, 2014 (Fisiopatologia Clínica e Experimental) Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Exame de qualificação de doutorado

 MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, AS; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Igor Macedo Tavares Correia. Associação entre "text neck" e dor cervical: Um estudo longitudinal, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

2. VIGÁRIO, P.S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; MIRANDA, M. G.; NEVES, A. N. Participação em banca de Júlia Fernanda Magalhães Gomes. Autoimagem, cognição e afeto na lesão medular: significados relações e implicações para a reabilitação, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ANJOS, F. V.; JUCA, R. V. B. M.; FERREIRA, A.S.
Participação em banca de Karen Taís Cavalcanti de Almeida Saraiva. Efetividade das terapias
neuromotoras intensivas para o controle postural de crianças com encefalopatia crônica não
progressiva, 2023
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

SOUSA, A. S.; ROCHA, F. M.; FERREIRA, AS
 Participação em banca de Clara Pinto Diniz. Prevalência de fraqueza muscular inspiratória em
 pacientes com cardiopatia chagásica crônica, 2023
 (Pesquisa Clinica em Doenças Infecciosas) Fundação Oswaldo Cruz

5. MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, AS; SARAGIOTTO, B. T.; ALAITI, R. K. Participação em banca de Julia Damasceno de Castro Pocai, TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL: REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA E ANÁLISE DE MODIFICAÇÃO DE EFEITO DA INTERVENÇÃO, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

6. MANFFRA, E. F.; FERREIRA AS; ACKERMANN, M.; SCHEEREN, E. M.; MOSER, A. D. L.; NOHAMA, P.; MOREIRA, N. Participação em banca de Joseana Wendling Withers. Avaliação quantitativa da espasticidade dos plantiflexores no acidente vascular cerebral pré e pós-tratamento antiespástico, 2022 (Tecnologia em Saúde) Pontificia Universidade Católica do Paraná

7. NOVAES, J. S.; ARAUJO, G. S.; CORREA NETO, V. G.; FERREIRA, A.S.; BENTES, C. M. Participação em banca de Estêvão Rios Monteiro. Desempenho neuromuscular e comportamento da pressão arterial após diferentes estratégias de exercícios antecedendo uma sessão de treinamento de força em mulheres recreacionalmente treinadas e não-hipertensas, 2022 (Educação Física) Universidade Federal do Rio de Janeiro

- 8. MANFFRA, E. F.; FERREIRA, AS; ACKERMANN, M.; SCHEEREN, E. M.; NOGUEIRA NETO, G. N. Participação em banca de Verônica Andrade da Silva. Modelagem biomecânica da espasticidade de extensores de joelho no acidente vascular cerebral, 2022 (Tecnologia em Saúde) Pontificia Universidade Católica do Paraná
- SILVA, C.A.F.; NASCIMENTO, L. F. C.; FERREIRA, A.S.; COURA, C. P.; ARAUJO, C. I. P. R. Participação em banca de Laura Kiyoko Ide. Saboraji: Relações entre a gastronomia lusitana, japonesa e brasileira no aproveitamento dos alimentos, 2022 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta
- 10. CUNHA, F. A.; BORGES, J. P.; SILVA, N. S. L.; Ferreira AS; FERREIRA, A. P. Participação em banca de André da Cunha Michalski. Efeitos agudos do exercício resistido em circuito sobre a função arterial em pacientes hemiparéticos crônicos por acidente vascular encefálico, 2021 (CIÊNCIAS DO EXERCÍCIO E DO ESPORTE) Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- 11. Ferreira AS; REIS, L. F. F.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Gabriel Parisotto. Reabilitação cardíaca: Barreiras pós-alta hospitalar e preditores funcionais de readmissão hospitalar por exacerbação aguda na sindrome coronariana aguda, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 12. CUNHA, F. A.; FARINATTI, P. T. V.; MONTEIRO, W. D.; Ferreira AS; MASSAFERRI, R. O. Participação em banca de Guilherme de Freitas Fonseca. Respostas agudas da pressão arterial pósexercício resistido em circuito: uma análise a partir de diferentes abordagens metodológicas em pacientes hemiparéticoscrônicos por acidente vascular encefálico, 2021 (CIÊNCIAS DO EXERCÍCIO E DO ESPORTE) Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- 13. Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; LODOVICO, A. Participação em banca de Cynthia Maria Zilli Casagrande. Associação do índice de capacidade para o trabalho com envelhecimento e fatores sociodemiográficos em motoristas profissionais, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 14. MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; DARIO, A. B. Participação em banca de Tatiana Grasser. Associação do uso de smartphones com sintomas musculoesqueléticos na coluna cervical e em membros superiores em estudantes, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 15. OLIVEIRA, L. A. S.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; ANDRADE, F. G.; AMORIM, J. S. C. Participação em banca de Marcos Paulo Gonçalves Dos Santos. Efeitos de um programa de exercicios para o equilibrio estático e dinâmico em idosos saudáveis, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 16. NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; CUNHA, F. B. Participação em banca de João Paulo Freitas. Efeitos imediatos da manipulação vertebral na sensibilidade dolorosa e no equilibrio postural de indivíduos com dor lombar crônica ensaio clínico placebo controlado, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 17. LOPES, A. J.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; ALMEIDA, V. P. Participação em banca de João Eduardo de Azevedo Vieira. Efetividade da reabilitação pulmonar domiciliar dos sobreviventes da COVID-19 com sequelas respiratórias por meio do telemonitoramento fisioterapêutico na rede de atenção básica à saúde do Estado do Paraná, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 18. OLIVEIRA, L. A. S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; NOGUEIRA, A. A.; ANDRADE, F. G. Participação em banca de Carlos Henrique Ramos Horsczaruk. O efeito da estimulação transcraniana por corrente continua sobre uma tarefa motora de membros superiores em realidade virtual para individuos com distúrbios do movimento: Ensaio clínico randomizado, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta
- 19. Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; ALMEIDA, R. S.; 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

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS Participação em banca de Lizyana Vieira. Disfunções do assoalho pélvico e dor lombar no pré e pósoperatório de mulheres submetidas à cirurgia batriátrica, 2019 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

21. MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Cintia Pereira de Souza. Mediadores do efeito da Terapia cognitivo-Funcional na dor e incapacidade em pacientes com dor lombar crônica, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; REIS, L. F. F.; MAFORT, T. T.
Participação em banca de César Antonio Luchesa. Papel das estimulação elétrica nervosa transcutânea no alívio da dor e na função pulmonar em pacientes submetidos à cirurgia bariátrica,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; GUIMARÃES, F. S.; SANTANNA JR, 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; OLIVEIRA, L. A. S.; PEREIRA, P. C. S. Participação em banca de Fabiana Azevedo Terra Cunha Belache. Terapia cognitivo-funcional (TCF) em comparação com terapia manual combinada a exercício de controle motor para pacientes com dor lombar crônica não específica: ensaio clínico controlado aleatorizado, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

25. OLIVEIRA, L. A. S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS Participação em banca de Camilla Polonini Martins. Efeitos da adição de cargas externas sobre o equilibrio estático e dinâmico de individuos com ataxia espinocerebelar, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; MELLO, R. G. T.
Participação em banca de Michelle Costa de Mello. Aplicação de medidas clínicas e biomecânicas de estabilidade postural para avaliação do risco de lesão muscu (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; RODRIGUES, E. C.; MELLO, R. G. T.
Participação em banca de Carla Porto Lourenço. Investigação da estabilidade postural aplicando a teoria de otimização matemática no sinal posturográfico em jovens e idosos, 2017 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; MAFORT, T. T.
Participação em banca de Vivian Pinto de Almeida. Elaboração de uma equação predadora do teste de caminhada de seis minutos considerando a distância do percurso, 2016 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; KASUKI, L. Participação em banca de Tatiana Rafaela de Lemos Lima. Programa de reabilitação em pacientes com acromegalia e seu impacto na qualidade de vida, 2016 (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Graduação

Ferreira AS; CABRAL, M.; LOURENÇO, C. P.
Participação em banca de Bárbara Faria Pereira. A Importância da Fisioterapia na Reabilitação e
Protetização de Individuos com Amputação de Membros Inferiores, 2019
(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; CAETANO, L.F.; LOURENÇO, C. P. Participação em banca de Juliana Silva Rodrigues. Musculoesqueléticas do Envelhecimento, 2019 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta ies. Abordagem Fisioterapêutica nas Alterações

Ferreira AS: SILVA L S: LOURENCO C P

Participação em banca de Gleice Fernandes Ladislau Barcellos. Fisioterapia Em Pacientes Com Doença De Parkinson: Revisão De Literatura, 2019 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; RIBEIRO, R. L. S. F.; LOURENÇO, C. P.
Participação em banca de Mayra Antiqueira da Silva. **Método Pilates como prevenção de quedas e restauração do equilíbrio na população idosa**, 2019 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; RIBEIRO, R. L. S. F.; LOURENÇO, C. P. Participação em banca de Eliseth Saraiva Maia De Arraes Alencar. Risco De Queda Em Idosos: Revisão De Literatura, 2019 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

TEIXEIRA, L. U.; OLLIVEIRA, A. H. G.; Ferreira AS Participação em banca de Aline Paloma Coelho de Oliveira. A importância do controle e tratamento da disfunção temporomandibular crônica, 2018 (Odontologia) Universidade Salgado de Oliveira

FELÍCIO, L.R.; Ferreira AS; SILVA, J. G.; COSTA, M. S. S.
Participação em banca de Alexandra dos Santos Rezende. A aplicação do método Pilates em programasd e reabilitação: Revisão de literatura, 2013 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

FELÍCIO, L.R.; Ferreira AS; SILVA, J. G.; COSTA, M. S. S.
Participação em banca de Leonardo Ismerio Giesta. Biomecânica do chute em atletas de futebol e sua relação com incidência de lesão musculoesquelética, 2013 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

CAETANO, L.F.; Ferreira AS; SILVA, J. G. Participação em banca de Carlos Henrique Nunes da Costa. A hidrodinesioterapia na reabilitação póscirúrgica do ligamento cruzado anterior em atletas, 2012 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

FELÍCIO, L.R.; Ferreira AS; COSTA, M. S. S.; CAETANO, L. F.
Participação em banca de Rafael Nery de Farias. A importância do exercício pliométrico no programa
de reabilitação fisioterapêutico, 2012
(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; CAETANO, L.F.; FELÍCIO, L.R.
Participação em banca de Robson da Silva Carvalho. Efeitos do ultrassom terapêutico pulsado no tratamento conservador de pacientes com síndrome do túnel do carpo: uma revisão de literatura,

(Fisioterapia) UNISUAM

Ferreira AS; CAETANO, L.F.; SILVA, J. G.; COUTO, V. Participação em banca de Branko Slana. Fisioterapia na medicina do trabalho: Prevalência de lesões musculoesqueléticas de trabalhadores braçais e proposta de um programa de reabilitação, 2012 (Fisioterapia) UNISUAM

13. DIAS, C. M.; MAINENTI, M. R. M.; Ferreira AS Participação em banca de Vitor Oliveira Batista. Abordagem fisioterapêutica respiratória às vítimas de traumatismo raquimedular alto na fase aguda, 2011 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

DIAS, C. M.; MAINENTI, M. R. M.; Ferreira AS

Participação em banca de Dèbora Predoza Guedes da Silva. **Análise da variabilidade de frequência** cardíaca durante a manobra de air-staking em amiotrofia espinhal, 2011 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

MAINENTI, M. R. M.; DIAS, C. M.; Ferreira AS
Participação em banca de Raíssa Christina Mendes de Sousa. Composição corporal e expansão torácica de pacientes com amiotrofia espinhal tipos II e III, 2011 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

DIAS, C. M.; MAINENTI, M. R. M.; Ferreira AS
Participação em banca de Luciana Santos. Fisioterapia respiratória na distrofia muscular de Duchenne, 2011 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; ALVES, R. B.

Participação em banca de Celso Cunha Aquiar. A Importância da Abordagem Cinesioterápica em Pacientes com Fratura de Colo de Fêmur, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; SILVA, A.C.
Participação em banca de Maria de Fátima dos Santos. A importância da acupuntura no tratamento
coadjuvante do idoso para melhora da qualidade de vida, 2009
(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; STUTZ, M. A. F.
Participação em banca de Niedja Chaves da Silva. A importância dos programas de reabilitação pulmonar na doença pulmonar obstrutiva crônica, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

SILVA, J. G.; Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.
Participação em banca de Dalmo de Oliveira Dias. A utilização do método Kaltenborn no pósoperatório imediato de ruptura do músculo supra-enpinhoso, 2009
(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; ALVES, R. B

Participação em banca de Karla Cristina Leopoldino de Souza. **Análise da Influência da Morfologia das Extremidades Inferiores na Atividade Muscular**, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

SILVA, J. G.; Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J. Participação em banca de Gisele Martins da Costa. **Aspectos cinesioterapêuticos do tratamento** fisioterapêutico das rupturas do tendão calcanear, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

SILVA, J. G.; Ferreira AS; SILVA, A.C.
Participação em banca de Mônica Consuelo F. Tavares Pereira. Aspectos do tratamento da dor decorrente de hérnia de disco lombar, através de técnica de terapia manual, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

SILVA, J. G.; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; Ferreira AS
Participação em banca de Príscilla Cosentino Nascimento. Fisioterapia nas transferências tendinosas
em pacientes com sequela de pé caído, 2009
(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS: ALVES R B: SILVA J G

Participação em banca de Michelle Ticiane Lourenço da Silva. Intervenção Fisioterapêutica como Prevenção de Lesões em trabalhadores de Call Center, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; ALVES, R. B.; SILVA, J. G.
Participação em banca de Michelle Ticiane Lourenço da Silva. Intervenção Fisioterapêutica como
Prevenção de Lesões em trabalhadores de Call Center, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; ALVES, R. B. Participação em banca de Diogo de Macedo Ferreira. O Uso do Ultrassom Terapêutico nas Lesões Musculares, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; SANTOS JUNIOR, M. A. J. Participação em banca de Cristiane de Arruda Silva. Processamento e análise do eletromiograma cinesiológico: Movimento funcional de levantar-e-sentar, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

SILVA, J. G.; Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.
Participação em banca de Francelanio Lima Lopes. Resultados das neurolises dos nervos ulnar e mediano no pós-operatório em pacientes com hanseníase, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; ALVES, R. B.
Participação em banca de Silvia Gama Paraíba. Saúde do trabalhador: A contribuição da ginástica laboral na qualidade de vida dos operadores de telemarketing, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; SILVA, A.C. Participação em banca de Cláudio Pinheiro Valente. **Tratamento fisioterapêutico após artroplastia total** do joelho, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; ALVES, R. B.; SILVA, J. G. Participação em banca de Marce Leide da Costa Carvalho. **Tratamento Fisioterapêutico Pós-**Ligamentoplastia do Cruzado Anterior, 2009 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; STUTZ, M. A. F.
Participação em banca de Elton Knupp de Oliveira Silva. Ventilação não-invasiva em pacientes
portadores de doença pulmonar obstrutiva crônica, 2009
(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; ALMEIDA, R. B. Participação em banca de Silvana Acácio Martinho. A importância do condicionamento físico na fadiga dos portadores de lúpus eritematoso sistêmico, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; ALMEIDA, R. B. Participação em banca de Alexsandro de Souza Teixeira da Silva. A utilização da técnica de mobilização neural na síndrome do túnel do carpo, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; SANTOS JUNIOR, M. A. J. Participação em banca de Fábio Carlos da Paz Santos. As abordagens fisioterapêuticas após a

ligamentoplastia do ligamento cruzado posterior, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

ABRAHÃO, F.; LOPES, R. B. R.; Ferreira AS Participação em banca de Deison Batista Marinho. Condutas fisioterapêuticas na reabilitação dos pacientes com traumatismo raquimedular, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

DIAS, C. M.; OLIVEIRA, J. F.; Ferreira AS
Participação em banca de Flávia Minas Mendes. Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica: Aspectos Clínicos e Terapêuticos, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; COSTA, L. V. S Participação em banca de Fernanda Helena Luz dos Santos Ramos. **Hidrocinesioterapia na Espondilite Anquilosante** (Fase Inicial), 2008

(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

ABRAHÃO, F.; LOPES, R. B. R.; Ferreira AS

Participação em banca de Amanda Cristina Justos. influência dos Geradores Centrais de Padrões Rítmicos no Treino da Marcha com Suporte Parcial de Peso, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; ALMEIDA, R. B. Participação em banca de Bruno Vinicius dos Santos Matos. **Tratamento Fisioterapêutico em Fraturas Mandibulares Pós-Impólitzaçao pelo Tratamento Kalterborn**, 2008 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; **DIAS, C. M.**Participação em bança de Helio Huguenin Tavares Junior. **Aspectos Gerais de Biossegurança para o** Fisioterapeuta, 2006 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; **DIAS, C. M.**Participação em banca de Gisely Barbosa da Silva. **Complicações Respiratórias na Distrofia Muscular**

(Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; DIAS, C. M. Participação em banca de Naira Macuxí de Gusmão. Fibrose Cística - Abordagem Clínica e Terapêutica, 2006 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SANTOS JUNIOR, M. A. J.; **DIAS**, C. M. Participação em banca de Giselle Azevedo de Oliveira. **Ventilação Não-Invasiva na Exacerbação da Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica**, 2006 (Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta

Exame de qualificação de mestrado

LOPES, A. J.; Ferreira AS; LUCHESA, C. A.
Participação em banca de Renan Pereira Campos. Avaliação da capacidade funcional através do teste de caminhada de seis minutos incorporado à medida de ventilação em pacientes pós-COVID-19,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ANJOS, F. V.; CARVALHO, T. L.; FERREIRA, A.S.

AINJUS, F. V.; CARVALHU, I. L.; FERKEIRA, A.S.
Participação em banca de Rosangela Romano Lopes John. Efeito de técnicas de biofeedback sobre o controle do equilibrio, ansiedade e segurança do equilibrio de indivíduos saudáveis em ortostatismo, 2023
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

REIS, L. F. F.; FERREIRA, A.S.; SOUZA, L. C. Participação em banca de Cleber da Penha. Equação de referência para medida do índice de força muscular inspiratória dinâmica (S-Index) em adultos saudáveis brasileiros, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

REIS, L. F. F.: FERREIRA, AS: NOVAIS, M.

Participação em banca de Benize da Cruz Souza. Prevalência de sucesso não desmame ventilatório de recém-nascido prematuro no modo CPAP-PS, 2023 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA AS: MEZIAT FILHO, N. A. M.; COUTINHO, B. D.

Participação em banca de Sileyda Christina Maia Costa. Análise das prescrições de pontos de acupuntura por fisioterapeutas para dor no pescoço: Confiabilidade interexaminador, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MIRANDA, M. G.; Ferreira, A.S.; CARVALHO, A. Participação em banca de Gedeão de Oliveira Raimundo. As liberdades substantivas à luz de Amartya Sen e a dependência química: Um estudo de caso na comunidade terapêutica resgatando vidas em Sarandi, Paraná, 2022

(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA AS; MOTTA, M. M. S. Participação em banca de Monica Schreiber. Associação entre baixa acuidade visual e dor cervical em adultos: Um estudo de coorte, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LUNKES, L. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S. Participação em banca de Pedro Alves de Oliveira Neto. Associação entre ocorrência de dor cervical e fatores psicossociais, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, A.S.; DUSEK, P. M.; AVELAR, K. E. S.; VIANNA, M. A. Participação em banca de Jonas Davi Heiderick Mota. Desenvolvimento do Observatório do Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Local da UNISUAM, 2022 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; LUNKES, L. C.; FERREIRA, A.S.
Participação em banca de Flaviana Costa Cavalcanti Feitosa. Disfunções musculoesqueléticas e estresse emocional em professores do ensino público de Juazeiro do Norte - CE durante a pandemia de COVID-19, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LUNKES, L. C.; FERREIRA, A.S.; ALMEIDA, R. S.
Participação em banca de Aretuza Cesar Santos. Dor e disfunção musculoesquelética relativa à performance, qualidade de vida e preditores psicossociais em Violinistas e Violistas Profissionais no Rio de Janeiro, 2022
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

12. VIGÁRIO, P.S.; FERREIRA, A.S.; SOBRAL, T. P.

Participação em banca de Ricardo Gomes de Sousa. Efeito do tamanho do percurso no desempenho do teste de corrida/caminhada de 6 minutos em estudantes de uma instituição pública de ensino de tempo integral na cidade de Codó/MA, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ANJOS, F. V.; FERREIRA, A.S.; CARVALHO, T. L.; SARAIVA, K. T. C. A. Participação em banca de Maria Carolina Carvalho dos Santos Schimtz. Efeito imediato da técnica de liberação miofascial do músculo iliopsas sobre a estabilidade postural na postura ortostática em atletas femininas de futsal, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

14. FERREIRA AS: JESUS, I. R. T.; ANJOS, F. V.

Participação em banca de Roberta de Souza Teixeira Ribeiro. **Efeitos da auto liberação miofascial** comparada a alongamento estático no desempenho neuromuscular e funciponal de adultos saudáveis fisicamente ativos, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; VIGÁRIO, P.S.; FERREIRA, AS
Participação em banca de Maicon Vinicius dos Santos Nazareth. Efeitos da restrição parcial do fluxo
sanguineo na atividade neuromuscular de músculos do membro inferior durante a tarefa de
agachamentoem jovens fisicamente ativos, 2022
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA AS; DABADIA, P. L.; NASCIMENTO, L. F. C. Participação em banca de Jean José Lima de Bastos. Ensino de Física no ambiente escolar: Novas possibilidades de associação com as Ciências Ambientais, 2022 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

LUNKES, L. C.; VIGÁRIO, P.S.; FERREIRA, ARTHUR S.

Participação em banca de Neidymara Viana Gomes do Amaral. Execução dos princípios básicos do método Pilates durante a prática dos exercícios, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, A.S.; GARCIA, A. N.

Participação em banca de Silviane de Camargo Slembarski. **Identificando pacientes com dor lombar** rantipação em balica de Galinale de Calinago Germanas. La manticando pacientes com do noma crônica que respondem melhor à terapia cognitivo-funcional: Análise secundária de um ensaio clínico randomizado, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, ARTHUR S.; MIRANDA, M. G.; VIANNA, M. A. Participação em banca de Williane Reinaldo do Nascimento. inclusão social e desenvolvimento socioeconômico: Política pública de inclusão digital na promoção do desenvolvimento local, 2022 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.: FERREIRA, ARTHUR S.: PENA, B. G

Participação em banca de Mônica de Souza Carvalho. O esporte como ferramenta para inclusão social e educação ambiental de crianças em situação de vulnerabilidade social, 2022 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

LUNKES, L. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; FERREIRA, ARTHUR S.
Participação em banca de Jorge Alberto Arrigoni Coelho. Text neck e a dor cervical: Atitudes e crenças dos fisioterapeutas, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LUNKES, L. C.; FERREIRA, A.S.; ALMEIDA, R. S.
Participação em banca de Ivan de Araujo Barros. Tipo de Iócus de controle de saúde em pacientes com dor lombar crônica que buscam por atendimento fisioterapêutico geral e quiropraxia e sua influência no tempo de alta, intensidade de dor, percepção de melhora global e grau de funcionalidade, 2022

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

JESUS, I. R. T.; NASCIMENTO, L. F. C.; FERREIRA, ARTHUR SA
Participação em banca de Roberto Augusto Freitas Dias. Uso de supercapacitores no armazenamento
de energia proveniente de painel fotovoltaico para bombeamento de água, 2022
(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; VIGÁRIO, P.S.; FERREIRA, A.S. Participação em banca de Thais de Souza Horsth. Variabilidade da frequência cardíaca pré e pós técnica manipulativa por meio da quiropraxia instrumental na coluna cervical alta em pacientes com dor musculoesquelética, 2022 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; ALMEIDA, V. P. Participação em banca de Isabelle da Nobrega Ferreira. Avaliação da capacidade funcional em indivíduos submetidos à cirurgia de ressecção pulmonar através do teste de AVD-Glittre, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; SILVA, B. R. A. Participação em banca de Kennedy Cristian Alves de Souza. **Avaliação do balanço postural e sua associação com qualidade de vida e funcionalidade em indivíduos pós-período de contaminação pela COVID-19**, 2021

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ANJOS, F. V.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L. Participação em banca de Izabella Bárbara de Araújo Paz Melo. Avaliação do equilíbrio corporal e a sua correlação com sintomas de ansiedade, depressão e estresse de indivíduos pós-COVID-19,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; CHACHAMOVITZ, D. S. O.; GOMES, A. I. S. Participação em banca de Felipe Moura Parreira. Consumo de alimentos industrializados em pacientes com diabetes mellitus: Impactos para o estado geral de saúde e para o meio ambiente,

(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; ANJOS, F. V.; VIANA, B. F. Participação em banca de Marcus Vinicius de Oliveira. **Desenvolvimento e validação de modelos** explanatórios da estabilidade postural na postura ortostática, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; ALEXANDRE, D. J. A. Participação em banca de Ricardo Bezerra Duarte Netto. **DISFUNÇÕES MUSCULOESQUELÉTICAS EM PACIENTES COM ALTA HOSPITALAR APÓS COVID-19**, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.
Participação em banca de Jacquline de Assis Cunha. Educação em ergonomia: Conscientização dos riscos ergonômicos para promoção da saúde ocupacional de servidores públicos, 2021 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

32. LOPES, A. J.; AVELAR, K. E. S.; Ferreira AS; SOUZA, F. L. S. Participação em banca de Bruno Henrique Souza Izidório. Enfermagem voltada à multidisciplinaridade em ação: Transformando a experiência em cuidado, 2021 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

ANJOS, F. V.: LOPES, A. J.: Ferreira AS

Participação em banca de Janice Regina Moreira Bastos. Estudo da associação entre controle do equilibrio postural e a escala de estado funcional pós-COVID-19, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MANITTO, A. M.; HELLMANN, F.; Ferreira AS; GERMANI, A. C.; DARE, P. K. Participação em banca de Ana Elise Machado Ribeiro Silotto. **ficácia e segurança da acupuntura auricular na qualidade do sono em indivíduos com sintomas depressivos durante a pandemi**

covid-19: um ensaio clínico multicêntrico randomizado, 2021 (Saúde Pública) Universidade de São Paulo

ANJOS, F. V.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; SILVA, L. A. I. Participação em banca de Juliana Linhares Cavalcanti de Alencar. Investigando o estado emocional do indivíduo durante técnicas de biofeedback em ortostatismo, 2021 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; JACOME, A. J. P. C. A. Participação em banca de Andressa Aparecida Duarte de Aguiar Veiga. Monitoramento das vacinas no Brasil, em Minas Gerais, na Superintendência Regional de Saúde de Manhuaçu e no município de Manhumirim, 2021

(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; CUNHA, M. A. T.
Participação em banca de Lucimar da Silva Marques. A literatura infantil como ferramenta para divulgação e inclusão de crianças com síndrome de Asperger, 2020 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

JESUS, I. R. T.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; MELLO, R. G. T. Participação em banca de Gabriela Fonseca Saliba. **Análise da incidência de lesões em escaladores**,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; MIRANDA, H. L. Participação em banca de Marcia Cristina Ferreira de Souza. **Associação entre aptidão física e dor** musculoesquelética em crianças em idade escolar, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

AVELAR, K. E. S.; COSTA, V. I. B.; Ferreira AS; TELLIS, C. J. M.
Participação em banca de Ricardo Lahora Soares. Atuação do farmacêutico na saúde de mulheres da comunidade do parque fluminense, Duque de Caxías/RJ, em situação de vulnerabilidade socioambiental, 2020 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; ALMEIDA, R. S.; LUNKES, L. C. Participação em banca de Denise Dias Xavier. **Avaliação da postura de mulheres submetidas à lipoabdominoplastia - Coorte prospectiva**, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; MARANHAO, E. T.

Participação em banca de Isaac Salomão Bocai. Avaliação do risco de queda em pacientes com Hipofunção Vvestibular, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.: Ferreira AS: VIANA, B. F.: QUINTAO, M. M. P.

Participação em banca de Carlos Henrique Stohler de Almeida. Balanço corporal, nutrição, fadiga geral e qualidade de vida em pacientes submetidos à radioterapia para o câncer de cabeça e pescoço,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, R. S.; OLIVEIRA, L. A. S.; MENEZES, M. Participação em banca de Sabrina de Oliveira Silva. Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada- Estudo observacional prospectivo,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; KOCHEM, F. B. Participação em banca de Ari Cantuária Vilela. Dor e incaopacidade do ombro direito entre os

primeiros e segundos violinos de orquestras de câmara infantojuvenis, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS
Participação em banca de Fernanda Marques Brondani. Efeito de um circuito de Fotobiomodulação na
ocorrência de Radiodermite e Qualidade de Vida de Pacientes em tratamento radioterápico de

Câncer de Mama, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; ALVES, A. S. M.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Martha Raquel dos Santos. Efeitos Agudos da Caminhada com Oclusão Vascular Sobre a Capacidade Funcional de Idosos com Hipertensão Arterial em Reabilitação Cardíaca Fase III, 2020 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

OLIVEIRA, L. A. S.; Ferreira AS; CARVALHO, T. L.; SILVA, L. A. I.
Participação em banca de Aline Paloma Duarte de Macêdo. Efeitos da associação da imagética motora
e estimulação transcrantama por corrente contínua sobre a estabilidade postural de idosos saudáveis - um ensaio clínico, 2020

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; AVELAR, K. E. S.; MENDES, R. F. Participação em banca de Caroline Lacerda Alves de Oliveira. **Manual instrutivo para atuação** fisioterápica no processo de profetizarão de indivíduos com amputação, 2020 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; ANDRADE, D. J.
Participação em banca de Camilio Zumbi Rafagnin. A relação entre amplitude de movimento da
dorsiflexão estática e dinâmica durante um teste de equilíbrio em atletas de futsal, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; ANDRADE, D. J. Participação em banca de Eduardo Gallas Leivas. A relação entre lombalgia e as posturas básicas da coluna lombar durante a jornada de trabalho, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; MEDEIROS, F. C.
Participação em banca de Jessica fernandez Mosqueira Gomes. Alto risco nos questionários Start
Back e Örebro como preditor de dor e incapacidade me pacientes com dor lombar crônica
inespecifica submetidas à fisioterapia, 2019
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; ALMEIDA, R. S.; SANTANNA JR, 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; LOPES, A. J.; REIS, L. F. F.; ALMEIDA, V. P.

Participação em banca de Patricia Oliveira da Silva. Avaliação da capacidade funcional utilizando o teste de caminhada de seis minutos na doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) e no Overlap asma-DPOC, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, AGNALDO JOSÉ; Ferreira AS; REIS, L. F. F.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Rafael Alexandre de Oliveira Deucher. **Avaliação de marcadores de predição** para a necessidade de ventilação mecânica em idosos na terapia intensiva, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

56. LOPES, A. J.; Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; RANGEL, B.

Participação em banca de Samantha Gomes de Alegira. Avaliação funcional em indivíduos com acromegalia durante o teste de AVD-Glittre, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

57. LOPES, A. J.; Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; ALMEIDA, V. P. Participação em banca de Ana Carolina Brandão Assis. Avaliação funcional em mulheres com artrite reumatóide durante o teste de AVD-Glittre, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; LOPES, A. J.; VIGÁRIO, P.S.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Maria Goreti Angelino Willuweit. **Desenvolvimento de modelo explanotório** multivariado da capacidade funcional ao exercício após transplante, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

ALMEIDA, R. S.; Ferreira AS; **MEZIAT FILHO, N. A. M.**; SANTOS, A. P. C. Participação em banca de Ana Paula dos Santos Bento. **Dor crônica e suas associações co distúrbios do sono**, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, AGNALDO JOSÉ; Ferreira AS; REIS, L. F. F.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Matheus José Alonso Palugan. **Efetividade de um check list de extubação a prevenção de falhas**, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; CALHLI, G. M.; SEIXAS FILHO, J. T.; ALMEIDA, M. G. S. Participação em banca de Mércia Ferreira de Souza. **Ferramentas pedagógicas de localização dos canais da medicina tradicional chinesa para pessoas com deficiência visual**, 2019 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; CALHLI, G. M.; SEIXAS FILHO, J. T.; ALMEIDA, M. G. S. Participação em banca de Mércia Ferreira de Souza. **Ferramentas pedagógicas de localização dos canais da medicina tradicional chinesa para pessoas com deficiência visual**, 2019 (Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; RODRIGUES, E. C.; RANGEL, M. L. S. Participação em banca de Mônica Rotondo Pinto. Influência da base de suporte na posição ortostática na coordenação postural-ventilatória em idosos saudáveis, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; RODRIGUES, E. C.; RANGEL, M. L. S. Participação em banca de Tulio Monteiro Lago. Influência da dominância lateral no controle da estabilidade postural e desempenho em teste de membros inferiores, 2019 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; CUNHA, M. A. T.
Participação em banca de Eduardo Henrique Monzatto de Mattos. Jogos e brincadeiras para o
desenvolvimento motor de crianças com paralisia cerebral: manual prático, 2019
(Desenvolvimento Local) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; MAFORT, T. T.
Participação em banca de Fabiano Martins de Andrade. Avaliação cinemática em mulheres com esclerodermia durante o teste de caminhada de seis minutos, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARÃES, F. S.; FARIA, A. C. D.
Participação em banca de Carolina Ppontes Nonato. Avaliação funcional em mulheres com esclerose sistêmica durante o teste de AVD-Glittre, 2018

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS
Participação em banca de Thais de Freitas Borba Pinheiro. Eficácia da transição da pisada de retropé
para mediopé ou antepé durante a corrida na melhora da dor e incapacidade em aspirantes a
oficial da Escola Naval com dor musculoesquelética crônica: Um estudo controlado aleatorizado, (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS
Participação em banca de Thais de Freitas Borba Pinheiro. Eficácia da transição da pisada de retropé
para mediopé ou antepé durante a corrida na melhora da dor e incapacidade em aspirantes a
oficial da Escola Naval com dor musculoesquelética crônica: Um estudo controlado aleatorizado, (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; OLIVEIRA, L. A. S.
Participação em banca de Carlos Eduardo Guedes da Costa. Influência do padrão ventilatório sobre o controle da estabilidade postural em indivíduos com doença pulmonar obstrutiva crônica, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; SILVA, J. G.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; BABINSKI, M. A.
Participação em banca de Maria Letizia Moraes Maddaluno. Robustez da fotogrametria crânio-cervical a métodos de palpação para localização do processo espinhoso da sétima vértebra cervical, 2018 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; MEZIAT FILHO, N. A. M.; CARVALHO, T. L.; MELLO, R. G. T. Participação em banca de Michele Menezes Autran. Comparação da validade de métodos de rastreio do risco prospectivo de queda em idosos, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; REIS, F. J. J. Participação em banca de Leticia Amaral Corrêa. Impacto de crenças inadequadas e fatores psicossociais na dor e funcionalidade de pacientes com dor Iombar, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; Ferreira AS; GUIMARAES, F. S.; OLIVEIRA, L. F.
Participação em banca de Priscila Oliveira da Silva. Postura e equilíbrio corporal em adultos com anemia falciforme, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; LOPES, A. J.; CHERMONT, S. Participação em banca de Manuella Melo Galhardo. Relevância da pausa inspiratoria durante hiperinsuflação com ventilador mecânico em volume controle: Estudo controlado, cruzado e respensiva 2017. randomizado, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

76. MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; ALMEIDA, R. S.; REIS, F. J. J Participação em banca de Rachel da Rosa Alcantara. Reprodutibilidade dos teste de movimento da coluna lombar em adolescentes escolares, 2017 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

77. MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; REIS, F. J. J. Participação em banca de Maicom da Silva Lima. A influência da dor lombar crônica na atividade muscular são tronco durante tarefas funcionais, 2016 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

78. GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; KASUKI, L. Participação em banca de André da Cunha Michalski. Associação entre análise da onda de pulso, capacidade física e qualidade de vida em indivíduos com acromegalia, 2016

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; LOPES, A. J.; SANTANNA JR, M. Participação em banca de Camila de Souza Monteiro. Associação entre função arterial, função muscular periférica e qualidade de vida em portadores de diabetes melittus tipo II, 2016 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; MAFORT, T. T.
Participação em banca de Nathália Alves de Oliveira Saraiva. Avaliação biomecânica e metabólica de pacientes o teste de caminhada de seis minutos em indivíduos com DPOC, 2016 . (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

MEZIAT FILHO, N. A. M.; Ferreira AS; REIS, F. J. J.
Participação em banca de Gerson Moreira Damasceno. Confiabilidade e validade do questionário de
autopercepção da postura ao celular (QAPC) em adolescentes, 2016
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; LOPES, A. J.; SILVA, J. G.; BABINSKI, M. A. Participação em banca de Danielle Terra Alvim. Estudo das combinações de pontos de acupuntura utilizando simulações computacionais e sua identificação por fisioterapeutas especialistas, 2016 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; 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 sindrome do impacto subacromial, 2015
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; FARIA, A. C. D. Participação em banca de Michelle Cristina Lobo Coutinho. **Aptidão cardiorrespiratória de atletas de basquete em cadeira de rodas**, 2015 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; VIGÁRIO, P.S.; FARIA, A. C. D. Participação em banca de Roberta de Melo Ramos. Avaliação cardiopulmonar em portadores de acromegalia, 2015 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; ALVES, A. S. M.; Ferreira AS; KASUKI, L

Participação em banca de Talassin da Silva Homem. **Avaliação do equilíbrio em idosos saudáveis e** idosos acromegálicos, 2015 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

87. CARVALHO, T. L.; VIGÁRIO, P.S.; Ferreira AS; RAMOS, M. M. R. Participação em banca de Paula Britto Rodrigues dos Santos. Avaliação dos limites de estabilidade postural: Confiabilidade e associação com a prática de atividades físicas em indivíduos com lesão medular, 2015 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; NEVES, M. A. O.; CARVALHO, T. L.; NADAL, J. Participação em banca de Egídio Sabino de Magalhães Júnior. Coordenação interarticular dos membros inferiores para estudo do controle postural de pacientes com síndrome pós-poliomielite,

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

NOGUEIRA, L. A. C.; Ferreira AS; 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; 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 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

Ferreira AS; NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N. A. M.; REIS, F. J. J. Participação em banca de Érica Cardaretti do Nascimento Vieira. Poder preditivo da avaliação postural para indicação de fisioterapia de pacientes com dor na coluna cervical e lombar, 2015 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; REIS, M. S. Participação em banca de Evelyn Mendes Walchan. Avaliação da função muscular de quadríceps e isquitibiais através da dinamometria isocinética em portadores de acromegalia, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, M. M.; CAPINUSSU, J. M.; Ferreira AS Participação em banca de Thiago Nunes Pimenta. Das relações álcool, violência e futebol, 2014 (Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

GUIMARÃES, F. S.; LOPES, A. J.; Ferreira AS; REIS, M. S.
Participação em banca de Natalia de Araújo Ferreira. Estudo retrospectivo de análise da força muscular e perfil funcional de pacientes críticos sob tratamento fisioterapêutico, 2014 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FERREIRA, M. M.; Ferreira AS; COSTA, R. S. O.
Participação em banca de Márcia Cristina Gomes Matias. A Copa das Confederações 2013 e a
Segurança Pública no Rio de Janeiro - As contribuições do NAGE - Núcleo de Apoio a Grandes

(Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

RODRIGUES, E. C.; CARVALHO, T. L.; Ferreira AS; OLIVEIRA, L. A. S.; CAMPOS, A. A. N. Participação em banca de Nelio Silva de Souza. A influência da imagética motora sobre o controle postural, 2013

(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

DÍAS, C. M.; Ferreira AS; MAINENTI, M. R. M.
Participação em banca de Elaine Aparecida Pedrozo Azevedo. Análise da variabilidade da frequência
cardíaca durante o uso do Cough Assist em portadores de distrofia muscular de Duchenne, 2013
(Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

LOPES, A. J.; GUIMARÃES, F. S.; Ferreira AS; REIS, M. S.

Participação em banca de Tatiana Rafaela de Lemos Lima. Avaliação da função pulmonar, capacidade funcional, equilibrio e postura em pacientes com esclerodermia, 2013 (Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta

FARIA JUNIOR, A. G.; MARTINEZ, D. G.; Ferreira AS
Participação em banca de Paulo José Botteon Roman. A acupunctura e a reinserção do idoso na

atividade física, 2012 (Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

FARIA JUNIOR, A. G.; OLIVEIRA, C. G.; Ferreira AS Participação em banca de Fernanda Gonçalves Cunha. Influência da intervenção osteopática na

capacidade funcional do idoso, 2012 (Ciências da Atividade Física) Universidade Salgado de Oliveira

Participação em banca de comissões julgadoras

Concurso público

- Concurso público para cargo de professor adjunto, 2022 Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- 2. Fisioterapia Traumato-ortopédica Pediátrica e Adulta; Estágio Supervisionado, 2011 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro
- 3. Eletrotermofototerapia e Fisioterapia em Traumato-Ortopedia e Desportiva, 2008 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro
- 4. Recursos Fisioterapêuticos Manuais; Cinesioterapia, 2008 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro

Outra

- Exame Nacional de Desempenho do Estudante (ENADE), 2010 Fundação Cesgranrio
- 2. Exame Nacional de Desempenho do Estudante (ENADE), 2007 Fundação Cesgranrio

Citações



Totais de produção

·	
Produção bibliográfica	
Artigos completos publicados em periódico	179
Artigos aceitos para publicação	5
Livros publicados	3
Capítulos de livros publicados	7
Livros organizados ou edições	1
Jornais de Notícias	1
Revistas (Magazines)	1
Trabalhos publicados em anais de eventos	58
Apresentações de trabalhos (Conferência ou palestra)	11
Apresentações de trabalhos (Congresso)	27
Apresentações de trabalhos (Seminário)	8
Apresentações de trabalhos (Simpósio)	9
Apresentações de trabalhos (Outra)	17
Traduções (Livro)	1
Demais produções bibliográficas	6
Produção técnica	
Programa de computador sem registro	1
Programa de computador sem registro	3
Curso de curta duração ministrado (extensão)	2
Curso de curta duração ministrado (aperfeiçoamento)	2
Curso de curta duração ministrado (especialização)	1
Curso de curta duração ministrado (outro)	6
Desenvolvimento de material didático ou instrucional	21
Site	4
Patentes e Registros	
Programa de computador registrado	4
Orientações	
Orientação concluída (dissertação de mestrado - co-orientador)	7

Orientação concluída (dissertação de mestrado - orientador principal)	31
Orientação concluída (tese de doutorado - co-orientador)	1
Orientação concluída (tese de doutorado - orientador principal)	5
Orientação concluída (monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização)	6
Orientação concluída (trabalho de conclusão de curso de graduação)	47
Orientação concluída (trabalho de conclusão de curso de graduação - orientador principal)	18
Orientação concluída (iniciação científica)	24
Orientação concluída (supervisão de pós-doutorado)	1
Orientação concluída (orientação de outra natureza)	1
Orientação em andamento (dissertação de mestrado - orientador principal)	6
Orientação em andamento (dissertação de mestrado - co-orientador)	1
Orientação em andamento (tese de doutorado - orientador principal)	6
Orientação em andamento (iniciação científica)	3
Eventos	
Participações em eventos (congresso)	26
Participações em eventos (seminário)	7
Participações em eventos (seminario) Participações em eventos (simpósio)	7
Participações em eventos (simpósio)	6
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina)	6
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro)	6 1 1
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro) Participações em eventos (outra)	6 1 1 49
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro) Participações em eventos (outra) Organização de evento (congresso)	6 1 1 49 7
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro) Participações em eventos (outra) Organização de evento (congresso) Organização de evento (outro)	6 1 1 49 7 16
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro) Participações em eventos (outra) Organização de evento (congresso) Organização de evento (outro) Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado)	6 1 1 49 7 16
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro) Participações em eventos (outra) Organização de evento (congresso) Organização de evento (outro) Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado) Participação em banca de trabalhos de conclusão (doutorado)	6 1 1 49 7 16 136
Participações em eventos (simpósio) Participações em eventos (oficina) Participações em eventos (encontro) Participações em eventos (outra) Organização de evento (congresso) Organização de evento (outro) Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado) Participação em banca de trabalhos de conclusão (doutorado) Participação em banca de trabalhos de conclusão (exame de qualificação de doutorado)	6 1 1 49 7 16 136 28

Outras informações relevantes

1 SCOPUS: https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=25721966000

 ${\tt GOOGLE~SCHOLAR:~https://scholar.google.com.br/citations?user=DSUfBW4AAAAJ\&hl=pt-BR}$

RESEARCH GATE: https://www.researchgate.net/profile/Arthur_Ferreira

GITHUB: https://github.com/FerreiraAS

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 21/06/2023 às 16:02:41.