



Emanuelle Francine Detogni Schmit

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/1416884886516619>

Última atualização do currículo em 16/06/2022

Resumo informado pelo autor

Possui graduação em Fisioterapia pela Universidade Federal da Paraíba (2013), pós-graduação em Reeducação Postural Global e Pilates pelo CINTEP-PB (2014) e em Fisioterapia Dermatofuncional pelo FISEPE-RS (2021), Mestrado (2015) e Doutorado (2019) em Ciências do Movimento Humano pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Atualmente é pós-graduanda em Ergonomia e em Docência do Ensino Superior e Metodologias Ativas de Aprendizagem (previsão de término: 08/2022). Docente na área da saúde com experiência em instituições públicas (professora substituta: UNIPAMPA:2018/2019 e IFMG:2021/2022, nas áreas de ortopedia, traumatologia, reumatologia e ergonomia). Atualmente vinculada no curso de Fisioterapia da Faculdade Anhanguera - Porto Alegre/RS (professora, supervisora de estágio e membro do Colegiado) e no Centro Universitário Internacional (UNINTER). Ministra módulos em pós-graduações (Fisioterapia Traumatológica e Esportiva e em Terapia Manual e Postural) e cursos de capacitação, com enfoque em anatomia palpatória, cinesiologia, avaliação postural e testes funcionais. É membro da Sociedade Brasileira de Comportamento Motor (SOCIBRACOM) e da Associação Brasileira de Fisioterapia Traumatológica-Ortopédica (ABRAFITO). Tem experiência clínica na área de Fisioterapia Musculoesquelética e Dermatofuncional. Coordenou o Grupo de Estudos e Pesquisa do Movimento Humano (Movimentchê - Centro Universitário CESUCA - Cachoeirinha/RS) e o Grupo de Estudos em Postura Corporal (Gpost - Faculdade Anhanguera - Porto Alegre/RS).

(Texto informado pelo autor)

Nome civil

Nome Emanuelle Francine Detogni Schmit

Dados pessoais

Nome em citações bibliográficas SCHMIT, E. F. D.;SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI;SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI;EMANUELLE, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI SCHMIT

Sexo Feminino

Cor ou Raça Branca

Filiação ADROALDO ALAONE BRUNO DALBERTO SCHMIT e MARLEI TEREZINHA DETOGNI SCHMIT

Nascimento 10/07/1990 - Farroupilha/RS - Brasil

Carteira de Identidade 2102248412 SJS - RS - 24/11/2004

CPF 014.259.110-64



Passaporte FW865815

Endereço residencial Avenida Caçapava, 210/602
Petrópolis - Porto Alegre
90460130, RS - Brasil
Telefone: 51 981147674

Endereço profissional Faculdade Anhanguera, Curso de Graduação em Fisioterapia
Avenida da Cavalhada, 4890
Cavalhada - Porto Alegre
91740000, RS - Brasil
Telefone: 51 30925700

Endereço eletrônico E-mail para contato : manu_schmit@hotmail.com
E-mail alternativo manu_schmit@yahoo.com.br

Formação acadêmica/titulação

- 2015 - 2019** Doutorado em Ciências do Movimento Humano.
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
Título: PROPOSIÇÃO DE VALORES NORMATIVOS DA POSTURA CORPORAL ESTÁTICA NO PLANO SAGITAL PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES UTILIZANDO A FOTOGRAFMETRIA. Ano de obtenção: 2019
Orientador: Cláudia Tarragô Candotti 
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2013 - 2015** Mestrado em Ciências do Movimento Humano.
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
Título: Efeitos da prática do Método Pilates na postura corporal de mulheres adultas saudáveis, Ano de obtenção: 2015
Orientador: Jefferson Fagundes Loss 
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2021** Especialização em Docência do Ensino Superior e Metodologias Ativas de Aprendizagem.
Faculdade Descomplica, DESCOMPLICA, Brasil
- 2021** Especialização em Ergonomia.
Faculdade União das Américas, UNIAMERICA, Foz Do Iguacu, Brasil
- 2019 - 2021** Especialização em Fisioterapia Dermatofuncional.
FISEPE, FISEPE, Brasil

Título: Repetibilidade e reprodutibilidade intra-avaliador de um teste digitalizado de avaliação da percepção da imagem corporal

- 2013 - 2014** Especialização em RPG e Pilates.
CINTEP/PB, CCITP_PPROV, Joao Pessoa, Brasil
Título: Análise dos efeitos da estabilização segmentar na força de indivíduos com lombalgia crônica
Orientador: Heleodório Honorato dos Santos
- 2009 - 2013** Graduação em Fisioterapia.
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
Título: Efeitos do tratamento fisioterapêutico na força e atividade mioelétrica de indivíduos com lombalgia crônica
Orientador: Heleodório Honorato dos Santos

Formação complementar

- 2022 - 2022** Curso de curta duração em II Treinamento Docente para Ensino-Metodologias Ativas para Sala de Aula. (Carga horária: 5h).
Portal Físio em Ortopedia, FÍSIOEMORTOPEDIA, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em Dry Needling. (Carga horária: 20h).
Instituto Golden - Centro Educacional, GOLDEN, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em 8 Pilares Essenciais do Raciocínio Clínico em bandagens Terapêuticas. (Carga horária: 3h).
Gustavo Portella Cursos, GPCURSOS, Brasil
- 2021 - 2021** Curso de curta duração em I Treinamento Docente: Ensino Aprendizagem no Contexto Clínico. (Carga horária: 16h).
Portal Físio em Ortopedia, FÍSIOEMORTOPEDIA, Brasil
- 2021 - 2021** Formação em Pilates. . (Carga horária: 120h).
Instituto Golden - Centro Educacional, GOLDEN, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde. (Carga horária: 20h).
Conselho Federal de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, COFFITO, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Protocolos de Manejo Clínico do Coronavírus (COVID-19).
Ministério da Saúde, MS, Brasília, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Avaliação Fisioterapêutica Musculoesquelética Moderna. (Carga horária: 20h).
Gustavo Portella Cursos, GPCURSOS, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Dry Needling - Raciocínio Clínico em Disfunções Miofasciais. (Carga horária: 20h).
Faculdade Inspirar - Porto Alegre, INSPIRAR POA, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Microagulhamento. (Carga horária: 10h).
Skin Cursos, SKINCURSOS, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Fisioterapia Dermatofacial. (Carga horária: 20h).
Instituto Golden - Centro Educacional, GOLDEN, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Drenagem Linfática. (Carga horária: 20h).
Instituto Golden - Centro Educacional, GOLDEN, Brasil
- 2015 - 2017** Curso completo de Inglês - Básico, Intermediário e Avançado. . (Carga horária: 240h).
Wise Up, WISE UP, Cabo Frio, Brasil
- 2016 - 2016** Curso de curta duração em Oficina de Capacitação em Análise do Movimento. (Carga horária: 8h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Introdução à Avaliação da Postura Estática através da Fotogrametria. (Carga horária: 2h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Treinamento em Reanimação Cardiorrespiratória. (Carga horária: 2h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Meditação. (Carga horária: 2h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Análise da Marcha e da Corrida com Baropodometro. (Carga horária: 8h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Sensibilidade. (Carga horária: 2h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2013 - 2014** Curso de curta duração em Ciclo de Workshops - Pilates. (Carga horária: 20h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2013 - 2014** Curso de Capacitação Saúde Baseada em Evidências. . (Carga horária: 150h).
Instituto Sírio Libanês de Ensino e Pesquisa, I-EP SL, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Progressão funcional do cinturão estabilizador. (Carga horária: 4h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Pilates na Gestação. (Carga horária: 4h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Curso de Pilates Completo - Solo, Bola e Aparelhos. (Carga horária: 120h).
Voll Pilates Group, VOLL, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Level One Anthropometrist. (Carga horária: 16h).
International Society for the Advancement of Kinanthropometry, ISAK, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Workshop Internacional de Pilates Clássico. (Carga horária: 6h).
Voll Pilates Group, VOLL, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Padronização e Capacitação de Fisioterapeutas. (Carga horária: 40h).
SOCIEDADE NACIONAL DE FISIOTERAPIA ESPORTIVA, SONAFE, Santo Andre, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Avaliação Postural do Sistema Músculo-esquelético. (Carga horária: 4h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Cinesiologia Aplicada ao Pilates para Dor Lombar. (Carga horária: 4h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Mini-Curso de Análise Estatística em Saúde e SPSS. (Carga horária: 8h).
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Fisioterapia no Paciente Crítico. (Carga horária: 30h).
PEOPLE FORMAÇÃO COMPLETA, PEOPLE, Brasil
- 2012 - 2012** Curso de Formação em Terapia Manual e Postural. . (Carga horária: 150h).
Posture - Centro de Estudos e Pesquisa, POSTURE, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Fisioterapia Manipulativa nas Hérnias de Disco. (Carga horária: 30h).
Posture - Centro de Estudos e Pesquisa, POSTURE, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Introdução aos Métodos de Diagnóstico por Imagem. (Carga horária: 12h).
Centro de Ciências Médicas - UFPB, CCM - UFPB, Brasil

Atuação profissional

1. Faculdade Anhanguera - ANHANGUERA

Vínculo institucional

- 2017 - Atual** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor B , Carga horária: 2, Regime: Parcial
Outras informações:
Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Fisioterapia, bem como, do respectivo Colegiado de Curso.
- 2017 - Atual** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor B , Carga horária: 24, Regime: Parcial
Outras informações:
Docente dos cursos de graduação em Enfermagem, Fisioterapia e Psicologia, ministrando disciplinas do ciclo básico em saúde voltadas a anatomia humana (ciências morfofuncionais com subdivisão por sistemas) e neuroanatomofisiologia, bem como disciplinas aplicadas a área do movimento, além de disciplinas específicas da prática fisioterapêutica. Supervisora de estágio na área de atenção básica em saúde.

Atividades

- 03/2022 - Atual** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Diagnóstico Cinético-Funcional e Imaginologia - Membros Inferiores e Coluna Vertebral , Fisioterapia Musculoesquelética na Saúde do Adulto , Práticas Fisioterapêuticas na Atenção Secundária e Terciária , Supervisão de estágio na Atenção Básica em Saúde , Trabalho de Conclusão de Curso I , Trabalho de Conclusão de Curso II , Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Tegumentar, Locomotor e Reprodutor
- 08/2021 - 12/2021** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Cinesioterapia Aplicada , Fisioterapia na Saúde da Criança e do Adolescente , Prótese e Órtese , Recursos Bioelétricos, Térmicos e Mecânicos , Supervisão de estágio na Atenção Básica em Saúde , Trabalho de Conclusão de Curso I , Trabalho de Conclusão de Curso II
- 08/2021 - 12/2021** Graduação, Enfermagem
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Tegumentar, Locomotor e Reprodutor
- 02/2021 - 07/2021** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Aparelho Locomotor (Membros Inferiores e Coluna Vertebral)
- 02/2021 - 07/2021** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Supervisão de estágio na Atenção Básica em Saúde
- 02/2021 - 07/2021** Graduação, Enfermagem
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Imune e Hematológico , Ciências Moleculares e Celulares
- 02/2021 - 07/2021** Graduação, Psicologia
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Neuroanatomia / Fisiologia / Neuroanatomofisiologia
- 08/2020 - 12/2020** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Tegumentar, Locomotor e Reprodutor , Tópicos Especiais em Fisioterapia I
- 08/2020 - 12/2020** Graduação, Enfermagem
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Tegumentar, Locomotor e Reprodutor
- 02/2020 - 07/2020** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Aparelho Locomotor (Membros Inferiores e Coluna Vertebral)
- 08/2019 - 12/2019** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Tegumentar, Locomotor e Reprodutor , Modelos de Gestão , Práticas Fisioterapêuticas na Atenção Secundária e Terciária , Tópicos Especiais em Fisioterapia I , Tópicos Especiais em Fisioterapia II , Trabalho de Conclusão de Curso I
- 08/2019 - 12/2019** Graduação, Enfermagem
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Tegumentar, Locomotor e Reprodutor
- 02/2019 - 12/2019** Graduação, Psicologia
Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Neuroanatomia / Fisiologia - Neuroanatomofisiologia
- 02/2019 - 07/2019** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:
Fisioterapia na Saúde do Trabalhador , Fisioterapia e Inovações , Cinesioterapia Aplicada , Metodologia Científica , Ética e Deontologia , Recursos Bioelétricos, Térmicos e Mecânicos
- 2018 - Atual** Pesquisa e Desenvolvimento, Curso de Graduação em Fisioterapia
Linhas de pesquisa:
Anatomia Humana / Anatomia Palpatória
- 10/2018 - 10/2018** Treinamento, Curso de Graduação em Fisioterapia
Especificação:
Anatomia humana com ênfase em anatomia palpatória
- 08/2018 - 12/2018** Graduação, Fisioterapia
Disciplinas ministradas:

Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Aparelho Locomotor (Membros Inferiores e Coluna Vertebral) , Cinesioterapia Geral , Fisioterapia na Saúde do Atleta , Recursos Bioelétricos, Térmicos e Mecânicos , Recursos Terapêuticos Manuais

05/2018 - 05/2018 Treinamento, Curso de Graduação em Fisioterapia

Especificação:
Anatomia humana com ênfase em anatomia palpatória

02/2018 - 07/2018 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Aparelho Locomotor (Membros Inferiores e Coluna Vertebral) , Cinesioterapia Aplicada , Cinesioterapia Geral , Diagnóstico Cinético Funcional e Imaginologia - Membros Inferiores e Coluna Vertebral

08/2017 - 12/2017 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Aparelho Locomotor (Membros Inferiores e Coluna Vertebral) , Anatomia Humana / Ciências Morfofuncionais - Sistemas Digestório, Endócrino e Renal , Cinesioterapia Geral

2. Centro Universitário Internacional - UNINTER

Vínculo institucional

2022 - Atual Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Docente , Carga horária: 12, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora da disciplina de anatomia humana nos cursos da área da saúde e das práticas aplicadas do curso de Fisioterapia.

Atividades

04/2022 - Atual Graduação, Nutrição

Disciplinas ministradas:
Fisiologia Humana

02/2022 - Atual Graduação, Enfermagem

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana

02/2022 - Atual Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana , Fisiologia Humana , Introdução à Fisioterapia , Biossegurança

3. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais - IFMG

Vínculo institucional

2021 - 2022 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professora substituta , Carga horária: 20, Regime: Parcial

Atividades

10/2021 - 02/2022 Outro

Especificação:
Saúde do Trabalhador

10/2021 - 02/2022 Outro

Especificação:
Medicina do Trabalho I , Ergonomia , Medicina do Trabalho II

4. Faculdade Inedi - CESUCA

Vínculo institucional

2019 - 2021 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professora adjunta , Carga horária: 6, Regime: Parcial
Outras informações:
Membro do Núcleo Docente Estruturante e dos Colegiados dos Cursos de Fisioterapia e Educação Física (licenciatura e bacharelado). Coordenadora de projetos de extensão e pesquisa e do Grupo de Estudos e Pesquisa do Movimento Humano - Movimentchê.

2019 - 2021 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professora adjunta , Carga horária: 20, Regime: Parcial
Outras informações:
Docente dos cursos de graduação em Fisioterapia e Educação Física, ministrando disciplinas do ciclo básico em saúde voltadas a anatomia humana, bem como disciplinas aplicadas a área do movimento, além de disciplinas específicas da prática fisioterapêutica.

Atividades

04/2021 - 08/2021 Extensão Universitária, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Avaliação, tratamento e prevenção de lesões em um box de CrossFit na cidade de Cachoeirinha

04/2021 - 08/2021 Extensão Universitária, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Impactos da Pandemia nos hábitos e comportamentos posturais dos acadêmicos e profissionais do Centro Universitário CESUCA

02/2021 - 07/2021 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana (sistema musculoesquelético) , Bases de Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia , Cinesioterapia e Biomecânica , Cinesioterapia , Fisioterapia Dermatofuncional

11/2020 - 11/2020 Treinamento, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Oportunidades depois da graduação: mestrado/doutorado

10/2020 - 10/2020 Outra atividade técnico-científica, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Encontro sobre alterações posturais em atividade do Núcleo de Orientações Acadêmicas

09/2020 - 09/2020 Outra atividade técnico-científica, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Participante de episódio PodCast CESUCA Talks – Hábitos, comportamentos posturais e prática de atividade física na pandemia

08/2020 - 12/2020 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana (sistema musculoesquelético), Bases de Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia, Cinesilogia e Biomecânica, Cinesioterapia, Fisioterapia Ortopédica, Traumatológica e Reumatológica

03/2020 - 12/2020 Extensão Universitária, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Avaliação e educação postural para a comunidade escolar de Cachoeirinha

02/2020 - 07/2020 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana (sistema musculoesquelético), Cinesilogia e Biomecânica, Cinesioterapia, Recursos Eletrotermofototerapêuticos, Recursos Terapêuticos Manuais

11/2019 - 11/2019 Treinamento, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Pesquisando em Bases de Dados

08/2019 - 12/2019 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana (sistema musculoesquelético), Bases de Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia, Cinesilogia e Biomecânica

08/2019 - 08/2021 Pesquisa e Desenvolvimento, Faculdade Inedi - CESUCA

Linhas de pesquisa:
Postura Corporal, Movimento Humano

08/2019 - 09/2021 Graduação, Educação Física

Disciplinas ministradas:
Cinesilogia e Biomecânica, Anatomia Humana (sistema musculoesquelético)

05/2019 - 12/2019 Extensão Universitária, Faculdade Inedi - CESUCA

Especificação:
Avaliação nutricional e postural de meninos de 5 a 17 anos participantes de categorias de base de futebol em Cachoeirinha

5. Universidade Federal do Pampa - UNIPAMPA

Vínculo institucional

2018 - 2019 Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professora Substituta, Carga horária: 20, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora do curso de graduação em Fisioterapia, ministrando as disciplinas: 2018.2 - Cinesioterapia I, com ênfase em anatomia e movimento humano - Exames Complementares - Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia II - Fisioterapia Dermatofuncional e Estética 2019.1 - Fisioterapia em Geriatria e Gerontologia

Atividades

01/2019 - 03/2019 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Fisioterapia em Geriatria e Gerontologia

08/2018 - 12/2018 Graduação, Fisioterapia

Disciplinas ministradas:
Exames Complementares, Cinesioterapia I, Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia II, Fisioterapia Dermatofuncional e Estética

6. Instituto Golden - Centro Educacional - GOLDEN

Vínculo institucional

2018 - Atual Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento funcional: Professora Convidada, Carga horária: 16, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora convidada para ministrar módulos de pós graduação e cursos voltados para aspectos anatômicos e cinesiológicos. - Anatomia humana com ênfase em anatomia palpatória - Anatomia palpatória e testes funcionais - Fisiopatologia das afecções dermatológicas faciais - Avaliação Postural por meio da Biofotogrametria - Cinesilogia funcional

Atividades

2018 - Atual Pós-graduação, Pós Graduação

Disciplinas ministradas:
Anatomia Palpatória, Avaliação Postural, Testes Funcionais, Cinesilogia Funcional, Anatomia Humana

7. Consultório Particular - CONSULTÓRIO

Vínculo institucional

2019 - 2020 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Fisioterapeuta , Carga horária: 30, Regime: Parcial
Outras informações:
Atendimentos fisioterapêuticos. Obs.: atuação especializada realizada em parceria com médica dermatologista (Drª Nathália Costaguta Matas Solés Masiero).

8. Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

Vínculo institucional

2013 - 2019 Vínculo: Discente , Enquadramento funcional: Pesquisadora , Carga horária: 20, Regime: Parcial
Outras informações:
Estágio Docente na disciplina Processo Saúde-Doença, Estilo e Qualidade de Vida do curso de graduação em Fisioterapia, supervisionado pela Prof.ª Dr.ª Cláudia Tarragó Candotti (2014.2 - 30 horas - 2 créditos). Estágio Docente na disciplina Introdução à Cinesiologia - abordagem com aspectos anatômicos - do curso de graduação em Enfermagem, supervisionado pelo Prof. Dr. Jefferson Fagundes Loss (2015.1 - 30 horas - 2 créditos).

9. Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões - URI

Vínculo institucional

2017 - 2017 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Professora Convidada , Carga horária: 15, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora convidada para ministrar a disciplina Atividades em Academia: Pilates no Curso de Pós Graduação Lato Sensu em Personal Training da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões - Campus Santo Ângelo.

Atividades

10/2017 - 10/2017 Pós-graduação, Pós Graduação Lato Sensu em Personal Training

*Disciplinas ministradas:
Atividades em Academia: Pilates*

10. Universidade do Vale do Taquari - UNIVATES - UNIVATES

Vínculo institucional

2019 - 2019 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Professora convidada , Carga horária: 12, Regime: Parcial
Outras informações:
Ministrante de curso de educação continuada: - Anatomia Humana - Anatomia Palpatória - Avaliação Postural

Atividades

09/2019 - 09/2019 Treinamento, Pró-Reitoria de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação

*Especificação:
Anatomia Humana , Anatomia Palpatória , Avaliação Postural*

11. Faculdade Inspirar - Porto Alegre - INSPIRAR POA

Vínculo institucional

2019 - 2019 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Professora convidada , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora convidada para ministrar curso no evento AMO FISIO: - Anatomia Humana - Anatomia Palpatória

Atividades

08/2019 - 08/2019 Treinamento, Faculdade Inspirar

*Especificação:
Anatomia Humana , Anatomia Palpatória*

12. Centro Educacional Reeducar - CER

Vínculo institucional

2016 - 2016 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Professora Convidada , Carga horária: 15, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora convidada para ministrar a disciplina Postura e Percepção Corporal a partir do Método Pilates da Pós Graduação Lato Sensu em Educação Física, Musculação e Condicionamento Físico.

Atividades

07/2016 - 07/2016 Pós-graduação, Pós Graduação Lato Sensu em Educação Física, Musculação e Condicionamento F

*Disciplinas ministradas:
Postura e Percepção Corporal a partir do Método Pilates*

13. Voll Pilates Group - VOLL

Vínculo institucional

2014 - 2014 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Ministrante de Cursos de Formação em Pilates, Regime: Parcial

14. Posture Centro de Estudos e Pesquisa - POSTURE

Vínculo institucional

2013 - 2013 Vínculo: Monitora , Enquadramento funcional: Voluntária, Regime: Parcial
Outras informações:
Monitora do Curso de Formação em Terapia Manual e Postural.

2012 - 2012 Vínculo: Monitora , Enquadramento funcional: Voluntária, Regime: Parcial
Outras informações:
Monitora do Módulo de Introdução ao Método Pilates, do Curso de Formação em Terapia Manual e Postural.

15. Universidade Federal da Paraíba - UFPB

Vínculo institucional

2009 - 2013 Vínculo: Discente , Enquadramento funcional: Extensionista e Pesquisadora , Carga horária: 20, Regime: Parcial

16. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB - IFPB

Vínculo institucional

2010 - 2010 Vínculo: Voluntária , Enquadramento funcional: Equipe de Fisioterapia , Carga horária: 45, Regime: Integral
Outras informações:
Voluntária na área de Fisioterapia nos Jogos das Instituições Federais de Educação, Ciência e Tecnologia do Nordeste - JIF 2010.

17. Faculdade de Tecnologia Ibrate - FAITEC

Vínculo institucional

2018 - 2019 Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Professora convidada , Carga horária: 20, Regime: Parcial
Outras informações:
Professora convidada para ministrar a disciplina Cinesiologia Funcional no curso de Pós Graduação Lato Sensu em Fisioterapia Traumatológica e Esportiva e a disciplina Anatomia Palpatória e Testes Funcionais no curso de Pós Graduação Lato Sensu em Terapia Manual e Postural.

Atividades

2018 - 2019 Pós-graduação, Fisioterapia Traumatológica e Esportiva

Disciplinas ministradas:
Cinesiologia Funcional

2018 - 2019 Pós-graduação, Terapia Manual e Postural

Disciplinas ministradas:
Anatomia Humana - ênfase em anatomia palpatória e testes funcionais

Linhas de pesquisa

1. Anatomia Humana / Anatomia Palpatória
2. Movimento Humano
3. Postura Corporal

Projetos

Projetos de pesquisa

2021 - 2021 Impactos da pandemia nos hábitos e comportamentos posturais dos acadêmicos e profissionais do Centro Universitário CESUCA

Descrição: Desde o final de 2019 estamos presenciando momentos angustiantes e desagradáveis devido ao Corona vírus, a Covid-19, que veio a ser considerada uma pandemia mundial em 2020 pela Organização Mundial da Saúde (OMS), a qual já matou milhões de pessoas a nível mundial e teve outras milhões infectadas, infelizmente. A pandemia cresceu imensamente no último ano, acarretando em transformações no dia-a-dia de muitos indivíduos, tais como o uso de máscaras, o distanciamento social, trabalho em "home office" e aulas online (síncronas e assíncronas), com a liberação do ensino remoto emergencial. Diante do exposto, o objetivo desse projeto é investigar os impactos da pandemia de Covid-19 nos hábitos e comportamentos posturais dos acadêmicos e profissionais do CESUCA.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (1);

Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit (Responsável); ; Nathália Dimer Martins

2017 - 2019 ASSOCIAÇÃO ENTRE POSTURA ESTÁTICA E FLEXIBILIDADE EM PRATICANTES DE DIFERENTES MODALIDADES DE KUNG FU

Descrição: Introdução: Alguns estudos têm mostrado que a execução repetitiva de padrões de movimentos na prática de esportes pode levar a adaptações negativas no sistema musculoesquelético, como encurtamentos musculares e alterações posturais. O Kung Fu atualmente é considerado um esporte de alto nível que está em grande ascensão no Brasil. Basicamente podemos dividi-lo em duas modalidades: Sanda (contato) ou Taolu (rotinas), os quais se diferenciam em suas características. Entretanto, a literatura carece de investigações acerca das alterações musculoesqueléticas e posturais dessa prática esportiva, que podem estar associadas também à modalidade praticada. Assim, este estudo tem como objetivo investigar os principais encurtamentos musculares e alterações posturais em praticantes de Kung Fu e associá-las à modalidade (Sanda e Taolu) praticada. Metodologia: Trata-se de um estudo ex- post-facto correlacional, de modelo transversal, que contará com amostra de 66 indivíduos, de ambos os sexos com idade entre 18 e 25 anos, praticantes de Kung Fu, divididos em dois grupos, sendo 33 praticantes de Sanda e 33 de Taolu. Estes indivíduos deverão ter uma frequência semanal de

treino de, no mínimo, duas vezes por semana, com, no mínimo, dois anos de prática. Os procedimentos de coleta de dados serão: (1) anamnese, (2) avaliação postural e (3) avaliação da flexibilidade de alguns grupos musculares. A avaliação postural será realizada por meio da fotogrametria com a utilização do protocolo software DIPA, no plano sagital acerca das variáveis: equilíbrio postural, posição da cabeça, postura do ombro, ângulo das curvaturas cervical, dorsal e lombar, posição e pulsão da pelve, e postura do joelho. Para a avaliação da flexibilidade será utilizado testes descritos por Kendall para os grupos musculares de peitorais, flexores de quadril e posteriores da coxa. Para a análise estatística será utilizado o software SPSS (versão 20.0), a qual abrangerá análise descritiva (distribuição de frequências, média e desvio padrão), para descrever os encurtamentos musculares e alterações posturais em praticantes de Kung Fu; e inferencial (teste de Qui-quadrado e coeficiente Phi), para verificar a associação e a força de associação entre o estilo de Kung Fu praticado e as variáveis analisadas, sendo adotado $\alpha=0,05$. Resultados esperados: Espera-se que as alterações posturais e a flexibilidade estarão associadas ao estilo praticado pelo indivíduo. A identificação dessas alterações será importante para o desenvolvimento de programas de treinos mais específicos para cada modalidade, a fim de prevenir tais alterações e futuras lesões.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1); Doutorado (1);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável); Vinicius Hoffmann Dutra

2017 - 2020 PROPOSIÇÃO DE VALORES NORMATIVOS DA POSTURA CORPORAL ESTATICA NO PLANO SAGITAL DE ESCOLARES UTILIZANDO A FOTOGAMETRIA

Descrição: A postura corporal estática pode ser definida como o alinhamento ou a orientação dos segmentos corporais, de maneira que uma posição vertical seja mantida. Ainda, é cabível afirmar que a postura bipede se encontra em evolução e, dessa forma, ao longo do tempo, é possível e provável que ocorram variações posturais decorrentes do crescimento e desenvolvimento corporal, principalmente compreendidas entre a infância e a adolescência, ou seja, na fase escolar, as quais podem sofrer influência da idade, do sexo, da massa corporal e da estatura. Diante do exposto, o objetivo do presente estudo é estimar valores normativos da postura corporal estática no plano sagital, em escolares, a partir da fotogrametria, considerando a influência dos fatores sexo, faixa etária, estatura, massa corporal e nível de maturação biológica. Serão avaliados 400 escolares de ambos os sexos, com faixa etária de 7 a 17 anos, matriculados na rede de ensino do estado do Rio Grande do Sul. A postura corporal estática no plano sagital será avaliada por meio do software e protocolo DIPA, sendo alvo de investigação as variáveis: posição da cabeça, postura do ombro, ângulo das curvaturas cervical, dorsal e lombar, posição e pulsão da pelve, e postura do joelho. A análise estatística será realizada no software SPSS v. 20.0, por meio de estatística descritiva (distribuição de frequências, média, desvio padrão, percentis, z score) e inferencial (regressão logística múltipla e qui-quadrado, adotando $\alpha=0,05$). Espera-se que, com a proposição de valores normativos, haja maior embasamento científico na conduta de pesquisas bem como na prática clínica, de forma a facilitar a identificação precoce de alterações posturais. Bem como, que este trabalho possa fornecer um mapeamento postural dos escolares gaúchos, contribuindo assim para a prevenção e tratamento de alterações posturais precoces em escolares.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (5); Mestrado acadêmico (2); Doutorado (2);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável); Luiza Rampi Pivotto; Mateus Alves Aimi; Bruna Nichele da Rosa; Marja Bochechin do Valle; Paula Valente de Mesquita; Juliana Adami Sedrez; Maiane Almeida do Amaral; Vanessa Rui; Tais Regina Fiegenbaum

2017 - 2018 REPETIBILIDADE E REPRODUTIBILIDADE DA UNIDADE PRESSORICA DE BIOFEEDBACK

Descrição: O objetivo deste estudo é verificar a repetibilidade e a reprodutibilidade da unidade pressórica de biofeedback.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (1); Doutorado (1);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável); Adriane Vieira; Daniele Faustino

2016 - 2019 RELAÇÃO ENTRE O NÍVEL DE PRÁTICA E O NÍVEL DE APRENDIZADO DO MÉTODO PILATES

Descrição: Os objetivos deste projeto são: (1) identificar o nível de prática dos praticantes do Método Pilates, (2) identificar o nível de aprendizado dos praticantes do Método Pilates e (3) correlacionar os níveis de prática e os níveis de aprendizado dos princípios do Método Pilates. Serão recrutados 62 indivíduos, de ambos os sexos, com faixa etária entre 35 e 60 anos, praticantes do Método Pilates por no mínimo 30 dias, com frequência de quatro aulas no mês. Os indivíduos serão divididos em dois grupos conforme o nível de prática - básico e intermediário/avançado. O nível de prática será verificado por meio do instrumento MANIPilates e o nível de aprendizado por meio do MAAPPilates, que consistem na filmagem e avaliação da execução de alguns exercícios do Método. Os dados serão tabulados no software Microsoft Office Excel 2010 e a análise estatística, descritiva (moda, distribuição de frequências, média e desvio padrão) e inferencial (teste de correlação de Spearman ou qui quadrado) será realizada por meio do software SPSS v. 20.0, adotando o nível de significância de 0,05 em todas as análises inferenciais. Espera-se que com este estudo seja possível oferecer aos instrutores um maior embasamento e assim aprimorar o treinamento de cada indivíduo de acordo com seu nível, visando o enfoque de aprendizado dos princípios do Método desde o nível básico.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Especialização (2); Doutorado (1);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável); Josane Maria Rodrigues de Aquino; Suzielly Ciarlo Pereira

2016 - 2017 AVALIAÇÃO DO ALINHAMENTO ARTICULAR DINAMICO DOS MEMBROS INFERIORES EM PARALELO E A RELAÇÃO COM PREVALENCIA DE LESOES

Descrição: Os objetivos deste projeto são: (1) avaliar a reprodutibilidade intra e interavaliador do Método de Avaliação Dinâmica do Alinhamento Articular de Membros Inferiores para avaliação com os pés em paralelo (MADAAMI-P) e (2) avaliar o alinhamento dinâmico dos membros inferiores de patinadores artísticos sobre rodas e verificar a relação desse alinhamento com o histórico de lesões. No que se refere a etapa de reprodutibilidade do instrumento MADAAMI-P, serão avaliados 22 indivíduos adultos, de ambos os sexos. Esse instrumento consiste na filmagem frontal da execução de duas repetições do movimento de agachamento em flexão e semi-flexão de joelhos de forma bipodal e duas repetições de agachamento em semi-flexão de joelhos de forma unipodal. A observação dos vídeos permite pontuar a execução dos movimentos utilizando a planilha de pontuação do instrumento. Três pesquisadores realizarão essa observação. Para a etapa de avaliação de patinadores, participarão 31 indivíduos do sexo feminino, praticantes regulares de patinação artística sobre rodas, que responderão a um questionário de lesões e serão avaliadas com o MADAAMI-P. A análise estatística será com I.C.C. (para a reprodutibilidade do instrumento) e com testes de correlação de Pearson ou Spearman (para correlacionar o alinhamento articular com as lesões) ($p<0,05$). Espera-se que o MADAAMI-P permita detectar os possíveis desalinhamentos articulares presentes nas patinadoras e que esses resultados estejam relacionados com o histórico de lesões, pois esse conhecimento é fundamental para a compreensão e desenvolvimento das necessidades físicas e técnicas, uma vez pode contribuir para o aprimoramento técnico, para reabilitação e/ou prevenção de lesões dos patinadores.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Doutorado (2);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Kaanda Nabilla Souza Gontijo; Claudia Tarragó Candotti (Responsável)

2014 - 2017 EFEITO DO METODO PILATES NAS DESORDENS TEMPOROMANDIBULARES EM MULHERES – UM ENSAIO CLINICO RANDOMIZADO

Descrição: As desordens temporomandibulares (DTM) estão comumente associadas a desequilíbrios posturais. Desta forma, os objetivos deste estudo são: avaliar as modificações na severidade da DTM, na atividade eletromiográficas (EMG) dos músculos mastigatórios e na postura de mulheres jovens submetidas a um treinamento de Pilates, assim como, quando estas mudanças forem observadas, correlacionar mudanças posturais, severidade da DTM e atividade EMG dos músculos mastigatórios em mulheres jovens submetidas a um treinamento de pilates. Para responder estes objetivos, será desenvolvido um ensaio clínico randomizado controlado, com avaliadores cegos, onde será realizado no grupo intervenção um treinamento de pilates. Os indivíduos de ambos os grupos serão avaliados em três momentos, início, meio e final do estudo, por meio do Research Diagnostic Criteria for Temporomandibular Disorders (RDC/TMD), do Mandibular Function Impairment Questionnaire (MFIQ), de eletromiografia e por fotogrametria com auxílio do software DIPA.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Doutorado (4);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Catiane Souza; Jefferson Fagundes Loss (Responsável); Artur Bonezi; Leticia Miranda Resende da Costa ; Claudia Tarragó Candotti; Adriane Vieira

2014 - 2015 Efeitos da frequência de treino do Método Pilates e da idade dos praticantes sobre as capacidades motoras, a imagem corporal e os ajustes posturais

Descrição: O Método Pilates tem sido uma opção cada vez mais comum entre indivíduos que buscam alguma atividade física, sejam aqueles que apresentam alguma patologia ou após uma cirurgia músculo-

esquelética onde a reabilitação é necessária, sejam por esportistas que visam melhorar seu desempenho . Embora o número de pesquisas relacionadas ao Método Pilates tenha crescido muito especialmente na última década, ainda há muitas dúvidas quanto aos reais benefícios da prática. Parece haver um consenso na literatura quanto à influência positiva da prática do Pilates sobre a flexibilidade, entretanto, diversas outras questões ainda permanecem em aberto. Esta proposta visa esclarecer qual a influência dos efeitos da frequência de treino do Método Pilates e da idade dos praticantes sobre as capacidades motoras, a imagem corporal e os ajustes posturais ao longo de 10, 20 e 30 sessões . A proposta está alicerçada na pesquisa científica agregando elementos extensionistas, na medida em que incluirá também um projeto de extensão, a partir do qual serão oferecidas sessões de Pilates para a comunidade. Serão 45 grupos de 4 mulheres, divididos em três faixas etárias e em três diferentes frequências semanais de treinamento, que farão ao todo 30 sessões do Método Pilates, totalizando 180 participantes da pesquisa. A união da pesquisa com a extensão permitirá também um grande número de acadêmicos se integrarem ao projeto. Para este projeto especificamente, está prevista a participação direta de dois alunos de doutorado, dois de mestrado, quatro de especialização e dois de iniciação científica. Entende-se desta forma que o projeto como tal contribui para a formação de recursos humanos nos diversos níveis acadêmicos, integrando a pesquisa, a extensão e o ensino..
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (3); Especialização (6); Mestrado acadêmico (2); Doutorado (2);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Catiane Souza; Jefferson Fagundes Loss (Responsável); Artur Bonezi; Letícia Miranda Resende da Costa

2012 - 2014 Saúde, Trabalho e Ergonomia num Contexto Interdisciplinar

Descrição: Produzir conhecimento acerca da interface do trabalho, da saúde, da ergonomia e do ergodesign, considerando os diferentes segmentos de trabalhadores, a fim de conhecer como esta relação influencia a qualidade de vida e/ou processos de adoecimento no trabalho. Espera-se com isso fornecer subsídios para discussões e intervenções das práticas interdisciplinares e para políticas de saúde e de ergonomia voltadas para o trabalhador, principalmente durante o processo de realização de seleção de materiais ergonômicos, avaliando a usabilidade, funcionalidade, valor estético e simbólico e ergonômico do "projeto do produto".

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Carina Carvalho Correia Coutinho; Bárbara Iansã de Lima Barroso (Responsável); Marcia Queiroz de Carvalho Gomes; Veruska Vieira Marcolino; Ivanalle Héllida Sinésio Cândido da Silva; Marina Batista Chaves Azevedo de Souza; Rayssa Maria Lira Moraes; Luiz Bueno da Silva

2012 - 2013 Efeitos Imediatos e Residuais de Técnicas Terapêuticas Manuais Versus Exercícios de Estabilização Segmentar no Tratamento da Lombalgia Crônica

Descrição: Introdução: A lombalgia crônica é denominada como qualquer dor na região lombar com duração maior que 3 meses, podendo estar relacionada a causas específicas ou inespecíficas destas articulações, sendo responsável por 50% das disfunções musculoesqueléticas, sendo considerada uma das principais causas de incapacidade funcional e laborativa. Objetivo: Analisar a efetividade da terapia manual (TM) e da estabilização segmentar lombar (ESL) em indivíduos com lombalgia crônica.

Metodologia: A amostra será constituída por 40 indivíduos, portadores de lombalgia crônica, dividida, aleatoriamente, em 4 grupos: 1 - gTM; 2 - gESL; 3 - grupo tratamento combinado ? TM + ESL (gTC) e gOP (controle). As intervenções terão duração de 40 minutos: 3x/semana, nas duas primeiras semanas, e 2x/semana na terceira e quarta semana, totalizando 10 sessões. Os indivíduos serão avaliados quanto a condição cinético-funcional, mobilidade lombar, flexibilidade e limiar de percepção dolorosa na região lombar, incapacidade funcional, eletromiografia dos músculos multifidos lombares (ML) e transverso do abdômen (TrA), dinamometria e trofismo muscular do ML e termografia. Os dados serão analisados no software Statistical Package for the Social Sciences (15.0), por meio dos testes t Student (pareado) para comparar os valores da RMS do EMGs dos músculos (ML/TrA) pré e pós-intervenção; teste t Student (independente) na comparação de músculos entre os lados; teste ANOVA (medidas repetidas) na comparação das medidas do EMGs (ML/TrA) e da força, pré, imediatamente após, 30 e 60 dias pós-intervenção e o teste Qui-Quadrado para avaliar os questionários aplicados, pré e pós-intervenção, adotando um nível de significância de 5% para todas as medidas. Resultados esperados: Que os tratamentos propostos repercutam na melhora da mobilidade e da flexibilidade lombar, na redução da dor, no aumento da atividade mioelétrica dos músculos ML e TrA, da força muscular e do trofismo do ML, comparados ao gOP

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (3);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Heleodório Honoratos dos Santos (Responsável); Severino Aires Neto; Jader Duarte Brito; Sanmy Rocha Nóbrega

2011 - 2013 O impacto femoroacetabular e a osteoartrite de quadril

Descrição: Vários fatores podem coexistir na etiologia da artrose coxofemoral, entre eles, anormalidades genéticas, morfológicas e bioquímicas. Embora o mecanismo fisiopatológico do processo degenerativo que afeta o quadril displásico seja bem entendido, muitas artroses "idiopáticas" merecem maior esclarecimento, pois ainda permanecem como a causa mais comum de artrose do quadril. Acredita-se que todas as artroses idiopáticas sejam secundárias a sutis alterações acetabulares e femorais previamente subestimadas ou não reconhecidas. Objetivo: identificar o índice de prevalência de alterações morfológicas do quadril (tipo CAME e Pincer) em indivíduos com coxartrose, além de traçar perfil quanto ao grau de artrose, o grau da dor, capacidade funcional, e encurtamentos musculares..

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (3);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Carina Carvalho Correia Coutinho (Responsável); Bruna Herculano; Idemar Rodrigues

Projeto de extensão

2021 - 2021 Avaliação, tratamento e prevenção de lesões em um box de CrossFit na cidade de Cachoeirinha

Descrição: A modalidade CrossFit vem crescendo no mundo dos esportes, sendo uma ótima opção de treino, visto que ele proporciona ao praticante uma melhora da capacidade respiratória, do condicionamento físico e da resistência muscular, além disso em um treinamento é possível movimentar todas as partes do corpo, pois ele inclui técnicas utilizadas em outras áreas, tais como a ginástica olímpica, o levantamento de peso, exercícios funcionais, e ainda, exercícios aeróbios, ou cardiorespiratórios, desse modo, trazendo diversos resultados positivos as pessoas que praticam. Apesar do CrossFit apresentar muitos benefícios para as pessoas que praticam, ele é um esporte de alta intensidade, dessa forma é necessário cuidado para realizar os seus exercícios, e ainda, sempre com os profissionais observando e corrigindo o que for preciso, pois um pequeno erro pode gerar uma lesão podendo ela ser grave ou moderada/leve. Diante do exposto, o objetivo desse projeto é estudar o cenário do box de CrossFit localizado na cidade de Cachoeirinha, explorando as possíveis lesões e locais corporais mais acometidos.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (4);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit (Responsável); ; Nathália Dimer Martins; Gabriela Camejo de Oliveira; Carlos Eduardo Piacentini de Lacerda; Eduarda Costa da Rosa

2020 - 2020 Avaliação e educação postural para a comunidade escolar de Cachoeirinha

Descrição: Avaliação postural, de hábitos e comportamentos da comunidade escolar das escolas conveniadas com a instituição, abrangendo a faixa etária de 7 a 17 anos, visando mapear e depois propor estratégias de intervenção em educação postural.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (1);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit (Responsável); ; Nathália Dimer Martins

2019 - 2020 Avaliação nutricional e postural de meninos de 5 a 17 anos participantes de categorias de base de futebol em Cachoeirinha

Descrição: O objetivo geral desse projeto de extensão é avaliar o estado nutricional e a situação postural dos atletas de 5 a 17 anos que participam da categoria de base do Esporte Clube Cruzeiro. Além de contribuir com o entendimento da situação de saúde dos participantes das categorias de base por meio do diagnóstico nutricional e avaliação postural, será oportunizado aos alunos do curso de nutrição e fisioterapia a vivência prática da realização de avaliações, complementando o aprendizado teórico da sala de aula.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit (Responsável); ; Sandra Magali Heberle; Roberta Dalle Molle

2019 - 2019 1º Workshop Guidelines Para Reportar Estudos Na Área Da Postura Corporal

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

- Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ (Responsável)
- 2018 - 2018** X Ciclo de Palestras sobre Postura Corporal
- Descrição: O projeto visa proporcionar atualização contínua sobre a temática postura corporal e seus aspectos biomecânicos, psicológicos e socioculturais, na perspectiva de: (1) avaliação da postura, dor, qualidade de vida e funcionalidade e (2) propostas de intervenção.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável)
- 2018 - 2018** Anatomia Humana com Ênfase em Anatomia Palpatória
- Descrição: Curso de extensão com atividades teóricas e práticas voltadas para a anatomia palpatória (técnicas de localização de estruturas anatômicas no corpo humano).
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; João Pereira Neto (Responsável)
- 2017 - 2017** IX Ciclo de Palestras sobre Postura Corporal
- Descrição: O projeto visa proporcionar atualização contínua sobre a temática postura corporal e seus aspectos biomecânicos, psicológicos e socioculturais, na perspectiva de: (1) avaliação da postura, dor, qualidade de vida e funcionalidade e (2) propostas de intervenção.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (7); Mestrado acadêmico (5); Doutorado (4);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Kaanda Nabilla Souza Gontijo; Claudia Tarragó Candotti (Responsável); Luiza Rampi Pivotto; Rafael Paiva Ribeiro; Mateus Alves Aimi; Liliane Araújo Martini Duca; Bruna Nichele da Rosa; Tássia Silveira Furlanetto; Vinícius Hoffmann Dutra; Marjã Bochechin do Valle; Juliana Adami Sedrez; Maiane Almeida do Amaral; Tais Regina Fiegenbaum; Isis Juliene Rodrigues Leite Navarro; Grazielle Gelain; Paula Valente de Mesquita
- 2017 - 2017** I Mostra dos Trabalhos de Conclusão do Curso de Fisioterapia da UFRGS
- Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável)
- 2016 - 2016** VIII Ciclo de Palestras sobre Postura Corporal
- Descrição: O projeto visa proporcionar atualização contínua sobre a temática postura corporal e seus aspectos biomecânicos, psicológicos e socioculturais, na perspectiva de: (1) avaliação da postura, dor, qualidade de vida e funcionalidade e (2) propostas de intervenção.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável)
- 2015 - 2015** VII Ciclo de Palestras sobre Postura Corporal
- Descrição: O projeto visa proporcionar atualização contínua sobre a temática postura corporal e seus aspectos biomecânicos, psicológicos e socioculturais, na perspectiva de: (1) avaliação da postura, dor, qualidade de vida e funcionalidade e (2) propostas de intervenção.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Claudia Tarragó Candotti (Responsável)
- 2014 - 2015** Pilates como instrumento de saúde
- Descrição: Oferecimento de sessões de Pilates para a comunidade. O programa visa a promoção e manutenção da saúde, focando a implantação do Pilates na atenção primária à saúde. Envolverá acadêmicos de diversos níveis e cursos, vinculando ensino, pesquisa e extensão. Objetivo geral: Oferecer sessões de Pilates à comunidade, com o objetivo de promoção e manutenção da saúde, vinculando Ensino, Pesquisa e Extensão. Objetivos específicos: Proporcionar à comunidade atividade física por meio de sessões de Pilates, a serem realizadas em pequenos grupos; Ofertar a graduandos de diferentes áreas experiência em um instrumento que pode ser implementado em diversos âmbitos, dentre eles, será dado enfoque à Atenção Primária em Saúde. Desenvolver pesquisas, teses e dissertações que auxiliem no melhor entendimento do Método, seus benefícios e aplicações.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (2); Doutorado (1);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Catiane Souza; Jefferson Fagundes Loss (Responsável); Leticia Miranda Resende da Costa
- 2013 - 2013** Ergonomia em Ação: Promoção da Saúde Ocupacional do Policial Militar do Estado da Paraíba
- Descrição: Este projeto surgiu de uma demanda espontânea expressada pelo comandante do Batalhão da PM do Estado ao verificar um aumento da demanda de afastamento de trabalhadores por lesões osteomioarticulares. Seu objetivo, focará a análise ergonômica do ambiente de trabalho e da tarefa, propondo-se a gerar indicadores de riscos ergonômicos e biomecânicos, de forma a sugerir modificações dos agentes promotores das doenças ocupacionais. Assim, ocorrerá envolvimento de dois enfoques essenciais da ergonomia: o trabalhador e o ambiente de trabalho. O projeto será desenvolvido pela UFPB, por meio dos Departamentos de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, envolvendo atividades de educação em saúde, com exercício da participação dos indivíduos na construção de melhorias durante a realização da atividade laboral. Participará também o Programa de Pós-graduação de Engenharia de Produção, através do desenvolvimento de pesquisas que irão contribuir cientificamente na escolha e práticas preventivas. As atividades se constituirão de reuniões com os acadêmicos participantes da pesquisa para que estes se apropriem do conteúdo teórico necessário à execução prática de análise do ambiente e do desempenho da atividade. Será também cultivada no aluno a importância da escuta, as rodas de conversas com os trabalhadores, as trocas de saberes, essencial para a construção de temas sugeridos pelos atores em questão. Assim, as atividades do módulo vertical terão escopos de temas, mas que serão moldados também ao interesse do trabalhador. Acreditamos possibilitar uma ação de educação baseada também nas dúvidas e necessidades do indivíduo, fazendo com que este se aproprie de conhecimentos essenciais a manutenção da sua saúde.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (8); Mestrado acadêmico (1);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Carina Carvalho Correia Coutinho; Bruna Herculano; Idemar Rodrigues; Bárbara Iansã de Lima Barroso (Responsável); Veruska Vieira Marcolino; Ivanalle Héllida Sinésio Cândido da Silva; Marina Batista Chaves Azevedo de Souza; Rayssa Maria Lira Moraes; Luiz Bueno da Silva; Ana Paula Fagundes; Joseana Celiza Fernandes Siqueira
- 2012 - 2012** Escola de Posturas
- Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Maria Cláudia Gatto Cardia (Responsável)
- 2011 - 2011** Pilates Solo
- Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (4);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Auriceli Silva Araújo; Jeronimo Farias de Alencar (Responsável); Marluce Nobre de Mariz Maia; Danielle Brito Farias; Vandressa Dias
- 2010 - 2011** Fisioterapia: Enfermaria ativa
- Descrição: A síndrome do imobilismo é considerada um conjunto de alterações que ocorrem no indivíduo acamado por período prolongado de tempo, comprometendo todos os sistemas orgânicos. Este projeto tem como objetivo oferecer atividade física aos pacientes internos nas enfermarias de Clínica Médica do HULW/UFPB, solucionar a problemática da demanda reprimida de pacientes mantidos em estado de restrição ao leito com baixo ou nenhuma mobilidade, e reduzir o período de internação. A metodologia do trabalho em grupo, sob programa de orientação; treinamento postural; exercícios respiratórios e mobilização, proporcionará resultados satisfatórios, devido à identificação e estímulo entre os participantes. E assim, proporcionar aos extensionistas a oportunidade de vivenciar a interdisciplinaridade, com o envolvimento de outros profissionais, interrelacionar os conhecimentos teórico-prático adquirido nas disciplinas, como também a inserção no campo da pesquisa científica através da elaboração das planilhas de base de dados, colhidas das avaliações desenvolvidas no projeto. Assim, espera-se dentro dos resultados, reduzir em 70% os índices de complicações respiratória e motora dos pacientes internos nas enfermarias de clínica médica do HULW e envolvidos no programa; prevenir as sequelas decorrentes do imobilismo no leito; evitar a cronificação do processo mórbido com suas limitações e reduzir o tempo de internação.
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão
Alunos envolvidos: Graduação (6);
Integrantes: Emanuelle Francine Detogni Schmit; Simone dos Santos Maciel (Responsável); Auriceli Silva

Revisor de periódico

1. FRONTIERS IN MEDICINE

Vínculo

2022 - Atual Regime: Parcial

2. CLINICS

Vínculo

2021 - Atual Regime: Parcial

3. Journal of Bodywork & Movement Therapies

Vínculo

2020 - Atual Regime: Parcial

4. Revista Brasileira Ciências da Saúde

Vínculo

2017 - Atual Regime: Parcial

5. FISIOTERAPIA BRASIL

Vínculo

2017 - Atual Regime: Parcial
Outras informações:
Revisora do Caderno de Pilates

6. Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil

Vínculo

2017 - Atual Regime: Parcial

7. EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE

Vínculo

2017 - Atual Regime: Parcial

8. Revista Brasileira de Crescimento e Desenvolvimento Humano

Vínculo

2017 - Atual Regime: Parcial

Áreas de atuação

1. Anatomia Humana / Anatomia Palpatória
2. Movimento Humano
3. Postura
4. Traumato-Ortopedia
5. Dermatofuncional


Idiomas



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

Prêmios e títulos

- 2020** Destaque na Apresentação Oral na XIV Mostra de Iniciação Científica - A interferência do peso da mochila no surgimento de alterações posturais em escolares, Centro Universitário CESUCA - Cachoeirinha/RS
- 2018** Destaque em Apresentação de Pôster - 1º e 2º Lugar - III Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento, IPA
- 2014** Destaque em Apresentação de Pôster - 3º Lugar - I Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento, IPA

Artigos completos publicados em periódicos

1. [doi](#) JACHSTET, T. A.; ROSA, B. N.; SCHMIT, E. F. D.; RUI, V.; HENN, L. G.; CANDOTTI, C. T. PREVALÊNCIA DE DORES NAS COSTAS E FATORES DE RISCO RELACIONADOS AO ESTILO DE VIDA DE ESCOLARES DO RIO GRANDE DO SUL. Brazilian Journal of Development. , v.8, p.9876 - 9888, 2022.
Referências adicionais: Português.
2. [doi](#) SILVA, J. M.; BIANCHIN, J. F.; VIEIRA, A.; CANDOTTI, C. T.; SCHMIT, E. F. D. Effect of different Pilates workout endings on the kyphotic and lumbar lordotic angles. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO. , v.34, p.e34117 - , 2021.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
3. [doi](#) FAUSTINO, D.; VIEIRA, A.; CANDOTTI, C. T.; SCHMIT, E. F. D.; XAVIER, M. F. R.; LUNELLI, V. A.; LOSS, J. F. Repeatability and reproducibility of the pressure biofeedback unit. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. , v.27, p.560 - 564, 2021.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
4. [doi](#) CABRAL, M. C. M.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T. Avaliação do alinhamento articular dinâmico dos membros inferiores e a relação com lesões e performance em patinadores. Revista Brasileira de Educação Física e Esporte. , v.34, p.419 - 427, 2020.
Referências adicionais: Português.
5. [doi](#) SOUZA, C.; KRUGER, R. L.; SCHMIT, E. F. D.; WAGNER NETO, E. S.; REISCHAK-OLIVEIRA, A.; SA, C. K. C.; LOSS, J. F. Cardiorespiratory Adaptation to Pilates Training. RESEARCH QUARTERLY FOR EXERCISE AND SPORT. [JCR](#), v.1, p.1 - 7, 2020.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
6. [doi](#) PIVOTTO, L. R.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T.; RODRIGUES, A. P.; WAGNER NETO, E. S.; SOUZA, C.; LOSS, J. F. Effect of 30 pilates sessions on body posture, perception and dynamic balance in healthy women. Brazilian Journal of Motor Behavior. , v.16, p.36 - 46, 2020.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
7. [doi](#) PIVOTTO, L. R.; CANDOTTI, C. T.; SEDREZ, J. A.; SCHMIT, E. F. D.; COSTA, L. M. R.; LOSS, J. F. Effects of pilates method on the posture, postural habits, and neck and back pain of women with temporomandibular dysfunction: A randomized clinical trial. International Journal of Spine Research. , v.2, p.14 - 22, 2020.
Referências adicionais: Português.
8. SOUZA, C.; SCHMIT, E. F. D.; WAGNER NETO, E. S.; SA, C. K. C.; LOSS, J. F. Pilates: efeitos na força e imagem corporal de mulheres sedentárias. EDUCACIÓN FÍSICA Y CIENCIA. , v.22, p.e118 - , 2020.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
9. [doi](#) AQUINO, J. M. R.; PEREIRA, S. C.; SCHMIT, E. F. D.; SOUZA, A. P. S.; CANDOTTI, CLÁUDIA TARRAGÓ Relação entre a aplicação dos Princípios do Pilates e o nível de prática. LECTURAS EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES. , v.25, p.47 - 63, 2020.
Referências adicionais: Português.
10. [doi](#) AIMI, M. A.; RAUPP, E. G.; SCHMIT, E. F. D.; VIEIRA, A.; CANDOTTI, C. T. CORRELAÇÃO ENTRE MORFOLOGIA CERVICAL, DOR, FUNCIONALIDADE E AMPLITUDE DE MOVIMENTO EM INDIVÍDUOS COM CERVICALGIA. COLUNA/COLUMNNA. , v.18, p.101 - 105, 2019.
Referências adicionais: Português.
11. [doi](#) PIVOTTO, LUIZA RAMPI; SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI; RAUPP, EDUARDO GONÇALVES; SANTOS, ANGELA; VIEIRA, ADRIANE; CANDOTTI, CLÁUDIA TARRAGÓ Frontal-Mental Line Inclination Test for assessment of cervical curvature: validation and applicability. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO. , v.32, p.e003209 - , 2019.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.1590/1980-5918.032.a009]
12. [doi](#) AIMI, M. A.; RIBEIRO, R. P.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T. POSTURA, RESISTÊNCIA MUSCULAR E ADM EM INDIVÍDUOS COM E SEM DOR CERVICAL. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO. , v.32, p.e003217 - , 2019.
Referências adicionais: Português.
13. VALLE, M. B.; SCHMIT, E. F. D.; SEDREZ, J. A.; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ AVALIAÇÃO DA AMPLITUDE DE MOVIMENTO DA COLUNA TORÁCICA E LOMBAR: REVISÃO SISTEMÁTICA COM METANÁLISE. REVISTA DA EDUCAÇÃO FÍSICA (UEM. IMPRESSO). , v.29, p.e2496 - , 2018.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
14.  CANDOTTI, C. T.; SCHMIT, E. F. D.; PIVOTTO, L. R.; RAUPP, E. G.; NOLL, M.; VIEIRA, A.; LOSS, J. F. BACK PAIN AND BODY POSTURE EVALUATION INSTRUMENT FOR ADULTS: EXPANSION AND REPRODUCIBILITY. Pain Management Nursing. [JCR](#), v.19, p.415 - 423, 2018.
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Impresso
15. ESPINOSA, G. O.; SCHMIT, E. F. D.; SOUZA, C.; WAGNER NETO, E. S.; HAAS, A. N.; LOSS, J. F. EFEITOS DO MÉTODO PILATES NA POSTURA CORPORAL ESTÁTICA E NA FLEXIBILIDADE DE MULHERES ADULTAS. Revista Andaluza de Medicina Del Deporte. , v.11, p.205 - 209, 2018.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
16. [doi](#) ANTONIOLLI, A.; DUCATI, L. A. M.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T. Feet positioning in the semi-static postural evaluation through photogrammetry: a systematic review. Motricidade. , v.13, p.62 - 73, 2018.
Referências adicionais: Inglês.
17. [doi](#) ANTONIOLLI, A.; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ; GELAIN, G. M.; SCHMIT, E. F. D.; DUCATI, L. A. M.; MELO, M. O.; LOSS, J. F. Influence of feet positioning on static postural assessment by means of photogrammetry. EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY (ONLINE). , v.1, p.1 - 6, 2018.
Referências adicionais: Inglês.
18. [doi](#) STEFFENS, T.; CANDOTTI, C. T.; NAVARRO, I. J. R. L.; SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI; DUCATI, L. A. M.; LOSS, J. F. Influência da posição do marcador maleolar sobre os parâmetros posturais no plano sagital. FISIOTERAPIA E PESQUISA. , v.25, p.452 - 458, 2018.
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso
19. GELAIN, G.; SCHMIT, E. F. D.; MESQUISA, P. V.; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ LUMBAR SPINE, PELVIS AND HIP SIT-TO-STAND ASSESSMENT PROTOCOLS AND ROM REFERENCE VALUES: A SYSTEMATIC REVIEW WITH META-ANALYSIS. HUMAN MOVEMENT. , v.19, p.3 - 15, 2018.
Referências adicionais: Português.
20. [doi](#) DUCATI, L. A. M.; ANTONIOLLI, A.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T. Relation between posture and spine and pelvis flexibility: a systematic review. FISIOTERAPIA EM

21. **doi** ROSA, B. N.; FURLANETTO, T. S.; NOLL, MATIAS; SEDREZ, J. A.; **SCHMIT, E. F. D.**; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ
4-year Longitudinal Study of the Assessment of Body Posture, Back Pain, Postural and Life Habits of Schoolchildren. *Motricidade. , v.13, p.3 - 12, 2018.*
Referências adicionais: Português.
22. SOUZA, C.; SILVEIRA, E. M.; **SCHMIT, E. F. D.**; WAGNER NETO, E. S.; COSTA, L. M. R.; SA, C. K. C.; LOSS, J. F.
Development a Body Image Scale for Brazilian women. *Revista Brasileira de Cineantropometria e Desempenho Humano. , v.17, p.505 - 514, 2017.*
Referências adicionais: Português.
23. VIEIRA, A.; **SCHMIT, E. F. D.**; BARTZ, P. T.; SOLIGO, M. C.; FIEGENBAUM, T. R.; PEREIRA, V. E.; GONCALVES, A. K.; **CANDOTTI, C. T.**
EFEITOS DA ESCOLA POSTURAL E DA EDUCAÇÃO BREVE NOS HÁBITOS DE IDOSOS. *ConScientiae Saúde (Online). , v.16, p.92 - 99, 2017.*
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=92952141011]
24. CEMIN, N. F.; **SCHMIT, E. F. D.**; **CANDOTTI, C. T.**
Efeitos do Método Pilates nas dores cervicais: uma revisão sistemática. *FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO (PUCPR, IMPRESSO). , v.30, p.363 - 371, 2017.*
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital
25.  **doi** KASTEN, ANA PAULA; ROSA, BRUNA NICHELE DA; **SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI**; NOLL, MATIAS; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ
Prevalence of postural deviations in the spine in schoolchildren: a systematic review with meta-analysis. *Revista Brasileira de Crescimento e Desenvolvimento Humano. , v.27, p.99 - 108, 2017.*
Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
26.  **SCHMIT, E. F. D.**; RODRIGUES, A. P.; SOUZA, C.; **CANDOTTI, C. T.**; LOSS, J. F.
Repeatability and intra-rater reproducibility of a digitalized test of body image perception. *Revista Brasileira de Cineantropometria & Desempenho Humano. , v.19, p.214 - 223, 2017.*
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso
27. CAMARGO, M. B.; HAAS, A. N.; SOUZA, C.; **SCHMIT, E. F. D.**; COSTA, L. M. R.; **CANDOTTI, C. T.**; LOSS, J. F.
Efeito do método Pilates na postura e no equilíbrio dinâmico de idosas. *Fisioterapia Brasil. , v.17, p.8 - , 2016.*
Referências adicionais: Português. Home page: [http://portalatlanticaeditora.com.br/index.php/fisioterapiabrasil/article/view/482/964]
28. **SCHMIT, E. F. D.**; BRITO, J. D.; NOBREGA, S. R.; AIRES NETO, S.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
Efeitos da fisioterapia na força, atividade mioclétrica e dor, em lombalgias crônicas. *ConScientiae Saúde. , v.15, p.183 - 190, 2016.*
Referências adicionais: Português.
29. **doi** FLORES, A. P. J.; FURLANETTO, T. S.; **SCHMIT, E. F. D.**; SOUZA, C.; WAGNER NETO, E. S.; **CANDOTTI, C. T.**; LOSS, J. F.
Efeitos de 30 sessões de mat Pilates sobre a flexibilidade, a força de membros inferiores e a qualidade de vida em idosas. *REVISTA PORTUGUESA DE CIÊNCIAS DO DESPORTO. , v.2016, p.30 - 48, 2016.*
Referências adicionais: Português.
30. CONTIN, J. A.; **SCHMIT, E. F. D.**; VIEIRA, A.; **CANDOTTI, C. T.**
Efeitos do Mat Pilates sobre hiper cifose torácica de Scheuermann e escoliose combinada de um adolescente: um estudo de caso. *Fisioterapia Brasil. , v.17, p.72 - 78, 2016.*
Referências adicionais: Português.
31. **doi** **SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI**; RODRIGUES, A. P.; SOUZA, C.; MELO, M. O.; **CANDOTTI, C. T.**; LOSS, J. F.
Efeitos do Método Pilates na postura corporal estática de mulheres: uma revisão sistemática. *FISIOTERAPIA E PESQUISA. , v.23, p.329 - 335, 2016.*
Referências adicionais: Português.
32. **doi** COSTA, L. M. R.; **SCHMIT, E. F. D.**; SOUZA, C.; WAGNER NETO, E. S.; SILVA, L. S.; **CANDOTTI, C. T.**; LOSS, J. F.
Effect of the Pilates method on women with temporomandibular disorders: A study protocol for a randomized controlled trial. *JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. , v.20, p.110 - 114, 2016.*
Referências adicionais: Português.
33. BRITO, J. D.; **SCHMIT, E. F. D.**; NOBREGA, S. R.; AIRES NETO, S.; FERREIRA, J. J. A.; ANDRADE, P. R.; SANTOS, H. H.
Alterações termográficas na lombalgia crônica sob tratamento fisioterapêutico: ensaio clínico controlado randomizado. *ConScientiae Saúde. , v.14, p.89 - 98, 2015.*
Palavras-chave: Coluna vertebral, Dor lombar, Terapia por exercício, Termografia
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso
34. KAERCHER, P. L. K.; SOUZA, C.; SILVEIRA, R.; **SCHMIT, E. F. D.**; **CANDOTTI, C. T.**
Efeitos do Mat Pilates sobre a resistência muscular localizada, flexibilidade, força e postura estática de adolescentes: um estudo de caso institucional. *Lecturas Educación Física y Deportes (Buenos Aires). , v.19, p.1 - , 2014.*
Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso. Home page: [http://www.efdeportes.com/efd195/efeitos-do-mat-pilates-sobre-a-resistencia-muscular.htm]

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. MARTINS, N. D.; **SCHMIT, E. F. D.**
A interferência do peso da mochila no surgimento de alterações posturais em escolares In: XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020, Cachoeirinha.
ANAIIS DA XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA. , 2020.
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)


1. **SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI**; RUI, V.; VALLE, M. B.; **CANDOTTI, C. T.**
ASSOCIAÇÃO ENTRE ASPECTOS DEMOGRÁFICOS E HEREDITÁRIOS COM A PRESENÇA DE DOR NAS COSTAS EM ESCOLARES In: na modalidade de "PÔSTER" no XXXVII Simpósio Nacional de Educação Física e 3º Simpósio Sul Brasileiro de Atividade Física e Saúde, realizado no, 2018, Pelotas.
Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. , 2018. v.23, p.79 - 79
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
2. DUTRA, V. H.; VALLE, M. B.; WAGNER NETO, E. S.; **SCHMIT, E. F. D.**; **CANDOTTI, C. T.**
Validade concorrente do instrumento flexicurva para avaliação da flexibilidade da coluna vertebral In: 38ª Semana Científica do Hospital de Clínicas de Porto Alegre, 2018, Porto Alegre.
Clinical & Biomedical Research. , 2018. v.38, p.117 - 117
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
3. RUI, V.; **SCHMIT, E. F. D.**; **CANDOTTI, C. T.**
Associação entre aspectos demográficos, hábitos comportamentais e hereditariedade com a presença de dor nas costas em escolares In: 38ª Semana Científica do Hospital de Clínicas de Porto Alegre, 2018, Porto Alegre.
Clinical & Biomedical Research. , 2017. v.38, p.117 - 118
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
4. STEFFENS, T.; DUCATI, L. A. M.; NAVARRO, I. J. R. L.; **SCHMIT, E. F. D.**; **CANDOTTI, C. T.**; LOSS, J. F.
Influência da posição do marcador maleolar sobre os parâmetros posturais no plano sagital In: 37ª Semana Científica do Hospital de Clínicas de Porto Alegre, 2017, Porto Alegre.
Clinical & Biomedical Research. , 2017. v.37, p.136 - 137
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

5. SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI; SOUZA, C.; WAGNER NETO, E. S.; CANDOTTI, C. T.; LOSS, J. F.
Efeito de 30 sessões de Mat Pilates nos hábitos posturais e no equilíbrio dinâmico In: VIII Congresso Brasileiro de Comportamento Motor, 2016, João Pessoa.
Brazilian Journal of Motor Behavior, 2016. v.10.
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. SOUSA, C. O.; SCHMIT, E. F. D.; BRITO, J. D.; NOBREGA, S. R.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
Effects of physical therapy on chronic low back pain: preliminary study In: Congress of the EUROPEAN FEDERATION OF IASP CHAPTERS (EFIC), 2013, Florence.
8th Congress EFIC, 2013.
Referências adicionais: Portugal/Inglês. Meio de divulgação: Meio digital
7. SCHMIT, E. F. D.; ARAUJO, A. S.; ROCHA, L. T. S.; MACIEL, S. S.
Índice ventilatório de pacientes com cirrose hepática submetidos à cinesioterapia. In: II Congresso Científico de Fisioterapia, 2010, João Pessoa.
Fisioterapia Brasil, São Paulo: Atlântica Editora, 2010. v.11. p.76 - 76
Palavras-chave: hepatopatia, ventilação, fisioterapia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
8. ROCHA, L. T. S.; ARAUJO, A. S.; SCHMIT, E. F. D.; MACIEL, S. S.
Pico de fluxo em pacientes com miocardiopatia dilatada submetido a exercícios ativos. In: II Congresso Científico de Fisioterapia, 2010, João Pessoa.
Fisioterapia Brasil, São Paulo: Atlântica Editora, 2010. v.11. p.93 - 93
Palavras-chave: miocardiopatia dilatada, fluxo expiratório forçado, cinesioterapia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. ROSA, B. N.; RUI, V.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ
FATORES DEMOGRÁFICOS E COMPORTAMENTAIS PREDITORES DE ALTERAÇÕES POSTURAIS EM ESCOLARES DO RIO GRANDE DO SUL In: XII CONGRESSO INTERNACIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA E MOTRICIDADE HUMANA, 2021, SÃO PAULO.
ANAI DO XII CONGRESSO INTERNACIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA E MOTRICIDADE HUMANA, 2021.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
2. JACHSTET, T. A.; HENN, L. G.; ROSA, B. N.; RUI, V.; SCHMIT, E. F. D.
VALORES NORMATIVOS DA COLUNA VERTEBRAL NO PLANO SAGITAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES UTILIZANDO A FOTOGRAFIETRIA In: XII CONGRESSO INTERNACIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA E MOTRICIDADE HUMANA, 2021, SÃO PAULO/SP.
ANAI DO XII CONGRESSO INTERNACIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA E MOTRICIDADE HUMANA, 2021.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
3. OLIVEIRA, G. C.; SOUZA, J. D.; MARTINS, N. D.; SCHMIT, E. F. D.
CrossFit e a prevalência de lesões: locais mais acometidos e principais fatores de risco In: XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020, Cachoeirinha.
ANAI DA XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020.
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital
4. CZUCK, L. S.; SILVA, M. L. C.; RODRIGUES, M. V.; SCHMIT, E. F. D.
Disfunções temporomandibulares: a atuação do fisioterapeuta na patologia In: XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020, Cachoeirinha.
ANAI DA XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020.
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital
5. SOUZA, B. F. S.; SILVA, M. B.; SCHMIT, E. F. D.
Métodos terapêuticos para tratamento da condromalácia Patelofemoral em atletas de alto desempenho In: XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020, Cachoeirinha.
ANAI DA XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020.
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital
6. MARTINS, N. D.; SCHMIT, E. F. D.
Monitoria de musculoesquelética: uma vivência essencial para a vida acadêmica In: XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020, Cachoeirinha.
ANAI DA XIV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CESUCA, 2020.
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital
7. GARCIA, M. D. O.; GONCALVES, L. C.; SILVA, Y. E. C.; SCHEIFLER, B.; CZUCK, L. S.; SCHMIT, E. F. D.; HEBERLE, S. M.
Avaliação postural de meninos de 5 a 17 anos participantes de categorias de base de futebol em Cachoeirinha In: XII Mostra de iniciação Científica do Cesuca - 2019, 2019, Cachoeirinha.
Anais da XII Mostra de iniciação Científica do Cesuca - 2019, 2019. v.13. p.242 - 243
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital
8. SCHMIT, E. F. D.; NOBREGA, S. R.; BRITO, J. D.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
ANÁLISE DOS EFEITOS DA TERAPIA MANUAL NA LOMBALGIA CRÔNICA POR MEIO DA TERMOGRAFIA INFRAVERMELHA In: III Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesilogia - III COBEC, 2014, João Pessoa.
Revista Brasileira de Ciências da Saúde, 2014. v.18. p.141 - 146
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
9. WAGNER NETO, E. S.; SCHMIT, E. F. D.; SOUZA, C.
EFEITOS DO MÉTODO PILATES NO ALINHAMENTO POSTURAL EM MULHERES DE DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS In: Congresso Brasileiro de Pesquisa em Pilates, 2014, Bento Gonçalves.
Anais do Congresso Brasileiro de Pesquisa em Pilates, 2014. p.36 -
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
10. SCHMIT, E. F. D.; NOBREGA, S. R.; BRITO, J. D.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
EFEITOS DO TRATAMENTO FISIOTERAPÊUTICO NA FORÇA E ATIVIDADE MIOELÉTRICA DE INDIVÍDUOS COM LOMBALGIA CRÔNICA In: III Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesilogia - III COBEC, 2014, João Pessoa.
Revista Brasileira de Ciências da Saúde, 2014. v.18. p.79 - 83
Referências adicionais: Brasil/Português.

Apresentação de trabalho e palestra

1.  SCHMIT, E. F. D.; RUI, V.; CANDOTTI, C. T.
ASSOCIAÇÃO ENTRE HÁBITOS POSTURAIS E COMPORTAMENTAIS COM A PRESENÇA DE DOR NAS COSTAS EM ESCOLARES, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: IPA; Cidade: PORTO ALEGRE; Evento: III Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento; Inst.promotora/financiadora: IPA
2. PIVOTTO, L. R.; CANDOTTI, C. T.; SEDREZ, J. A.; SCHMIT, E. F. D.; COSTA, L. M. R.; LOSS, J. F.
EFEITOS DO MÉTODO PILATES NA POSTURA, NOS HÁBITOS POSTURAIS E NA DOR CERVICAL E LOMBAR DE MULHERES COM DISFUNÇÃO TEMPOROMANDIBULAR: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: IPA; Cidade: Porto Alegre; Evento: III Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento; Inst.promotora/financiadora: IPA
3. VALLE, M. B.; SCHMIT, E. F. D.; SEDREZ, J. A.; CANDOTTI, C. T.
AVALIAÇÃO DA AMPLITUDE DE MOVIMENTO DE FLEXÃO E EXTENSÃO DA COLUNA TORÁCICA E LOMBAR: REVISÃO SISTEMÁTICA COM META-ANÁLISE, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: PUC-RS; Cidade: PORTO ALEGRE; Evento: XVII Congresso Brasileiro de Biomecânica; Inst.promotora/financiadora: Sociedade Brasileira de Biomecânica
4. CABRAL, M. C. M.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T.
Avaliação do alinhamento articular dinâmico dos membros inferiores e a relação com prevalência de lesões em patinadores, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: PUCRS; Cidade: Porto

5. MIRANDA, I. F.; SILVA, L. S.; GROISMAN, S. S.; WAGNER NETO, E. S.; SANTOS, J. E.; SOARES, N. R.; COSTA, L. M. R.; SCHMIT, E. F. D.; SOUZA, C.; LOSS, J. F.
EFEITO IMEDIATO DA MANIPULAÇÃO ARTICULAR LOMBAR SOBRE A SENSIBILIDADE DOLOROSA E A DIFERENÇA DO COP E COG DE UM INDIVÍDUO COM DOR LOMBAR INESPECÍFICA: UM ESTUDO DE CASO, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: PUC-RS; Cidade: PORTO ALEGRE; Evento: XVII Congresso Brasileiro de Biomecânica; Inst.promotora/financiadora: Sociedade Brasileira de Biomecânica
6. PIVOTTO, L. R.; SCHMIT, E. F. D.; RAUPP, E. G.; CANDOTTI, C. T.
VALIDAÇÃO E APLICABILIDADE DO TESTE DE RETIFICAÇÃO CERVICAL, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: PURC-RS; Cidade: PORTO ALEGRE; Evento: XVII Congresso Brasileiro de Biomecânica; Inst.promotora/financiadora: Sociedade Brasileira de Biomecânica
7. SCHMIT, EMANUELLE FRANCINE DETOGNI; SOUZA, C.; WAGNER NETO, E. S.; CANDOTTI, C. T.; LOSS, J. F.
Efeito de 30 sessões de Mat Pilates nos hábitos posturais e no equilíbrio dinâmico, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Universidade Federal da Paraíba; Cidade: João Pessoa - PB; Evento: VIII Congresso Brasileiro de Comportamento Motor; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba
8. ANTONIOLLI, A.; DUCATI, L. A. M.; SCHMIT, E. F. D.; CANDOTTI, C. T.
Posicionamento dos pés na avaliação postural semi-estática por meio de fotogrametria: uma revisão sistemática, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Hotel Dall'Onder; Cidade: Bento Gonçalves; Evento: II Jornada Gaúcha da ABRAFITO; Inst.promotora/financiadora: ABRAFITO
9. BRITO, J. D.; SCHMIT, E. F. D.; NOBREGA, S. R.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
Alterações termográficas na lombalgia crônica sob tratamento fisioterapêutico: ensaio clínico, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Paraíba; Cidade: João Pessoa; Evento: VI Congresso Internacional de Terapia Manual
10. SCHMIT, E. F. D.; NOBREGA, S. R.; BRITO, J. D.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
ANÁLISE DOS EFEITOS DA TERAPIA MANUAL NA LOMBALGIA CRÔNICA POR MEIO DA TERMOGRAFIA INFRAVERMELHA, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Cidade: João Pessoa; Evento: III Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesilogia - III COBEC; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba - UFPB
11. WAGNER NETO, E. S.; SCHMIT, E. F. D.; SOUZA, C.
EFEITOS DO MÉTODO PILATES NO ALINHAMENTO POSTURAL EM MULHERES DE DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Local: Hotel Vila Michellon; Cidade: Bento Gonçalves; Evento: Congresso Brasileiro de Pesquisa em Pilates; Inst.promotora/financiadora: ESEF - UFRGS
12. SCHMIT, E. F. D.; NOBREGA, S. R.; BRITO, J. D.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
EFEITOS DO TRATAMENTO FISIOTERAPÊUTICO NA FORÇA E ATIVIDADE MIOELÉTRICA DE INDIVÍDUOS COM LOMBALGIA CRÔNICA, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Cidade: João Pessoa; Evento: III Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesilogia - III COBEC; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba - UFPB
13. PIVOTTO, L. R.; SCHMIT, E. F. D.; RAUPP, E. G.; ANTONIOLLI, A.; NOLL, M.; CANDOTTI, C. T.
VERSÃO DO BACK PAIN AND BODY POSTURE EVALUATION INSTRUMENT (BackPEI) PARA ADULTOS: ADAPTAÇÃO E REPRODUTIBILIDADE, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital; Cidade: Porto Alegre; Evento: I Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento; Inst.promotora/financiadora: Centro Universitário Metodista - IPA
14. SOUSA, C. O.; SCHMIT, E. F. D.; BRITO, J. D.; NOBREGA, S. R.; ANDRADE, P. R.; FERREIRA, J. J. A.; SANTOS, H. H.
EFFECTS OF PHYSICAL THERAPY ON CHRONIC LOW BACK PAIN: PRELIMINARY STUDY, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Estados Unidos/Inglês. Meio de divulgação: Impresso; Local: Itália; Cidade: Florença; Evento: 8th Congress of EFIC - The European Federation of the IASP Chapters
15. ARAUJO, A. S.; SCHMIT, E. F. D.; DIAS, V.; FARIAS, D. B.; ALENCAR, J. F.; MAIA, M. N. M.
Perfil Epidemiológico dos Participantes do Programa de Pilates Solo, 2011. (Outra, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Cidade: João Pessoa; Evento: XIII Encontro de Extensão - II SECITEAC; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba
16. SCHMIT, E. F. D.; FERNANDES, R. G. P.; ARAUJO, A. S.; LIMA, H. S.; ROCHA, L. T. S.; SILVA, V. G.; MACIEL, S. S.
Fisioterapia na Enfermaria Ativa, 2010. (Outra, Apresentação de Trabalho)
Palavras-chave: fisioterapia, cinesioterapia
Áreas do conhecimento: Fisioterapia e Terapia Ocupacional
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Cidade: João Pessoa; Evento: I SECITEAC - XII Encontro de Extensão - UFPB; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba
17. SCHMIT, E. F. D.; ARAUJO, A. S.; ROCHA, L. T. S.; MACIEL, S. S.
Índice ventilatório de pacientes com cirrose hepática submetidos à cinesioterapia, 2010. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Cidade: João Pessoa; Evento: II CONCIFI; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba
18. ARAUJO, A. S.; ROCHA, L. T. S.; SCHMIT, E. F. D.; MACIEL, S. S.
Pico de fluxo em pacientes com miocardiopatia dilatada submetido a exercícios ativos, 2010. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Cidade: João Pessoa; Evento: II CONCIFI; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba
19. ROCHA, L. T. S.; FERNANDES, R. G. P.; ARAUJO, A. S.; LIMA, H. S.; SCHMIT, E. F. D.; SILVA, V. G.; MACIEL, S. S.
Terapia de mobilização no leito em pacientes cardiopatas, 2010. (Outra, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português; Cidade: João Pessoa; Evento: XII Encontro de Extensão - I SECITEAC; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal da Paraíba

Produção técnica

Demais produções técnicas

1. CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ; SCHMIT, E. F. D.; ROSA, B. N.; AMARAL, M. A.; AIMI, M. A.; PIVOTTO, L. R.; RIBEIRO, R. P.
AValiação postural para a prática esportiva e clínica, 2017. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 9 horas.
2. FURLANETTO, T. S.; SCHMIT, E. F. D.; RIBEIRO, R. P.; ROSA, B. N.; AMARAL, M. A.; AIMI, M. A.; PIVOTTO, L. R.
AValiação postural para a prática esportiva, escolar e clínica, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
Referências adicionais: Brasil/Português. 8 horas.
3. SCHMIT, E. F. D.; PIVOTTO, L. R.; RIBEIRO, R. P.; AIMI, M. A.; VIEIRA, A.; CANDOTTI, C. T.

Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

Orientações e supervisões concluídas

Monografias de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Larissa Thayane Sousa Rocha. **Análise do efeito da terapia manual no tratamento da cefaléia tipo tensional: uma revisão de literatura.** 2016. Monografia (Pós Graduação Lato Sensu em Terapia Manual e Postural) - Centro Universitário Dr. Leão Sampaio
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Gertrudes Alves de Carvalho Neta. **Efeitos do Método Pilates na dor lombar inespecífica: revisão da literatura.** 2016. Monografia (Pós Graduação Lato Sensu em Reeducação Postural Global e Pilates) - CINTEP/PB
Referências adicionais: Brasil/Português.

Iniciação científica

1. Nathália Dimer Martins. **Impactos da pandemia nos hábitos e comportamentos posturais dos acadêmicos e profissionais do Centro Universitário CESUCA.** 2021. Iniciação científica (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Inst. financiadora: Centro Universitário Cesuca
Referências adicionais: Brasil/Português.

Orientação de outra natureza

1. Discentes. **Atenção Básica em Saúde.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Gabriela Camejo de Oliveira. **Avaliação, tratamento e prevenção de lesões em um box de CrossFit na cidade de Cachoeirinha.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. Nathália Dimer Martins. **Avaliação, tratamento e prevenção de lesões em um box de CrossFit na cidade de Cachoeirinha.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. Carlos Eduardo Piacentini de Lacerda. **Avaliação, tratamento e prevenção de lesões em um box de CrossFit na cidade de Cachoeirinha.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Inst. financiadora: Centro Universitário Cesuca
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. Eduarda Costa da Rosa. **Avaliação, tratamento e prevenção de lesões em um box de CrossFit na cidade de Cachoeirinha.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. Júlia Dorneles de Souza. **Monitoria - Anatomia Musculoesquelética.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
7. Maria Luiza da Costa Silva. **Monitoria - Bases de Métodos e Técnicas de Avaliação.** 2021. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. Nathália Dimer Martins. **Monitoria de musculoesquelética: uma vivência essencial para a vida acadêmica.** 2020. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
9. Darushe Santana. **Monitoria - Cinesioterapia Geral.** 2018. Orientação de outra natureza (Fisioterapia) - Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. **II Congresso Brasileiro de Reabilitação Traumatológica-Ortopédica e Esportiva, 2022.** (Congresso)
2. **I Simpósio Interligas UNA - Pousos Alegre: uma abordagem multidisciplinar no estudo da dor,** 2021. (Simpósio)
3. **VIII FÓRUM DOCENTE** -, 2021. (Oficina)
4. **Encontro Estadual de Docentes e Discentes da Fisioterapia e da Terapia Ocupacional, 2020.** (Encontro)
5. Conferencista no(a) **Encontros com o NOA - Centro Universitário CESUCA, 2020.** (Oficina)
Encontro sobre alterações posturais.
6. **VII Fórum Docente - CESUCA, 2020.** (Outra)
7. Conferencista no(a) **XIV Mostra de Iniciação Científica, 2020.** (Oficina)
Oportunidades depois da graduação: mestrado/doutorado.
8. Avaliador no(a) **II Jornada Gaúcha de Coluna Vertebral, 2019.** (Exposição)
Membro da Comissão Científica.
9. **VI Fórum Docente - CESUCA, 2019.** (Encontro)
10. Conferencista no(a) **XIII Mostra Científica da Faculdade Inedi - CESUCA, 2019.** (Oficina)
Pesquisando em Bases de Dados.
11. Simposista no(a) **1º Simpósio de Pilates da Serra Gaúcha, 2018.** (Seminário)

EFEITOS DO Método Pilates NA POSTURA, NO ESQUEMA E NA IMAGEM CORPORAL.

12. **Congresso Brasileiro de Reabilitação Traumatológica e Esportiva**, 2018. (Congresso)
13. Moderador no(a) **I Jornada do Movimento Humano**, 2018. (Congresso)
Diferentes Olhares sobre a Postura Corporal: da avaliação ao tratamento.
14. **III Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento**, 2018. (Congresso)
15. **I Mostra dos Trabalhos de Conclusão do Curso de Fisioterapia da UFRGS**, 2017. (Exposição)
16. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XVII Congresso Brasileiro de Biomecânica**, 2017. (Congresso)
Avaliação do alinhamento articular dinâmico dos membros inferiores e a relação com prevalência de lesões em patinadores.
17. **VII Congresso Brasileiro de Comportamento Motor**, 2016. (Congresso)
18. **Congresso Brasileiro de Pesquisa em Pilates**, 2014. (Congresso)
EFEITOS DO MÉTODO PILATES NO ALINHAMENTO POSTURAL EM MULHERES DE DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS.
19. **III Congresso Brasileiro de Eletromiografia e Cinesioterapia - III COBEC**, 2014. (Congresso)
Alterações termográficas na lombalgia crônica sob tratamento fisioterapêutico: ensaio clínico.
20. **I Encontro de Fisioterapia do Hospital Universitário Lauro Wanderley**, 2011. (Encontro)
21. **Conferência em Neurociências e Comportamento - UFPB**, 2010. (Outra)
22. Apresentação Oral no(a) **I SECITEAC - XII Encontro de Extensão - UFPB**, 2010. (Encontro)
Fisioterapia na Enfermaria Ativa.
23. Apresentação de Poster / Painel no(a) **II Congresso Científico de Fisioterapia - CONCIFI**, 2010. (Congresso)
Índice Ventilatório de Pacientes com Cirrose Hepática Submetidos à Cinesioterapia.
24. **Palestra - Acupuntura Tradicional Chinesa: O mais amplo sistema de tratamento e cura do passado, presente e futuro**, 2010. (Outra)
25. **V Congresso Norte-Nordeste de Fisioterapia**, 2009. (Congresso)

Organização de evento

1. **SCHMIT, E. F. D.**; GOES, G. G.
IV Jornada de Trabalhos de Conclusão de Curso - Fisioterapia - Anhanguera, 2021. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Corsico. Meio de divulgação: Meio digital
2. **HEBERLE, S. M.**; **SCHMIT, E. F. D.**
I Jornada do Curso de Fisioterapia do CESUCA, 2020. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
3. **SCHMIT, E. F. D.**
II Semana Acadêmica da Fisioterapia, 2019. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Corsico.
4. **PEREIRA NETO, J.**; **SCHMIT, E. F. D.**; **MARTINS, G.**; **LEITES, G. T.**
I Jornada do Movimento Humano, 2018. (Congresso, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. **PEREIRA NETO, J.**; **LEITES, G. T.**; **GOES, G. G.**; **MULLER, A.**; **MARQUES, P. R.**; **MARTINS, G.**; **SCHMIT, E. F. D.**
I Semana Acadêmica da Fisioterapia, 2018. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
6. **CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ TORRE, M. L.**; **SCHMIT, E. F. D.**; **ROSA, B. N.**; **PIVOTTO, L. R.**; **AMARAL, M. A.**; **AIMI, M. A.**; **RIBEIRO, R. P.**; **GELAIN, G. M.**
AValiação POSTURAL PARA A PRÁTICA ESPORTIVA E CLÍNICA, 2017. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
7. **CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÓ TORRE, M. L.**; **SCHMIT, E. F. D.**; **ROSA, B. N.**; **OLIVEIRA, H. B.**; **FAGUNDES, A. O.**
AValiação POSTURAL PARA A PRÁTICA ESPORTIVA E CLÍNICA, 2017. (Outro, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. **LOSS, J. F.**; **PAULITSCH, A. F.**; **RODRIGUES, A. P.**; **SANTOS, A.**; **BONEZI, A.**; **SOUZA, C.**; **WAGNER NETO, E. S.**; **SCHMIT, E. F. D.**; **SILVEIRA, E. M.**; **WALTER, F. F.**; **BRODT, G. A.**; **SANTOS, J. E.**; **GONTIJO, K. N. S.**; **COSTA, L. M. R.**; **LEMO, L. P. M.**; **SILVA, L. S.**; **SILVEIRA, R.**
Congresso Brasileiro de Pesquisa em Pilates, 2014. (Congresso, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
9. **GONTIJO, K. N. S.**; **ROSA, E. F.**; **BRITO, C.**; **BOSCO, A. D.**; **SILVA, F.**; **ROEDEL, L.**; **NETO, J.**; **MACHADO, K.**; **CORREIA, M. D.**; **SCHMIT, E. F. D.**; **SOUZA, C.**; **RODRIGUES, A. P.**; **WAGNER NETO, E. S.**
I Congresso Sul Brasileiro de Reeducação da Postura e do Movimento e I Seminário sobre Dança e Reeducação do Movimento, 2014. (Congresso, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

Bancas

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. **LAUREANO, L.**; **ROCHA, C. S. S.**; **SCHMIT, E. F. D.**
Participação em banca de Laura Bastianel. **Validação e reprodutibilidade de um questionário que avalia percepção do paciente em relação ao tratamento conservador de fisioterapia para escoliose idiopática**, 2021
(Ciências do Movimento Humano) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. **SCHMIT, E. F. D.**; **MARTINEZ, F. G.**; **LOSS, J. F.**
Participação em banca de Grazielle Martins Gellain. **Validade, reprodutibilidade e acurácia diagnóstica da avaliação postural estática do alinhamento do retopé e do arco longitudinal medial através de fotogrametria**, 2020
(Ciências do Movimento Humano) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.

Curso de aperfeiçoamento/especialização

1. CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÔ; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Nelson Miranda Silva Filho. **Qualidade de vida e prevalência de dor em instrutores do Método Pilates e os fatores ocupacionais associados**, 2017 (Especialização no Método Pilates) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÔ; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Ana Jaqueline Gnoatto Fischer. **Qualidade de vida e prevalência de dor em instrutores do Método Pilates e os fatores ocupacionais associados**, 2017 (Especialização no Método Pilates) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de ROBERTA SIMÕES DOS SANTOS. **Relação entre o deslocamento de tronco e apoios plantares pré e pós a aplicação da bandagem elástica em indivíduos com queixas de dor lombar**, 2017 (Especialização em Cinesiologia) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. VAZ, M. A.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Pauline R. Rodrigues. **Protocolo de Reabilitação para pacientes com síndrome dolorosa do grande trocânter**, 2015
Referências adicionais: Brasil/Português.

Graduação

1. LEITES, G. T.; DARSKI, C.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Vivian Gundlach Schmitz. **A atuação da fisioterapia nas disfunções do assoalho pélvico em gestantes**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. LEITES, G. T.; DARSKI, C.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Luiz Fernando Rosa Gomes. **A fisioterapia e sua importância no tratamento da lombalgia gestacional**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. STEFFENS, T.; ROCHA, J.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Alexandre de Paula Xavier. **A prevenção da sarcopenia em idosos com ênfase em exercícios com carga**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. MARTINS, G.; MANSUR, M.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Amanda Franzon. **Abordagem fisioterapêutica no tratamento da síndrome da dor femoropatelar**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. ROSA, B. N.; MANSUR, M.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Leandro da Cruz Fochezatto. **Análise para melhor reabilitação pós operatório do ligamento cruzado anterior**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
6. SCHMIT, E. F. D.; MOURA, A. C.; GOES, G. G.
Participação em banca de DAIANE VELEDA CUNHA. **Atuação da fisioterapia nas disfunções capilares - tratamento fisioterapêutico na queda capilar pós-parto**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
7. ROSA, B. N.; MANSUR, M.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Marcelo Velasques da Rosa. **Atuação fisioterapêutica na prevenção de lesões nos isquiotibiais em atletas**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
8. STEFFENS, T.; ROCHA, J.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Eliane Beatriz Ferreira. **Exercícios aquáticos e seus efeitos terapêuticos em idosos com osteoartrite**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
9. STEFFENS, T.; RECH, K.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Roselaine da Silva Bittencourt. **Fisioterapia na Prevenção de quedas em idosos**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
10. STEFFENS, T.; GOES, G. G.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Francine Pacheco dos Santos. **Intervenções fisioterapêuticas para a melhoria da funcionalidade de idosos institucionalizados no Brasil**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
11. LEITES, G. T.; MANSUR, M.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Leonardo de Lima Costa. **Os benefícios da técnica de terapia manual no tratamento de cervicálgia**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
12. STEFFENS, T.; RECH, K.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Sandra Regina Silva da Costa. **Os efeitos da Fisioterapia sobre o equilíbrio em idosos: uma abordagem por meio do Pilates**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. SILOCCHI, C.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Anarai Belon. **Recursos do fisioterapeuta dermatofuncional no pré e pós operatório de abdominoplastia**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. LEITES, G. T.; DHEIN, W.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Lesões do manguito rotador. **Roberto Gonçalves da Silva**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. LEITES, G. T.; FERREIRA, V. M.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Deize Prasniski da Silva. **Uso da radiofrequência na fisioterapia dermatofuncional para o rejuvenescimento facial**, 2021 (Fisioterapia) Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
16. VIEIRA, A.; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÔ; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de VICTORIA ALCANTARA LUNELLI. **Comparação da postura estática, da flexibilidade e da força de adultos com e sem dor lombar**, 2018 (Fisioterapia) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
17. LEITES, G. T.; CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÔ; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Daniele Melita Wiest. **Correlação da severidade da disfunção**

temporomandibular com postura corporal, 2017
(Fisioterapia) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.

18. CANDOTTI, CLAUDIA TARRAGÔ; SCHMIT, E. F. D.; LOSS, J. F.
Participação em banca de LUIZA RAMPI PIVOTTO. **Efeitos do Método Pilates na postura, nos hábitos posturais e na dor de mulheres com disfunção temporomandibular: um ensaio clínico randomizado**, 2017
(Fisioterapia) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
19. VIEIRA, A.; SCHMIT, E. F. D.
Participação em banca de Ana Paula da Silva Kasten. **Relação entre a função pulmonar com a postura estática, a mobilidade da coluna torácica e o nível de atividade física em pacientes com fibrose cística**, 2016
(Fisioterapia) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.

Participação em banca de comissões julgadoras

Outra

1. XIV Mostra de Iniciação Científica do no Centro Universitário CESUCA, 2020
Faculdade Inedi
Referências adicionais: Brasil/Português.
2. Comissão Científica do Congresso Brasileiro de Reabilitação Traumatológica e Esportiva, 2018
Universidade Luterana do Brasil
Referências adicionais: Brasil/Português.
3. Processo Seletivo Docente do curso de Fisioterapia, 2017
Faculdade Anhanguera
Referências adicionais: Brasil/Português.
4. Sessão Atividade Física e Motora e a Promoção da Saúde na Infância e na Adolescência no XXIX Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2017
Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. Sessão Reabilitação no XXIX Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2017
Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Referências adicionais: Brasil/Português.

Totais de produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódico	34
Trabalhos publicados em anais de eventos	19
Apresentações de trabalhos (Congresso)	16
Apresentações de trabalhos (Outra)	3

Produção técnica

Curso de curta duração ministrado (extensão)	1
Curso de curta duração ministrado (aperfeiçoamento)	1
Desenvolvimento de material didático ou instrucional	1

Orientações

Orientação concluída (monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização)	2
Orientação concluída (iniciação científica)	1
Orientação concluída (orientação de outra natureza)	9

Eventos

Participações em eventos (congresso)	10
Participações em eventos (seminário)	1
Participações em eventos (simpósio)	1
Participações em eventos (oficina)	4
Participações em eventos (encontro)	4
Participações em eventos (outra)	3
Organização de evento (congresso)	3
Organização de evento (outro)	6
Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado)	2
Participação em banca de trabalhos de conclusão (curso de aperfeiçoamento/especialização)	4
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação)	19
Participação em banca de comissões julgadoras (outra)	5

Outras informações relevantes

- 1 Prestou provas de proficiência de Leitura em Língua Estrangeira (inglês e espanhol), sendo considerada Proficiente - aprovada (Instituto de Letras - UFRGS).

Foi aprovada em Concurso Público de provas e títulos para preenchimento de vaga de Professor do Magistério Federal da UFJ (editais 05 e 06/2021), das áreas de Fisioterapia Dermatofuncional, Fisiologia do Esforço, Distúrbios do Comportamento e Psicossomática. Administração e empreendedorismo em fisioterapia. Estágio em Fisioterapia.

Foi aprovada em diversos processos seletivos simplificados para professor substituto:
(1) Edital nº 240/2016, UNIPAMPA - Campus Uruguai/RS: Avaliação em Fisioterapia e Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Ortopedia, Traumatologia e Reumatologia; (2) Edital nº 008/2021, UFPEL-RS: Semiologia Geral e Aplicada em Fisioterapia e Fisioterapia Neurofuncional e Manejo do Paciente; (3) Edital nº 38/2021, IFMG - Campus Ouro Preto: Medicina do Trabalho e Ergonomia; (4) Edital nº 77/2021, UFSC - Campus Araranguá: Fisioterapia em Ortopedia e Neurologia, Prótese e Órtese, Imagenologia e Patologia.

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 16/06/2022 às 12:54:28.