

Camila Ferreira Leite

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/7052858599464930

ID Lattes: 7052858599464930

Última atualização do currículo em 29/05/2023

Possui Graduação em Fisioterapia pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Unesp, Aprimoramento em Fisioterapia Cardiorrespiratória pela Universidade de São Paulo, USP-Ribeirão Preto, Mestrado em Ciências pela Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP e Doutorado em Ciências da Saúde pela Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM. É Especialista Profissional em Terapia Intensiva (COFFITO) e Fisioterapeuta do Sono certificada pela Associação Brasileira de Sono (ABS). Foi cientista visitante da Ludwig-Maximilian Universität (Munique/Alemanha). Atualmente é professora adjunta da Universidade Federal do Ceará - UFC, Fortaleza, em regime de dedicação exclusiva, lotada no Departamento de Fisioterapia e também docente permanente dos Programas de Mestrado em Fisioterapia e Funcionalidade e Mestrado em Ciências Cardiovasculares, ambos da UFC. Está como vice coordenadora do Projeto de Extensão Sono e como coordenadora do projeto de Extensão VNI em Casa da Universidade Federal do Ceará. (Texto informado pelo autor)

Identificação

Nome

Nome em citações bibliográficas **Lattes iD** Orcid iD

Camila Ferreira Leite

LEITE, C. F.;Leite, Camila Ferreira

http://lattes.cnpg.br/7052858599464930

? https://orcid.org/0000-0001-6375-8845

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal do Ceará, FAMED.

Rua Coronel Nunes de Melo, nº 1127, 1º andar

Rodolfo Teófilo

60430275 - Fortaleza, CE - Brasil

Telefone: (85) 33668632 Fax: (85) 33668004

URL da Homepage: http://www.fisioterapia.ufc.br/

Formação acadêmica/titulação

2011 - 2015

Doutorado em Ciências da Saúde.

Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM, Brasil.

Título: Perfil quantitativo de células tronco cardíacas no remodelamento cardíaco hipertrófico induzido pelo treinamento físico em camundongos ?? , Ano de

obtenção: 2015.

Orientador: W Valdo José Dias da Silva.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior,

CAPES, Brasil.

Palavras-chave:	célula tronco	; atividade	física;	hipertrofia	fisiológica.

Grande área: Ciências Biológicas

2007 - 2010 Mestrado em Ciências.

Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.

Título: Padronização de modelo experimental para estudo da inflamação em procedimentos operatórios pulmonares de longa duração (, Ano de Obtenção:

2010.

Orientador: W Dr. Ricardo Kalaf Mussi.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior,

CAPES, Brasil.

Palavras-chave: mediadores inflamatórios; pulmão; cirurgia; modelo experimental;

ventilação mecânica.

2015 - 2015 Especialização em Fisioterapia em Terapia Intensiva Adulto.

Conselho Federal de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, COFFITO, Brasil.

Título: Exame de conhecimento para concessão de registro do título de especialista

na área de Fisioterapia em Terapia Intensiva.

2004 - 2005 Aperfeiçoamento em Fisioterapia Cardiorespiratória. (Carga Horária: 2162h).

Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

Título: Relato de caso: Bronquiolite Obliterante por pneumonia em organização

(BOOP). Ano de finalização: 2005.

2000 - 2003 Graduação em Fisioterapia.

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Título: Análise da Função Pulmonar e do Comportamento da Freqüência Cardíaca Durante a Realização de Testes Espirométricos em Alunos do Curso de Graduação

em Fisioterapia.

Orientador: Luiz Carlos Marques Vanderlei.

Bolsista do(a): Pró-Reitoria de Extensão Universitária - UNESP, PROEX / UNESP,

Brasil.

Formação Complementar

2021 - 2022	Atualização em Fisioterapia (Profisio) em Terpia Intensiva Adulto. (Carga horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR, Brasil.
2021 - 2022	Atualização em Fisioterapia (Profisio) Cardiovascular e Respiratória. (Carga horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR, Brasil.
2021 - 2021	Actigrafia - curso introdutório. (Carga horária: 4h). Associação Brasileira do Sono, ABS, Brasil.
2021 - 2021	Curso Básico de REDCap. (Carga horária: 6h). Hospital Universitário de Brasília/Ebserh, HUB-UnB/Ebserh, Brasil.
2020 - 2021	Programa de atualização em Fisioterapia em Terapia Intensiva Adulto, da Ass. (Carga horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR, Brasil.
2020 - 2021	Programa de atualização em Fisioterapia (Profisio): Cardiovascular e Respir. (Carga horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR, Brasil.
2019 - 2020	Programa de Atualização em Fisioterapia (Profisio) em Terapia Intensiva Adu. (Carga horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR, Brasil.
2019 - 2020	Programa de Atualização em Fisioterapia Cardiovascular e Respiratória. (Carga horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR,

2019 - 2019	Brasil. ABORDAGEM DO PACIENTE COM SAOS: ESTRATÉGIAS EFETIVAS DO
2019 - 2019	DIAGNÓSTICO AO TRAT. (Carga horária: 8h).
	Associação Brasileira do Sono, ABS, Brasil.
2018 - 2019	Programa de Atualização em Fisioterapia (Profisio) em Terapia Intensiva Adu.
	(Carga horária: 190h). Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR,
	Brasil.
2018 - 2019	Programa de Atualização em Fisioterapia Cardiovascular e Respiratória. (Carga
	horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR,
2017 - 2017	Brasil. Capacitação Pedagógica Docente. (Carga horária: 12h).
2017 2017	Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.
2017 - 2017	Programa de Atualização em Fisioterapia Intensiva Adulto (Profisio Adulto). (Carga
	horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR,
2016 - 2017	Brasil. Programa de Atualização em Fisioterapia em Terapia Intensiva Adulto. (Carga
2010 - 2017	horária: 190h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR,
	Brasil.
2016 - 2016	Curso de Fisioterapia no Paciente Cardiopata Hospitalizado. (Carga horária: 10h).
	Associação Brasil. Fisiot. Cardiorrespiratória e Fisiot. Terap. Intensiva, ASSOBRAFIR, Brasil.
2016 - 2016	Didática no Ensino Superior. (Carga horária: 20h).
	Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.
2015 - 2015	XIX Curso de Ventilação Mecânica Módulo I. (Carga horária: 18h).
	Instituto do Coração, INCOR, Brasil.
2015 - 2015	Curso de Capacitação Profissional em para uso da CIF. (Carga horária: 6h). CREFITO-4, CREFITO-4, Brasil.
2015 - 2015	II Fórum de Saúde Funcional de MG: Experiências com a CIF no Brasil. (Carga
	horária: 9h).
	CREFITO-4, CREFITO-4, Brasil.
2014 - 2014	Curso de Capacitação em Saúde Baseada em Evidência. (Carga horária: 150h). Hospital Sírio-Libanês, SIRIO-LIBANÊS, Brasil.
2013 - 2013	Bioestatística para Fisioterapia. (Carga horária: 8h).
	Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM, Brasil.
2012 - 2012	Extensão universitária em "Dia do Fisioterapeuta: saúde em movimento". (Carga
	horária: 8h).
2012 - 2012	Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM, Brasil. Libras - módulo I. (Carga horária: 45h).
2012 - 2012	Escola para Surdos Dulce de Oliveira, ESCOLA DULCE, Brasil.
2011 - 2011	Métodos lógicos para redação científica. (Carga horária: 16h).
	Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM, Brasil.
2011 - 2011	Células Tronco e terapia celular. (Carga horária: 3h).
2008 - 2008	Federação das Sociedades de Biologia Experimental, FeSBE, Brasil. CEMIB: Pesquisa e Pormoção da Saúde. (Carga horária: 8h).
2008 - 2008	Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.
2007 - 2007	Curso de Imagem 2007. (Carga horária: 8h).
	Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia, SBPT, Brasil.
2006 - 2006	V Curso de Ventilação Mecânica e Fisioterapia Resp. (Carga horária: 14h).
2004 2004	Sociedade Brasileira de Fisioterapia Respiratória e Uti, SOBRAFIR, Brasil.
2004 - 2004	I Curso Teorico Pratico de Ventilação Mecânica Em. (Carga horária: 20h). Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
2004 - 2004	I Curso de Ventilação Mecânica. (Carga horária: 20h).
	Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia, SBPT, Brasil.
2003 - 2003	Ventilação Mecânica Invasiva e Não Invasiva Atuaçã. (Carga horária: 8h).
2002 2002	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2003 - 2003	Exame Imagens de Torax Para Fisioterapeutas. (Carga horária: 8h). Sociedade Brasileira de Fisioterapia Respiratória e Uti, SOBRAFIR, Brasil.
	Sociedade brasileira de Fisioterapia Respiratoria e oti, SOBRAFIR, Diasii.

2003 - 2003	Estágio Extra Curricular - Fisiologia do estresse. (Carga horária: 300h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2003 - 2003	Oficina: Comunicação Oral e escrita. (Carga horária: 3h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2003 - 2003	Estágio Voluntário no Departamento de Fisioterapia. (Carga horária: 128h).
	Santa Casa de Misericórdia de Presidente Prudente, SCM/PP, Brasil.
2003 - 2003	Oficina: Elaboração de resumos. (Carga horária: 3h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2002 - 2002	Extensão universitária em Postura Corporal Biomecânica das Cadeias Musculare.
	(Carga horária: 64h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2002 - 2002	Curso de Fisiologia e Fisiopatologia Respiratória. (Carga horária: 40h).
	Núcleo de Estudos e Ciência, NUEC, Brasil.
2002 - 2002	Fisioterapia Respiratória Em Pediatria Neonatalogi. (Carga horária: 16h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2001 - 2001	Extensão universitária em Abordagem Fisioterapêutica Em Cardiopatas nas Fase.
	(Carga horária: 40h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2001 - 2001	Suporte Básico de Vida no Trauma. (Carga horária: 12h).
	Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.
2001 - 2001	Atualização Em Hidroterapia. (Carga horária: 12h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2001 - 2001	Fisiologia Respiratória e Noções de Ventilação Mec. (Carga horária: 15h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2001 - 2001	Fisioterapia Neuro Funcional Introdução Ao Método. (Carga horária: 10h).
	Associação Paulista de Fisioterapia, APF, Brasil.
2001 - 2001	Cadeias Musculares Princípios Básicos. (Carga horária: 10h).
	Associação Paulista de Fisioterapia, APF, Brasil.
2001 - 2001	Atenção Fisioterapeutica à Mulher Gestante. (Carga horária: 10h).
	Associação Paulista de Fisioterapia, APF, Brasil.
2000 - 2000	Avaliação e Tratamento do Paciente Hemiplégico. (Carga horária: 12h).
	Associação de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, AFITORC, Brasil.
2000 - 2000	Curso de difusão cultural - Fisioterapia Áreas de. (Carga horária: 44h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2000 - 2000	Curso de Difusão Cultural - Projeto Viver bem 2000. (Carga horária: 80h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Atuação Profissional

Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.

Vínculo institucional

2016 - Atual Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professora Adjunta, Carga

horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações Professora do curso de Fisioterapia em regime de dedicação exclusiva. Disciplinas

ministradas: Clínica fisioterapêutica em cardiologia e pneumologia; Fisioterapia em UTI; Pesquisa em Fisioterapia I, II e III; Participação na disciplina de Cinemática II;

Supervisora do Internato 3.

Atividades

07/2017 - Atual Pesquisa e desenvolvimento, FAMED.

Linhas de pesquisa

Fisioterapia Cardiorrespiratória Aplicada

Sono e funcionalidade

Universidade Federal de Juiz de Fora, UFJF, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2016 Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga

horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações Responsável pelas disciplinas: 1. Fisioterapia Hospitalar; 2. Práticas Integrativas; 3.

Trabalho de Conclusão de Curso; 4. Estágio Supervisionado em Fisioterapia na

Atenção Terciária à Saúde.

Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2015 Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Pós-Doutorado, Carga

Outras informações Desenvolvimento de atividades vinculadas ao projeto de pesquisa intitulado:

"Avaliação do perfil qualitativo e funcional de células tronco cardíacas na hipertrofia

cardíaca patológica".

Vínculo institucional

2011 - 2015 Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Doutorado, Carga horária:

Outras informações Desenvolvimento de atividades de pesquisa para a conclusão da tese de Doutorado

> intitulada "Perfil quantitativo de células tronco cardíacas no remodelamento cardíaco hipertrófico induzido pelo treinamento físico em camundongos", sob

orientação do professor Dr. Valdo José Dias da Silva.

Vínculo institucional

2012 - 2013 Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professora Substituta, Carga

horária: 40

Outras informações Disciplinas ministradas: 1. Vivências em Fisioterapia Hospitalar; 2. Bases, métodos

e técnicas de avaliação cinesiofuncional; 3. Envolvimento prático orientado III; 4.

Fisioterapia aplicada à Geriatria; 5. Estágio supervisionado em Geriatria.

Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2010 Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Mestrado, Carga horária:

Outras informações Desenvolvimento de atividades de pesquisa para conclusão da dissertação de

> Mestrado intitulada "Padronização de modelo experimental para estudo da inflamação em procedimentos operatórios pulmonares de longa duração" sob

orientação do professor Dr. Ricardo Kalaf Mussi.

Atividades

03/2008 - 11/2010 Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP,

Departamento de Cirurgia da FCM/UNICAMP.

Linhas de pesquisa

CIRURGIA PULMONAR E ATIVIDADE INFLAMATÓRIA

Ludwig-Maximilians- Universität München, LMU, Alemanha.

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Cientista Visitante, Enquadramento Funcional: Cientista visitante, Carga

horária: 40

Outras informações Cientista visitante da Ludwig Maximilians Universität em Munique/Alemanha,

> desenvolvendo atividades no Walter Brendel Center of Experimental Medicine ligadas ao projeto financiado pela união européia intitulado: "Inflammatory and genotoxic effects of engineered nanomaterials (NANOSH)". O objetivo principal da investigação estava relacionado à distribuição dos nanomateriais bem como aos seus efeitos inflamatórios potenciais quando projetados na micro-circulação sob

condições fisiológicas e patofisiológicas.

Prefeitura Municipal de Valinhos, PMV, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2009

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Fisioterapeuta, Carga horária: 30 **Outras informações**

Fisioterapeuta do "Programa Doente Acamado", um projeto da Prefeitura Municipal

de Valinhos. Atendimentos fisioterapêuticos destinados à reabilitação e/ou

preservação da função musculo-esquelética e cardiopulmonar de pacientes restritos ao leito, impossibilitados de se deslocarem até os ambulatórios para atendimento fisioterápico. Ênfase no atendimento de pacientes neurológicos crônicos adultos e pediátricos.

Centro Médico de Campinas, CMC*, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2007 Vínculo: Prestador de serviços, Enquadramento Funcional: Fisioterapeuta, Carga

horária: 40

Outras informações

Prestação de serviço à empresa terceirizada (MA Reabilitação Respiratória). Atendimento ao paciente hospitalizado: fisioterapia respiratória em enfermarias e

unidades de terapia intensiva adulto e pediátrica.

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2003

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Projeto de Extensão, Carga

horária: 10

Outras informações

Desenvolvimento das atividades ligadas ao projeto de extensão intitulado: "Projeto de implantação e avaliação de programa de prevenção primária e secundária de doenças cardiovasculares no Setor de Reabilitação Cardíaca da FCT/UNESP -Presidente Prudente". Processo nº FCT - 892/98. 2003. 0 f. Pró Reitoria de Extensão Universitária da Unesp. Orientador: Luiz Carlos Margues Vanderlei.

Linhas de pesquisa

CIRURGIA PULMONAR E ATIVIDADE INFLAMATÓRIA

Objetivo: Identificar os mecanismos humorais (interleucinas, óxido nítrico, PAF, radicais livres) e celulares (infiltração neutrofílica, plaquetas) da resposta inflamatória local e sistêmica causada por fatores pulmonares ou extra-pulmonares que levam a SARA e propor alternativas que possam modular a resposta inflamatória aguda e crônica avaliando sua intensidade, principalmente nas variadas

condições cirúrgicas que envolvam diretamente o pulmão..

Grande área: Ciências da Saúde

Palavras-chave: ventilação mono-pulmonar; resposta inflamatória.

Fisioterapia Cardiorrespiratória Aplicada

Objetivo: - Realizar estudos clínicos que envolvam a avaliação e a intervenção da Fisioterapia Cardiorrespiratória em todos os níveis de atenção à saúde. -

Compreender os efeitos do exercício físico nas funções do sistema

musculoesquelético, cardiovascular e respiratório aplicados às situações clínicas como estratégia preventiva ou de tratamento para sujeitos com afecções

cardiovasculares e respiratórias através dos programas de reabilitação. - Pesquisar instrumentos de medida que permitam estimar o perfil funcional de cardiopatas e

pneumopatas...

Palavras-chave: Telerreabilitação; Telesaúde; Reabilitação pulmonar; Reabilitação Cardíaca.

Sono e funcionalidade

Objetivo: - Estudar os transtornos do Sono, principalmente os distúrbios respiratórios do Sono, em populações diversas, investigando o impacto na funcionalidade. - Investigar o impacto dos distúrbios respiratórios do sono em sujeitos com comorbidades cardio e cerebrovasculares. - Propor e avaliar protocolos de adaptação aos equipamentos de pressão positiva de vias aéreas. - Propor e avaliar protocolos de titulação domiciliar com apoio de telemonitoramento aplicados a populações de baixa renda e baixa escolaridade. - Avaliar instrumentos aplicáveis a indivíduos com transtornos do sono, a partir da abordagem biopsicossocial. -Propor alternativas para acompanhamento de pacientes com distúrbios respiratórios do sono em tratamento com pressão positiva no Sistema Único de Saúde..

2.

3.

Palavras-chave: Apneia obstrutiva do sono; Apneia central do sono; Funcionalidade; Instrumentos; Modelo Biopsicossocial.

Projetos de pesquisa

2023 - Atual

SUPORTE VENTILATÓRIO EM SITUAÇÕES DE HIPOVENTILAÇÃO CRÔNICA Descrição: Estudos indicam que o tratamento com VNI no domicílio tem benefícios para pacientes com DPOC com hipercapnia persistente, promovendo melhora na qualidade de vida; redução do risco de readmissão hospitalar e morte quando comparado à indivíduos tratados unicamente com oxigênio. No contexto das doenças neuromusculares, o tratamento de pacientes com insuficiência respiratória pode ajudar a aliviar alguns dos sintomas relacionados à hipoventilação noturna que podem anteceder a hipercapnia diurna. Também pode minimizar a sensação de fraqueza generalizada, a dispneia aos esforços e em repouso bem como sintomas de fadiga, sonolência, dificuldades de concentração e mudanças de humor. Este projeto de pesquisa se propõe a: i.) estudar e desenvolver protocolos acerca do processo de adaptação e acompanhamento da ventilação não invasiva a pacientes com doenças pulmonares crônicas estáveis bem como para pacientes com doenças neuromusculares; ii.) investigar os impactos destas condições de saúde causadoras de hipoventilação na funcionalidade dos indivíduos; iii.) conduzir estudos epidemiológicos em população com estas condições de saúde. iv) definir protocolos e estratégias de ventilação não invasiva...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / Isabela de Melo Mattos - Integrante / JULIANA ARCANJO LINO - Integrante / Ricardo Coelho Reis - Integrante.

Sono e Funcionalidade

Descrição: Inúmeras condições de saúde prejudicam a funcionalidade do indivíduo. O déficit funcional é um desfecho negativo muito significativo quando comparado a vários outros prejuízos relacionados às doenças e, muitas vezes, é considerado o principal fator de motivação para que o indivíduo procure assistência em serviço de saúde. O Sono é uma função biológica essencial e necessária para os seres humanos. Ocorre que, por muito tempo, pouca importância se deu a este estado, com muitas ações de promoção à saúde propostas durante a vigília, como fazer atividades físicas ou não fumar, com poucas ações que valorizassem o sono. Atualmente é conhecida a existência de mais de 80 doenças relacionadas ao sono, com o surgimento de especialidades na medicina, fisioterapia, psicologia e outras áreas do conhecimento voltadas para o cuidado e estudo destas condições. Este projeto de pesquisa se propõe a: i.) investigar os impactos dos distúrbios do sono na funcionalidade dos indivíduos; ii.) conduzir estudos epidemiológicos locais em população com comorbidades cardio e cerebrovasculares; iii.) apresentar protocolos de titulação, adaptação, e seguimento clínico de população de baixa renda e baixa escolaridade através de estratégias de telesaúde e telemonitoramento; iv.) analisar instrumentos utilizados para avaliação de sujeitos com distúrbios do sono à luz da CIF; v.) criação (ou tradução de instrumentos existentes) para avaliação de aspectos relacionados ao sono; vi) desenvolver modelos que implemente inteligência artificial na assistência de pacientes com distúrbios respiratórios do

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / Manoel Alves Sobreira Neto - Integrante / João Paulo da Silva Bezerra - Integrante / BEATRIZ CARNEIRO DA MOTA - Integrante / SILVA, FRANCISCA SORAYA LIMA - Integrante / DE OLIVEIRA, ANA CECÍLIA SILVA - Integrante / Laila Cândida Zacarias - Integrante / Eriádina Alves de Lima - Integrante.

Financiador(es): Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2018 - Atual

2014 - Atual

2011 - 2015

2008 - 2010

Número de produções C, T & A: 4

Validação de instrumentos ou produtos para o processo de avaliação fisioterapêutica nas áreas de fisioterapia cardiorrespiratória, terapia intensiva, e

Descrição: O processo de avaliação é parte imprescindível para uma adequada intervenção fisioterapêutica. Este projeto de pesquisa que engloba estudos metodológicos se propõe a: i.) desenvolver inovações tecnológicas aplicadas ao processo de avaliação fisioterapêutica; ii.) traduzir e validar, a partir da análise das propriedades psicométricas, instrumentos para uso do fisioterapeuta; iii.) criar ou propor a criação de novos instrumentos após análise das propriedades psicométricas ou da abrangência dos instrumentos já existentes à luz do modelo biopsicossocial como preconizado pela Organização Mundial de Saúde...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2).

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / Pâmela Teixeira Vieira Santos -Integrante / Auzuir Ripardo de Alexandria - Integrante / Ingrid Correia Nogueira -Integrante / Francisco Wesley de Souza Cavalcante - Integrante.

Células tronco cardíacas e treinamento físico aeróbio

Descrição: As adaptações impostas pela atividade física adequadamente realizada ao organismo e, mais especificamente, ao sistema cardiovascular, são indiscutivelmente favoráveis. Ao se considerar a resposta adaptativa cardíaca, permanece por ser elucidado o papel específico de cada tipo celular no processo de remodelamento em resposta à sobrecarga de trabalho consequente ao treinamento físico aeróbio. Assim, o propósito deste projeto foi investigar a existência de um papel ativo ou ao menos modulador especificamente atribuído às células tronco multipotentes na hipertrofia cardíaca resultante da prática de atividade física. Diante do entendimento de que as adaptações impostas pelo treinamento físico adequadamente realizado ao organismo são benéficas, e, diante do papel terapêutico promissor das células tronco nas terapias de doenças cardiovasculares, o conhecimento do papel atribuído a estas células nas adaptações fisiológicas favoráveis do coração frente ao exercício podem fornecer informações relevantes que auxiliarão na compreensão da má-adaptação cardíaca que se observa em situações de sobrecarga resultante de condições patológicas..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (2).

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Integrante / DIAS DA SILVA, VALDO JOSE -Coordenador / Carolina Salomão Lopes - Integrante.

Ventilação mono-pulmonar e atividade inflamatória local e sistêmica Descrição: A cirurgia experimental surge como excelente alternativa em busca de resposta a importantes dúvidas da atividade médica. A partir da padronização de um modelo experimental de ventilação mecânica em ratos, com tempo cirúrgico prolongado, observou-se que o mesmo não desencadeava alterações inflamatórias locais (pulmonar) e sistêmicas significativas, permitindo assim, avaliar a resposta inflamatória resultante de outros procedimentos da cirurgia torácica, os quais se sobrepõem a esta condição cirúrgica basal. Assim, a investigação da resposta inflamatória resultante da técnica de ventilação mono-pulmonar foi avaliada em ratos submetidos a diferentes tempos de oclusão brônquica. A resposta inflamatória local foi quantificada diretamente no tecido pulmonar e ainda, a partir de lavado broncoalveolar, ao passo que a resposta sistêmica das citocinas pró e antiinflamatórias foi medida no soro dos animais submetidos aos diferentes protocolos de investigação. Foram obtidos valores das citocinas IL-6, IL-1beta, TNFalfa, IL-10, além de nível de edema em tecido pulmonar a partir da dosagem de iodo radioativo e atividade de mieloperoxidase..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Integrante / Ricardo Kalaf Mussi - Coordenador / Elen Cristina Landucci - Integrante / Ivan Felizardo Contrera Toro - Integrante / Angélica de Fátima de Assunção Braga - Integrante / Edson Antunes - Integrante. Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Auxílio

financeiro.

Projetos de extensão

2019 - Atual

Projeto Sono

Descrição: O projeto SONO tem como objetivo promover o reconhecimento precoce e o tratamento de doenças relacionadas ao sono que chegam a acometer em torno de 35% da população geral. O projeto atua em três frentes: (1) atendimento a pacientes que sofrem dos diferentes transtornos do sono, (2) qualificação de estudantes e profissionais de saúde na abordagem dos principais transtornos do sono e (3) conscientização da população geral quanto a importância do sono na sua vida. O atendimento aos pacientes com distúrbios do sono ocorre semanalmente no Hospital Universitário Walter Cantídio por equipe interdisciplinar, composta por médicos neurologistas, pneumologista, otorrinolaringologista, psicólogos e fisioterapeutas. O atendimento é realizado por estudantes ou profissionais em formação, sendo supervisionado pelos profissionais supracitados.. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (40).

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Integrante / Manoel Alves Sobreira Neto - Coordenador / Samir Magalhães Câmara - Integrante / Patrícia Gomes Damasceno - Integrante / Isabela de Melo Mattos - Integrante / Alesssandra Caland Noronha - Integrante / Emmanuelle Silva Tavares Sobreira - Integrante.

PROMOVER - Atenção Integral ao Deficiente Visual

Descrição: Trata-se de um projeto de extensão, de atuação interdisciplinar, que objetiva a melhora das condições de vida e saúde dos deficientes visuais assistidos no Instituto dos Cegos do Brasil Central (ICBC), com coordenação e participação ativa de alunos e docentes da UFTM bem como de profissionais contratados ou voluntários atuantes no ICBC. Desde sua implantação em 2009, as atividades extensionistas desenvolvidas são planejadas com rigor científico e os resultados divulgados em eventos e periódicos, sempre norteados pelo princípio da indissociabilidade ensino/pesquisa/extensão. O objetivo atual é proporcionar um atendimento integral, igualitário e global ao deficiente visual além de permitir ao aluno da UFTM a vivência do trabalho interdisciplinar, da deficiência vista apenas como uma diferença e do entendimento certo de que o trabalho feito com competência, dedicação e compromisso pessoal com o outro pode produzir resultados promissores. A estrutura deste projeto interdisciplinar fundamenta-se em quatro pilares essenciais: (1) educação em saúde; (2) identificação de déficits e de potencialidades dos deficientes visuais; (3) intervenção global e direcionada e (4) inclusão social..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Integrante / Shamyr Sulyvan de Castro - Integrante / Suraya Gomes Novais Shimano - Coordenador / Karina Pereira - Integrante / Isabel Aparecida Porcati de Walsh - Integrante / Nuno Miguel Lopes de Oliveira - Integrante.

Projetos de desenvolvimento

2021 - Atual

Inteligência artificial aplicada a tratamento dos distúrbios do sono Descrição: A apneia obstrutiva do sono (AOS) caracteriza-se por episódios recorrentes de obstrução parcial ou total das vias aéreas superiores, com interrupções do ciclo do sono muitas vezes associada a estresse hipóxico/hipercápnico intermitente. O seu tratamento padrão-ouro é realizado através da aplicação de pressão positiva em vias aéreas. Este projeto objetiva o desenvolvimento de o um sistema que se aplique ao SUS (Sistema Único de Saúde) para controle e seguimento de usuários de equipamentos de pressão positiva em vias aéreas que são acompanhados em serviços especializados em sono do Estado do Ceará e, a partir deste produto, gerar um Bigdata que permita oferecer soluções

2015 - 2016

2020 - Atual

na esfera da gestão, seguimento clínico e ciência partindo de informações geradas por modelos de inteligência artificial (IA)..

Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

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

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / DANILO AVILAR SILVA - Integrante / REJANE CAVALCANTE SÁ RODRIGUES - Integrante / SAMIR CÂMARA MAGALHÃES - Integrante / NÍCOLAS FONTELES LEITE - Integrante / KETTLEYN ALVES PAIVA - Integrante / MIKAELY LIMA MELO - Integrante / Adriano José Xavier Santiago - Integrante.

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

DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UMA PLATAFORMA ONLINE COM DESIGN RESPONSIVO PARA AVALIAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA EM PNEUMOLOGIA, CARDIOLOGIA E UTI

Descrição: No campo da tecnologia computacional/informacional é possível observar que os avanços tecnológicos que ocorreram ao longo da história permitiram uma interação entre todas as áreas do conhecimento e, especificamente na saúde, a tecnologia da informática, dos produtos e dos processos colaborou para a rapidez diagnóstica e o controle das formas de tratamento e de cuidado. O tratamento fisioterapêutico eficaz norteia-se pela avaliação do paciente, realizada através de uma conversa entre terapeuta e paciente/cliente para que possa ser feito um apanhado do quadro de saúde do indivíduo, utilizando-se muitas vezes de questionários, escalas e testes que facilitam a mensuração de resultados, e permitem acompanhar a evolução clínica do paciente/cliente com o tratamento. O trabalho do profissional fisioterapeuta pode ser otimizado quanto ao tempo e precisão de informações com a utilização de recursos tecnológicos computacional/informacional como websites, plataformas online e aplicativos. Este projeto de pesquisa tem por objetivo desenvolver e validar uma plataforma online (website) com design responsivo para avaliação fisioterapêutica nas áreas da fisioterapia pneumofuncional, cardiofuncional e terapia intensiva..

Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Alunos envolvidos: Graduação: (3).

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / Andréa Soares Rocha da Silva - Integrante / Wesley Cavalcante - Integrante / Auzuir Ripardo Alexandria - Integrante / Pâmela Teixeira Vieira Santos - Integrante.

Membro de corpo editorial

2016 - Atual Periódico: Fisioterapia e Saúde Funcional

Revisor de periódico

2016 - Atual	Periódico: Fisioterapia e Saúde Funcional
2020 - Atual	Periódico: Disability and Rehabilitation
2020 - Atual	Periódico: Clinics
2021 - Atual	Periódico: Sleep Science
2023 - Atual	Periódico: Journal of Thoracic Disease
2023 - Atual	Periódico: Frontiers Rehabilitation

Áreas de atuação

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Fisioterapia e Terapia Ocupacional.

Licenças

16/05/2017 a 16/11/2022

Licença Maternidade 2011 dias

Idiomas

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

Prêmios e títulos

2019	Melhor apresentação oral: Validação do questionário WHODAS 2.0 (Brasil) para indivíduos com fibromialgia: dados parciais, ABRAFITO.
2017	Primeiro lugar em tema livre oral no II COCEFIR, ASSOBRAFIR.
2016	Trabalho classificado entre os 20 melhores apresentados na II Jornada Integrada de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal do Triângulo Mineiro - II JIEPE - UFTM, Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
2012	Menção Honrosa, II Congresso Científico Internacional de Educação Física do Triângulo Mineiro.
2011	Menção Honrosa, FeSBE.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- 1. SILVA, TUYRA FRANCISCA CASTRO E; MEDEIROS, PAULA MACIEL DE SOUSA SILVA; Leite, Camila Ferreira; CASTRO, SHAMYR SULYVAN; NUNES, ANA CARLA LIMA; JESUS'MORALEIDA, FABIANNA RESENDE. Is it time to rethink disability assessment in low back pain? Reliability, internal consistency, and construct validity of the Brazilian WHODAS 2.0 for chronic low back pain. PHYSIOTHERAPY RESEARCH INTERNATIONAL JCR, v. e2025, p. 1-8, 2023.
- 2. SILVA, F. S. L.; FURLANETTO, K. C.; Neves, LMT; CIPRIANO, G. F. B.; Accioly MF; VIANA-JUNIOR, A. B.; ALVES, T. B.; MORAES, W. R. A.; LIMA, A. C. G. B.; RIBEIRO, K. B.; SOBREIRA-NETO, M. A.; LEITE, C. F. .

 Translation, transcultural adaptation, and validation of the Brazilian Portuguese version of the Obstructive Sleep Apnea Knowledge and Attitudes (OSAKA) questionnaire. Sleep and Breathing JCR, v. Epub a, p. 1, 2022.
- 3. Leite, Camila Ferreira; ZACARIAS, LAÍLA CÂNDIDA; VELÁSQUEZ, RICARDO ANDRÉS CARTES; CAMPOS, VALERIA; DE CASTRO, SHAMYR SULYVAN. Impact of self-reported sleep problems on capacity and performance in the Chilean population. A secondary-data analysis.. Sleep Epidemiology, v. 2, p. 100046, 2022.
- 4. Dias, LMS; Guimarães, F.S.; **LEITE, C. F.**; Paro, FM; Annoni, R; Oliveira, ACO; Accioly MF; VOLPE, M. S. . Physiotherapy practice for hospitalized patients with COVID-19. Jornal Brasileiro de Pneumologia (Online) **JCR**, v. 48, p. e20220121, 2022.
- 5. FRANGE, CRISTINA FRANCO, ALINE MARQUES BRASIL, EVELYN HIRATA, RAQUEL PASTRELLO LINO, JULIANA ARCANJO MORTARI, DAIANA MOREIRA YKEDA, DAISY SATOMI LEOCÁDIO-MIGUEL, MARIO ANDRÉ D? AUREA, CAROLINA VICARIA RODRIGUES SILVA, LUCIANA OLIVEIRA E TELLES, SUSANA CRISTINA LEROSA FURLAN, SOFIA FONTANELLO PERUCHI, BRUNO BÚRIGO **Leite, Camila Ferreira** YAGIHARA, FABIANA TOKIE CAMPOS, LETICIA DOMINGUEZ ULHÔA, MELISSA ARAÚJO CRUZ, MOARA GOMES DA ROCHA BEIDACKI, RICARDO SANTOS, RONALDO BATISTA QUEIROZ, SANDRA SOUZA DE BARRETO, SIMONE PICCIN, VIVIEN SCHMELING COELHO, FERNANDO MORGADINHO SANTOS STUDART, LUCIANA , *et al.* ; Practice recommendations for the role of physiotherapy in the management of sleep disorders: the 2022 Brazilian Sleep Association Guidelines. Sleep

Science (Online) JCR, v. 15, p. 515-573, 2022.

- **6.** SALOMÃO, ANGÉLICA EMBOABA ; **LEITE, C. F.** ; CASTRO, S. S. ; SHIMANO, S. G. N. ; Silveira, LS ; PEREIRA, K. . World Health Organization Disability Assessment Schedule (WHODAS 2.0): validation for adults with low vision. SAÚDE E DESENVOLVIMENTO HUMANO, v. 9, p. 1-10, 2021.
- 7. ZACARIAS, LAÍLA CÂNDIDA; CÂMARA, KAYTIANNE JENNIFER DA COSTA; ALVES, BÁRBARA MARQUES; MORANO, MARIA TEREZA AGUIAR PESSOA; VIANA, CYNTIA MARIA SAMPAIO; MONT?ALVERNE, DANIELA GARDANO BUCHARLES; CASTRO, SHAMYR SULYVAN; Leite, Camila Ferreira. Validation of the World Health Organization Disability Assessment Schedule (WHODAS 2.0) for individuals with COPD. DISABILITY AND REHABILITATION JCR, v. Epub a, p. 1-6, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 2

8. BARRETO, MARINA CARVALHO ARRUDA; MORALEIDA, FABIANNA RESENDE JESUS; GRAMINHA, CRISTIANE VITALIANO; **Leite, Camila Ferreira**; CASTRO, SHAMYR SULYVAN; NUNES, ANA CARLA LIMA. Functioning in the fibromyalgia syndrome: validity and reliability of the WHODAS 2.0. Advances in Rheumatology JCR, v. 61, p. 1-8, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 1

- 9. FRADE, MARIA CECÍLIA MORAES ; **Leite, Camila Ferreira** ; WALSH, ISABEL APARECIDA PORCATTI DE ; ARAÚJO, GILBERTO PEREIRA ; CASTRO, SHAMYR SULYVAN DE . Perfil sociodemográfico e qualidade de vida de mulheres com doenças cardiovasculares e respiratórias: estudo de base populacional. Revista Fisioterapia e Pesquisa, v. 28, p. 208-213, 2021.
- **10.** GROU, THAIS CRISTINA ; CASTRO, SHAMYR SULYVAN DE ; **Leite, Camila Ferreira** ; CARVALHO, MARIANA THAYS ; PATRIZZI, LISLEI JORGE . Validação da versão brasileira do World Health Organization Disability Assessment Schedule 2.0 em idosos institucionalizados. FISIOTERAPIA E PESQUISA, v. 28, p. 77-87, 2021.
- 11. SOUZA, K. B.; CASTRO, SHAMYR SULYVAN; **LEITE, C. F.**; Nacci, F; Accioly MF. Validação da versão brasileira do World Health Organization Disability Assessment Schedule 2.0 em indivíduos HIV/AIDS. Ciência & Saúde Coletiva JCR, v. 25, p. 837-844, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 1

12. SILVA, FRANCISCA SORAYA LIMA; BEZERRA, JOÃO PAULO DA SILVA; MOTA, BEATRIZ CARNEIRO; DE OLIVEIRA, ANA CECÍLIA SILVA; SOBREIRA-NETO, MANOEL ALVES; DE CASTRO, SHAMYR SULYVAN; Leite, Camila Ferreira. Are the International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF) domains considered in the obstructive sleep apnea instruments? An integrative review. Sleep and Breathing JCR, v. 1, p. 1, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 1

- 13. SILVEIRA, LAÍS SAMPAIO; CASTRO, SHAMYR SULYVAN; **Leite, Camila Ferreira**; OLIVEIRA, NUNO MIGUEL LOPES; SALOMÃO, ANGÉLICA EMBOABA; PEREIRA, KARINA. Validade e confiabilidade da versão brasileira do World Health Organization Disability Assessment Schedule em pessoas com cegueira. FISIOTERAPIA E PESQUISA, v. 26, p. 22-30, 2019.
- **14.** CASTRO, SHAMYR; **Leite, Camila Ferreira**; COENEN, MICHAELA; BUCHALLA, CASSIA MARIA. The World Health Organization Disability Assessment Schedule 2 (WHODAS 2.0): remarks on the need to revise the WHODAS. CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA **JCR**, v. 35, p. 1, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 5

- **15.** CASTRO, SHAMYR SULYVAN DE ; **Leite, Camila Ferreira** ; NACCI, FRANCIELE RODRIGUES ; BARBOSA, KAROLYNE STÉFANIE SOUSA ; ACCIOLY, MARILITA FALÂNGOLA . Validation of the Brazilian version of the World Health Organization Disability Assessment Schedule in individuals with diabetes mellitus. FISIOTERAPIA E PESQUISA, v. 26, p. 413-418, 2019.
- **16.** CASTRO, SHAMYR SULYVAN; **Leite, Camila Ferreira**; BALDIN, JULIANA ELISA; ACCIOLY, MARILITA FALANGOLA. Validation of the Brazilian version of WHODAS 2.0 in patients on hemodialysis therapy. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO, v. 31, p. e003130, 2018.
- 17. Leite, Camila Ferreira; DO NASCIMENTO, SIMONY LIRA; HELMO, FERNANDA RODRIGUES; DOS REIS MONTEIRO, MARIA LUÍZA GONÇALVES; DOS REIS, MARLENE ANTÔNIA; CORRÊA, ROSANA ROSA MIRANDA. An overview of maternal and fetal short and long-term impact of physical activity during pregnancy. Archives of Gynecology and Obstetrics (Print) JCR, v. 295, p. 273-283, 2017.

Citações: WEB OF SCIENCE * 14

18. CASTRO, SHAMYR SULYVAN; **Leite, Camila Ferreira**. Translation and cross-cultural adaptation of the World Health Organization Disability Assessment Schedule - WHODAS 2.0. FISIOTERAPIA E PESQUISA, v. 24, p. 385-391, 2017.

- **19.** Silva, Y.H.G.; **LEITE, C. F.**; CASTRO, S. S. . O processo saúde-doença e o modelo biopsicossocial entre supervisores de um curso de fisioterapia. Estudo qualitativo em uma universidade pública. Cadernos de Educação, Saúde e Fisioterapia, v. 2, p. 23-38, 2016.
- **20.** DO NASCIMENTO, SIMONY LIRA ; **Leite, Camila Ferreira** . Os avanços e desafios da publicação científica com revisão por pares. Revista Fisioterapia & Saúde Funcional, v. 5, p. 2-4, 2016.
- **21.** Fatori CO; **LEITE, C. F.**; Souza, LASP; Patrizzi, LJ. Dupla tarefa e mobilidade funcional de idosos ativos. Revista Brasileira de Geriatria e Gerontologia (UnATI. Impresso), v. 18, p. 29-37, 2015.
- **LEITE, C. F.**; Oliveira TR; Lopes CS; DIAS DA SILVA, VALDO JOSE. Multipotent stem cells of the heart-do they have therapeutic promise?. Frontiers in Physiology JCR, v. 6, p. Article 123, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 19

23. LEITE, C. F.; Lopes CS; ALVES, A. C.; CAPITELLI, CAROLINE SANTOS; VINÍCIUS SILVA, MARCOS; OLIVEIRA, LUCAS FELIPE DE; FARNESI, THAIS SOARES; CUBA, MARÍLIA BEATRIZ DE; ROCHA, L.; RODRIGUES JR., VIRMONDES; Oliveira, CJF. Endogenous resident c-Kit cardiac stem cells increase in mice with an exercise-induced, physiologically hypertrophied heart. Stem Cell Research (Amsterdam. Print) JCR, p. 151-164, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE * 14 | SCOPUS 4

CUBA, MARÍLIA BEATRIZ DE; RIBEIRO MACHADO, MARCUS PAULO; FARNESI, THAIS SOARES; ALVES, ANGELICA CRISTINA; MARTINS, LIVIA ALVES; OLIVEIRA, LUCAS FELIPE DE; CAPITELLI, CAROLINE SANTOS; Leite, Camila Ferreira; VINÍCIUS SILVA, MARCOS; MACHADO, JULIANA REIS; KAPPEL, HENRIQUE BORGES; SALES DE CAMPOS, HELIOSWILTON; PAIVA, LUCIANO; DA SILVA GOMES, NATÁLIA LINS; GUIMARÃES FALEIROS, ANA CAROLINA; CARVALHO BRITTO, CONSTANÇA FELICIA DE PAOLI DE; SAVINO, WILSON; MOREIRA, OTACÍLIO CRUZ; RODRIGUES JR., VIRMONDES; MONTANO, NICOLA; LAGES-SILVA, ELIANE; RAMIREZ, LUIS EDUARDO; DIAS DA SILVA, VALDO JOSE. Effects of Cholinergic Stimulation with Pyridostigmine Bromide on Chronic Chagasic Cardiomyopathic Mice. Mediators of Inflammation (Print) JCR, v. 2014, p. 1-13, 2014.

Citações: WEB OF SCIENCE 9 | SCOPUS 3

25. LEITE, C. F.; Marangoni, F. A.; Camargo, E.A.; Braga AFA; TORO, I.F.C.; Antunes, Edson; Landucci ECT; Mussi, R. K. . Simvastatin attenuates neutrophil recruitment in one-lung ventilation model in rats. Acta Cirúrgica Brasileira (Online) **JCR**, v. 28, p. 245-250, 2013.

Citações: WEB OF SCIENCE 6 | SCOPUS 4

- **26.** Accioly MF ; **LEITE, C. F.** ; Almeida JR ; Miziara OC ; Yamamoto DS ; Penha RCO ; CASTRO, S. S. . Influência da Caminhada Não Supervisionada Sobre Fatores de Risco Cardiovascular. Revista Brasileira de Ciência e Movimento, v. 21, p. 39-48, 2013.
- Rehberg, M.; LEITE, C. F.; Midner K.; Horstkotte J; Zeuschner, D.; Krombach, F. . Surface Chemistry of Quantum Dots Determines Their Behavior in Postischemic Tissue. ACS Nano JCR, v. 6, p. 1370-1379, 2012.

Citações: WEB OF SCIENCE * 19 | SCOPUS 7

28. LEITE, C. F.; Calixto, Marina Ciarallo ; Toro, Ivan Felizardo Contrera ; Antunes, Edson ; Mussi, Ricardo Kalaf . Characterization of Pulmonary and Systemic Inflammatory Responses Produced by Lung Re-expansion After One-Lung Ventilation. Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia (Print) **JCR**, v. 26, p. 427-432, 2012.

Citações: WEB OF SCIENCE 24 | SCOPUS 9

29. LEITE, C. F.; TORO, I.F.C.; ANTUNES, E.; Mussi, R. K. . Standardization of a method of prolonged thoracic surgery and mechanical ventilation in rats to evaluate local and systemic inflammation. Acta Cirúrgica Brasileira (Online) **JCR**, v. 26, p. 38-43, 2011.

Citações: WEB OF SCIENCE * 1 | SciELO 4 | SCOPUS 1

Rehberg, M.; Praetner, M.; **LEITE, C. F.**; Reichel, C.; Bihari, P.; Midner K.; Duhr S.; Zeuschner, D.; Krombach, F. . Quantum dots induce leukocyte adhesion and transmigration depending on their surface modification. Nano Letters (Print) **JCR**, v. 10, p. 3656-3664, 2010.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 34 | SCOPUS 20

Livros publicados/organizados ou edições

1. LEITE, C. F.; CASTRO, S. S. . 50 Casos Clínico em Fisioterapia. 1. ed. Salvador: Sanar, 2018. v. 1. 916p .

Capítulos de livros publicados

- **1. LEITE, C. F.**; VOLPE, M. S.; Mussi, R. K. . Derrame pleural drenado. In: Camila Ferreira Leite; Shamyr Sulyvan de Castro. (Org.). 50 casos clínico em Fisioterapia. 1ed.Salvador: Sanar, 2018, v. 1, p. 451-466.
- 2. LEITE, C. F.. Síndrome da Angústia Respiratória (SARA). In: Camila Ferreira Leite; Shamyr Sulyvan de Castro.

- (Org.). 50 Casos Clínicos em Fisioterapia. 1ed.Salvador: Sanar, 2018, v. 1, p. 827-846.
- **3. LEITE, C. F.**. Transplante medular. In: Camila Ferreira Leite; Shamyr Sulyvan de Castro. (Org.). 50 casos clínico em Fisioterapia. 1ed.Salvador: Sanar, 2018, v. 1, p. 417-431.
- **4. LEITE, C. F.**. Transplante medular. In: George Jerre Vieira Sarmento. (Org.). Fisioterapia Respiratória no Paciente Crítico ? Rotinas Clínicas. 1ed.: , 2016, v. , p. 1-2.
- **5.** Accioly MF ; **Leite, Camila Ferreira** . Statin-Induced Myopathy. Statin Medical uses, mechanisms of action and clinical outcomes. 1ed.Nova York: Nova Publishers, 2015, v. , p. 1-.

Resumos publicados em anais de congressos

- 1. Cavalcante, FWS; GOMES, J. S.; Santos, PTV; Bandeira, G.G.A.; Silva, ASR; Alexandria, A.R.; **LEITE, C. F.**. Modelagem de sistema sob forma de website para avaliação fisioterápica respiratória, cardiovascular e em terapia intensiva. In: XX Simpósio Internacional de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, 2022, Florianópolis. ASSOBRAFIR Ciência, 2022. v. 13. p. 0.
- 2. LEITE, C. F.; Sobreira-Neto, M.A.; Leite, N. F.; CALIXTO, R. R.; COSTA, M. M.; Paiva, K. A.; Melo, M. L.; Santiago, A. J. X.; Magalhães, S. C.; Alexandria, A.R.. ARTIFICIAL INTELLIGENCE AS A MONITORING STRATEGY FOR INDIVIDUALS WITH OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA TREATED WITH POSITIVE AIRWAY PRESSURE? A PROPOSAL TO THE PUBLIC HEALTH SYSTEM IN THE STATE OF CEARA. In: XXX Congresso Brasileiro de Neurologia, 2022, Fortaleza. Revista Arquivos de Neuro-Psiquiatria, 2022.
- 3. LEITE, C. F.; SILVA, F. S. L.; Sobreira-Neto, M.A. . TRANSLATION, TRANSCULTURAL ADAPTATION, AND VALIDATION OF THE BRAZILIAN PORTUGUESE VERSION OF THE OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA KNOWLEDGE AND ATTITUDES (OSAKA) QUESTIONNAIRE. In: XXX Congresso Brasileiro de Neurologia, 2022, Fortaleza. Revista Arquivos de Neuro-Psiquiatria, 2022.
- **4.** ARAUJO, D. F.; MOURA, A. E. F.; SANTOS, J. N.; **LEITE, C. F.**; Sobreira-Neto, M.A. . Challenge continuous positive airway pressure therapy adaptation: a case report dos autores. In: XIX Congresso Brasileiro do SONO, 2022, Goiânia. Sleep Science, 2022.
- **LEITE, C. F.**; Leite, N. F.; COSTA, M. M.; CALIXTO, R. R.; Santiago, A. J. X.; Paiva, K. A.; Melo, M. L.; Magalhães, S. C.; Sobreira-Neto, M.A.; Alexandria, A.R.. INTEGRATED SYSTEM FOR MONITORING INDIVIDUALS WITH OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA TREATED WITH POSITIVE AIRWAY PRESSURE? A PROPOSAL TO THE PUBLIC HEALTH SYSTEM IN THE STATE OF CEARA. In: XIX Congresso Brasileiro do SONO, 2022, Goiania. Sleep Science, 2022.
- **6.** ARAUJO, D. F.; MATOS, I. M.; SANTOS, J. N.; MOURA, A. E. F.; **LEITE, C. F.**; Sobreira-Neto, M.A. . Continuous Positive Airway Pressure therapy maladaptation in patients with submucosal palatal cleft: report of two cases. In: XIX Congresso Brasileiro do SONO, 2022, Goiânia. Sleep Science, 2022.
- 7. CAVALCANTE, F. W. S.; Bandeira, G.G.A.; ANGELIM, M. C. B.; COSTA, R. F.; SILVA, F. V.; CAMPOS, N. G.; ALMONDES, J. G. S.; LEITE, C. F. . USO DO WHODAS 2.0 COMO FERRAMENTA PARA SEGUIMENTO CLÍNICO DE INDIVÍDUOS COM ASMA. In: XX Simpósio Internacional de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, 2022, Florianópolis. ASSOBRAFIR Ciência, 2022. v. 13. p. 0.
- 8. LEITE, C. F.; Lopes CS; ALVES, A. C.; DIAS DA SILVA, VALDO JOSE. CÉLULAS-TRONCO E REMODELAMENTO CARDÍACO HIPERTRÓFICO INDUZIDO POR TREINAMENTO FÍSICO. In: XVIII SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA E FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA, 2016, Belo Horizonte. XVIII SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA E FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA, 2016.
- 9. CASTRO, S. S.; **LEITE, C. F.** . PERSPECTIVAS PROFISSIONAIS DOS CALOUROS E FORMANDOS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO ? UFTM. In: XXV FÓRUM NACIONAL DE ENSINO EM FISIOTERAPIA II CONGRESSO BRASILEIRO DE EDUCAÇÃO EM FISIOTERAPIA, 2015, São Paulo. Caderno de Educação, Saúde e Fisioterapia. São Paulo: redeunida, 2015. v. 2.
- **10. LEITE, C. F.**; Lopes CS; ALVES, A. C.; OLIVEIRA, LUCAS FELIPE DE; SILVA, M. V.; ROCHA, L.; DIAS DA SILVA, VALDO JOSE. Cardiac stem cells profile in physiological cardiac hypertrophy induced by aerobic exercise training in mice. In: I Latin American VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy, 2014, Foz do Iguaçu. I Latin American VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy, 2014.
- 11. CASTRO, S. S.; Silva, Y.H.G.; **LEITE, C. F.**. The approach of the disease process by physical therapy clinical instructors, a Brazil experience. In: 3rd European Congress on Physiotherapy Education, 2012, Viena. 3rd European Congress on Physiotherapy Education, 2012.
- **12.** Almeida JR ; Miziara OC ; CASTRO, S. S. ; Accioly MF ; **LEITE, C. F.** . Caminhada não-supervisionada e fatores de risco cardiovascular: um estudo de coorte. In: II Congresso Científico Internacional de Educação Física do Triângulo Mineiro, 2012, Uberaba. II Congresso Científico Internacional de Educação Física do Triângulo Mineiro, 2012.
- **13. LEITE, C. F.**; Calixto, MC; ANTUNES, E.; Mussi, R. K. . Characterization of pulmonary and systemic inflammatory responses produced by lung re-expansion after one-lung ventilation in anesthetized rats. In: Programa XXVI reunião Anual FeSBE 2011, 2011, Rio de Janeiro. Programa XXVI reunião Anual FeSBE 2011, 2011.

- 14. Rehberg, M.; LEITE, C. F.; Krombach, F. . Microvascular distribution and effects of surface-modified quantum dots in postischemic tissues. In: 3rd NanoimpactNet Conference, 2011, Lausanne. The European Network on the Health and Environmental Impact of Nanomaterials, 2011.
- **15. LEITE, C. F.**; TORO, I.F.C.; ANTUNES, E.; Mussi, R. K. . Padronização de um modelo de cirurgia torácica prolongada e ventilação mecânica em ratos para avaliação inflamatória local e sistêmica. In: XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2011, Florianópolis. XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia, 2011.
- Rehberg, M.; Praetner, M.; **LEITE, C. F.**; Reichel, C.; Bihari, P.; Midner K.; Zeuschner, D.; Krombach, F. . Quantum dots induce leukocyte adhesion and transmigration depending on their surface modification. In: Joint Meeting 2009 of the Society for Microcirculation and Vascular Biology (GfMVB) and the Swiss Society for Microcirculation (SSM), 2009, Bern. Journal of Vascular Research, 2009. v. 46. p. 1-54.
- 17. Landucci ECT; LEITE, C. F.; Marangoni, F. A.; Mussi, R. K.; Camargo, E.A. . Sinvastatina reduz o recrutamento de neutrófilos em pulmão de ratos submetidos à ventilação mecânica. In: 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009, Ribeirão Preto. 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009.
- **18. LEITE, C. F.**; RODRIGUES, Alfredo José; REIS, Graziela Saraiva; RULLI, Anália Cristina Cordeiro; FERNANDES, Cléverson Rodrigues; MARTINS, Lisandra Vanessa; SANTOS, Viviane Augusto dos. Relato de caso: Bronquiolite obliterante por pneumonia em organização. In: 12º Simpósio de Fisioterapia da UFSCar, 2004, São Carlos. Fisioterapia Brasil. São Paulo, 2004. v. 6. p. 10-10.
- **19. LEITE, C. F.**; RODRIGUES, Pauleana ; VANDERLEI, Luiz Carlos Marques . Influência do Teste Ventilação Voluntária Máxima Sobre a Frequência Cardíaca de Jovens Universitários. In: VIII Enapi Encontro Anual de Pesquisa Institucional da Unoeste, 2003, Presidente Prudente. VIII Enapi Encontro Anual de Pesquisa Institucional da Unoeste. Presidente Prudente, 2003.
- **20. LEITE, C. F.**; RODRIGUES, Pauleana; VANDERLEI, Luiz Carlos Marques. Prevalencia de hipertensao arterial no ambulatorio de fisioterapia da Faculdade de Ciencias e Tecnologia FCT/UNESP. In: I Forum de Extensão Universitária, 2003, Presidente Prudente. Cadernos de Resums, 2003.
- **21. LEITE, C. F.**; FELTRIN, Marila Vick; RODRIGUES, Pauleana; VANDERLEI, Luiz Carlos Marques. Análise da função pulmonar e do comportamento da frequencia cardiaca durante a realização de testes espirométricos. In: IX Simposio Internacional de Ventilação Mecânica, 2003, São Paulo. IX Simposio Internacional de Ventilação Mecânica, 2003.
- **22. LEITE, C. F.**; RODRIGUES, Pauleana ; VANDERLEI, Luiz Carlos Marques . Projeto de Implantação e Avaliação de Programa de Prevenção Primária e Secundária de Doenças Cardiovasculares no Setor de Reabilitação Cardíaca da FCT/UNESP-Campus de Presidente Prudente. In: 2º Congresso de Extensão Universitária da UNESP, 2002, Bauru. CD ROOM de Anais do 2º Congresso de Extensão Universitária da UNESP, 2002.
- **LEITE, C. F.**; RODRIGUES, Paulena; VANDERLEI, Luis Carlos Marques. Análise do Perfil Espirométrico dos Alunos Matriculados em 2001 no Primeiro Ano do Curso de Graduação em Fisioterapia da FCT/UNESP. In: VII Encontro Anual de Pesquisa Institucional, 2002, Presidente Prudente. CD ROOM de Anais do VII Encontro Anual de Pesquisa Institucional, 2002.
- 24. RODRIGUES, Pauleana ; LEITE, C. F. ; VANDERLEI, Luiz Carlos Marques . Analise da função e do comportamento da frequencia cardiaca durante realização de testes espirométricos em alunos do curso de graduação em fisioterapia. In: VI Mostra de Projetos e Trabalhos Científicos do Curso de Graduação em Fisioterapia da FCT/Unesp, 2002, Presidente Prudente. CD-ROOM da VI MOSTRA DE PROJETOS E TRABALHOS CIENTIFICOS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA DA FCT/UNESP, 2002.

Apresentações de Trabalho

- **1. LEITE, C. F.**; CASTRO, S. S. . Oficina de padronização Inquérito Nacional de Incapacidade Física em Hanseníase. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- 2. GOMES, J. S.; Alexandria, AR; CAVALCANTE, F. W. S.; Silva, ASR; VALE, M. R.; LEITE, C. F. .

 DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UMA PLATAFORMA ONLINE COM DESIGN RESPONSIVO PARA AVALIAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA EM PNEUMOLOGIA, CARDIOLOGIA E UTI'. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- **3. LEITE, C. F.**. Saúde do sono. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- **4. LEITE, C. F..** E o seu coração? Como fica quando vcê ronca e interrompe sua respiração?. 2019. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **5. LEITE, C. F..** Fisioterapia no paciente com via aérea artificial ênfase em técnicas de remoção de secreção.. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- **6. LEITE, C. F.**. Reabilitação pulmonar domiciliar. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- 7. LEITE, C. F.. Reabilitação Pulmonar Domiciliar. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- 8. LEITE, C. F.. Provas de Função Ventilatória. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- 9. LEITE, C. F. Gasometria e Distúrbio ácido-básico. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **10. LEITE, C. F.**; Lopes CS; ALVES, A. C.; DIAS DA SILVA, VALDO JOSE. Células tronco e remodelamento cardíaco hipertrófico induzido por treinamento físico. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

- **11. Leite, Camila Ferreira**. Prescrição de exercícios de condicionamento cardiorrespiratório para indivíduos com AVC. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- **12.** Baldin, JE ; **LEITE, C. F.** ; CASTRO, S. S. ; Accioly MF . Validação do WHODAS 2.0 para avaliação da funcionalidade de pessoas com insuficiência renal crônica em hempdiálise. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 13. Leite, Camila Ferreira. Reabilitação Cardiovascular. 2015. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- **14. LEITE, C. F.**. Modelos Experimentais com Treinamento Físico Aeróbico Principais achados. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **15. LEITE, C. F.**. Abordagem de exercício físico em pesquisas experimentais. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **16.** Mussi, R. K.; **LEITE, C. F.**; Marangoni, F. A.; Camargo, E.A.; TORO, I.F.C.; ANTUNES, E. . Efeitos da Sinvastatina sobre o recrutamento neutrofílico em pulmão de ratos submetidos à ventilação mono-pulmonar. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- **17. LEITE, C. F..** Técnicas de Aspiração e Higienização de Vias Aéreas Superiores. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **18. LEITE, C. F.**; RODRIGUES, Pauleana . Projeto de implantação e avaliação de programa de prevenção primária e secundária de doenças cardiovasculares no setor de reabilitação cardíaca da FCT/UNESP Campus de Presidente Prudente.. 2003. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Outras produções bibliográficas

- **1. LEITE, C. F.**; REIS, Graziela Saraiva; ACCIOLY, MARILITA FALANGOLA; Neves, LMT; Sobreira-Neto, M.A.; Furlanetto, KC. Tradução do questionário OSAKA (obstructive sleep apnea knowledge and attitudes) Translation of WU Intellectual Property, 2020. (Tradução/Outra).
- **2.** CASTRO, S. S. ; **LEITE, C. F.** ; Adery, R. ; Osterbrock, C. ; Santos, M.T. . Avaliação de Saúde e Deficiência Manual do WHO Disability Assessment Schedule WHODAS 2.0, 2015. (Tradução/Livro).

Produção técnica

Programas de computador sem registro

1. LEITE, C. F.; GOMES, J. S.; CAVALCANTE, F. W. S.; Bandeira, G.G.A.; Santos, PTV; Alexandria, A.R.; Silva, ASR. PHYSIOMEASURE - WEBSITE PARA AVALIAÇÃO FISIOTERÁPICA RESPIRATÓRIA, CARDIOVASCULAR E EM TERAPIA INTENSIVA. 2021.

Produtos tecnológicos

- **1. LEITE, C. F.**; Sobreira-Neto, M.A.; Oliveira, DF. Infográfico digital interativo: Apneia Obstrutiva do Sono. 2019.
- 2. LEITE, C. F.; Sobreira-Neto, M.A.; Oliveira, DF. Vídeo 'VOCÊ SABE O QUE É APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO?'. 2019.
- 3. LEITE, C. F.; Sobreira-Neto, M.A.; Oliveira, DF. Vídeo 'AOS FORMAS DE TRATAMENTO'. 2019.
- 4. Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F.; Oliveira, DF. Vídeo 'O QUE É A POLISSONOGRAFIA'. 2019.
- 5. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. Vídeo 'O CPAP COMO TRATAMENTO da AOS'. 2019.
- **6.** Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; **LEITE, C. F.**. Vídeo: 'AJUSTE DA MÁSCARA PARA TRATAMENTO DA AOS'. 2019.
- 7. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; **LEITE, C. F.**. Vídeo 'CPAP RESMED: COMO UTILIZAR?'. 2019.
- 8. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. Vídeo 'CPAP PHILLIPS: COMO UTILIZAR?'. 2019.
- 9. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. . Vídeo 'CPAP BMC: COMO UTILIZAR?'. 2019.
- **10.** Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; **LEITE, C. F.**. Vídeo 'EFEITOS INDESEJÁVEIS DA UTILIZAÇÃO DO CPAP: COMO RESOLVER?'. 2019.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. LEITE, C. F.. Dormindo mal? Veja 10 causas que podem fazê-lo acordar à noite. 2023. (Programa de rádio ou TV/Outra).

Demais tipos de produção técnica

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

- 1. LEITE, C. F.; PEIXOTO JUNIOR, A. A.; Montalverne, DGB. Participação em banca de LAÍLA CÂNDIDAZACARIAS. ASSOCIAÇÃO ENTRE VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA E APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO COM NÍVELDE GRAVIDADE DE COVID-19. 2023. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS CARDIOVASCULARES) Universidade Federal do Ceará.
- 2. LEITE, C. F.; LINO, J. A.; Montalverne, DGB. Participação em banca de ANA CECILIASILVA DE OLIVEIRA. VALIDADE, CONFIABILIDADE E RESPONSIVIDADE DA VERSÃO BRASILEIRA DO INSTRUMENTO WORLD HEALTHORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM APNEIAOBSTRUTIVA DO SONO. 2023. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará.
- 3. Mesquita, RB; **LEITE, C. F.**; Oliveira, MMFFG. Participação em banca de ANÁLISE DA FUNCIONALIDADE DE PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIA. ANÁLISE DA FUNCIONALIDADE DE PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIA CARDÍACA. 2023. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS CARDIOVASCULARES) Universidade Federal do Ceará.
- **4.** Neves, LHG; Oliveira, CC; Silva, VC; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de LUIS HENRIQUE GOMES NEVES. Telerreabilitação para pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica no Brasil: Um estudo de viabilidade. 2022. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação e Desempenho Físico-Funcional) Universidade Federal de Juiz de Fora.
- Cavalcanti-Neto, E; Alexandria, AR; Guimarães, GF; LEITE, C. F.; Gondim, VJT. Participação em banca de MARCELO DE CASTRO SILVA FREITAS. DEVELOPMENT OF A SIMULATION ENVIRONMENT FOR NASAL POLYPREMOVAL. 2022. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Telecomunicações) - Instituto Federal do Ceará.
- **6.** FURLANETTO, K. C.; HERNANDES, N. A.; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Thainá Bessa Alves. A Quantidade e a Qualidade do Sono estão Relacionadas à Atividade Física na Vida Diária e ao Controle da Doença em Adultos com Asma?. 2022. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação) Universidade Norte do Paraná.
- 7. LEITE, C. F.; Oliveira, CC; MENDES, L. P. S.. Participação em banca de Eriádina Alves de Lima. FUNCIONALIDADE EM INDIVÍDUOS COM DOENÇAS CARDIO E CEREBROVASCULARES CRÔNICAS: DETERMINANTES E CONCEITOS DOS INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO CONSIDERANDO A CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE. 2022. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS CARDIOVASCULARES) Universidade Federal do Ceará.
- Nascimento, SL; LEITE, C. F.; MIRA, T. A. A.. Participação em banca de GLEICIANEAGUIAR BRITO. VALIDAÇÃO DA VERSÃO BRASILEIRA DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE(WHODAS 2.0) EM MULHERES COM DOR PÉLVICA CRÔNICA. 2022. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará.
- 9. Neves, LMT; LEITE, C. F.; Pires, DA; Moraes, WRA. Participação em banca de Wiliam Rafael Almeida Moraes. ATIVIDADE FÍSICA, QUALIDADE DO SONO E FATORES ASSOCIADOS À CAPACIDADE PARA O TRABALHO DE FISIOTERAPEUTAS DA LINHA DE FRENTE CONTRA A COVID-19. 2021. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS DO MOVIMENTO HUMANO) - Universidade Federal do Pará.
- **10. LEITE, C. F.**; Corrêa, F. I.; Gomes, CAFP; Andrade, M. L.. Participação em banca de MICHELE LACERDA DE ANDRADE. Caracterização da Participação Social e Preditores da restrição da Participação Social em Adultos com Síndrome de Down. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Universidade Nove de Julho.
- Oliveira, CC; Malaguti, C; Cabral, LA; Silva, VC; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Deborah Gollner Evangelista. Fatores associados com Atividade e Participação de indivíduos com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica em uso de Oxigenoterapia Domiciliar Prolongada: uma análise baseada na Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação e Desempenho Físico-Funcional) Universidade Federal de Juiz de Fora.
- 12. Accioly MF; PEREIRA, K.; LEITE, C. F.. Participação em banca de JESSICA HOHANA TAIRA. VALIDAÇÃO DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE 2.0 (WHODAS 2.0) PARA ADULTOS SUBMETIDOS À CIRURGIA CARDÍACA VIA ESTERNOTOMIA: RESULTADOS PRELIMINARES.. 2020. Dissertação (Mestrado em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **13. Leite, Camila Ferreira**; CASTRO, S. S.; PEREIRA, K.; Oliveira, N.M.L.. Participação em banca de Laís Sampaio Silveira. Propriedades psicométricas da versão brasileira da escala World Health Organization Disability Assessment

- Schedule (WHODAS 2.0) para uso em pessoas com cegueira. 2016. Dissertação (Mestrado em Educação Física) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **14. Leite, Camila Ferreira**; WALSH, I. A. P.; PEREIRA, K.; Shimano, SGN. Participação em banca de Angélica Emboaba Salomão. World Health Organization Disability Assessment Schedule (WHODAS 2.0): propriedades psicométricas na aferição da funcionalidade em adultos com baixa visão. 2016. Dissertação (Mestrado em Educação Física) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.

Teses de doutorado

1. Figueiredo, LC; TORO, I.F.C.; Marchi, E; LEITE, C. F.; Mussi, R. K.. Participação em banca de Luciana Castilho de Figueiredo. CORRELAÇÃO DE UM PERFIL AMPLIADO DOS MEDIADORES DA RESPOSTA INFLAMATÓRIA COM DADOS CLÍNICOS E LABORATORIAIS NO PERÍODO PÓS-OPERATÓRIO DE RESSECÇÃO PULMONAR NÃO COMPLICADA: ESTUDO CLÍNICO PROSPECTIVO. 2021. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Ciências da Cirurgia) - Universidade Estadual de Campinas.

Qualificações de Doutorado

1. CASTRO, S. S.; Barreto, M. C. A.; Cavalcanti, L. P. G.; LEITE, C. F.; Ohara, D. G.. Participação em banca de MARINA CARVALHO ARRUDA BARRETO. Impacto do SARS-CoV-2 na funcionalidade, qualidade de vida e qualidade de sono: estudo de coorte prospectivo. 2021. Exame de qualificação (Doutorando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Ceará.

Qualificações de Mestrado

- 1. LEITE, C. F.; ROCHA, E. A.; Oliveira, MMFFG. Participação em banca de SOFIAMACHADO NOGUEIRA DE OLIVEIRA. ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE MEDIDA S DE FUNCIONALIDADE EM PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIACARDÍACA. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós Graduação em Ciências Cardiovasculares) Universidade Federal do Ceará.
- 2. Montalverne, DGB; **LEITE, C. F.**; Silva, GPF. Participação em banca de GEORGIA DE MELO CASTRO GONDIM. PROPRIEDADES DE MEDIDA DO WORLD HEALTH DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS) 2.0 EMINDIVÍDUOS COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA CRÔNICA. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará.
- 3. Cardoso, KVC; **LEITE, C. F.**; Alexandria, A.R.. Participação em banca de ANACAROLINE BELO ALENCAR. Usabilidade, Confiabilidade e Validade do Aplicativo CIFLink. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará.
- **4. LEITE, C. F.**; CASTRO, SHAMYR; HIRATA, R. P.. Participação em banca de JEFFERSON NASCIMENTO DOS SANTOS. Aplicabilidade da estrutura conceitual da CIF na avaliação fisioterapêutica de indivíduos com apneia obstrutiva do sono. Qual é a prática atual no Brasil?. 2022. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará.
- 5. Oliveira, MMFFG; **LEITE, C. F.**; ROCHA, E. A.. Participação em banca de Sofia Machado Nogueira de Oliveira. ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE MEDIDAS DE FUNCIONALIDADE EM PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIA CARDÍACA. 2022.
- **6. LEITE, C. F.**; Montalverne, DGB; LINO, J. A.. Participação em banca de Ana Cecília Silva de Oliveira. VALIDAÇÃO DA VERSÃO BRASILEIRA DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE(WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO. 2022 Universidade Federal do Ceará.
- 7. Neves, LMT; Pires, DA; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de William Rafael Almeida Moraes. AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE ATIVIDADE FÍSICA, QUALIDADE DO SONO E CAPACIDADE PARA O TRABALHO DE FISIOTERAPEUTAS NA LINHA DE FRENTE CONTRA A COVID-19. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências do Movimento Humano) Universidade Federal do Pará.
- 8. Santos, HM; Silva, SM; Gomes, CAFP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de HEYRIANE MARTINS DOS SANTOS. Fatores Biopsicossociais Associados Ao Estado de Incapacidade Após Acidente Vascular Cerebral: Análise Exploratória Baseada na Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Universidade Nove de Julho.
- 9. Brasil, C. M. M.; LEITE, C. F.; Pereira, EDB; Morano, M. T. A. P.. Participação em banca de CARLA MIKAELLA DE MOURA BRASIL. ASSOCIAÇÃO ENTRE INSTRUMENTOS DE QUALIDADE DE VIDA RELACIONADA À SAÚDE GENÉRICOS E ESPECÍFICOS EM INDIVÍDUOS COM DOENÇAS CARDÍACAS E PULMONARES CRÔNICAS. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS CARDIOVASCULARES) Universidade Federal do Ceará.
- SILVA, F. S. L.; LEITE, C. F.; CASTRO, S. S.; LINO, J. A.. Participação em banca de FRANCISCA SORAYA LIMA SILVA. Construção e validação de instrumento de aferição do conhecimento e atitudes na Apneia Obstrutiva do Sono por fisioterapeutas AOS-CAF (Apneia Obstrutiva do Sono Conhecimento e Atitudes em Fisioterapia).. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) -

- Universidade Federal do Ceará.
- **11. LEITE, C. F.**; Cabral, LA; Oliveira, CC; Neves, LHG. Participação em banca de Luís Henrique Gomes Neves. Telerreabilitação para pacientes com doença pulmonar obstrutiva crônica no contexto brasileiro: um estudo de viabilidade. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação e Desempenho Físico-Funcional) Universidade Federal de Juiz de Fora.
- **12.** Pinto, SLP; **LEITE, C. F.**; Sobreira-Neto, M.A.; Maia, FM. Participação em banca de Sâmmara Lia Pinheiro Pinto. Avaliação do equilíbrio em pacientes com Parkinson e correlação com prática de atividade física. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências Médicas) Universidade de Fortaleza.
- 13. PEREIRA, K.; Leite, Camila Ferreira; WALSH, I. A. P.. Participação em banca de Angélica Emboaba Salomão. World Health Organization Disability Assessment Scale (WHODAS 2.0): Validação para uso na população brasileira com baixa visão.. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Educação Física) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.

Monografias de cursos de aperfeicoamento/especialização

- 1. Miranda, CB; **LEITE, C. F.**; Silva, GPF; Mont'Alverne, DGB. Participação em banca de Camylla Bandeira Miranda. Relação entre capacidade funcional e cognição em idosos diabéticos institucionalizados e comunitários. 2018. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Integrada Multiprofissional em Atenção Hospitalar à Saúde) Universidade Federal do Ceará.
- **2. LEITE, C. F.**; Patrizzi, LJ; Pardi GR. Participação em banca de Tatiana Silveira. Associação da força de preensão palmar, velocidade da marcha, medo de cair e quedas com os níveis de fragilidade em idosos comunitários.. 2013. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Multiprofissional em Saúde da Universid) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

- 1. Silva, CBD; Lima, LAO; ZACARIAS, L. C.; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Carla Beatriz Dantas da Silva.SINTOMAS DE ANSIEDADE E DEPRESSÃO PODEM SER DETERMINANTES DE PREJUÍZO NA FUNCIONALIDADE DE INDIVÍDUOS APÓS AVC. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- Nascimento, SL; LEITE, C. F.; Barreto, M. C. A.; Sousa, IDF. Participação em banca de Ilana D'Avila Fonteles de Sousa.AVALIAÇÃO DA FUNCIONALIDADE DE MULHERES COM INCONTINÊNCIA URINÁRIA OU DOR PÉLVICA CRÔNICA: UMA ABORDAGEM BASEADA NA CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- 3. Rodrigues, MM; Mesquita, RB; Oliveira, MMFFG; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Markelma Marques Rodrigues.ABORDAGEM DA FUNCIONALIDADE NA AVALIAÇÃO DA REABILITAÇÃO PULMONAR EM PACIENTES COM DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÔNICA. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- **4.** MORALEIDA, F. R. J; **LEITE, C. F.**; NUNES, A. C. L.; BARBOSA, A. R. A.. Participação em banca de Antônio Ray Alves Barbosa.QUALIDADE DO SONO EM ADULTOS COM DOR LOMBAR CRÔNICA: ESTUDO TRANSVERSAL. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- Cavalcante, FWS; Nogueira, IC; Mesquita, RB; LEITE, C. F.. Participação em banca de Francisco Wesley de Souza Cavalcante. DESENVOLVIMENTO DE UM WEBSITE PARA AVALIAÇÃO FISIOTERÁPICA RESPIRATÓRIA, CARDIOVASCULAR E EM TERAPIA INTENSIVA: PHYSIOMEASURE. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- **6.** Câmara, S.M.; Sena, RS; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de DÉBORA FIDÉLIS DE OLIVEIRA.APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO E PRESSÃO POSITIVA: DESENVOLVIMENTO DE MÍDIA DIGITAL PARA MELHORAR ADESÃO. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- 7. Campos, NG; Mesquita, RB; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de EMANUEL DAVI SIMÕES DOS SANTOS.CONHECIMENTO DOS GRADUANDOS DE FISIOTERAPIA ACERCA DA ATUAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA NA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- 8. Campos, NG; Mesquita, RB; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Kaytianne Jennifer da Costa Câmara.CARACTERIZAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA DE INDIVÍDUOS COM DPOC E SUA ASSOCIAÇÃO COM VARIÁVEIS SOCIODEMOGRÁFICAS E CLÍNICAS. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- 9. Campos, NG; Mesquita, RB; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de LAÍLA CÂNDIDA ZACARIAS.VALIDAÇÃO DA VERSÃO BRASILEIRA DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM DPOC. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.

- **10.** Ferreira, DA; **LEITE, C. F.**; Zylberberg, TP; DO NASCIMENTO, SIMONY LIRA. Participação em banca de Daniele Alves Ferreira. Efetividade da auriculoterapia na dor e funcionalidade de mulheres com dor pélvica crônica. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- **11.** Araujo, AKM; Sena, RS; Vinhote, JFC; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Andresa Karla Mauricio Araujo.Reabilitação pulmonar domiciliar para indivíduos com doença pulmonar obstrutiva crônica: um estudo de viabilidade. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará.
- 12. CASTRO, S. S.; Souza, LASP; Leite, Camila Ferreira. Participação em banca de Maria Cecília Moraes Frade.Revisão sistemática dos instrumentos que aferem funcionalidade validados para uso no Brasil: conceitos, relação com a CIF e propriedades psicométricas". 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 13. Volpe MS; Salge, JASB; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Andressa Brossi de Figueiredo. Manobra PEEP-ZEEP de higiene brônquica: aplicação da técnica e efeitos imediatos sobre a mecânica respiratória e a hemodinâmica com e sem compressão torácica manual. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 14. Patrizzi, LJ; Souza, LASP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Luana Rodrigues Rosseto Felipe. Efeito de oito semanas de treinamento motor-cognitivo (dupla-tarefa) no equilíbrio e risco de quedas em indivíduos com Parkinson. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- Patrizzi, LJ; Souza, LASP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Isabela Souza Carneiro Cunha. Efeito de oito semanas de treinamento motor-cognitivo (dupla-tarefa) na funcionalidade e risco de quedas em idosos não institucionalizados. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 16. Accioly MF; LEITE, C. F.; MORAES, F. R.. Participação em banca de Gesileny Vieira da Silva. Avaliação autonômica de indivíduos imunodeprimidos pelo vírus da imunodeficiência humana (HIV) e com síndrome da imunodeficiência adquirida atendidos no ambulatório de doenças infecto-parasitárias da UFTM. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 17. Patrizzi, LJ; Souza, LASP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Victória Reis Rangel. Efeito de oito semanas de treinamento motor e cognitivo (dupla-tarefa) na funcionalidade e risco de quedas em idosos institucionalizados. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 18. Patrizzi, LJ; Souza, LASP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Luana Rodrigues Rosseto Felipe. Eficácia de 12 semanas de treinamento motor cognitivo (dupla tarefa) no equilíbrio e risco de quedas em indivíduos com Parkinson. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 19. Patrizzi, LJ; Souza, LASP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Isabela Sousa Carneiro Cunha. Efeito de um treinamento de dupla-tarefa no risco de quedas e equilíbrio de idosos não institucionalizados. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **20.** Patrizzi, LJ; Souza, LASP; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Victória Reis Rangel.Eficácia de 12 semanas de treinamento motor-cognitivo (dupla tarefa) no equilíbrio e risco de quedas em idosos institucionalizados. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 21. Accioly MF; MORAES, F. R.; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Gabriela Aguiar Mesquita Galdino e Gesileny Vieira da Silva. Avaliação autonômica na Síndrome da Imunodeficiência Adquirida. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **22.** MEIRELLES, M. C. C.; CASTRO, S. S.; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Carla Maria Nicolai. Avaliação Funcional de Gestantes. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 23. Patrizzi, LJ; **LEITE, C. F.**; Souza, LASP. Participação em banca de Camila de Oliveira Fatori.Comparativo entre idosos e jovens ao realizar dupla-tarefa. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **24.** Gasparini, ALP; **LEITE, C. F.**; Shimano, SGN. Participação em banca de Camila de Freitas Caetano Souza. Avaliação Funcional e de descarga de peso das fraturas bimaleolares do tornozelo de adultos. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **25.** Patrizzi, LJ; **LEITE, C. F.**; Shimano, SGN. Participação em banca de Jéssica Rodrigues de Almeida. Avaliação da cifose torácica e função pulmonar de idosos ativos, moderadamente ativos, sedentários. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **26.** Patrizzi, LJ; **LEITE, C. F.**; Ruas, G. Participação em banca de Giovanna Martins Tiveron. Estudo comparativo de parâmetros clínicos e laboratoriais entre idosos ativos, moderadamente ativos, sedentários e jovens sedentários.. 2013.
- **27.** VOLPE, M. S.; Ruas, G; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Izabela Maria Elias Silva.Função Pulmonar, capacidade funcional e qualidade de vida em obesos e em pacientes submetidos à abdominoplastia. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- 28. Gasparini, ALP; Shimano, SGN; Leite, Camila Ferreira. Participação em banca de Camila de Freitas

- Caetano. Avaliação funcional e de descarga de peso das fraturas bimaleolares de adultos. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **29.** Patrizzi, LJ; Shimano, SGN; **Leite, Camila Ferreira**. Participação em banca de Jéssica Rodrigues. Análise do grau de cifose torácica e função pulmonar de idosas ativas e sedentárias. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **30.** Patrizzi, LJ; Ruas, G; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Giovana Martins Tiveron. Estudo comparativo de parâmetros clínicos e laboratoriais entre idosos e jovens ativos e sedentários.. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **31.** Accioly MF; Volpe MS; **LEITE, C. F.**. Participação em banca de Izabela Maria Elias Silva.Função pulmonar, capacidade funcional e qualidade de vida em obesos e em pacientes submetidos à abdominoplastia. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **32. LEITE, C. F.**; Volpe MS; Accioly MF. Participação em banca de Lara Daiana Maiorano. Abordagem da fisioterapia respiratória em indivíduos submetidos à abdominoplastia. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
- **33.** Maiorano LD; Borges LP; VOLPE, M. S.; **LEITE, C. F.**; Accioly MF. Participação em banca de Lara Daiana Maiorano.Comparação da função pulmonar, capacidade funcional e qualidade de vida em indivíduos submetidos à abdominoplastia. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Concurso público

- **1. LEITE, C. F.**; Menezes, S.L.S.; Guimarães, F.S.. Fisioterapia Cardiorrespiratória. 2019. Universidade Federal do Ceará.
- **2. LEITE, C. F.**; Campos, NG; Sena, RS. Avaliação cardiorrespiratória, cinemática muscular II, terapia intensiva e fisioterapia ambulatorial. 2017. Universidade Federal do Ceará.

Outras participações

1. BINDÁ, A. H.; SIQUEIRA, R. J. B.; SANTOS, A. A.; **LEITE, C. F.**; RONCARI, A. F.; ROCHA, E. A.; LAHLOU, M. S.; Mesquita, RB; SILVA, R. P.; DAVID, R. B.. Comissão de Seleção do Processo de Seleção ao Programa de Pós-Graduação em Ciências Cardiovasculares - nível mestrado acadêmico. 2021. Universidade Federal do Ceará.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1. 1º Simpósio Luso-Brasileiro de suporte respiratório: do hospital ao domicílio. 2022. (Simpósio).
- **2.** 41º Congresso Norte Nordeste de Cardiologia. Síndrome da Apneia Obstrutiva do Sono como Fator de Risco Cardiovascular. 2022. (Congresso).
- 3. VIII ExpoESP Construindo um Sistema de Saúde Inteligente. 2022. (Exposição).
- **4.** XIX Congresso Brasileiro do SONO. Tratamento com Pressão Positiva (PAP) para Apneia do Sono com tema Avaliação do paciente com AOS no início do tratamento com PAP. 2022. (Congresso).
- 5. XX SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA E FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA.CONFERÊNCIA: OS IMPACTOS DA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO NA FUNCIONALIDADE: UMA ABORDAGEM NA PERSPECTIVA DA CIF. 2022. (Simpósio).
- **6.** XX SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA E FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA. Avaliador(a) in loco dos Trabalhos Científicos do evento. 2022. (Simpósio).
- 7. XX SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA E FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA.MESA REDONDA: SÍNDROME DA HIPOVENTILAÇÃO NA OBESIDADE ? PRÓS E CONTRAS. 2022. (Simpósio).
- **8.** XXX Congresso Brasileiro de Neurologia. "HANDS ON CPAP", com o tema "Estação 5: Seguimento à distância do paciente. 2022. (Congresso).
- 9. II SONOFIR Congresso Brasileiro de Fisioterapia Respiratória nos Distúrbios Respiratórios do Sono e do 1º

- Congresso Latinoamericano de Fisioterapia Respiratória nos Distúrbios Respiratórios do Sono. 2021. (Congresso).
- **10.** I Symposium of Mathematics in Medicine. Algorithms and response specificity in the treatment of obstructive sleep apnea The search for the ideal CPAP. 2021. (Simpósio).
- 11. WHO FAMILY OF INTERNATIONAL CLASSIFICATIONS NETWORK ANNUAL MEETING 2021. The World Health Organization Disability Assessment Schedule 2 (WHODAS 2.0): remarks on the need to revise the WHODAS. 2021. (Encontro).
- **12.** XVIII Congresso Brasileiro do Sono 2021. Risk of obstructive sleep apnea predicts poorer functioning in individuals with cardiovascular and cerebrovascular diseases. 2021. (Congresso).
- 13. CONGRESSO BRASILEIRO DO SONO 2019. CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO DE AFERIÇÃO DE CONHECIMENTO E ATITUDES NA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO POR FISIOTERAPEUTAS AOS-CAF (Apneia Obstrutiva do Sono Conhecimento e Atitudes em Fisioterapia. 2019. (Congresso).
- 14. I Congresso Brasileiro de Fisioterapia Respiratória nos Distúrbios do Sono SONOFIR. 2019. (Simpósio).
- **15.** XXIV CBMI Congresso Brasileiro de Medicina Intensiva 2019. 2019. (Congresso).
- 16. 1ª Reunião Científica do Grupo de Estudo Funcionalidade & Saúde Pública. 2018. (Outra).
- **17.** III Simpósio Internacional de Reabilitação Hospitalar. World Health Organization Disability Assessment Schedule WHODAS 2.0 apresentação de instrumento de aferição de funcionalidade. 2016. (Simpósio).
- **18.** XVIII SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA E FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA.CÉLULAS-TRONCO E REMODELAMENTO CARDÍACO HIPERTRÓFICO INDUZIDO POR TREINAMENTO FÍSICO. 2016. (Simpósio).
- **19.** I Latin American, VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy. Cardiac stem cells profile in physiological cardiac hypertrophy induced by aerobic exercise training in mice. 2014. (Congresso).
- **20.** 3rd European Congress on Physiotherapy Education of the European Region. 2012. (Congresso).
- **21.** Oxidative Stress and immune system: players in health and cardiovascular disease. 2012. (Outra).
- 22. 1º Seminário de Inovação Tecnológica do Triângulo Mineiro NIT/UFTM. 2011. (Simpósio).
- 23. 3º Curso introdutório à Liga Acadêmica de Fisiologia do Exercício. 2011. (Outra).
- 24. I Jornada de Microbiologia da Universidade Federal do Triângulo Mineiro. 2011. (Outra).
- **25.** XIX Congresso Brasileiro de Fisioterapia. 2011. (Congresso).
- **26.** 8th World Congress on Trauma, Shock, Inflammation and Sepsis. 2010. (Congresso).
- 27. Nanotoxicologia. 2010. (Outra).
- **28.** I Fórum de Extensão Universitária da FCT-UNESP. 2003. (Outra).
- 29. VI Encontro de atualizações em Psiquiatria de Presidente Prudente e Região. 2003. (Encontro).
- **30.** VIII ENAPI Encontro Anual de Pesquisa Institucional. 2003. (Encontro).
- **31.** XV Congresso de Iniciação Científica da Unesp. 2003. (Congresso).
- **32.** 2º Congresso de Extensão Universitária da Unesp. 2002. (Congresso).
- **33.** II Simpósio Paulista de Doença Cerebrovascular. 2002. (Simpósio).
- **34.** VII ENAPI Encontro Anual de Pesquisa Institucional. 2002. (Encontro).
- **35.** VI Simpósio de Fisioterapia da UNESP. 2001. (Simpósio).
- **36.** X Simpósio de Fisioterapia da UFSCar. 2001. (Simpósio).
- **37.** XV Congresso Brasileiro de Fisioterpia. 2001. (Congresso).
- **38.** I Jornada de Fisioterapia e Terapia Ocupacional. 2000. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

- **1. LEITE, C. F.**. 41º Congresso Norte Nordeste de Cardiologia e 27º Congresso Cearense de Cardiologia,. 2022. (Congresso).
- **2. LEITE, C. F.**; Macena, RHM; Silva, ASR; VIANA, R. T. . VIII ENCONTRO DE PESQUISA EM FISIOTERAPIA DO CURSO DE GRADUÇÃO EM FISIOTERAPIA. 2022. (Outro).
- 3. LEITE, C. F.; Sobreira-Neto, M.A. . II Simpósio Interdisciplinar do Sono. 2020. (Outro).
- **4. LEITE, C. F.**; Silva, ASR; Macena, RHM. V Encontro de Pesquisa em Fisioterapia. 2019. (Outro).
- **5. LEITE, C. F.**; Sobreira-Neto, M.A. . I Simpósio Interdisciplinar do Sono. 2019. (Outro).
- **6. LEITE, C. F.**. IV Encontro de Pesquisa em Fisioterapia da UFC. 2018. (Outro).
- **7.** Lopes CS ; **LEITE, C. F.** ; CAPITELLI, CAROLINE SANTOS ; Garcia, L.P. ; Dombroski, T.C.D. . Curso de Verão: Técnicas cirúrgicas e experimentais em animais de laboratório. 2013. (Outro).
- **8. LEITE, C. F.**. ?1º ANIMAFISIO Animação e Integração entre alunos do curso de Fisioterapia da UFTM?,. 2012. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

- Marconi P Brandão. Obesidade, AOS e variabilidade da Frequência Cardíaca. Início: 2022. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ciências Cardiovasculares) Universidade Federal do Ceará, Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
- 2. CLARICE CRISTINA CUNHA DE SOUZA. Obesidade e Apneia Obstrutiva do Sono. Início: 2022. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ciências Cardiovasculares) Universidade Federal do Ceará, Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
- Ekaterine Araújo Dias. Desenvolvimento de aplicativo de saúde para apoio à terapia com pressão positiva em indivíduos com apneia obstrutiva do sono atendido no Sistema Único de Saúde. Início: 2022. Dissertação (Mestrado profissional em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará. (Orientador).

Iniciação científica

- Lia Maria Aguiar Neves. DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO MÓVEL PARA APOIAR O SEGUIMENTO CLÍNICO DE INDIVÍDUOS COM APNEIA OBSTRUTIVA NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE DO ESTADO DO CEARÁ. Início: 2022. Iniciação científica (Graduando em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 2. Maria das Graças Rodrigues dos Santos. DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO MÓVEL PARA APOIAR O SEGUIMENTO CLÍNICO DE INDIVÍDUOS COM APNEIA OBSTRUTIVA NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE DO ESTADO DO CEARÁ. Início: 2022. Iniciação científica (Graduando em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. (Orientador).

Orientações de outra natureza

1. MIKAELY LIMA MELO. Desenvolvimento de um programa para acompanhamento de indivíduos com apneia obstrutiva do sono tratados com terapia pressórica: uma ferramenta tecnológica com aplicabilidade no sistema único de saúde. Início: 2021. Orientação de outra natureza. Universidade Federal do Ceará. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

- 1. Ana Cecília Oliveira. VALIDADE, CONFIABILIDADE E RESPONSIVIDADE DA VERSÃO BRASILEIRA DO INSTRUMENTO WORLD HEALTHORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM APNEIAOBSTRUTIVA DO SONO. 2023. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará, . Orientador: Camila Ferreira Leite.
- Laíla Cândido Zacarias. ASSOCIAÇÃO ENTRE VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA E APNEIA
 OBSTRUTIVA DO SONO COM NÍVEL DE GRAVIDADE DE COVID-19. 2023. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ciências Cardiovasculares) Universidade Federal do Ceará, . Orientador: Camila Ferreira Leite.
- Francisca Soraya Lima Silva. Avaliação, desenvolvimento e validação de instrumentos para apneia obstrutiva do sono à luz do modelobiopsicossocial. 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará, . Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 4. Eriádina Alves de Lima. FUNCIONALIDADE EM INDIVÍDUOS COM DOENÇAS CARDIO E CEREBROVASCULARES CRÔNICAS: DETERMINANTES E CONCEITOS DOS INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO CONSIDERANDO A CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE. 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Fisioterapia e Funcionalidade) Universidade Federal do Ceará, . Orientador: Camila Ferreira Leite.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

- 1. Carla Beatriz Dantas da Silva. SINTOMAS DE ANSIEDADE E DEPRESSÃO PODEM SER DETERMINANTES DE PREJUÍZO NA FUNCIONALIDADE DE INDIVÍDUOS APÓS AVC??. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 2. Raiana Maria Alves Lima. ESTRATÉGIAS PERSONALIZADAS E MEDIADAS POR RECURSOS TECNOLÓGICOS PARA MELHORAR A ADESÃO À TERAPIA POR PRESSÃO POSITIVA EM PACIENTES COM APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO: UMA REVISÃO NARRATIVA. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **3.** Gabriela Gomes Alves Bandeira. VALIDAÇÃO DE UM WEBSITE PARA AVALIAÇÃO FISIOTERÁPICA RESPIRATÓRIA, CARDIOVASCULAR E EM TERAPIA INTENSIVA: PHYSIOMEASURE. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **4.** Francisco Wesley de Souza Cavalcante. DESENVOLVIMENTO DE UM WEBSITE PARA AVALIAÇÃO FISIOTERÁPICA RESPIRATÓRIA, CARDIOVASCULAR E EM TERAPIA INTENSIVA: PHYSIOMEASURE. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 5. João Paulo da Silva Bezerra. OS DOMÍNIOS DA CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE (CIF) SÃO CONSIDERADOS NOS INSTRUMENTOS PARA AVALIAÇÃO DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM PARALISIA CEREBRAL? UMA REVISÃO INTEGRATIVA. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **6.** Kaytianne Jennifer da Costa Câmara. Caracterização da qualidade de vida de indivíduos com DPOC e sua associação com variáveis sociodemográficas e clínicas. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 7. EMANUEL DAVI SIMÕES DOS SANTOS. INVESTIGAÇÃO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO DOS GRADUANDOS DE FISIOTERAPIA ACERCA DA ATUAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA NA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **8.** Débora Fidelis de Oliveira. APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO E PRESSÃO POSITIVA: DESENVOLVIMENTO DE MÍDIA DIGITAL PARA MELHORAR ADESÃO. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 9. Laíla Cândida Zacarias. VALIDAÇÃO DA VERSÃO BRASILEIRA DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÔNICA. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **10.** Andresa Karla Mauricio Araujo. Reabilitação pulmonar domiciliar para indivíduos com doença pulmonar obstrutiva crônica: um estudo de viabilidade. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará. Orientador: Camila Ferreira Leite.

Iniciação científica

- 1. Caroline Alves Madeira. Titulação, adaptação e gerenciamento da terapia com pressão positiva em indivíduos com Apneia Obstrutiva do Sono e Insuficiência Cardíaca: uma revisão de literatura. 2021. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará, Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- Caroline Alves Madeira. VALIDAÇÃO DA VERSÃO BRASILEIRA DO INSTRUMENTO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 3. Joao Paulo da Silva Bezerra. Avaliação da eficácia de um protocolo de adaptação ao dispositivo de pressão positiva contínua em vias aéreas (CPAP) para pacientes em tratamento da Apneia Obstrutiva do Sono. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará, Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 4. Laíla Cândida Zacarias. VALIDAÇÃO DA VERSÃO BRASILEIRA DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVÍDUOS COM DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÔNICA. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Camila Ferreira Leite.

Orientações de outra natureza

1. Kettleyn Alves Paiva. DESENVOLVIMENTO DE UM PROGRAMA PARA ACOMPANHAMENTO DE INDIVÍDUOS COM APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO TRATADOS COM TERAPIA PRESSÓRICA: UMA FERRAMENTA TECNOLÓGICA COM APLICABILIDADE NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE. 2021. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Universidade Federal do Ceará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador:

- Camila Ferreira Leite.
- 2. Gabriela Gomes Alves Bandeira. DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UMA PLATAFORMA ONLINE COM DESIGN RESPONSIVO PARA AVALIAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA EM PNEUMOLOGIA, CARDIOLOGIA E UTI. 2020. Orientação de outra natureza. (Administração) Universidade Federal do Ceará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- Davi Sampaio Santos. Translação do conhecimento (Knowledge translation) na apneia obstrutiva do sono estratégias para implementar evidências científicas na prática clínica.. 2019. Orientação de outra natureza. (Ciência da Computação) Universidade Federal do Ceará, Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 4. Lucas Luan de Brito Cordeiro. Translação do conhecimento (Knowledge translation) na apneia obstrutiva do sono estratégias para implementar evidências científicas na prática clínica.. 2019. Orientação de outra natureza. (Educação Física) Universidade Federal do Ceará, Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 5. Rodrigo Medeiros Costa. Translação do conhecimento (Knowledge translation) na apneia obstrutiva do sono estratégias para implementar evidências científicas na prática clínica.. 2019. Orientação de outra natureza. (Odontologia) Universidade Federal do Ceará, Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- 6. Andresa Karla Maurício Araújo. VALIDAÇAO DA VERSAO BRASILEIRA DO WORLD HEALTH ORGANIZATION DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE (WHODAS 2.0) EM INDIVIDUOS COM DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRONICA. 2017. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) Universidade Federal do Ceará, Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **7.** Otávio Corrêa Miziara. Disciplina de Bases, métodos e técnicas de avaliação físicofuncional. 2012. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro. Orientador: Camila Ferreira Leite.
- **8.** Adauto de Oliveira Nunes Júnior. Disciplina de Bases, métodos e técnicas de avaliação físicofuncional. 2012. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) Universidade Federal do Triângulo Mineiro. Orientador: Camila Ferreira Leite.

Inovação

Programa de computador sem registro

1. LEITE, C. F.; GOMES, J. S.; CAVALCANTE, F. W. S.; Bandeira, G.G.A.; Santos, PTV; Alexandria, A.R.; Silva, ASR. PHYSIOMEASURE - WEBSITE PARA AVALIAÇÃO FISIOTERÁPICA RESPIRATÓRIA, CARDIOVASCULAR E EM TERAPIA INTENSIVA. 2021.

Produto tecnológico

- 1. LEITE, C. F.; Sobreira-Neto, M.A.; Oliveira, DF. Infográfico digital interativo: Apneia Obstrutiva do Sono. 2019.
- **2. LEITE, C. F.**; Sobreira-Neto, M.A. ; Oliveira, DF . Vídeo 'VOCÊ SABE O QUE É APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO?'. 2019.
- 3. LEITE, C. F.; Sobreira-Neto, M.A.; Oliveira, DF. Vídeo 'AOS FORMAS DE TRATAMENTO'. 2019.
- **4.** Sobreira-Neto, M.A.; **LEITE, C. F.**; Oliveira, DF. Vídeo 'O QUE É A POLISSONOGRAFIA'. 2019.
- 5. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. Vídeo 'O CPAP COMO TRATAMENTO da AOS'. 2019.
- **6.** Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; **LEITE, C. F.**. Vídeo: 'AJUSTE DA MÁSCARA PARA TRATAMENTO DA AOS'. 2019.
- 7. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. Vídeo 'CPAP RESMED: COMO UTILIZAR?'. 2019.
- 8. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. Vídeo 'CPAP PHILLIPS: COMO UTILIZAR?'. 2019.
- 9. Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; LEITE, C. F. . Vídeo 'CPAP BMC: COMO UTILIZAR?'. 2019.
- **10.** Oliveira, DF; Sobreira-Neto, M.A.; **LEITE, C. F.**. Vídeo 'EFEITOS INDESEJÁVEIS DA UTILIZAÇÃO DO CPAP: COMO RESOLVER?'. 2019.

Projeto de desenvolvimento tecnológico

2021 - Atual

Inteligência artificial aplicada a tratamento dos distúrbios do sono Descrição: A apneia obstrutiva do sono (AOS) caracteriza-se por episódios recorrentes de obstrução parcial ou total das vias aéreas superiores, com interrupções do ciclo do sono muitas vezes associada a estresse

hipóxico/hipercápnico intermitente. O seu tratamento padrão-ouro é realizado através da aplicação de pressão positiva em vias aéreas. Este projeto objetiva o desenvolvimento de o um sistema que se aplique ao SUS (Sistema Único de Saúde) para controle e seguimento de usuários de equipamentos de pressão positiva em vias aéreas que são acompanhados em serviços especializados em sono do Estado do Ceará e, a partir deste produto, gerar um Bigdata que permita oferecer soluções na esfera da gestão, seguimento clínico e ciência partindo de informações geradas por modelos de inteligência artificial (IA)..

Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento. Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1).

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / DANILO AVILAR SILVA -Integrante / REJANE CAVALCANTE SÁ RODRIGUES - Integrante / SAMIR CÂMARA MAGALHÃES - Integrante / NÍCOLAS FONTELES LEITE - Integrante / KETTLEYN ALVES PAIVA - Integrante / MIKAELY LIMA MELO - Integrante / Adriano José Xavier Santiago - Integrante.

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

DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UMA PLATAFORMA ONLINE COM DESIGN RESPONSIVO PARA AVALIAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA EM PNEUMOLOGIA, CARDIOLOGIA E UTI

Descrição: No campo da tecnologia computacional/informacional é possível observar que os avanços tecnológicos que ocorreram ao longo da história permitiram uma interação entre todas as áreas do conhecimento e, especificamente na saúde, a tecnologia da informática, dos produtos e dos processos colaborou para a rapidez diagnóstica e o controle das formas de tratamento e de cuidado. O tratamento fisioterapêutico eficaz norteia-se pela avaliação do paciente, realizada através de uma conversa entre terapeuta e paciente/cliente para que possa ser feito um apanhado do quadro de saúde do indivíduo, utilizando-se muitas vezes de questionários, escalas e testes que facilitam a mensuração de resultados, e permitem acompanhar a evolução clínica do paciente/cliente com o tratamento. O trabalho do profissional fisioterapeuta pode ser otimizado quanto ao tempo e precisão de informações com a utilização de recursos tecnológicos computacional/informacional como websites, plataformas online e aplicativos. Este projeto de pesquisa tem por objetivo desenvolver e validar uma plataforma online (website) com design responsivo para avaliação fisioterapêutica nas áreas da fisioterapia pneumofuncional, cardiofuncional e terapia intensiva.. Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Coordenador / Andréa Soares Rocha da Silva -Integrante / Wesley Cavalcante - Integrante / Auzuir Ripardo Alexandria -Integrante / Pâmela Teixeira Vieira Santos - Integrante.

Projeto de extensão

2019 - Atual

Projeto Sono

Descrição: O projeto SONO tem como objetivo promover o reconhecimento precoce e o tratamento de doenças relacionadas ao sono que chegam a acometer em torno de 35% da população geral. O projeto atua em três frentes: (1) atendimento a pacientes que sofrem dos diferentes transtornos do sono, (2) qualificação de estudantes e profissionais de saúde na abordagem dos principais transtornos do sono e (3) conscientização da população geral quanto a importância do sono na sua vida. O atendimento aos pacientes com distúrbios do sono ocorre semanalmente no Hospital Universitário Walter Cantídio por equipe interdisciplinar, composta por médicos neurologistas, pneumologista, otorrinolaringologista, psicólogos e fisioterapeutas. O atendimento é realizado por estudantes ou profissionais em formação, sendo supervisionado pelos profissionais supracitados... Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (3).

Alunos envolvidos: Graduação: (40).

2020 - Atual

Integrantes: Camila Ferreira Leite - Integrante / Manoel Alves Sobreira Neto - Coordenador / Samir Magalhães Câmara - Integrante / Patrícia Gomes Damasceno - Integrante / Isabela de Melo Mattos - Integrante / Alesssandra Caland Noronha - Integrante / Emmanuelle Silva Tavares Sobreira - Integrante.

Educação e Popularização de C & T

Programa de Computador sem registro de patente

1. LEITE, C. F.; GOMES, J. S.; CAVALCANTE, F. W. S.; Bandeira, G.G.A.; Santos, PTV; Alexandria, A.R.; Silva, ASR. PHYSIOMEASURE - WEBSITE PARA AVALIAÇÃO FISIOTERÁPICA RESPIRATÓRIA, CARDIOVASCULAR E EM TERAPIA INTENSIVA. 2021.

Outras informações relevantes

1. Aprovada no processo seletivo realizado em 19/09/2011 na Universidade Federal do Triângulo Mineiro, Edital: 76/2011, para o cargo de PROFESSOR TEMPORÁRIO DE 3º GRAU - ASSISTENTE, posição: 2ª colocada. 2. APROVADA EM 3º LUGAR NO CONCURSO PARA PROVIMENTO DO CARGO DE PROFESSOR ADJUNTO DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA - UDESC (EDITAL Nº01/2015 - Publicado no DOE 20.057, de 13/05/2015) - área de conhecimento: Fisioterapia Aplicada ao Ciclo da Vida Adulto-Idoso: Ênfase em Cardiorrespiratória.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 11/06/2023 às 21:22:47

Imprimir currículo