



Christiane Lourenço Mota

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5990471941933723>

ID Lattes: **5990471941933723**

Última atualização do currículo em 12/06/2025

Possui graduação em Fisioterapia pela Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória (2004), tem especialização em Fisioterapia Aplicada à Neurologia Adulto pela Universidade Estadual de Campinas (2005), Especialista em Fisioterapia Neurofuncional pelo Conselho Federal de Fisioterapia (2019), é mestre em Ciências Médicas pela Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP) e Doutorado o em Ciências da Reabilitação na McGill University, Canadá. Foi professora substituta na Universidade Federal do Espírito Santo (Ago 2014-Jul2016) e professora adjunta na Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória (2015-2019). Atualmente é fisioterapeuta terapia Intensiva Adulto da EBSERH/HUCAM e tem uma empresa de consultoria científica que presta consultoria em projetos de pesquisa e estatística. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome

Christiane Lourenço Mota 

Nome em citações bibliográficas

LOURENÇO, C. B.; LOURENÇO, C. B.; LOURENÇO, CHRISTIANE B.; LOURENÇO, C.; LOURENÇO, CHRISTIANE BOAVENTURA; LOURENÇO, CHRISTIANE; LOURENÇO, CHRISTIANE; Mota, Christiane Lourenço

Lattes iD



<http://lattes.cnpq.br/5990471941933723>

País de Nacionalidade

Brasil

Formação acadêmica/titulação

2009 - 2014

Doutorado em Rehabilitation Science.
McGill University, MCGILL, Canadá.
Título: Apathy in the context of stroke: conceptualization, measurement and impact., Ano de obtenção: 2014.
Orientador: Nancy Mayo.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível

Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: Apathy; motivation;
Stroke; Measurement; rehabilitation.
Grande área: Ciências da Saúde
Grande Área: Ciências da Saúde / Área:
Saúde Coletiva / Subárea: Epidemiologia.
Setores de atividade: Pesquisa e
desenvolvimento científico.

2007 - 2009

Mestrado em Ciências Médicas.
Universidade Estadual de Campinas,
UNICAMP, Brasil.
com **período sanduíche** em McGill
University (Orientador: Mindy F. Levin).
Título: O efeito de diferentes ambientes
de treinamento sobre a motivação e o
desempenho motor de pacientes com
déficits em membro superior após AVC,
Ano de Obtenção: 2009.
Orientador: 🧐 Donizeti Cesar Honorato.
Bolsista do(a): Coordenação de
Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível
Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: Realidade Virtual;
Motivação; AVC; reabilitação.
Grande área: Ciências da Saúde
Grande Área: Ciências da Saúde / Área:
Fisioterapia e Terapia Ocupacional /
Subárea: Reabilitação Virtual.
Setores de atividade: Pesquisa e
desenvolvimento científico.

2007 - 2008

Mestrado em Jewish Rehabilitation Center.
McGill University, MCGILL, Canadá.
com **período sanduíche** em McGill
University (Orientador: Mindy F. Levin).
Título: Virtual Rehabilitation and Stroke,
Ano de Obtenção: 2008.
Orientador: 🧐 Donizeti Cesar Honorato.

2019

Especialização em andamento em Gestão
de Políticas Públicas Informadas por
Evidência. (Carga Horária: 360h).
Hospital Sírio-Libanês, SIRIO-LIBANÊS,
Brasil.

2005 - 2006

Especialização em Fisioterapia Aplicada á
Neurologia Adulto. (Carga Horária:
1466h).
Universidade Estadual de Campinas,
UNICAMP, Brasil.
Título: Investigação da Proporção da
Síndrome de Pusher em Pacientes na Fase
Aguda do Acidente Vascular Cerebral.
Orientador: Enio Walker Azevedo Cacho.

2001 - 2004

Graduação em Fisioterapia.
Escola Superior de Ciências da Santa Casa
de Misericórdia de Vitória, EMESCAM,
Brasil.

Formação Complementar

2025

Gerenciamento de Dados em Pesquisa Científica - Intermediário. (Carga horária: 40h).
REDCap Brasil, REDCAP, Brasil.

2018

Curso Ventilação mecânica. (Carga horária: 140h).
Complexo Hospitalar Niteroi, CHN, Brasil.

2022 - 2022

TÉCNICAS MODERNAS E AVANÇOS DA CIRURGIA DA COLUNA VERTEBRAL. (Carga horária: 12h).
Sociedade Brasileira de Coluna, SBC, Brasil.

2020 - 2020

GOOD CLINICAL PRACTICE. (Carga horária: 6h).
CLINICAL TRIAL NETWORK, NIDA, Estados Unidos.

2018 - 2018

Fisioterapia em Unidade de Terapia Intensiva. (Carga horária: 80h).
Complexo Hospitalar Niteroi, CHN, Brasil.

2017 - 2017

Atualização em Exame Musculoesquelético. (Carga horária: 20h).
Adriano Pezolato, AP, Brasil.

2017 - 2017

Neurociência da Dor: Evidências para prática clínica. (Carga horária: 16h).
Felipe Reis, PED, Brasil.

2016 - 2016

Research Connect Course: Foundation, Writing , Abstract and Presentation. (Carga horária: 24h).
Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

2016 - 2016

Aplicabilidade do PNF na terceira idade
disfunções neurológicas. (Carga horária:
16h).

Jose Vicente Martins, BIOSETE, Brasil.

2016 - 2016

Elaboração de Instrumentos da Avaliação
da Aprendizagem no Ensino Superior.
(Carga horária: 4h).

Escola Superior de Ciências da Santa Casa
de Misericórdia de Vitória, EMESCAM,
Brasil.

2015 - 2015

CIF e WHODAS 2.0. (Carga horária: 10h).
Universidade Federal do Espírito Santo,
UFES, Brasil.

2013 - 2013

Introduction to Rasch Analysis. (Carga
horária: 20h).
University of Leeds, LEEDS, Inglaterra.

2013 - 2013

Intermediate Rasch Analysis. (Carga
horária: 20h).
University of Leeds, LEEDS, Inglaterra.

2011 - 2011

Extensão universitária em Regression
Analysis in Rehabilitation. (Carga horária:
57h).
McGill University, MCGILL, Canadá.

2011 - 2011

Extensão universitária em Systematic
Review & Meta-Analysis. (Carga horária:
30h).
McGill University, MCGILL, Canadá.

2010 - 2010

Extensão universitária em MyResearch at
McGill Library. (Carga horária: 12h).
McGill University, MCGILL, Canadá.

2008 - 2008

Fifth Motor Control Summer School.
(Carga horária: 30h).
International Society of Motor Control,
ISMC, Canadá.

2008 - 2008

Nintendo Wii-based Rehabilitation. (Carga
horária: 3h).
Virtual Rehabilitation 2008 Conference,
ICVR, Canadá.

2005 - 2005

Exploring the neurophysiologic mechanism underlying. (Carga horária: 6h).
XVI Congresso Brasileiro de Fisioterapia, COBRAf, Brasil.

2004 - 2004

Extensão universitária em Estágio extra curricular em Traumatologia- Ortopedia. (Carga horária: 144h).
Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

2004 - 2004

Extensão universitária em Cefaléia e Algias Crânio Faciais. (Carga horária: 96h).
Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

2004 - 2004

Curso de Biomecânica Aplicada. (Carga horária: 60h).
Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

2004 - 2004

Controle Motor e Anatomia Palpatória. (Carga horária: 40h).
Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

2003 - 2003

Extensão universitária em Diagnóstico Funcional em Reumatologia. (Carga horária: 60h).
Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

2003 - 2003

Joelho e Coluna Lombar.
Convenção Internacional de Sport, Fitness e Saúde, ENAF, Brasil.

2003 - 2003

Síndrome de Dominância Muscular.
Convenção Internacional de Sport, Fitness e Saúde, ENAF, Brasil.

2003 - 2003

Eletroestimulação e Performance Neuromuscular. (Carga horária: 30h).
Clínica Equilíbrio, CE, Brasil.

2003 - 2003

Microbiologia e Imunologia Aplicada à Fisioterapia. (Carga horária: 40h).

2003 - 2003

Introdução as cadeias Musculares
Mobilização. (Carga horária: 40h).
Escola Superior de Ciências da Santa Casa
de Misericórdia de Vitória, EMESCAM,
Brasil.

Atuação Profissional

Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, EMESCAM, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2019

Vínculo: Celetista, Enquadramento
Funcional: Professor Adjunto, Carga
horária: 15

Atividades

06/2017 - Atual

Ensino, Pós-graduação em Terapia
Intensiva, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Paciente Neurológico - TCE/Traumatismo
Raquimedular/Doenças
neurodegenerativas e Estratégias
ventilatórias

02/2015 - Atual

Ensino, Fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Atividades interdisciplinar IV
Bases de Avaliação Fisioterapêutica
Diagnóstico Fisioterapêutico
Metodologia da Pesquisa
Prática Assistida II
Saúde do Adulto
Biostatística para Enfermagem

05/2017 - 05/2017

Ensino, Pós-graduação em Terapia
Intensiva, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Metodologia da Pesquisa Científica

**11/2016 -
11/2016**

Ensino, Pós-graduação em Terapia
Intensiva, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Paciente Neurológico - TCE/Traumatismo
Raquimedular/Doenças
neurodegenerativas e Estratégias
ventilatórias

**10/2016 -
10/2016**

Ensino, Pós-graduação em Terapia
Intensiva, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Metodologia da Pesquisa Científica

**03/2015 -
03/2015**

Ensino, Pós-graduação em Terapia
Intensiva, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Paciente Neurológico - TCE/Traumatismo
Raquimedular/Doenças
neurodegenerativas e Estratégias
ventilatórias

Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Brasil.

Vínculo institucional

2017 - 2017

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Professor Voluntário, Carga
horária: 4

Vínculo institucional

2014 - 2016

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

Atividades

03/2017 - Atual

Ensino, Fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Fisioterapia Neurofuncional II

**08/2014 -
08/2016**

Ensino, Fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Bioestatística
Metodologia Científica I
Metodologia Científica II

**08/2014 -
08/2016**

Ensino, Terapia Ocupacional, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
Fundamentos da Pesquisa Científica I
Fundamentos da Pesquisa Científica II

**08/2014 -
08/2016**

Ensino, Fonoaudiologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Fundamentos da Pesquisa Científica

**08/2014 -
08/2016**

Ensino, Nutrição, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Fundamentos da Pesquisa Científica
Métodos de Análises de Dados Biológicos

McGill University, MCGILL, Canadá.

Vínculo institucional

2009 - 2014

Vínculo: Bolsista, Enquadramento
Funcional: Aluna de Doutorado, Carga
horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2012 - 2012

Vínculo: Docente, Enquadramento
Funcional: Estágio Docência, Carga
horária: 7

**Outras
informações**

Ministrou aulas práticas na disciplina de
Reabilitação Cardiorespiratória

Vínculo institucional

2012 - 2012

Vínculo: Docente, Enquadramento
Funcional: Estágio Docência, Carga
horária: 4

**Outras
informações**

Ministrou aulas na disciplina de Projeto de
Pesquisa para alunos Pós-Graduação
(Research Proposal)

Vínculo institucional

2011 - 2012

Vínculo: Docente, Enquadramento
Funcional: Estágio Docência, Carga
horária: 10

**Outras
informações**

Ministrou aulas práticas nas disciplinas de
Reabilitação Cardiorespiratória Ministrou
aulas práticas nas disciplinas de
Reabilitação Integrada em Neurologia

Vínculo institucional

2010 - 2010

Vínculo: Docente, Enquadramento
Funcional: Estágio Docência, Carga
horária: 10

**Outras
informações**

Ministrou aulas práticas nas disciplinas de
Reabilitação Cardiorespiratória Ministrou

Vínculo institucional

2010 - 2010

Vínculo: Docente, Enquadramento
Funcional: Estágio Docência, Carga
horária: 7

**Outras
informações**

Ministrou aulas práticas na disciplina de
Reabilitação Integrada em Neurologia

Vínculo institucional

2007 - 2008

Vínculo: Assistente de Pesquisa,
Enquadramento Funcional: Assistente de
Pesquisa do Projeto VR no AVC, Carga
horária: 30, Regime: Dedicação exclusiva.

**Outras
informações**

Treinamento com pacientes; Coleta de
dados; e Análise de dados.

Atividades

09/2009 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, School of
Physical and Occupational Therapy,
Division of clinical epidemiology.

Linhas de pesquisa
Apathy in Stroke

09/2009 - Atual

Ensino, Doctorate in Rehabilitation
Sciences, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Biostatistic for Health Professionals
Measurement in Rehabilitation
Research Methodology
Research Proposal
Teaching & Learning in Higher Education
Human Motivation
Academic Writting for Graduate Students

**09/2007 -
08/2008**

Pesquisa e desenvolvimento, School of
Physical and Occupational Therapy,
Jewish Rehabilitation Hospital.

Linhas de pesquisa
Virtual Rehabilitation in Stroke

Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2009

Vínculo: Bolsista, Enquadramento
Funcional: Aluna de Mestrado, Regime:
Dedicação exclusiva.

Atividades

**03/2007 -
08/2009**

Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de
Ciências Médicas da UNICAMP,
Departamento de Neurologia da
FCM/UNICAMP.

Linhas de pesquisa
Realidade virtual na reabilitação
neurológica

**03/2007 -
08/2009**

Ensino, Mestrado em Ciências Médicas,
Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Bioestatística I
Pedagogia Médica e Didática Especial
Neuroanatomia
Bases Interdisciplinares de Neurociências

**03/2005 -
02/2006**

Ensino, Fisioterapia Aplicada á Neurologia
Adulto, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Métodos e Técnicas de Avaliação Clínica e
Funcional em Neurologia

Métodos e Técnicas de Reabilitação Neurológica
Fundamentos de Anatomofisiologia do Sistema Nervoso
Fundamentos de Neurociências e do Comportamento
Tratamento das Disfunções Neuromusculares
Exames complementares para o Diagnóstico de Patologias Neurológicas
Controle Motor

**03/2005 -
02/2006**

Estágios , Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP.

Estágio realizado
Prática Terapêutica Supervisionada em ambulatório de neurologia do Hospital das Clínicas e clínica de fisioterapia neurológica da UNICAMP.

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, EBSERH, Brasil.

Vínculo institucional

2017 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento
Funcional: FISIOTERAPEUTA, Carga
horária: 30

CLM Consultoria Científica, CLM, Brasil.

Vínculo institucional

2019 - Atual

Vínculo: Proprietária, Enquadramento
Funcional: Responsável pela consultoria

**Outras
informações**

Empresa de consultoria científica que oferece consultoria para desenvolvimento de projeto de pesquisa, estatística e escrita científica.

Linhas de pesquisa

1.

2.

Virtual Rehabilitation in Stroke

3.

Apathy in Stroke

Projetos de pesquisa

2016 - Atual

Atuação da Fisioterapia e da Realidade Virtual em Pacientes após Acidente Vascular Cerebral

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Christiane Lourenço Mota - Coordenador / Anselmo Frizera Neto - Integrante / BRUNA RIBEIRO DOS SANTOS - Integrante / MARÍLIA DA SILVA BARBOZA - Integrante / DANIELA CECILIOTTI CANTARELA - Integrante.

2016 - Atual

Perfil Sociodemográfico e de funcionalidade de adultos após Acidente Vascular Cerebral

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Christiane Lourenço Mota - Coordenador / Izabella Neves Barcelos - Integrante / Katharine Ziktuel Santa Clara - Integrante / Edilaine Barbosa Martins - Integrante.

2010 - 2015

Apathy in Stroke: Contextualization, Measurement and Impact

Descrição: A motivação é um fator impactante na reabilitação motora de pacientes neurológicos, em especial no acidente vascular cerebral. O objetivo desse estudo é contestualizar a apatia na reabilitação de pacientes com AVC; desenvolver uma escala para avaliar a falta de motivação e analisar o impacto da falta de motivação na recuperação funcional e atividades do dia a dia. O melhor entendimento dessa síndrome ira facilitar o desenvolvimento de um tratamento específico e facilitar recuperação desses pacientes..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Christiane Lourenço Mota -
Coordenador / Nancy Mayo - Integrante.

2007 - 2009

O efeito de diferentes ambientes de treinamento sobre a motivação e a performance motora de pacientes com déficits em membro superior após AVC.

Descrição: O objetivo desse estudo foi investigar o efeito de diferentes ambientes de treinamento sobre a recuperação motora e motivação intrínseca de pacientes com déficits de membro superior após Acidente Vascular Cerebral. Os resultados sugerem que o método da terapia não influencia na recuperação funcional. Os fatores determinantes são a intensidade e a repetitividade da prática; a forma e a intensidade que o feedback é oferecido, e a motivação interna do próprio indivíduo para buscar o resultado desejado..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Christiane Lourenço Mota -
Coordenador / Donizete Cesar Honorato -
Integrante / Mindy Levin - Integrante /
Sandeep Subramanian - Integrante.
Financiador(es): Coordenação de
Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível
Superior - Bolsa / McGill University -
Auxílio financeiro / Heart & Stroke
Foundation of Canada - Auxílio financeiro.

Áreas de atuação

1.

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

2.

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

3.

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

Idiomas

Inglês

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Espanhol

Compreende Pouco, Lê Razoavelmente.

Francês

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

Prêmios e títulos

2019

Especialista Profissional em Fisioterapia Neurofuncional, COFFITO.

2016

1º colocado pela apresentação do trabalho "Redução de Força Muscular Inspiratória em Indivíduos Cadeirantes com Lesão Medular Crônica., Escola d Ensino Superior da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

ROSÁRIO, CAMILA FAVORETO DO ; FERNANDES NETO, WALKER GARCIA ; PESSOTTI, ANDRÉ LUIZ ; RODRIGUES, BEATRIZ CARDOSO ; BAPTISTA, JULIANA DINIZ ; SEGATTO, MARCELA ; NUNES, VINICIUS SANTANA ; BARBOSA, LEANDRO DE ASSIS ; PEREIRA, ABRAÃO FERRAZ ALVES ; **Mota, Christiane Lourenço** ; FIOROT JUNIOR, JOSÉ ANTÔNIO . Epidemiological analysis of stroke patients with emphasis on access to acute-phase therapies. Arquivos de Neuro-Psiquiatria (Online) **JCR**, v. 80, p. 117-124, 2022. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** " 1 | **SCOPUS** 1

2.

HUM, STANLEY ; FELLOWS, LESLEY K. ; **LOURENCO, CHRISTIANE** ; MAYO, NANCY E. . Are the Items of the

3.

OLIVEIRA, J. S. ; COCO, B. ; SILVA, V. G. ; **LOURENÇO, C.** ; PAMPOLIM, G. ; SOGAME, L.C.M. . Fatores associados a diferentes níveis de dependência funcional em idosos restritos ao lar. *ESTUDOS INTERDISCIPLINARES SOBRE O ENVELHECIMENTO*, v. 24, p. 45-60-60, 2019.

4.

LÚCIO, ADÉLIA CORREIA ; **LOURENÇO, CHRISTIANE BOAVENTURA** ; DAMASCENO, BENITO PÉREIRA ; MORAES LOPES, MARIA HELENA BAENA DE ; D'ANCONA, CARLOS ARTURO LEVI . The effect of pelvic floor muscle contraction on detrusor overactivity pressure in neurogenic and non-neurogenic women during urodynamic study. *AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE & REHABILITATION* **JCR**, v. 10, p. 1, 2018. **Citações:** [WEB OF SCIENCE™](#) 7 | [SCOPUS](#) 7

5.

FRAUCHES, DIANA DE OLIVEIRA ; LOPES, ISABELA BITTENCOURT COUTINHO ; GIACOMIN, HENRIQUE TON AZEVEDO ; PACHECO, JOÃO PEDRO GONÇALVES ; COSTA, RICARDO FELIPE ; **LOURENÇO, CHRISTIANE BOAVENTURA** . Doenças respiratórias em crianças e adolescentes: um perfil dos atendimentos na atenção primária em Vitória/ES. *REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DA FAMÍLIA E COMUNIDADE*, v. 12, p. 1-11, 2017. **Citações:** [SCOPUS](#) 1

6.

PAMPOLIM, GRACIELLE ; **LOURENÇO, CHRISTIANE** ; SILVA, VANEZIA GONÇALVES DA ; COELHO, MARIA CARLOTÁ DE REZENDE ; SOGAME, LUCIANA CARRUPT MACHADO . Prevalence and factors associated with functional dependency in homebound elderly people in Brazil. *Journal of Human Growth and Development (Online)*, v. 27, p. 235, 2017.

7.

MAYO, N. E. ; KAUR, N. ; BARBIC, S. P. ; FIORE, J. ; BARCLAY, R. ; FINCH, L. ; KUSPINAR, A. ; ASANO, M. ; FIGUEIREDO, S. ; ABURUB, A. S. ; ALZOUBI, F. ; ARAFAH, A. ; ASKARI, S. ; BAKHSHI, B. ; BOUCHARD, V. ; HIGGINS, J. ; HUM, S. ; INCEER, M. ; LETELLIER, M. E. ; **LOURENÇO, C.** ; et.al . How have research questions and methods used in clinical trials published in Clinical Rehabilitation changed over the last 30 years?. *Clinical Rehabilitation* **JCR**, v. 30, p. 847-864, 2016. **Citações:** [WEB OF SCIENCE™](#) 12 | [SCOPUS](#) 12

8.

★ **LOURENÇO, C. B.**; SUBRAMANIAN, S. K. ;
CHILINGARYAN, G. ; SVEISTRUP, H. ; LEVIN, M. F. . Arm Motor
Recovery Using a Virtual Reality Intervention in Chronic Stroke:
Randomized Control Trial. Neurorehabilitation and Neural
Repair **JCR**, v. 7, p. 154596831244969-1, 2012. **Citações:**
WEB OF SCIENCE 148 | **SCOPUS** 168

Livros publicados/organizados ou edições

1.

SILVA, C.T.C ; MAGNAGO, C.M. ; OLIVEIRA, C.M.T. ;
BERTOLI, N. V. ; **LOURENÇO, C. B** ; DESTEFANI, A. C. .
VARIAÇÕES ANATÔMICAS: O AVANÇO DA CIÊNCIA NO
BRASIL. 1. ed. Guarujá: Científica Digital, 2023. v. 2. 64-92p .

Capítulos de livros publicados

1.

MAPELI, C. ; AMORA, I. ; **LOURENÇO, CHRISTIANE
BOAVENTURA** ; AZEVEDO, B. F. ; BATISTA, P. R. . Influência
de Cartilhas Educativas sobre o Desenvolvimento Motor de
Recém-Nascidos Pré-termo do Serviço de Follow up de um
Hospital Universitário. In: Nelson Coimbra Ribeiro Neto. (Org.).
Compartilhando Evidências no Ensino de Saúde. 1ed.Cachoeiro
de Itapemirim: Ecology & Nature, 2020, v. , p. 233-243.

Textos em jornais de notícias/revistas

1.

LOURENÇO, C. B.; Levin, M.F. . Who says stroke rehabilitation
can't be fun?. The Globe and Mail, Montreal, Quebec, Canadá,
p. L4, 14 jun. 2010.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.

★ **LOURENÇO, CHRISTIANE B.**; AZEFF, LIZA ;
SVEISTRUP, HEIDI ; LEVIN, MINDY F. . Effect of environment
on motivation and sense of presence in healthy subjects
performing reaching tasks. In: 2008 Virtual Rehabilitation,
2008, Vancouver. 2008 Virtual Rehabilitation. p. 93-98.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1.

SUBRAMANIAN, SANDEEP K. ; **LOURENCO, CHRISTIANE B.** ; SVEISTRUP, HEIDI ; LEVIN, MINDY F. . Arm motor rehabilitation in chronic stroke: Effects of two training environments, 2011.

2.

LOURENÇO, C. B.; AMERLIN, A. P. M. ; PARAIZO, M. F.N. ; CACHO, E. W. A. ; OBERG, T. D. . Déficit Neurofuncional nos Indivíduos com Síndrome de Pusher. In: InterCOBRA, 2006, Santos. Revista Brasileira de Fisioterapia. São Carlos: UFSCAR, 2006. v. 10.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

PREZOTTI, A. N. L. ; VILLACA, P. R. ; ROCHA, D. M. C. ; ORLETTI, M. P. S. V. ; **LOURENÇO, CHRISTIANE** ; HAYAKAWA, G. G. Y. ; OZELO, M. C. . DISORDERS OF COAGULATION OR FIBRINOLYSIS: CLINICAL AND EPIDEMIOLOGICAL. In: 64th ASH Annual Meeting, 2022, New Orleans. 64th ASH Annual Meeting Abstracts, 2022. v. 140. p. 57-58.

2.

Barbosa, R.R.B. ; SOUZA, R. M. ; TEIXEIRA, T. S. ; SALOMAO, T. F. ; Ambrosim, M.F ; Batalha, T.R. ; **Mota, Christiane Lourenço** ; SIMOES, G. M. S. . O PAPEL DO ESPORTE ADAPTADO NA FORÇA MUSCULAR RESPIRATORIA DE INDIVÍDUOS USUÁRIOS DE CADEIRAS DE RODAS. In: XXVIII Fórum Nacional de Ensino em Fisioterapia, V Congresso Brasileiro de Educação em Fisioterapia, 2018, Vitória. Anais do XXVIII Fórum Nacional de Ensino em Fisioterapia, V Congresso Brasileiro de Educação em Fisioterapia /, 2018. v. 5.. p. 38-385.

3.

BARCELOS, I. N. ; MARTINS, E. B. ; SANTA CLARA, K.Z. ; **LOURENCO, C. B.** . PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E DE FUNCIONALIDADE DE ADULTOS APÓS ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL.. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E CONGRESSO ACADÊMICO DE MEDICINA, 2017, VITORIA. Anais do Encontro Científico EMESCAM. VITORIA: Editora EMESCAM, 2017. v. 1. p. 1-87.

4.

BARCELOS, I. N. ; MARTINS, E. B. ; CLARA, K. Z. S. ; **LOURENCO, C.** ; FREITAS, G. K. F. . ?PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E DE FUNCIONALIDADE DE ADULTOS

APÓS ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL?. In: I ENCONTRO CIENTÍFICO DA EMESCAM, 2017, VITORIA. APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DOS CURSOS. VITÓRIA: Editora EMESCAM, 2017.

5.

Rodrigues, D.S. ; OLIVEIRA, F. S. D. ; **LOURENCO, C.** ; Melotti, D.E. ; Prado, N.F.V. . DEPENDÊNCIA FUNCIONAL DE IDOSOS RESTRITO AO LAR E AO LEITO E A SOBRECARGA DE SEUS CUIDADORES. In: I ENCONTRO CIENTÍFICO DA EMESCAM, 2017, VITORIA. APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DOS CURSOS. VITÓRIA: Editora EMESCAM, 2017.

6.

da Silva, G.B.R. ; Sarmiento, S.S. ; PAMPOLIM, G. ; Simoura, J.B. ; **LOURENÇO, C.** ; Costa, S.R. . FISIOTERAPIA NA DIASTASE DO MUSCULO RETO ABDOMINAL. In: I Encontro Científico da EMESCAM, 2017, VITORIA. Apresentação dos Trabalhos de Conclusão dos Cursos. VITÓRIA: Editora EMESCAM, 2017.

7.

COCO, B. ; OLIVEIRA, J. S. ; PAMPOLIM, G. ; SOGAME, LUCIANA CARRUPT MACHADO ; **LOURENCO, C.** ; FREITAS, G. K. F. . ENVELHECIMENTO POPULACIONAL: REPERCUSSÕES SOCIAIS, FISIOLÓGICAS E FUNCIONAIS. In: I Encontro Científico da EMESCAM, 2017, VITORIA. Apresentação dos Trabalhos de Conclusão dos Cursos. VITÓRIA: Editora EMESCAM, 2017.

8.

Ambrosim, M.F ; Batalha, T.R. ; **LOURENCO, CHRISTIANE B.** ; Barbosa, R.R.B. . Influencia do nível da lesão medular e do uso da cadeira de rodas na força da tosse. In: VII Congresso internacional de Saúde da Criança e do Adolescente, 2016, VITORIA. Proceedings abstracts 7th International Meeting of Child and Adolescents, 2016.

9.

MAYO, N.E. ; **LOURENCO, C. B** ; FINCH, L.E. ; FELLOWS, L. . Apathy Post-Stroke: Who Cares?. In: Canadian Stroke Congress, 2014, Vancouver. STROKE, 2014. v. 45. p. e259-e298.

10.

LOURENCO, C. B; FELLOWS, L. ; MAYO, N.E. . From Apathy to Motivation: an Exploration of a Construc. In: 21st Annual Conference of the International Society for Quality of Life

11.

★ SUBRAMANIAN, S. K. ; **LOURENÇO, C. B.** ; CHILINGARYAN, G. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL OF EFFECT OF VIRTUAL REALITY VERSUS PHYSICAL TRAINING ENVIRONMENTS ON ARM MOTOR RECOVERY IN CHRONIC STROKE. In: Canadian Physiotherapy Association National Congress, 2012, Saskatoon. Physiotherapy Canada. Toronto: University of Toronto Press, 2012. v. 64. p. 20.

12.

SUBRAMANIAN, S. K. ; **LOURENÇO, C. B.** ; CHILINGARYAN, G. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Randomized controlled trial of effect of virtual reality versus physical training environments on arm motor recovery in chronic stroke.. In: 2nd Canadian Stroke Congress, 2011, Ottawa. Stroke. Dallas: American Heart Association, 2011. v. 42. p. 132.

13.

LOURENÇO, CHRISTIANE B.; Sandeep K. Subramanian ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Effect of Different Training Environments on Upper-Limb Motor Recovery Following Stroke. In: American Congress of Rehabilitation Medicine and the American Academy of Physical Medicine and Rehabilitation, 2010, montreal. Archives of Physical Medicine and Rehabilitation, 2010. v. 91.

14.

LOURENÇO, C. B.; SUBRAMANIAN, S. K. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Physical and virtual reality training environments for upper limb motor recovery in chronic stroke. In: 1st Canadian Stroke Congress, 2010, Quebec City. Stroke. Dallas: American Heart Association, 2010. v. 41. p. e498.

15.

LOURENÇO, C. B.; SUBRAMANIAN, S. ; SVEISTRUP, H. ; LEVIN, M. F. . MOTIVATION AND PRACTICE ENVIRONMENTS FOR UPPER LIMB MOTOR RECOVERY IN STROKE. In: Canadian Physiotherapy Association National Congress, 2010, Saint John. Physiotherapy Canada. Toronto: University of Toronto Press, 2010. v. 62.

16.

LOURENÇO, C. B.; BARBOSA, MSFB. ; MIRANDA, E. S. . Principais Alterações Biomecânicas em Pacientes Portadores de Condromalácia Patelar. In: I Encontro Científico de Ciências da

Apresentações de Trabalho

1.

Mota, Christiane Lourenço. Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde (CIF) na Reumatologia: Onde estamos. 2019. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

2.

LOURENCO, C. B. CIF-classificação internacional de Funcionalidade, Incapacidade e saúde.. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

3.

Ambrosim, M.F ; Batalha, T.R. ; **LOURENÇO, C. B.** ; Barbosa, R.R.B. . Eficácia da Tosse de Indivíduos Cadeirantes com Lesão Medular. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

4.

Mazzei, S. ; Teixeira-Leite, H. ; **LOURENÇO, C.** ; ALMEIDA, D. . Effectiveness of an exercise program aimed at optimizing physical performance of older adults. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

5.

Teixeira-Leite, H. ; Manhaes, A. ; Morais, J. ; **LOURENCO, C.** . Functional evaluation of cognition, gait and balance, depressive disorder and nutritional status in an elderly population accompanied in the Unidade Integrada de Prevenção of the Hospital Adventista Silvestre: six-year longitudinal study.. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

6.

Ambrosim, M.F ; Batalha, T.R. ; Barbosa, R.R.B. ; **LOURENCO, C. B.** . Redução de força muscular inspiratória em indivíduos cadeirantes com lesão medular crônica. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).

7.

Ambrosim, M.F ; Batalha, T.R. ; Barbosa, R.R.B. ; **LOURENCO, C. B.** . Influência do nível de lesão medular e do uso da cadeira

de rodas na força da tosse. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.

Ambrosim, M.F ; Batalha, T.R. ; **LOURENÇO, C. B** ; Barbosa, R.R.B. . Redução de força muscular inspiratória em indivíduos cadeirantes com lesão medular crônica. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).

9.

LOURENÇO, C. B.. Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

10.

LOURENÇO, CHRISTIANE B.. A importância da avaliação e da fisioterapia baseada em evidência. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

11.

★ **LOURENÇO, C. B.**; SUBRAMANIAN, S. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Motivation and psactice environment for upper limb motor recovery in stroke. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

12.

LOURENÇO, C. B.; SUBRAMANIAN, S. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Effect of different Training Environment on Upper-Limb Motor Recovery Following Stroke. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

13.

LOURENÇO, C. B.; SUBRAMANIAN, S. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Physical and Virtual Reality Training Enviroments for upper limb motor recovery in cronic stroke. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

14.

★ **LOURENÇO, C. B.**; AZEFF, L. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Effect of environment on motivation and sense of presence in healthy subjects performing reaching tasks. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

15.

LOURENÇO, C. B.; AZEFF, L. ; SVEISTRUP, H. ; Levin, M.F. . Effect of environment on motivation and sense of presence in healthy subjects performing reaching tasks. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

16.

LOURENÇO, C. B.; AMERLIN, A. P. M. ; PARAIZO, M. F.N. ; CACHO, E. W. A. ; OBERG, T. D. . Déficit Neurofuncional nos Indivíduos com Síndrome de Pusher. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Produção técnica

Demais tipos de produção técnica

1.

Mota, Christiane Lourenço. TÉCNICAS PNF E TREINO CONTROLE DE TRONCO NA UTI. 2022. (Palestra).

2.

Mota, Christiane Lourenço. PROGRAMA de IMPLEMENTAÇÃO DO USO DA CIF (CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE) E INDICADORES DE QUALIDADE NA UNIDADE DE APOIO MULTIPROFISSIONAL. 2021. (CURSO).

3.

Mota, Christiane Lourenço. Introdução a Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade, e Saúde. 2019. (CURSO).

4.

LOURENÇO, C.. CIF-classificação internacional de Funcionalidade, Incapacidade e saúde.. 2017. (Palestra).

5.

LOURENCO, C. B. Curso de Bioestatística para Professores. 2016. .

6.

LOURENÇO, C. Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). 2016. (Palestra).

7.

ARAUJO, E. S. ; BIZ, M. C. P. ; SCHNEIDER, A. ; BRASIL, A. C. O. ; MELO, A. C. S. ; **LOURENÇO, C. B.** . A Incorporação da Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde, CIF/OMS, no sistema de informação em saúde. 2015. (Cartas, mapas ou similares/Carta).

8.

LOURENÇO, C. B.. Neuropatia Periféricas: aspectos gerais e condutas fisioterapêuticas. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

9.

LOURENÇO, C. B.. Aplicação Clínica da Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). 2013. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1.

SOUZA, M.L.; Canal C.P.P.; **LOURENÇO, C. B.** Participação em banca de Dayse Karoline Santos da Silva. Autopercepção corporal e o desempenho em funções motoras de crianças com síndrome de down. 2017. Dissertação (Mestrado em Programa de pós-graduação em psicologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

2.

SOGAME, L.C.M.; Borges, L.H.; Barcellos, G.H; Gentili, R.M.L; **LOURENÇO, C. B.**. Participação em banca de Juliana Baptista Simoura. Morbidades Maternas e Neonatais: um estudo a luz das pláticas de saúde na atenção à adolescentes grávidas. 2016. Dissertação (Mestrado em Políticas Públicas e Desenvolvimento Local) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

3.

SOGAME, L.C.M.; **LOURENÇO, C. B.**; COELHO, M.C.R.. Participação em banca de Gracielle Karla Pampolim Abreu. Política nacional de saúde da pessoa idosa: discutindo o perfil sociodemográfico, econômico, e funcional de idosos restritos ao lar. 2016. Dissertação (Mestrado em Políticas Públicas e Desenvolvimento Local) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

Qualificações de Mestrado

1.

SOUZA, M.L.; NETO, A.F.; **LOURENÇO, C. B.** Participação em banca de Dayse Karoline Santos da Silva. Autopercepção corporal e performance em atividades de vida diária: Avaliação e intervenção em crianças com síndrome de down. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de pós-graduação em psicologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

OLIVEIRA, F. S. D.; **LOURENÇO, C.** Participação em banca de Drieli Santana Rodrigues. Dependência Funcional de Idosos Restrito ao lar e ao leito e a dependência dos seus cuidadores. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

2.

PAMPOLIM, G.; **LOURENÇO, C.**; CAPUCHO, K.. Participação em banca de Sara Silva Sarmento; Geiciane Bruna Rodrigues da Silva. Efeito da Fisioterapia na diástase do músculo reto do abdômen no puerpério imediato. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

3.

LOURENÇO, C.; NIELSEN, M. B. P.; FREITAS, G. K. F.. Participação em banca de Edilaine B. Martins; Izabella N. Barcelos; Katharine Z. Sant. Perfil Sociodemográfico e de Funcionalidade de Adultos Após Acidente Vascular Cerebral. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

4.

Paro, F.M.; **LOURENÇO, C.**; Benevides, M.C.A.. Participação em banca de Yasmin Caetano Ferreira. Fatores Individuais e Organizacionais para a implementação da prática baseada em evidência por fisioterapeutas. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

5.

FREITAS, G. K. F.; **LOURENÇO, C.**; PAMPOLIM, G.. Participação em banca de Beatriz Coco; Juliana da Silva Oliveira. Envelhecimento populacional: repercussões sociais, fisiológicas e funcionais. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

6.

capelline, v.k.; **LOURENCO, C. B**; Paro, F.M.. Participação em banca de Samanta Caroline Santos Soares. Fatores Individuais e Organizacionais para a implementação da prática baseada em evidência por fisioterapeutas. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

7.

capelline, v.k.; **LOURENCO, C. B**; Paro, F.M.. Participação em banca de Yasmin Caetano Ferreira. Fatores Individuais e Organizacionais para a implementação da prática baseada em evidência por fisioterapeutas. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

8.

Martins, L.V.; Dias, F.M/V.; **LOURENCO, C. B**. Participação em banca de Stevany Falqueto Damasceno. Avaliação do estresse, dos riscos ocupacionais, sintomas osteomusculares e da fadiga em bombeiros militares. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

9.

LOURENCO, C. B; Barbosa, R.R.B.. Participação em banca de Morghana Ferreira Ambrosim. Lesão Medular Crônica e suas Influências na Função Pulmonar. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

10.

LOURENCO, C. B; Barbosa, R.R.B.. Participação em banca de Taynara Ribeiro Batalha. Lesão Medular Crônica e suas Influências na Função Pulmonar. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

11.

capelline, v.k.; **LOURENCO, C. B;** Vidal, A.P.C.. Participação em banca de Laira Rodrigues Módolo. Efeitos da reabilitação fisioterapêutica em grupos sobre o equilíbrio e a mobilidade de indivíduos com doença de Parkinson. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

12.

Campos, H.L.M.; **LOURENCO, C. B;** Oliveira, N.F.F.. Participação em banca de Juliana Furtado Pereira e Isabela Aksascki Caetano. Protocolos de equilíbrio desenvolvidos no ambiente aquático para tratamento de idosos com déficit de equilíbrio: Revisão Sistemática. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

13.

LOURENCO, C. B. Participação em banca de Laila Caroline Gama Osório e Rafaela Pereira de Freitas. Absenteísmo da equipe de Enfermagem do Serviço de Atendimento Móvel de Urgência do Espírito Santo/SAMU-ES. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Enfermagem) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

14.

Martins, L.V.; Dias, F.M/V.; **LOURENCO, C. B.** Participação em banca de Ana Luiza Bomjardim Nolasco. Avaliação do estresse, dos riscos ocupacionais, sintomas osteomusculares e da fadiga em bombeiros militares. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1.

LOURENÇO, C. B.. Avaliador Trabalhos Científicos na categoria poster durante o VII Congresso Internacional de saúde da Criança e do Adolescente. 2016. Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

2.

LOURENÇO, C. B. Segundo Prêmio de Pesquisa Científica NACAF. 2016. Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

3.

LOURENÇO, C.. Avaliador dos Trabalhos Científicos na Categoria Pôsteres da Jornada de Iniciação Científica. 2016. Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

4.

LOURENÇO, C.. Avaliador do Segundo Prêmio de Pesquisa Científica NACAF. 2016. Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1.

Global Stroke Alliance. 2020. (Encontro).

2.

Seminário Científico de Fisioterapia.CIF-classificação internacional de Funcionalidade, Incapacidade e saúde.. 2017. (Seminário).

3.

I jornada Científica do Conselho Regional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional da 15 região.Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). 2016. (Encontro).

4.

IV Congresso Brasileiro de Fisioterapia Neurofuncional. 2016. (Congresso).

5.

Semana do Fisioterapeuta. Abordagem Fisioterapêutica no AVE dentro da UTI. 2016. (Encontro).

6.

VII congresso internacional de saúde da criança e do adolescente. Passo a passo para realização de revisão sistemática em Fisioterapia. 2016. (Congresso).

7.

World Neurorehabilitation Congress. 2016. (Congresso).

8.

11º CONGRESSO BRASILEIRO DE SAÚDE COLETIVA. A Incorporação da Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde, CIF/OMS, no sistema de informação em saúde?.. 2015. (Oficina).

9.

I Encontro Nacional de Fisioterapia Neurofuncional. 2015. (Encontro).

10.

III Congresso Brasileiro de Fisioterapia Neurofuncional. 2014. (Congresso).

11.

Ciclo de debates- desafios e atualidades na fisioterapia. A importância da avaliação e da fisioterapia baseada em evidência. 2013. (Encontro).

12.

ANNUAL RESEARCH DAY: Health Outcomes Axis with the McGill Division of Geriatrics. 2012. (Encontro).

13.

MOVING RESEARCH INTO CLINICAL PRACTICE: KNOWLEDGE TRANSLATION. 2012. (Encontro).

14.

Rasch Analysis Workshop. 2012. (Oficina).

15.

ANNUAL RESEARCH DAY: McGill Division of Geriatric Medicine. 2011. (Encontro).

16.

American Congress of Rehabilitation Medicine and the American Academy of Physical Medicine and Rehabilitation. Effect of Different Training Environments on Upper-Limb Motor Recovery Following Stroke. 2010. (Congresso).

17.

Canadian Physiotherapy Association National Congress. MOTIVATION AND PRACTICE ENVIRONMENTS FOR UPPER LIMB MOTOR RECOVERY IN STROKE. 2010. (Congresso).

18.

Canadian Stroke Congress. Physical and virtual reality training environments for upper limb motor recovery in chronic stroke. 2010. (Congresso).

19.

Virtual Rehabilitation 2008. Effect of environment on motivation and sense of presence in healthy subjects performing reaching tasks. 2008. (Congresso).

20.

Progress in Motor Control VI. 2007. (Congresso).

21.

XVI Congresso Brasileiro de Fisioterapia. 2005. (Congresso).

22.

Convenção Internacional de Sport, Fitness e Saúde. 2004. (Encontro).

23.

I Encontro Científico de Ciências da Saúde.principais Alterações Biomecânicas em Pacientes Portadores de Condromalácia Patelar. 2004. (Encontro).

24.

V Jornada Científica de Fisioterapia e Terapia Ocupacional CREFITO-2. 2002. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1.

Mota, Christiane Lourenço. XXVIII Fórum Nacional de Ensino em Fisioterapia, VI Congresso Nacional da Fisioterapia na Saúde Coletiva e V Congresso Brasileiro de Educação em Fisioterapia, XVII Encontro de Coordenadores de Cursos de Fisioterapia com o tema: "Formar para Transformar: Caminhos necessários para qualificar a atenção à saúde. 2018. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões concluídas

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1.

Paloma Batista Almeida Fardin. Efeito da mobilização precoce em pacientes nas unidades de terapia intensiva. 2017. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Pós-graduação em Terapia Intensiva) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

2.

LANDO SOARES WAND DEL REY. O PAPEL DO
FISIOTERAPEUTA NA RECUPERAÇÃO DE ADULTOS

INTERNADOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA À LUZ DA HUMANIZAÇÃO: UMA REVISÃO DE LITERATURA. 2015. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Pós-graduação em Terapia Intensiva) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

Camila Mapeli. Influência de cartilhas educativas trimestrais elaboradas por fisioterapeuta sobre o desenvolvimento motor de recém-nascidos pré-termo do serviço de acompanhamento ambulatorial de um hospital universitário brasileiro. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

2.

Andreza Pereira Sampaio. Confiabilidade da Biofotogrametria usando o software para Avaliação Postural SAPO. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

3.

Taila Luchi. Valores para a postura ortostática, avaliada por biofotogrametria, em adultos jovens saudáveis. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

4.

Giovana Fim Pacheco. Repetibilidade intrasujeito na avaliação postural por biofotogrametria usando o software para Avaliação Postural SAPO. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

Iniciação científica

1.

IZABELLA NEVES BARCELOS. PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E DE FUNCIONALIDADE DE ADULTOS APÓS ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

2.

Marília da Silva Barboza. BENEFÍCIOS DA REALIDADE VIRTUAL ASSOCIADO AO TREINO DE EQUILÍBRIO EM PACIENTES APÓS ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

Orientações de outra natureza

1.

Jenifer Elisa da Silva Rocha. Monitoria Disciplina de Bases de Avaliação Fisioterapêutica. 2017. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, Escola de Ensino Superior da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

2.

Aryadne Santos Delatorri Barros. Monitoria Disciplina de Bases de Avaliação Fisioterapêutica. 2017. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

3.

MARIA ANGELICA DAMAZIO DOELLINGER AMARAL. Monitoria Disciplina de Bases de Avaliação Fisioterapêutica. 2016. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória, Escola de Ensino Superior da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

4.

CHRISTIANE VIEIRA SANTOS. Monitoria Disciplina de Bases de Avaliação Fisioterapêutica. 2016. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

5.

Maria Laura Fernandes Gaigher. Monitoria Disciplina de Bases de Avaliação Fisioterapêutica. 2016. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

6.

Tatiane Eduardo dos Santos Alves. Monitoria Disciplina de Bases de Avaliação Fisioterapêutica. 2016. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

7.

Maria Clara Fagundes Portes. Monitoria Disciplina de Metodologia Científica I. 2016. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

8.

Izabela Viegas Bispo. Monitoria Disciplina de Métodos de Análises Bilógicas. 2016. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

9.

Hionara Dela Costa Bermond. Monitoria Disciplina de Fundamentos da Pesquisa. 2016. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

10.

MARIA ANGELICA DAMAZIO DOELLINGER AMARAL. Monitoria Disciplina de Diagnóstico Fisioterapêutico. 2015. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Escola Superior de Ciências da Santa Casa de Misericórdia de Vitória. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

11.

Maria Clara Fagundes Portes. Monitoria Disciplina de Metodologia Científica I. 2015. Orientação de outra natureza. (Fisioterapia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

12.

Hionara Dela Costa Bermond. Monitoria Disciplina de Fundamentos da Pesquisa. 2015. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

13.

Haysla Xavier Martins. Monitoria Disciplina de Métodos de Análises Bilógicas. 2015. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

14.

Izabela Viegas Bispo. Monitoria Disciplina de Métodos de Análises Bilógicas. 2015. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

15.

Karina Vieira Covre. Monitoria Disciplina de Métodos de Análises Bilógicas. 2015. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Christiane Lourenço Mota.

Inovação

Projetos de pesquisa

2016 - Atual

Atuação da Fisioterapia e da Realidade Virtual em Pacientes após Acidente Vascular Cerebral

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Christiane Lourenço Mota - Coordenador / Anselmo Frizera Neto - Integrante / BRUNA RIBEIRO DOS SANTOS - Integrante / MARÍLIA DA SILVA BARBOZA - Integrante / DANIELA CECILIOTTI CANTARELA - Integrante.

2007 - 2009

O efeito de diferentes ambientes de treinamento sobre a motivação e a performance motora de pacientes com déficits em membro superior após AVC.

Descrição: O objetivo desse estudo foi investigar o efeito de diferentes ambientes de treinamento sobre a recuperação motora e motivação intrínseca de pacientes com déficits de membro superior após Acidente Vascular Cerebral. Os resultados sugerem que o método da terapia não influencia na recuperação funcional. Os fatores determinantes são a intensidade e a repetitividade da prática; a forma e a intensidade que o feedback é oferecido, e a motivação interna do próprio indivíduo para buscar o resultado desejado..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Christiane Lourenço Mota - Coordenador / Donizete Cesar Honorato - Integrante / Mindy Levin - Integrante / Sandeep Subramanian - Integrante.
Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / McGill University - Auxílio financeiro / Heart & Stroke Foundation of Canada - Auxílio financeiro.

Educação e Popularização de C & T

Apresentações de Trabalho

1.

LOURENÇO, C. B.. Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Outras informações relevantes

Mestrado Sanduíche Unicamp / McGill University, Canadá.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 10/11/2025 às 08:26:58

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.
[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)