



## 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 biblioográficas

LOURENÇO, C. B.; LOURENÇO, C. B.; LOURENÇO, CHRISTIANE B.; LOURENÇO, C.; 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.

MCGILL University, MCGILL, Canada.  
Título: Apathy in the context of stroke: conceptualization, measurement and impact, Ano de obtenção: 2014.

Impacto, Ano de obtenção: 2010  
Orientador: Nancy Mayo.

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.

Título: Principais Alterações Biomecânicas em Pacientes Portadores de Condromalácia Patelar..  
Orientador: Edmar Silva Miranda.

## 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

Neurosciência 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 Brasiliero de Fisioterapia, COBRAF, Brasil.

#### **2004 - 2004**

Extensão universitária em Estágio extra curricular em Traumato- 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 á 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 Fisioterapeutica  
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.

**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

## aulas práticas na disciplina de Reabilitação Integrada em Neurologia

### 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.

Linhos 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.

Linhos 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.

Linhos 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 / MARILIA DA SILVA BARBOZA - Integrante / DANIELA CECILIOOTTI 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 irá 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 /  
Sandee 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 DINÍZ ; SEGATTO, MARCELA ; NUNES, VINICIUS SANTANA ; BARBOSA, LEANDRO DE ASSIS ; PEREIRA, ABRAÃO FERRAZ ALVES ; **Mota, Christiane Lourenço** ; FIOROT JÚNIOR, JOSE 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](#) <sup>+</sup>

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 à 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*<sup>JCR</sup>, v. 10, p. 1, 2018. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) <sup>7</sup> | [SCOPUS](#) <sup>7</sup>

**5.**

FRAUCHES, DIANA DE OLIVEIRA ; LOPES, ISABELA BITTENCOURT COUTINHO ; GIACOMIN, HENRÍQUE 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](#) <sup>1</sup>

**6.**

PAMPOLIM, GRACIELLE ; **LOURENÇO, CHRISTIANE** ; SILVA, VANEZIÁ GONÇALVES DA ; COELHO, MARIA CARLOTÁ DE REZENDE ; SOGÁME, 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. ; BAKHSI, B. ; BOUCHARD, V. ; HIGGINS, J. ; HUM, S. ; INCEER, M. ; LETELLIER, M. E. ; **LOURENCO, 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*<sup>JCR</sup>, v. 30, p. 847-864, 2016. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) <sup>12</sup> | [SCOPUS](#) <sup>12</sup>

## 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 ANÁTÔMICAS: 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. ; BATISTÁ, 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: InterCOBRAF, 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 RESPIRATÓRIA 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. ; **LOURENÇO, C. B.** . PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E DE FUNCIONALIDADE DE ADULTOS APÓS ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL.. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E CONGRESSO ACADÉMICO 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. ; **LOURENÇO, 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. VITORIA: 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. VITORIA: Editora EMESCAM, 2017.

**6.**

da Silva, G.B.R. ; Sarmento, S.S. ; PAMPOLIM, G. ; Simoura, J.B. ; **LOURENCO, C.** ; Costa, S.R. . FISIOTERAPIA NA DIÂSTASE DO MUSCULO RETO ABDOMINAL. In: I Encontro Científico da EMESCAM, 2017, VITORIA. Apresentação dos Trabalhos de Conclusão dos Cursos. VITORIA: 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. VITORIA: 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. p.132.

13.

**LOURENCO, 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.

**LOURENCO, 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. ; **LOURENÇO, 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. ; **LOURENÇO, 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. ; **LOURENÇO, 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. ; **LOURENCO, 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.**

**LOURENCO, 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 practice 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 Environments for upper limb motor recovery in chronic 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 INTERNAÇÃO DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE) É INDICADORES DE QUALIDÁDE 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; Gentilli, 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. Dependencia 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 Fisioterapeutica 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 Geriatricrics. 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 Geriatricric 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. Inflúencia 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.**

Andreça 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 Biológicas. 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 Bilógicos. 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 Bilógicos. 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 Bilógicos. 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 / MARILIA 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](#)