

Ney Armando de Mello Meziat Filho

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/8950578636133031

ID Lattes: 8950578636133031

Última atualização do currículo em 23/07/2022

Fisioterapeuta, professor do Programa de Mestrado e Doutorado em Ciências da Reabilitação - Centro Universitário Augusto Motta - UNISUAM; doutor e mestre em Saúde Coletiva / Epidemiologia pelo Instituto de Medicina Social da Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ (Conceito CAPES 7); graduado em 1999 pela Universidade Estácio de Sá; especialista em Pesquisa Clínica pelo PROCEP / Pró-Cardíaco (2007) e em Osteopatia pela Escola de Osteopatia de Madri / Universidade Castelo Branco (2004). Seus principais interesses são os aspectos epidemiológicos e clínicos da dor lombar e cervical, sob a ótica do modelo biopsicossocial. Atualmente é coordenador de dois ensaios clínicos sobre Terapia Cognitivo-Funcional realizados no Brasil. (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome

Ney Armando de Mello Meziat Filho

Nome em citações bibliográficas

MEZIAT FILHO, N.; Meziat Filho, Ney; MEZIAT-FILHO, NEY; Filho, NM; FILHO, NEY MEZIAT; Meziat Filho, NA; Meziat-FIlho, NA; MEZIAT-FILHO, NA; FILHO, NEY ARMANDO MEZIAT; MEZIAT FILHO, NEY ARMANDO DE MELLO; Meziat-FIlho, Ney

Armando; MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO MELLO; Meziat Filho, Ney

A;MEZIAT'FILHO, N.;MEZIAT-FILHO, NAM;MEZIAT-FILHO, NEY A M;MEZIAT-FILHO, NEY A.M.;DE MELLO MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO;MEZIAT-FILHO, N.;MELLO MEZIAT FILHO, NEY ARMANDO DE;MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO DE MELLO

Lattes iD Orcid iD

http://lattes.cnpq.br/8950578636133031
 https://orcid.org/0000-0003-2794-7299

Endereço

Endereço Profissional

Centro Universitário Augusto Motta, Departamento de Ciências da Reabilitação.

Praça das Nações, 34

Bonsucesso

20550900 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil

Telefone: (21) 38829797

Ramal: 2012

URL da Homepage: http://www.unisuam.edu.br/mestrado/mestrado-ciencias-da-

reabilitacao/

Formação acadêmica/titulação

2010 - 2014

Doutorado em Saúde Coletiva / Epidemiologia.

Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Medicina Social, IMS-UERJ,

Brasil.

Título: Hábitos posturais domiciliares e dor lombar e cervical entre adolescentes de uma escola pública de ensino médio do Rio de Janeiro, Ano de obtenção: 2014.

Orientador: Gulnar Azevedo e Silva Mendonça. Coorientador: Evandro da Silva Coutinho.

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

CAPES, Brasil.

2008 - 2010

Mestrado em Saúde Coletiva (Conceito CAPES 6). Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.

Título: Invalidez por dor nas costas entre os contribuintes da previdência social,

	Brasil, 2007, Ano de Obtenção: 2010.
	Orientador: 🥑 Gulnar Azevedo e Silva Mendonça.
	Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
2006 - 2007	Especialização em Pesquisa Clínica para Profissionais de Saúde. (Carga Horária: 360h).
	Procep/Pró-Cardíaco, HPC, Brasil.
	Título: Efeitos em Longo Prazo de uma Terapia por Exercícios de Estabilização para
	Dor Lombar Crônica.
	Orientador: Ricardo Mourilhe Rocha.
2000 - 2004	Especialização em Osteopatia. (Carga Horária: 1050h).
	Escola de Osteopatia de Madri/Universidade Castelo Branco-RJ, EOM/UCB, Brasil.
	Título:
1996 - 1999	Graduação em Fisioterapia.
	Universidade Estácio de Sá, UNESA, Brasil.

Pós-doutorado

2014 - 2016	Pós-Doutorado.
	Centro Universitário Augusto Motta, UNISUAM, Brasil.
	Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior,
	CAPES, Brasil.
	Grande área: Ciências da Saúde

Formação Complementar

Aplicando Neurociência da Dor na Restauração da Função. J Nijs, K Ickmans. (Carga horária: 16h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2016 - 2016 Neurociência da Dor Aplicada à Prática Clínica. (Carga horária: 20h). CIRTA, CIRTA, Brasil. Neurociência Moderna da Dor na Prática Fisioterapêutica: Pensando Além de M. (Carga horária: 20h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ouadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil.		
Mais Fisio, MF, Brasil. Neurociência da Dor Aplicada à Prática Clínica. (Carga horária: 20h). CIRTA, CIRTA, Brasil. Neurociência Moderna da Dor na Prática Fisioterapêutica: Pensando Além de M. (Carga horária: 20h). Instituto Wilson Mello, IVM, Brasil. 2016 - 2016 Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IVM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2017 - 2017	Aplicando Neurociência da Dor na Restauração da Função. J Nijs, K Ickmans.
2016 - 2016 Neurociência da Dor Aplicada à Prática Clínica. (Carga horária: 20h). CIRTA, CIRTA, Brasil. 2016 - 2016 Neurociência Moderna da Dor na Prática Fisioterapêutica: Pensando Além de M. (Carga horária: 20h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Avaliação e Irat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil.		(Carga horária: 16h).
CIRTA, CIRTA, Brasil. Neurociência Moderna da Dor na Prática Fisioterapêutica: Pensando Além de M. (Carga horária: 20h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidência / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil.		Mais Fisio, MF, Brasil.
Neurociência Moderna da Dor na Prática Fisioterapêutica: Pensando Além de M. (Carga horária: 20h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil.	2016 - 2016	Neurociência da Dor Aplicada à Prática Clínica. (Carga horária: 20h).
(Carga horária: 20h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). Mais Fisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil.		CIRTA, CIRTA, Brasil.
Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2016 - 2016	Neurociência Moderna da Dor na Prática Fisioterapêutica: Pensando Além de M.
Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h). Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		(Carga horária: 20h).
Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil. 2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil.
2016 - 2016 Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h). B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga	2016 - 2016	Terapia Cognitivo-Funcional - Kieran O'Sullivan. (Carga horária: 24h).
B'Care, BC, Brasil. 2015 - 2016 Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		Instituto Wilson Mello, IWM, Brasil.
Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h). Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2016 - 2016	Prática Baseada em Evidência - Léo Costa PhD. (Carga horária: 20h).
Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil. 2015 - 2015 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		B'Care, BC, Brasil.
Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2015 - 2016	Curso Online Medicina Baseada em Evidência (6 meses). (Carga horária: 30h).
Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		Medicina Baseada em Evidências / Dr. Luis Claudio Correia, MBE, Brasil.
2014 - 2014 Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h). Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2015 - 2015	Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h).
Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra. 2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra.
2012 - 2012 Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h). Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2014 - 2014	Cognitive Functional Therapy - Peter O'Sullivan. (Carga horária: 40h).
Physio Science, PS, Brasil. 2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		Royal Free Hospital - London, RFH, Inglaterra.
2012 - 2012 Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h). Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga	2012 - 2012	Extensão universitária em The Shoulder - Jeremy Lewis. (Carga horária: 20h).
Mais Fisio, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		
 2011 - 2011 Extensão universitária em Ombro - Avaliação e Tratamento. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga 	2012 - 2012	Extensão universitária em Quadril e Ombro - Guy Simoneau. (Carga horária: 27h).
MaisFisio-Guy Simoneau, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga		• •
2011 - 2011 Extensão universitária em Subclassificação de Grupos de Dor Lombar. (Carga horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga	2011 - 2011	
horária: 27h). MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga		
MaisFisio-Thymothy Flynn, MF, Brasil. 2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga		
2011 - 2011 Extensão universitária em Avaliação e Trat. da Coluna Torácica e Costelas. (Carga horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga		,
horária: 27h). MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga		
MaisFisio, MF, Brasil. 2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em Iombalgia - Paul Hodges. (Carga		
2010 - 2010 Extensão universitária em Atualizações em lombalgia - Paul Hodges. (Carga		
horária: 16h).	2010 - 2010	
		horaria: 16h).

	MaisFisio, MF, Brasil.
2009 - 2009	Extensão universitária em Tratamento das Desordens da Coluna Cervical. (Carga horária: 20h).
	Associação Brasileira Beneficente de Reabilitação, ABBR, Brasil.
2006 - 2006	Extensão universitária em Síndromes de Disfunção de Movimento. (Carga horária: 24h).
	Especialize-se Cursos de Fisioterapia - Shirley Sahrmann, ECF, Brasil.
2006 - 2006	Avaliação e Tratamento da Disfunção Motora Lombar. (Carga horária: 4h).
	I Congresso CIRNE - workshop - Paul Hodges, CIRNE, Brasil.
2006 - 2006	Exercícios Terapêuticos na Disfunção Cervical. (Carga horária: 4h).
	I Congresso CIRNE - workshop - Gwendolen Jull, CIRNE, Brasil.
2005 - 2005	Extensão universitária em Pilates Sob a Ótica das Cadeias Musculares. (Carga horária: 65h).
	Ângela Beatriz Varella, ABV, Brasil.
2003 - 2003	Extensão universitária em Estabilização Dinâmica Lombo-Pélvica. (Carga horária: 40h).
	Especialize-se Cursos de Fisioterapia - Suzzane Rol, ECF, Brasil.
2003 - 2003	Extensão universitária em Tape Funcional e Exercícios Terapêuticos Esp (Carga horária: 36h).
	Especialize-se Cursos de Fisioterapia - Maria Constantinou e Debbie Creamer, ECF, Brasil.
2003 - 2003	Diagnóstico por Imagem da Coluna Vertebral. (Carga horária: 8h). Núcleo de Estudos em Osteoptia, NEO, Brasil.
2002 - 2002	Extensão universitária em Estabilização Segmentar Vertebral. (Carga horária: 38h). Especialize-se Cursos de Fisioterapia - Carla Daniele Chagas, ECF, Brasil.
2002 - 2002	Extensão universitária em Mobilização Neural. (Carga horária: 16h).
	Valéria Figueiredo Cursos - Toby Hall e Kim Robinson, VFC, Brasil.
2001 - 2001	Extensão universitária em Método Mulligan. (Carga horária: 24h).
	Edelberto Gimenez e Palmiro Torrieri, EGPT, Brasil.

Atuação Profissional

Centro Universitário Augusto Motta, UNISUAM, Brasil.

Vínculo institucional

2016 - Atual Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária:

40

Outras informações Programa de Mestrado e Doutorado em Ciências da Reabilitação

Atividades

06/2016 - Atual Pesquisa e desenvolvimento, Porgrama de Mestrado e Doutorado em Ciências da

Reabilitação. Linhas de pesquisa

Avaliação Funcional em Reabilitação

06/2016 - Atual Pesquisa e desenvolvimento, Porgrama de Mestrado e Doutorado em Ciências da

Reabilitação. Linhas de pesquisa

Abordagem Terapêutica em Reabilitação

Escola de Guerra Naval, EGN, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - Atual Vínculo: , Enquadramento Funcional:

Centro de Educação Física Almirante Adalberto Nunes, CEFAN, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - Atual Vínculo: , Enquadramento Funcional:

Atlântica Educacional / Universidade Católica de Petrópolis, AE/UCP, Brasil.

Vínculo institucional

Outras informações

2011 - 2011 Vínculo: Livre, Enguadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

> Especialização em Fisioterapia em Traumato-ortopedia. Local: Teresina - PI, Disciplina: Estabilização Segmentar e Dinâmica I e II. Total 40h (1 turma, dois

finais de semana)

Vínculo institucional

2010 - 2010

Vínculo: Livre, Enguadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 **Outras informações** Especialização em Fisioterapia em Traumato-ortopedia. Local: Teresina - PI

Disciplina: Estabilização Segmentar e Dinâmica I e II. Total 120h (três turmas, seis

finais de semana)

Vínculo institucional

2010 - 2010

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 **Outras informações** Especialização em Fisioterapia em Traumato-ortopedia. Local: Juiz de Fora.

Disciplina: Estabilização Segmentar I e II. Total: 40h (dois finais de semana)

Vínculo institucional

2010 - 2010 **Outras informações** Vínculo: Livre, Enguadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Fisioterapia em Traumato-ortopedia. Local: Rio de Janeiro.

Disciplina: Estabilização Segmentar II

Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Medicina Social, IMS-UERJ, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2010

Outras informações

Vínculo: livre, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 3 Estágio docente - doutorado em Saúde Coletiva / Epidemiologia. Disciplina: Medicina Social I, Professores: Gulnar Azevedo e Silva Mendonça, José Ueleres

Braga, Evandro da Silva Freire Coutinho.

Atlântica Educacional / Universidade Cândido Mendes, AE/UCM, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2010

Outras informações

Vínculo institucional

2009 - 2009

Outras informações

Vínculo institucional 2009 - 2009

Outras informações

Vínculo institucional

2009 - 2009

Outras informações

Vínculo institucional

2009 - 2009

Outras informações

Vínculo institucional

2009 - 2009

Outras informações

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana). Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e

Dinâmica - 1 módulo de 20 horas (1 final de semana)

Vínculo: Livre, Enguadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Juiz de Fora - MG

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

Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e

Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Maceió - AL

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Volta Redonda - RJ

Atlântica Educacional/Universidade Castelo Branco, AE/UCB, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2008 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

Outras informações

Vínculo institucional 2008 - 2008 Outras informações

Vínculo institucional 2007 - 2008 Outras informações

Vínculo institucional 2007 - 2007 Outras informações

Vínculo institucional 2007 - 2007 Outras informações

Vínculo institucional 2007 - 2007 Outras informações

Vínculo institucional 2006 - 2006 Outras informações

Vínculo institucional 2006 - 2006

Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Maceió - AL

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Macaé - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Juiz de Fora - MG

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Volta Redonda - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Vila Velha - ES

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 1 módulo de 20 horas (1 final de semana) - Brasília - DF

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 1 módulo de 20 horas (1 final de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Convidado, Carga horária: 16 Pós-Graduação em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 Módulos de 16 horas (2 finais de semana) - Governador Valadares - MG

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Convidado, Carga horária: 20 Pós-Graduação em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 Módulos de 20 horas (2 finais de semana) - Palmas - TO

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20 Especialização em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 Módulos de 20 horas(2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Convidado, Carga horária: 16 Pós-Graduação em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e Dinâmica - 2 Módulos de 16 horas (2 finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Convidado, Carga horária: 16

Outras informações Pós-Graduação em Traumato-Ortopedia - Disciplina Estabilização Segmentar e

Dinâmica -2 módulos de 16 horas (dois finais de semana) - Rio de Janeiro - RJ

Vínculo institucional

2006 - 2006 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 16

Outras informações 1 módulo de 16 horas (um fim de semana) - Volta Redonda - Rj

Vínculo institucional

2005 - 2005 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 16 **Outras informações** Pós-Graduação em Traumato-Ortopedia - 2 módulos de 16 horas (dois finais de

semana) - Volta Redonda - RJ

Liga de Ensino do Rio Grande do Norte, LERGN, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2011 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

Outras informações Especialização em Terapia Manual. Local: Natal-RN. Disciplinas: Neurodinâmica

Clínica e Estabilização Segmentar e Dinâmica I e II Total: 60h (três finais de

semana)

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

Outras informações Pós-Graduação (Especialização) em Terapias Manuais - Disciplina Estabilização

Segmentar e Dinâmica e Mobilização Neural - 3 módulos de 20 horas (3 finais de

semana). Natal - RN

Vínculo institucional

2008 - 2008
 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 16
 Outras informações
 Pós-Graduação em Terapias Manuais - Disciplina Estabilização Segmentar e

Dinâmica e Mobilização Neural - 3 módulos de 16 horas (três finais de semana)

Vínculo institucional

2006 - 2006Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor Convidado, Carga horária: 16 **Outras informações**Pós-Graduação em Terapias Manuais - Disciplina Estabilização Segmentar e

Dinâmica e Mobilização Neural - 2 módulos de 16 horas (dois finais de semana)

Universidade Castelo Branco/Escola de Osteopatia de Madri, UCB/EOM, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2005 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Monitor, Carga horária: 56

Outras informações 3 módulos de 56 horas

Serviço de Fisioterapia da Academia Fisilabor - Barra, SFFB, Brasil.

Vínculo institucional

2000 - 2005 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Fisioterapeuta, Carga horária: 24

Centro Universitário Serra dos Órgãos, UNIFESO, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2015 Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor de Pós-graduação

Lato Sensu, Carga horária: 10

Centro Universitário do Rio Grande do Norte, UNI-RN, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2015 Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor de Pós-graduação

Lato Sensu, Carga horária: 20

Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein, IIEPAE, Brasil.

Vínculo institucional

2016 - 2016 Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor de Pós-graduação

Lato Sensu, Carga horária: 4

Linhas de pesquisa

L. Avaliação Funcional em Reabilitação

2. Abordagem Terapêutica em Reabilitação

Projetos de pesquisa

2018 - Atual

EFICÁCIA DE INTERVENÇÕES FISIOTERAPÊUTICAS NA DOR MUSCULOESQUELÉTICA

Descrição: Trata-se de um projeto guarda-chuva que engloba ensaios clínicos aleatorizados sobre os seguintes temas: TERAPIA COGNITIVO FUNCIONAL O objetivo do projeto é investigar a eficácia da Terapia Cognitiva Funcional (TCF) comparada com a Terapia Manual combinada a Exercícios de Estabilização Vertebral (TM+EV) e em outro ensaio clínico com treinamento do CORE e terapia manual (CORE+TM) na dor e limitação funcional de pacientes com dor lombar crônica inespecífica. Ensaios clínicos controlados e aleatorizados com alocação de grupos paralelos. Serão selecionados pacientes portadores de dor lombar não específica, os quais poderão ser recrutados pela entrada na Clínica escola do Centro Universitário Augusto Motta (CLESAN) ou pela divulgação pública realizada por cartazes, e mídias sociais; em uma clínica especializada em coluna vertebral em Campinas, São Paulo. Serão randomizados para receber as seguintes intervenções: Ensaio clínico: 1 a) Terapia Cognitivo-Funcional, b) terapia manual e exercícios de estabilização vertebral. Ensaio clínico 2: a) Terapia Cognitivo Funcional, b) Treinamento de core e terapia manual. No primeiro ensaio clínico a duração do programa será de no máximo 10 sessões com duração média de 1 hora (variação de 4 a 10 sessões) durante 12 semanas e os pacientes serão avaliados no início e no final do estudo e reavaliados em 6 e 12 meses após a randomização inicial. No segundo ensaio clínico a duração do programa será de, em média, 5 sessões com duração média de 1 hora durante 8 semanas e os pacientes serão avaliados no início e no final do estudo e reavaliados em 6 e 12 meses após a randomização

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (2) Doutorado: (2).

Integrantes: Ney Armando de Mello Meziat Filho - Coordenador / Leandro Alberto Calazans Nogueira - Integrante / Renato Santos de Almeida - Integrante / Felipe José Jandré dos Reis - Integrante / Cintia Pereira de Souza - Integrante / Fabiana Azevedo Terra Cunha Belache - Integrante / Julia Damasceno de Castro - Integrante / Jessica Fernandez - Integrante / Luis Cláudio Lemos Correia - Integrante.

ASPECTOS BIOFÍSICOS E PSICOSSOCIAIS ASSOCIADOS A DORES MUSCULOESOUELÉTICAS

Descrição: Este projeto guarda-chuva contém os seguintes projetos: FATORES PSICOSSOCIAIS E DORES MUSCULOESQUELÉTICAS EM CANDIDATOS A ASPIRANTE DA ESCOLA NAVAL Objetivos: Analisar a associação entre o padrão de toque do pé no solo durante a corrida e dores musculoesqueléticas nos membros inferiores e coluna lombar em candidatos a aspirante da escola naval; analisar a associação entre fatores psicossociais e dores musculoesqueléticas nos membros inferiores e coluna lombar; analisar a validade do auto-relato do padrão de toque do pé no solo (PTPS) durante a corrida. Métodos: Será realizado um estudo observacional longitudinal através da análise de questionário de autopreenchimento com informações sociodemográficas, antropométricas, localização, intensidade e frequência da dor e aspectos psicossociais (transtornos mentais comuns [TMC] e eventos de vida produtores de estresse [EVPE]). O tipo de padrão de toque do pé no solo será avaliado através de filmagem do gesto da corrida em alta frequência (240HZ) e analisado pelo KINOVEA. Na análise de dados será utilizada análise de

2018 - Atual

regressão logística para testar a associação entre as variáveis de exposição (PTPS e fatores psicossociais) e de desfecho (DMEs). Serão apresentadas as razões de chance (RC) e respectivos intervalos de confianca (IC) de 95%. Para a análise de validade do auto-relato do PTPS serão calculadas a sensibilidade, a especificidade e as razões de verossimilhança e respectivos intervalos de confiança (IC) de 95%. REPRODUTIBILIDADE DOS TESTES DE CONTROLE DE MOVIMENTO DA COLUNA LOMBAR Analisar a reprodutibilidade dos testes de controle de movimento da coluna lombar em adolescentes do ensino médio. O Controle de movimento da coluna lombar será avaliado através de gravações de vídeo padronizadas. Será realizada uma següência de dez testes de movimento ativo do tronco e dos membros inferiores. Dois examinadores independentes, com experiência nesses testes, cegos aos pacientes e entre si e treinados previamente pelo condutor do estudo assistirão ao vídeo em duas ocasiões diferentes e classificarão os testes como corretos ou incorretos. CRENÇAS E ATITUDES DOS ACADÊMICOS DO ÚLTIMO ANO DO CURSO DE FISIOTERAPIA EM RELAÇÃO À DOR LOMBAR Objetivos: Identificar as crenças e atitudes dos estudantes do último ano do curso de Fisioterapia, por meio da correlação entre as pontuações do FABQ, ODI e PABS.PT. Analisar a influência da presença de histórico pessoal e/ou familiar de dor lombar e diagnóstico por imagem na conduta terapêutica dos estudantes do último ano do curso de Fisioterapia. TEXT NECK E DOR CERVICAL Objetivos: analisar a associação transversal e longitudinal entre a postura durante o uso do telefone celular e dor cervical. Métodos: Será realizado um estudo observacional longitudinal através da análise de questionário de autopreenchimento com informações sociodemográficas, antropométricas, localização, intensidade, frequência da dor, aspectos psicossociais. A postura será avaliada através da autopercepção e de análise fotográfica. A INFLUÊNCIA DA DOR LOMBAR CRÔNICA NA ATIVIDADE MUSCULAR DO TRONCO DURANTE TAREFAS FUNCIONAIS Objetivo: Analisar atividade muscular do tronco durante tarefas funcionais em pacientes com dor lombar crônica. Metodologia: Serão avaliados 40 pacientes com dor lombar crônica e 40 indivíduos assintomáticos. Os voluntários passarão por uma avaliação física e preencherão questionários sobre a influência de fatores psicossociais, incapacidade funcional, intensidade da dor e questões que abordam os medos e as crenças dos indivíduos relacionados ao trabalho e às atividades físicas. Logo após serão submetidos à análise eletromiográfica da musculatura do longuíssimo, iliocostal e multífidos em atividades funcionais tais como: subir e descer escada, sentar e levantar-se da cadeira e levantar e abaixar uma caixa. Será utilizado o test t não pareado.. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (4).

Integrantes: Ney Armando de Mello Meziat Filho - Coordenador / Leandro Alberto Calazans Nogueira - Integrante / MENDONÇA, ROBERTA - Integrante / Arthur de Sá Ferreira - Integrante / Felipe José Jandré dos Reis - Integrante / Maicom da Silva Lima - Integrante / Gerson Moreira Damasceno - Integrante / Cintia Pereira de Souza - Integrante / Fabiana Azevedo Terra Cunha Belache - Integrante / Rachel da

Rosa Alcantara Namen - Integrante / Aline Souza Gomes - Integrante / Vanessa Paes - Integrante / Igor Correia - Integrante.

Falta de Confiança no Membro Inferior: Terapia Cognitiva Funcional (TCF) Para uma Disfunção de Descarga de Peso Unilateral em um Paciente com Dor Lombar Crônica Inespecífica

Descrição: Estudo de caso de um paciente com dor lombar crônica não específica que apresentou disfunção de descarga unilateral em membro inferior, avaliado e tratado com base no sistema multidimensional biopsicossocial..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

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

Integrantes: Ney Armando de Mello Meziat Filho - Coordenador / MENDONÇA, ROBERTA - Integrante / CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO - Integrante / Renata Bastos - Integrante.

Reprodutibilidade do agrupamento postural clínico lombar em adolescentes Descrição: O objetivo do presente estudo foi de analisar a confiabilidade inter e intraexaminador da avaliação da postural através de agrupamento clínico postural.

2015 - 2016

2014 - 2015

Cinquenta e oito adolescentes escolares foram avaliados através de fotografia de perfil. Os avaliadores classificaram as posturas dos participantes em hiperlordótica, sway back, plana e neutra. Na análise interexaminador, a decisão sobre a alocação em cada grupo, entre os quatro diferentes perfis posturais, foi baseada no julgamento clínico independente. Foi solicitado aos examinadores que, caso houvesse dúvida entre dois perfis diferentes, fosse inserida uma segunda opção de classificação. Para a análise intraexaminador, um dos avaliadores analisou as imagens em dois momentos no tempo, com um intervalo de um mês. As confiabilidades inter e intraexaminador da classificação postural clínica foram quantificadas através do percentual de concordância e do coeficiente Kappa (k) e intervalos de confiança de 95% (IC 95%). O percentual de concordância intraexaminador foi de 91,4%, k= 0,87 (IC 95% 0,77 ? 0,98, p<0,001). O percentual de concordância da primeira opinião sobre a classificação do grupo postural entre os dois avaliadores foi de 55,17%, k= 0,39(IC 95%: 0,23 ? 0,55, p<0,001). A concordância aumentou para 70,69%, k=0,58 (IC 95% 0,41 ? 0,74, p<0,001) quando a segunda opinião foi levada em consideração. Conclui-se que a avaliação clínica da postura através de agrupamento postural foi confiável guando realizada pelo mesmo avaliador. A confiabilidade interexaminador foi apenas modesta, porém se tornou moderada quando foi também levada em consideração a segunda opinião do avaliador. Essa estratégia pode ser utilizada em estudos epidemiológicos com grandes amostras...

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

Integrantes: Ney Armando de Mello Meziat Filho - Coordenador / Leandro Alberto Calazans Nogueira - Integrante / MENDONÇA, ROBERTA - Integrante / PEZOLATO, ADRIANO - Integrante / Felipe José Jandré dos Reis - Integrante.

Terapia Cognitiva Funcional: disfunção de movimento em flexão

Descrição: Relato de caso sobre a avaliação e tratamento de um paciente com dor lombar crônica não específica, que apresentou disfunção de movimento em flexão.. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (2).

Integrantes: Ney Armando de Mello Meziat Filho - Coordenador.

Associação entre hábitos posturais domiciliares e dores lombares e cervicais em adolescentes do ensino médio

Descrição: Projeto de tese qualificado em novembro de 2011 no IMS-UERJ. A pesquisa de campo teve início em agosto de 2012 e foi finalizada em julho de 2013, no Colégio Estadual Vicente Januzzi. Os alunos (n=1102) responderam a um questionário padronizado com dados sobre características sociodemográficas, estilo de vida, presença de dor nas costas, impacto da dor, postura (ilustrações) e tempo ao assistir a TV e ao usar o computador. Atualmente o projeto está na fase de análise de dados e a defesa de tese será realizada até março de 2014. Tese defendida em abril de 2014..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Ney Armando de Mello Meziat Filho - Coordenador / Gulnar Azevedo e Silva Mendonça - Integrante / Evandro da Silva Coutinho - Integrante.

Membro de corpo editorial

2018 - Atual Periódico: Journal of Evidence-based Healthcare

Revisor de periódico

2014 - 2015

2011 - 2014

2011 - 2014 Periódico: Cadernos de Saúde Pública (ENSP. Impresso)

2017 - 2017 Periódico: Scientific Reports

2017 - Atual Periódico: Brazilian Journal of Physical Therapy

2017 - Atual Periódico: Ciência e Saúde Coletiva

2018 - Atual 2018 - Atual 2018 - Atual 2020 - Atual 2020 - Atual	Periódico: GAIT & POSTURE Periódico: BMJ Open Periódico: JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION Periódico: Physical Therapy Periódico: MANUAL THERAPY
Áreas de atuação	
1. 2.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Epidemiologia. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Fisioterapia e Terapia Ocupacional / Subárea: Fisioterapia - Coluna Vertebral.
Idiomas	
Inglês Espanhol	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente. Compreende Bem, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Pouco.

Produções

Produção bibliográfica

Citações



Artigos completos publicados em periódicos



- 1. SANTOS, RAIANY PIRES; ALONSO, THAMIRES PRAZERES; CORREIA, IGOR MACEDO TAVARES; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS; **MEZIAT-FILHO, NEY**; REIS, FELIPE J.J. . Patients should not rely on low back pain information from Brazilian official websites: A mixed-methods review. Brazilian Journal of Physical Therapy JCR, v. -, p. 100389, 2022.
- 2. CORRÊA, LETICIA AMARAL; BITTENCOURT, JULIANA VALENTIM; MAINENTI PAGNEZ, MARIA ALICE; MATHIESON, STEPHANIE; SARAGIOTTO, BRUNO TIROTTI; TELLES, GUSTAVO FELICIO; MEZIAT-FILHO, NEY; CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO. Neural management plus advice to stay active on clinical measures and sciatic neurodynamic for patients with chronic sciatica: Study protocol for a controlled randomised clinical trial. PLoS One JCR, v. 17, p. e0263152, 2022.
- 3. CASTRO, JULIA; CORREIA, LUIS; DONATO, BRUNO DE SOUSA; ARRUDA, BRUNO; AGULHARI, FELIPE; PELLEGRINI, MARINA JACOBUCCI; BELACHE, FABIANA TERRA CUNHA; DE SOUZA, CÍNTIA PEREIRA; FERNANDEZ, JESSICA; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; FERREIRA, ARTHUR DE SÁ; MEZIAT-FILHO, NEY. Cognitive functional therapy compared with core exercise and manual therapy in patients with chronic low back pain: randomised controlled trial. PAIN JCR, v. Publish Ahead of Print, p. -, 2022.
- **4.** CERTAIN CURI, ANA CHRISTINA ; ANTUNES FERREIRA, ANA PAULA ; CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO ; **MELLO MEZIAT FILHO, NEY ARMANDO DE** ; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR . Osteopathy and

physiotherapy compared to physiotherapy alone on fatigue in long COVID: Study protocol for a pragmatic randomized controlled superiority trial. International Journal of Osteopathic Medicine JCR, v. -, p. -, 2022.

- 5. CORRÊA, LETICIA AMARAL; MATHIESON, STEPHANIE; MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO DE MELLO; JANDRE DOS REIS, FELIPE JOSÉ; FERREIRA, ARTHUR DE SÁ; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. Which psychosocial factors are related to severe pain and functional limitation in patients with low back pain?. Brazilian Journal of Physical Therapy JCR, v. -, p. 100413, 2022.
- 6. DE LIRA, MARIANA ROMANO; **DE MELLO MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO**; SILVA, GABRIELA ZUELLI MARTINS; CHAVES, THAÍS CRISTINA. Efficacy of the cognitive functional therapy (CFT) in patients with chronic nonspecific low back pain: a study protocol for a randomized sham-controlled trial. Trials JCR, v. 23, p. -, 2022.
- 7. CORREIA, IGOR MACEDO TAVARES; GRASSER, TATIANA; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Letter to the Editor concerning -Neck pain associated with smartphone overuse: cross-sectional report of a cohort study among office workers- by Derakhshanrad N, et al. (Eur Spine J. 2020 doi: 10.1007/s00586-020-06640-z). EUROPEAN SPINE JOURNAL JCR, v. -, p. -, 2022.
- 8. ARAUJO, GABRIELA ANDRADE; CORREIA, LUIS CLAUDIO LEMOS; SIQUEIRA, JULIA RODRIGUES; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS; **MEZIAT-FILHO, NEY**; COSTA, LEONARDO OLIVEIRA PENA; REIS, FELIPE J. Consensus on evidence-based medicine curriculum contents for healthcare schools in Brazil. BMJ Evidence-Based Medicine JCR, v. -, p. bmjebm-2020-111397, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 2

- 9. MADDALUNO, MARIA LETIZIA M.; FERREIRA, ANA PAULA A.; TAVARES, ANA CAROLINA L.C.; MEZIAT-FILHO, NEY; FERREIRA, ARTHUR S. . Craniocervical Posture Assessed With Photogrammetry and the Accuracy of Palpation Methods for Locating the Seventh Cervical Spinous Process: A Cross-sectional Study. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS JCR, v. -, p. -, 2021.
- 10. CLITON BEZERRA, MÁRCIA; VALENTIM BITTENCOURT, JULIANA; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; DE ALMEIDA, RENATO SANTOS; **MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO MELLO**; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. Central Sensitization Inventory is a useless instrument for detection of the impairment of the conditioned pain modulation in patients with chronic musculoskeletal pain. JOINT BONE SPINE JCR, v. 88, p. 105127, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 5

- 11. RODRIGUES, PEDRO TEIXEIRA VIDINHA; CORRÊA, LETICIA AMARAL; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; Meziat-FIlho, Ney Armando; SILVA, BRUNO MOREIRA; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. One Session of Spinal Manipulation Improves the Cardiac Autonomic Control in Patients with Musculoskeletal Pain. SPINE JCR, v. Publish Ahead of Print, p. -, 2021.
- **12.** FERREIRA, ARTHUR DE SÁ ; **MEZIAT-FILHO, NEY** ; FERREIRA, ANA PAULA ANTUNES . Double threshold receiver operating characteristic plot for three-modal continuous predictors. COMPUTATIONAL STATISTICS **JCR**, v. -, p. -, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 1

- **13.** REIS, F.J.J.; **MEZIAT-FILHO, N.**; SOARES, R.J.; CORREIA, L.C.. Choosing Wisely Brazil: top 5 low-value practices that should be avoided in musculoskeletal physical therapy. Physiotherapy **JCR**, v. -, p. -, 2021.
- 14. RESENDE DE JESUS-MORALEIDA, FABIANNA; CARVALHO BARRETO, MARINA ARRUDA; KAROLINE DE CASTRO LIMA, JESSIKA; **MEZIAT-FILHO, NEY**; LIMA NUNES, ANA CARLA. The challenging scenario of beliefs and attitudes toward chronic low back pain among final year undergraduate students: A cross-sectional investigation. Musculoskeletal Science and Practice JCR, v. -, p. 102375, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 1

- **15.** MARTINS, MARCELLA NOBRE; BANDEIRA, PAMELA MARTIN; **MEZIAT-FILHO, NEY**; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE DOS. Evaluation of an on-line resource for pain education by health professionals and people with musculoskeletal pain. Brazilian Journal Of Pain, v. -, p. -, 2021.
- **16.** REIS, FELIPE; PALERMO, TONYA MIZELL; ACALANTIS, LOUISE; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS; **MEZIAT-FILHO, NEY**; LOUW, ADRIAAN; ICKMANS, KELLY. -A journey to learn about pain-: the development and validation of a comic book about pain neuroscience education for children. Brazilian Journal of Physical Therapy **JCR**, v. -, p. -, 2021.

Citações: WEB OF SCIENCE * 1

- 17. FERNANDEZ, JESSICA; LUNKES, LUCIANA CREPALDI; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Biopsychosocial approaches to telerehabilitation for chronic primary musculoskeletal pain: A real possibility for physical therapists, that is here to stay. Brazilian Journal of Physical Therapy JCR, v. -, p. -, 2021.
- **18.** DE OLIVEIRA LIMA, LÍVIA ; SARAGIOTTO, BRUNO T ; COSTA, LEONARDO OLIVEIRA PENA ; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS ; **MEZIAT-FILHO**, **NEY** ; REIS, FELIPE J J . Self-Guided Web-Based Pain Education for

People with Musculoskeletal Pain: A Systematic Review and Meta-Analysis. PHYSICAL THERAPY JCR, v. -, p. -, 2021.

- **19.** FARHAT, GABRIEL; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Letter to the editor concerning the article. SPINE **JCR**, v. Publish Ahead of Print, p. -, 2021.
- 20. SOARES, LARISSA O.; FERREIRA, GIOVANNI E.; COSTA, LEONARDO O. P.; NOGUEIRA, LEANDRO C.; MEZIAT-FILHO, NEY; REIS, FELIPE J. J. . Meditation for adults with non-specific low back pain: a systematic review and meta-analysis. Scandinavian Journal of Pain JCR, v. -, p. -, 2021.
- **21.** GOMES, ALINE SOUZA ; DE SÁ FERREIRA, ARTHUR ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; DE JESUS MORALEIDA, FABIANNA RESENDE ; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS ; **MEZIAT-FILHO, NEY** . Association Between Low Back Pain and Biomedical Beliefs in Academics of Physiotherapy. SPINE JCR, v. -, p. 1, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 2

22. MENEZES, MICHELE; MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO MELLO; LEMOS, THIAGO; FERREIRA, ARTHUR SÁ.-Believe the positive? aggregation of fall risk assessment methods reduces the detection of risk of falling in older adults. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS JCR, v. 91, p. 104228, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE " 1

AVILA, LEONARDO; NEVES, MARCOS LISBOA; ABREU, ANDRÉ ROGÉRIO; FIUZA, CIBELLE RAMOS; FUKUSAWA, LEANDRO; **MEZIAT-FILHO, NEY**; SOARES SANTOS, ADAIR ROBERTO. Cognitive Functional Therapy (CFT) compared with Core Training Exercise (CTE) in patients with Failed Back Surgery Syndrome (FBSS): a study protocol for a randomized controlled trial.. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES JCR, v. -, p. -, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE " 1

- 24. CASTRO, JULIA; LUNKES, LUCIANA C; MENEZES, MICHELE; MEZIAT-FILHO, NEY. Letter to the editor concerning the article: Scapular exercise combined with cognitive functional therapy is more effective at reducing chronic neck pain and kinesiophobia than scapular exercise alone: A randomized controlled trial. CLINICAL REHABILITATION JCR, v. -, p. 026921552096794, 2020.
- 25. CORREIA, IGOR MACEDO TAVARES ; FERREIRA, ARTHUR DE SÁ ; FERNANDEZ, JESSICA ; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS ; **MEZIAT-FILHO, NEY** . Association Between Text Neck and Neck Pain in Adults. SPINE JCR, v. Publish Ahead of Print, p. -, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE * 6

26. REDDY, RAVI SHANKAR; **MEZIAT-FILHO, NEY**; FERREIRA, ARTHUR SÁ; TEDLA, JAYA SHANKER; KANDAKURTI, PRAVEEN KUMAR; KAKARAPARTHI, VENKATA NAGARAJ. Comparison of neck extensor muscle endurance and cervical proprioception between asymptomatic individuals and patients with chronic neck pain. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES JCR, v. -, p. -, 2020.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 7

PAGNEZ, MARIA ALICE MAINENTI; CORRÊA, LETICIA AMARAL; ALMEIDA, RENATO SANTOS; Meziat-Filho, Ney Armando; MATHIESON, STEPHANIE; RICARD, FRANÇOIS; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. The Variation of Cross-Sectional Area of the Sciatic Nerve in Flexion-Distraction Technique: A Cross-Sectional Study. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS JCR, v. -, p. ---, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE 2

- 28. CHAVES, ALINE OLIVEIRA ; ALMEIDA, RENATO SANTOS ; CORRÊA, LETICIA AMARAL ; DOS REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE ; MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO MELLO ; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS . A influência da Fisioterapia na redução da intensidade da dor e no efeito global percebido de pacientes com dores musculoesqueléticas. FISIOTERAPIA BRASIL, v. 20, p. 147, 2019.
- **29.** DE MATTOS, DANIELLE C; **Meziat Filho, Ney A**; PEDRON, CARLA A; VASCONCELLOS, LUIZ F; NOGUEIRA, LEANDRO A C; DE OLIVEIRA, LAURA A S. Pain characteristics and its relationship with motor dysfunction in individuals with parkinson disease a cross-sectional study. Pain Practice **JCR**, v. -, p. -, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 10

30. FERNANDEZ, J.; FERREIRA, A.S.; CASTRO, J.; CORREIA, L.C.L.; **MEZIAT'FILHO, N.**. Comment on the paper -Cognitive Functional Therapy in patients with Non Specific Chronic Low Back Pain-, by Vibe Fersum et al. EUROPEAN JOURNAL OF PAIN JCR, v. -, p. ejp.1441, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 3

- **31.** VALENTIM, JULIANA CARVALHO DE PAIVA; **Meziat-FIlho, Ney Armando**; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS; REIS, FELIPE J. JANDRE. ConheceDOR: the development of a board game for modern pain education for patients with musculoskeletal pain. Brazilian Journal Of Pain, v. 2, p. -, 2019.
- **32.** VIEIRA, ÉRICA C.N.; **MEZIAT-FILHO, NEY A.M.**; FERREIRA, ARTHUR S. . Photogrammetric Variables Used by Physical Therapists to Detect Neck Pain and to Refer for Physiotherapeutic Intervention: A Cross-Sectional

Study. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS JCR, v. -, p. ---, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE 2

FERREIRA, PAULA S.; CORRÊA, LETICIA A.; BITTENCOURT, JULIANA V.; REIS, FELIPE J. J.; MEZIAT-FILHO, NEY; NOGUEIRA, LEANDRO A. C. . Patients with chronic musculoskeletal pain present low level of the knowledge about the neurophysiology of pain. EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY (ONLINE) JCR, v. -, p. 1-6, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 3

34. MENEZES, MICHELE; **DE MELLO MEZIAT-FILHO, NEY ARMANDO**; SANTOS ARAÚJO, CAMILA; LEMOS, THIAGO; SÁ FERREIRA, ARTHUR. Agreement and Predictive Power of Six Fall Risk Assessment Methods in Community-Dwelling Older Adults. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS JCR, v. -, p. 103975, 2019.

Citações: WEB OF SCIENCE ■ 6

REIS, F. J. J.; GUIMARAES, F.; NOGUEIRA, L. A. C.; **MEZIAT-FILHO, NEY**; SANCHEZ, T. A.; WIDEMAN, T. . ASSOCIATION BETWEEN PAIN DRAWING AND PSYCHOLOGICAL FACTORS IN MUSCULOSKELETAL CHRONIC PAIN: A SYSTEMATIC REVIEW. PHYSIOTHERAPY THEORY AND PRACTICE JCR, v. -, p. ---, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 22

- **MEZIAT FILHO, N.**; FERREIRA, A. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J. . Letter to the editor: 'Text-neck': an epidemic of the modern era of cell phones?. Spine Journal JCR, v. 18, p. 712, 2018.
- 37. DAMASCENO, G. M.; FERREIRA, A. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; LARA, R. W.; MEZIAT FILHO, N. . Reliability of two pragmatic tools for assessing text neck. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES JCR, p. ---, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 3

38. DAMASCENO, GERSON MOREIRA; FERREIRA, ARTHUR SÁ; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS; REIS, FELIPE JOSÉ JANDRE; ANDRADE, IGOR CAIO SANTANA; MEZIAT-FILHO, NEY. Text neck and neck pain in 18-21-year-old young adults. EUROPEAN SPINE JOURNAL JCR, v. -, p. -, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 25

39. VENTURINE, J. S.; PIRES, G. M. T.; MONTEIRO, M. G. M.; **MEZIAT FILHO, N.**; NOGUEIRA, L. C.; REIS, F. J. J. . Overview of Curricula About Pain in Physical Therapist Education Programs in Brazil: A Faculty Survey. Physical Therapy **JCR**, v. 98, p. 918-924, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 2

40. LIMA, M. S.; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.; PAES, V.; **MEZIAT FILHO, N.**. Chronic low back pain and back muscle activity during functional tasks. GAIT & POSTURE **JCR**, v. 61, p. 250-256, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE ™ 24

41. BELACHE, F. T. C.; SOUZA, C. P.; FERNANDEZ, J.; CASTRO, J. D.; FERREIRA, P. S.; ROSA, E. R. S.; ARAUJO, N. C. G.; REIS, F. J. J.; ALMEIDA, R. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; CORREIA, L. C. L.; MEZIAT FILHO, N. . Trial Protocol: Cognitive functional therapy compared with combined manual therapy and motor control exercise for people with non-specific chronic low back pain: protocol for a randomised, controlled trial. Journal of Physiotherapy JCR, v. -, p. -, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE ■ 4

42. MARQUES, ELEN SOARES; **MEZIAT FILHO, NEY ARMANDO DE MELLO**; FERREIRA, PAULA DOS SANTOS; ANDRADE, FERNANDA GUIMARÃES DE; RAMSAY, ELISABETH MARSHALL; AMARAL CORRÊA, LETICIA; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. Group pain neuroscience education combined with supervised exercises reduces pain and improves function of Brazilian women with central sensitisation and a low level of education: a single-subject study. EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY (ONLINE) JCR, v. -, p. 1-9, 2018.

Citações: WEB OF SCIENCE ■ 2

- **43.** REIS, FELIPE; SIQUEIRA, JULIA RODRIGUES; DE ARAÚJO, GABRIELA ANDRADE; NOGUEIRA, LEANDRO CALAZANS; **FILHO, NEY MEZIAT**; CORREIA, LUIS. Knowledge and attitudes of entry-level and final-level physical therapy students about evidence-based practice A cross-sectional study. Journal of Evidence-Based Healthcare, v. 1, p. 15, 2018.
- **44.** MARQUES, E. S. ; **MEZIAT FILHO, N.** ; FERREIRA, P. S. ; ANDRADE, F. G. ; RAMSAY, B. ; NOGUEIRA, L. A. C. . Funcionalidade, fatores psicossociais e qualidade de vida em mulheres com predomínio de sensibilização central. REVISTA DOR, v. 18, p. 112-8, 2017.
- **MEZIAT-FILHO, NEY**; LIMA, M. S.; FERNANDEZ, J.; REIS, F. J. J. . Cognitive Functional Therapy (CFT) for chronic non-specific neck pain. Case Report. JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES JCR, v. -, p. -, 2017.

Citações: WEB OF SCIENCE * 1

46. SANTOS, M. R. P.; NOGUEIRA, L. C.; OOSTENDORP, R.; REIS, F. J. J.; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Transcultural

adaptation into Portuguese of an instrument for pain evaluation based on the biopsychosocial model. FISIOTERAPIA EM MOVIMENTO, v. 30, p. -, 2017.

47. REIS, FELIPE J.J.; BENGALY, AMANDA G.C.; VALENTIM, JULIANA C.P.; SANTOS, LUANA C.; MARTINS, EDUARDO F.; O?KEEFFE, MARY; **MEZIAT-FILHO, NEY**; NOGUEIRA, LEANDRO C. . An E-Pain intervention to spread modern pain education in Brazil. Brazilian Journal of Physical Therapy JCR, v. 21, p. 305-306, 2017.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 8

48. SANTOS, BRUNO DOS; CORRÊA, LETICIA AMARAL; TEIXEIRA SANTOS, LUCIANO; **FILHO, NEY ARMANDO MEZIAT**; LEMOS, THIAGO; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. Combination of Hip Strengthening and Manipulative Therapy for the Treatment of Plantar Fasciitis: A Case Report. Journal of Chiropractic Medicine (Print), v. -, p. -, 2016.

Citações: WEB OF SCIENCE 6 | SCOPUS 2

49. Meziat Filho, Ney; MENDONÇA, ROBERTA; NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS. Lack of confidence in the lower limb: Cognitive Functional Therapy (CFT) for a unilateral loading impairment in chronic non-specific low back pain. Case report. MANUAL THERAPY JCR, v. 25, p. 104-108, 2016.

Citações: WEB OF SCIENCE * 3 | SCOPUS 1

FILHO, NEY MEZIAT; AZEVEDO E SILVA, GULNAR; COUTINHO, EVANDRO SILVA; MENDONÇA, ROBERTA; SANTOS, VIVIAN. Association between home posture habits and neck pain in High School adolescents. JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION JCR, v. 30, p. 1-9, 2016.

Citações: WEB OF SCIENCE 9 | SCOPUS 1

51. MEZIAT FILHO, N.. Changing beliefs for changing movement and pain: Classification-based cognitive functional therapy (CB-CFT) for chronic non-specific low back pain. MANUAL THERAPY JCR, v. -, p. -, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE * 8 | SCOPUS 3

MEZIAT-FILHO, NEY; MENDONÇA, ROBERTA; PEZOLATO, ADRIANO; REIS, FELIPEJ.J.; CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO. Reproducibility of the low back clinical postural grouping in adolescents. Journal of Bodywork and Movement Therapies JCR, v. -, p. -, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE [™] 2

Meziat Filho, Ney; COUTINHO, EVANDRO SILVA; AZEVEDO E SILVA, GULNAR. Association between home posture habits and low back pain in high school adolescents. EUROPEAN SPINE JOURNAL JCR, v. 24, p. 425-433, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE * 28 | SCOPUS 7

REIS, FELIPE J.J.; DIAS, MARIANA D.; NEWLANDS, FLAVIA; **MEZIAT-FILHO, NEY**; MACEDO, ADRIANA R. . Chronic low back pain and disability in Brazilian jiu-jitsu athletes. PHYSICAL THERAPY IN SPORT JCR, v. 16, p. 340-3, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE * 15 | SCOPUS 2

Meziat Filho, Ney; SILVA, GULNAR AZEVEDO E . Invalidez por dor nas costas entre segurados da Previdência Social do Brasil. REVISTA DE SAUDE PUBLICA JCR, v. 45, p. 494-502, 2011.

Citações: WEB OF SCIENCE * 32 | SCOPUS 14

MEZIAT FILHO, N.; Santos, Sonia; Rocha, Ricardo Mourilhe. Long-term effects of a stabilization exercise therapy for chronic low back pain. Manual Therapy JCR, v. 14, p. 444-447, 2009.

Citações: WEB OF SCIENCE * 5 | SCOPUS 5

Textos em iornais de notícias/revistas

- 1. MEZIAT FILHO, N.. Aspéctos Psicológicos da Dor. Revista Básica, Ipanema/Leblon RJ, p. 49 49, 03 set. 2005.
- **2. MEZIAT FILHO, N.**. Dor de Origem Músculo-Esquelética. Revista Básica, Ipanema/Leblon RJ, p. 48 48, 10 ago. 2005.
- **MEZIAT FILHO, N.**. Hérnia de Disco Cervical Reabilitação Sem Cirurgia. Revista Básica, Ipanema/Leblon RJ, 10 jul. 2005.

Resumos publicados em anais de congressos

- 1. DAMASCENO, G. M.; FERREIRA, A. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; **MEZIAT FILHO, N.** . Association between text neck and neck pain in young adults. In: International Back and Neck Pain Research Forum, 2017, Oslo. International Back and Neck Pain Research Forum, 2017.
- 2. **MEZIAT-FILHO, NEY**; LIMA, M. S.; FERNANDEZ, J.; REIS, F. J. J. . Cognitive Functional Therapy (CFT) for chronic non-specific neck pain. Case Report. In: International Back and Neck Pain Research Forum, 2017, Oslo. International Back and Neck Pain Research Forum, 2017.

- 3. LIMA, M. S.; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.; PAES, V.; **MEZIAT-FILHO, NEY**. The influence of chronic non-specific low back pain on back muscles in functional tasks. In: International Back and Neck Pain Research Forum, 2017, Oslo. International Back and Neck Pain Research Forum, 2017.
- **4.** BELACHE, F. A. T. C.; SOUZA, C. P.; CASTRO, J. D.; FERNANDEZ, J.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; ALMEIDA, R. S.; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Cognitive Functional Therapy (CFT) compared with a combined manual therapy and motor control exercise for patients with non-specific chronic low back pain: study protocol for a multicentre randomised controlled trial. In: International Back and Neck Pain Research Forum, 2017, Oslo. International Back and Neck Pain Research Forum, 2017.
- **MEZIAT FILHO, N.**; SANTOS, S. . Efeitos a Longo Prazo de Exercícios Específicos de Controle Motor para um Indivíduo com Síndrome de Flexão Lombar. In: I CIRNE I Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética, 2006, Rio de Janeiro. I Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética, 2006. p. 11-12.

Apresentações de Trabalho

- **1. MEZIAT FILHO, N.**. O Método Pilates pela Terapia Cognitivo-Funcional. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **MEZIAT FILHO, N.**. Abordagem Multidimensional na Dor Lombar Crônica. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **3. MEZIAT FILHO, N.**. Terapia Cognitiva Funcional nas Lombalgias e Lombociatalgias. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **4. MEZIAT FILHO, N.**. Caso Clínico Terapia Cognitiva Funcional na Dor Lombar. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **MEZIAT FILHO, N.**. Terapia Cognitiva Funcional na Dor Lombar Crônica. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **6. MEZIAT FILHO, N.**. Controle de Movimento da Coluna Lombar em Pacientes com Lombalgia. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **7. MEZIAT FILHO, N.**. Invalidez por dor nas costas entre os contribuintes da Previdência Social, Brasil, 2007. 2009. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **8. MEZIAT FILHO, N.**. Estabilização Lombopélvica. 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- **9. MEZIAT FILHO, N.**. Tratamento Osteopático e Cinesioterápico das Instabilidades Sacro-Ilíacas. 2005. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- 10. MEZIAT FILHO, N.. Osteopatia nas Lombalgias. 2005. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

Produção técnica

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

- **1. MEZIAT FILHO, N.**. Pesquisadores do Rio de Janeiro contestam associação entre má postura ao celular e dor no pescoço. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).
- 2. MEZIAT FILHO, N.: Estabilização Segmentar Vertebral. 2004. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).

Redes sociais, websites e blogs

- **1. MEZIAT FILHO, N.**. Take a step back to understand muscle behaviour in chronic low back pain. 2018; Tema: Blog post Body in Mind. (Blog).
- 2. MEZIAT FILHO, N.. Text neck is not a pain in the neck. 2018; Tema: Blog post Body in Mind. (Blog).

Demais tipos de produção técnica

- 1. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Abordagem Multidimensional Biopsicossocial. 2016. .
- 2. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2016. .
- 3. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2016. .
- 4. MEZIAT FILHO, N., Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência, 2016.
- **5. MEZIAT FILHO, N.**. Dor Lombar Crônica: Abordagem Multidimensional Biopsicossocial. 2016. .
- 6. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- 7. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- **8. MEZIAT FILHO, N.**. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- 9. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .

- **10. MEZIAT FILHO, N.**. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- 11. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- 12. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- **13. MEZIAT FILHO, N.**. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2015. .
- 14. MEZIAT FILHO, N.. Dor Lombar Crônica: Avaliação e Tratamento Baseados em Evidência. 2014. .
- **15. MEZIAT FILHO, N.**. Estabilização Segmentar e Dinâmica Coluna Lombar, Cintura Pélvica, Coluna Cervical e Escápula. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **16. MEZIAT FILHO, N.**. Pilates na Reabilitação e Prevenção das Disfunções Músculo-Esqueléticas. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **17. MEZIAT FILHO, N.**. Pilates na Reabilitação e Prevenção das Disfunções Músculo-Esqueléticas. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **18. MEZIAT FILHO, N.**. Pilates na Reabilitação e Prevenção das Disfunções Músculo-Esqueléticas (II curso). 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- 19. MEZIAT FILHO, N.. Estabilização Lombo-Pélvica. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **20. MEZIAT FILHO, N.**. Tape Funcional e Estabilização de Ombro e Joelho. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- 21. MEZIAT FILHO, N.. Tape Funcional (Curso Prático). 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **MEZIAT FILHO, N.**. Cinesiologia Clínica da Coluna Lombar (III Curso). 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **MEZIAT FILHO, N.**. Cinesiologia Clínica da Coluna Lombar (II Curso). 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- 24. MEZIAT FILHO, N.. Cinesiologia Clínica da Coluna Lombar. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- **25. MEZIAT FILHO, N.**. Controle Motor e Prevenção das Lesões Lombares na Sala de Musculação. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

- **MEZIAT-FILHO, NEY**; DE JESUS MORALEIDA, FABIANNA RESENDE; CASTRO, S. S.. Participação em banca de TUYRA FRANCISCA CASTRO E SILVA. Dor lombar incapacitante em crianças e adolescentes. 2022. Dissertação (Mestrado em FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL) Universidade Federal do Ceará.
- 2. **MEZIAT-FILHO, NEY**; SILVA, J. G.; LOPES, C. S.. Participação em banca de TatianaRehder Gonçalves. Dor nas costas e percepção da qualidade de vida em adolescentes. 2017. Dissertação (Mestrado em Saúde Coletiva) Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Medicina Social.
- 3. NOGUEIRA, L. A. C.; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, R. S.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Vinícius Soares Santos. Avaliação do efeito de um programa preventivo em atletas profissionais de vôlei de praia. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **4.** NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO CALAZANS; **Meziat Filho, Ney**; SILVA, J. G.; ALMEIDA, R. S.. Participação em banca de Maria Alice Mainenti Pagnez. Variação da área seccional transversa do nervo ciático em diferentes posicionamentos da maca de flexão-distração Estudo Transversal. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 5. MENEZES, S. L. S.; DIAS, C. M.; SILVA, J. G.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Patrícia Catabriga Comper. Influência da hiperinsuflação estática na capacidade de exercício em pacientes com doença pulmonar obstrutiva crônica: revisão. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 6. CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO; CARVALHO, T. L.; REIS, F. J. J.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Elen Soares Marques. Efeito da adição da educação fisiológica da dor aos exercícios terapêuticos nos pacientes com sensibilização central. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 7. CABRAL, C. M. N.; **MEZIAT FILHO, N.**; Padula, RS. Participação em banca de Fernanda Ferreira Fuhro. Análise discriminativa e preditiva do Örebro Musculoskeletal Pain Screening Questionnaire (ÖMPSQ) Short-Form. 2016. Dissertação (Mestrado em Fisioterapia) Universidade Cidade de São Paulo.
- 8. NOGUEIRA, L. A. C.; CARVALHO, T. L.; Meziat Filho, Ney; ALMEIDA, R. S.. Participação em banca de Pedro

- Teixeira Vidinha Rodrigues. Efeito imediato da terapia manual manipulava no sistema nervoso autônomo cardíaco em indivíduos com dores musculoesqueléticas: um ensaio clínico randomizado placebo controlado com examinador cego. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 9. NOGUEIRA, L. A. C.; MEZIAT FILHO, N.; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, R. S.. Participação em banca de Douglas Lima de Abreu. A relação entre os músculos do assoalho pélvico, funcionalidade lombar e incontinência urinaria em mulheres com dor lombar. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 10. SILVA, J. G.; GUIMARAES, F. S.; SANTANA JUNIOR, M.; Meziat Filho, Ney. Participação em banca de Ana Christina Certain Curi. Aplicação da técnica do quarto ventrículo em sujeitos com hipertensão arterial sistêmica (has) estágio I: estudo experimental controlado. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **11.** FERREIRA, A. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; **Meziat Filho, Ney**; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Erica Cardaretti o Nascimento Vieira. Validade e confiabilidade da avaliação postural qualitativa e quantitativa em adultos com dor cervical. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 12. SILVA, J. G.; NOGUEIRA, L. A. C.; SANTANA JUNIOR, M.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Danielle de Faria Alvim de Toledo. Comportamento da mobilidade da articulação sacroilíaca em indivíduos submetidos à manipulação osteopática do ilíaco. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.

Teses de doutorado

- **MEZIAT-FILHO, NEY**; SILVA, L. A. I.; MACEDO, A. R.; PINTO, T. P.; NOGUEIRA, A. A.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Caroline de Souza Marinho. Respostas fisiológicas durante a observação de estímulos visuais emocionais em indivíduos com dor lombar. 2020. Tese (Doutorado em Educação Física) Universidade Federal do Rio de Janeiro.
- 2. MEZIAT-FILHO, NEY; TELES, R. W.; BARRETO, S. M.; RIBEIRO, P.; NEVES, M.. Participação em banca de Luciana Andrade Carneiro Machado. BEM-ESTAR SUBJETIVO E DOR MUSCULOESQUELÉTICA CRÔNICA NO ELSA-BRASIL MUSCULOESQUELÉTICO. 2020. Tese (Doutorado em Saúde Pública) Universidade Federal de Minas Gerais.
- 3. SILVA, J. G.; **MEZIAT'FILHO, N.**; NOGUEIRA, L. A. C.; PRATI, J. E. L. R.; MACHADO, S. E. C.. Participação em banca de Frederico Barreto Kochem. ?Tradução, adaptação transcultural e validação do instrumento ? Musculoskeletal pain intensity and interference questionnaire for professional orchestra musicians? para músicos brasileiros. 2019. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **4.** BRASILEIRO, J. S.; RIBEIRO, K. M. O. B. F.; VIEIRA, W. H. B.; FERREIRA, J. J. A.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Liane de Brito Macedo. Efeitos do Kinesio Taping na Dor Lombar Crônica não Específica. 2018. Tese (Doutorado em Fisioterapia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte.
- 5. CABRAL, C. M. N.; COSTA, L. P.; JUNIOR, L. C. H.; OLIVEIRA, V. C.; MEZIAT-FILHO, NEY. Participação em banca de FELIPE RIBEIRO CABRAL FAGUNDES. ALIANÇA TERAPÊUTICA E INTERVENÇÃO MÍNIMA NO TRATAMENTO DE PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA NÃO ESPECÍFICA DE BAIXO RISCO DE ENVOLVIMENTO DE FATORES PSICOSSOCIAIS. 2018. Tese (Doutorado em Fisioterapia) Universidade Cidade de São Paulo.

Qualificações de Doutorado

- 1. MEZIAT FILHO, N.; CABRAL, C. M. N.; COSTA, L. P.. Participação em banca de FELIPE RIBEIRO CABRAL FAGUNDES. ALIANÇA TERAPÊUTICA E INTERVENÇÃO MÍNIMA NO TRATAMENTO DE PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA NÃO ESPECÍFICA DE BAIXO RISCO DE ENVOLVIMENTO DE FATORES PSICOSSOCIAIS. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Fisioterapia) Universidade Cidade de São Paulo.
- 2. SILVA, J. G.; NOGUEIRA, L. A. C.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de FREDERICO BARRETO KOCHEM. TRADUÇÃO, ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL E VALIDAÇÃO DO INSTRUMENTO ?MUSCULOSKELETAL PAIN INTENSITY AND INTERFERENCE QUESTIONNAIRE FOR PROFESSIONAL ORCHESTRA MUSICIANS? PARA MÚSICOS BRASILEIROS. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.

Qualificações de Mestrado

1. NOGUEIRA, L. A. C.; CABRAL, C. M. N.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Julia Damasceno de Castro. Terapia Cognitivo-Funcional comparada ao treinamento do "Core" e terapia manual em pacientes com dor lombar crônica inespecífico: ensaio clínico aleatorizado. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta.

- **MEZIAT FILHO, N.**; REIS, M. S.; RODRIGUES JUNIOR, L. F.. Participação em banca de Vanessa Alves Leite. Efeitos imediatos da manobra de alta velocidade e baixa amplitude na região torácica alta sobre a modulação autonômica da frequência cardíaca de jovens atletas e não atletas. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Educacao Fisica) Universidade Federal do Rio de Janeiro.
- **3.** FERREIRA, A. S.; CARVALHO, T. L.; MELLO, R. A. T.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Michele Souza Menezes Autran. Comparação da validade de métodos de rastreio do risco prospectivo de queda em idosos. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **4.** CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO; ALMEIDA, R. S.; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Participação em banca de Raíza de Sousa Cabral. A relação do padrão de movimento e do tipo de dor em pacientes com dor lombar crônica inespecífica. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 5. CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO; ALMEIDA, R. S.; MEZIAT FILHO, N.. Participação em banca de Maria Alice Mainenti Pagnez. A comparação dos diferentes posicionamentos da Maca de Flexão Distração na tensão do nervo ciático em indivíduos saudáveis. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **6. MEZIAT FILHO, N.**; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Maicom da Silva lima. A INFLUÊNCIA DA DOR LOMBAR CRÔNICA NA ATIVIDADE MUSCULAR DO TRONCO DURANTE TAREFAS FUNCIONAIS. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 7. **MEZIAT FILHO, N.**; FERREIRA, A. S.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Gerson Moreira Damasceno. CONFIABILIDADE E VALIDADE DA AUTOPERCEPÇÃO DA POSTURA AO CELULAR EM ADOLESCENTES. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **8. MEZIAT FILHO, N.**; REIS, F. J. J.; NOGUEIRA, L. A. C.. Participação em banca de Aline Souza Gomes. Associação entre história de dor lombar e crenças biomédicas em acadêmicos de fisioterapia. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 9. SILVA, J. G.; ALVES, A. S. M.; PEREIRA, A. J. F.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Tamires Cristina Campos de Almeida. Analise da força do quadríceps femoral submetido a diferentes tempos de aplicação de manobra miofascial. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **10. MEZIAT FILHO, N.**; REIS, FELIPE J.J.; NOGUEIRA, L. A. C.; CARVALHO, T. L.. Participação em banca de Elen Soares Marques. Associação da educação fisiológica da dor aos exercícios físicos gerais no tratamento dos pacientes com sensibilização central. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- NOGUEIRA, L. A. C.; SILVA, J. G.; MAINENTI, M. R. M.; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Participação em banca de Sonia Pabst. O efeito agudo da manipulação de alta velocidade e baixa amplitude (HLVA) em idosos com disfunção sacroilíaca: estudo do quadro álgico e controle postural. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- SILVA, J. G.; NOGUEIRA, L. A. C.; Bini, R R; **MEZIAT-FILHO, NEY**. Participação em banca de Danielle de Faria Alvim de Toledo. Comportamento estabilométrico e da mobilidade da articulação sacroilíaca em indivíduos submetidos à manipulação osteopática do ilíaco: um estudo pré e pós intervenção. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 13. NOGUEIRA, L. A. C.; SILVA, J. G.; ALMEIDA, R. S.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Douglas Lima de Abreu. Efeitos do tratamento manipulativo osteopático na dor lombar em mulheres com ou sem disfunções geniturinárias. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 14. SILVA, J. G.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, M. S.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Ana Christina Certain Curi. Técnica da compressão do quarto ventrículo (CV4) da medicina manipulativa osteopática em indivíduos com hipertensão arterial sistêmica (HAS) estágio I. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **MEZIAT FILHO, N.**; LUNARDI, A. C.; CABRAL, C. M. N.. Participação em banca de Fernanda Ferreira Fuhro. Validade Preditiva do Örebro Musculoskeletal Pain Screening Questionnaire (OMPSQ) Short-Form. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Fisioterapia) Universidade Cidade de São Paulo.
- **16.** FERREIRA, A. S.; NOGUEIRA, L. A. C.; REIS, F. J. J.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Erica Cardaretti do Nascimento Vieira. Poder preditivo da avaliação postural para indicação de fisioterapia para pacientes com dor na coluna cervical e lombar. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 17. LOPES, A. J.; CAVALCANTE, M. A.; GUIMARAES, F. S.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Érico Soledade da Silva. Avaliação do perfil funcional de pacientes jovens adultos com fibrose cística. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **18.** LOPES, A. J.; **MEZIAT FILHO, N.**; GUIMARAES, F. S.; CAVALCANTE, M. A.. Participação em banca de Amanda Crsitina Justo. Avaliação da função muscular periférica e função pulmonar em pacientes com esclerose sistêmica.

- 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.

 19. CALAZANS NOGUEIRA, LEANDRO ALBERTO; CARVALHO, T. L.; ALMEIDA, R. S.; MEZIAT FILHO, N. Participação em banca de Vinicius Soares Santos. Efeito de programa preventivo em atletas jovens da seleção brasileira do vôlei de praia. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 20. MEZIAT FILHO, N.; REIS, FELIPE J.J.; PACHECO, A. G. F. Participação em banca de Roberta Mendonça Braga. PADRÃO DE TOQUE DO PÉ NO SOLO DURANTE A CORRIDA, FATORES PSICOSSOCIAIS E DORES MUSCULOESQUELÉTICAS EM CANDIDATOS A ASPIRANTE DA ESCOLA NAVAL. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- **MEZIAT FILHO, N.**; PACHECO, A. G. F.; REIS, F. J. J.. Participação em banca de Roberta Mendonça Braga. PADRÃO DE TOQUE DO PÉ NO SOLO DURANTE A CORRIDA, FATORES PSICOSSOCIAIS E DORES MUSCULOESQUELÉTICAS EM CANDIDATOS A ASPIRANTE DA ESCOLA NAVAL. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.
- 22. SILVA, J. G.; ALVES, A. S. M.; NOGUEIRA, L. A. C.; **MEZIAT FILHO, N.**. Participação em banca de Pedro Teixeira Vidinha. Efeito da terapia manual manipulativa no sistema nervoso autônomo em indivíduos com dor musculoesquelética. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

- 1. REIS, F. J. J.; NOGUEIRA, L. A. C.; **Meziat Filho, Ney**. Participação em banca de PAULA DOS SANTOS FERREIRA.COMPARAÇÃO DO NÍVEL DE CONHECIMENTO DE DOR ENTRE PACIENTES COM DIFERENTES TIPOS DE DOR MUSCULOESQUELÉTICA. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Instituto Federal do Rio de Janeiro.
- **MEZIAT FILHO, N.**; REIS, FELIPE J.J.; GUIMARAES, F.. Participação em banca de Pâmela Martins Bandeira. Avaliação do Limiar de Dor à Pressão em Indivíduos com Dor Lombar Crônica após Realização de uma Tarefa Imagética. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Fisioterapia) Instituto Federal do Rio de Janeiro.
- 3. REIS, F. J. J.; **MEZIAT FILHO, N.**; GUIMARAES, F. Participação em banca de Anna Carolina da Silva Chaves. Avaliação do Processamento Emocional em Pacientes com Dor Musculoesquelética Crônica. 2016 Instituto Federal do Rio de Janeiro.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. **MEZIAT FILHO, N.**. O USO DO EXAME DE ULTRASSONOGRAFIA COMO FERRAMENTA PARA A PREVENÇÃO DO DANO NEURAL NA HANSENÍASE. 2014. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1. I Simpósio da Coluna Baseado em Evidências. Terapia Cognitivo-Funcional em tempos de Pandemia. 2020. (Simpósio).
- 2. I Simpósio Sul-Americano de Escoliose. Abordagem Multidimensional Biopsicossocial da Dor. 2020. (Simpósio).
- **3.** International Back and Neck Pain Research Forum. Cognitive Functional Therapy (CFT) compared with a combined manual therapy and motor control exercise for patients with non-specific chronic low back pain: study protocol for a multicentre randomised controlled trial. 2017. (Congresso).
- **4.** International Back and Neck Pain Research Forum. The influence of chronic non-specific low back pain on back muscles in functional tasks. 2017. (Congresso).
- **5.** International Back and Neck Pain Research Forum. Cognitive Functional Therapy (CFT) for chronic non-specific neck pain. Case Report. 2017. (Congresso).
- **6.** International Back and Neck Pain Research Forum. Association between text neck and neck pain in young adults. 2017. (Congresso).

- 7. Meeting de Pilates Fsioterapeutico AFERJ.O Método Pialtes pela Terapia Cognitivo-Funcional. 2017. (Encontro).
- **8.** SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE FISIOTERAPIA UNIGRANRIO. Abordagem Multidimensional Biopsicossocial na Dor Lombar Crônica. 2017. (Simpósio).
- 9. Seminário de atualização em escoliose baseada em evidências. Participante da Mesa Redonda. 2017. (Seminário).
- **10.** CONGRESSO DA AFERJ. A dor lombar crônica pela fisioterpia. 2016. (Congresso).
- 11. XI FORUM NACIONAL DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA. 2016. (Congresso).
- **12.** XIII Semana de Pesquisa, Extensão, Pós-graduação e Inovação da UNISUAM.Ciências da Reabilitação e Cidadania. 2016. (Simpósio).
- **13.** Forum Internacional de Fisioterapia Baseada em Evidência. Terapia Cognitiva Funcional nas Lombalgias e Lombociatalgias. 2015. (Congresso).
- **14.** Simpósio de Dor Lombopélvica. Abordagem Multidimensional na Dor Lombar Crônica. 2015. (Simpósio).
- 15. X FORUM NACIONAL DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA. 2015. (Congresso).
- **16.** Low Back Pain Forum. Association between home postural habits and back and neck pain in High School adolescents. 2014. (Congresso).
- **17.** CIRNE Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética. Hábitos posturais domiciliares e dor Imbar em adolescentes do ensino médio. 2013. (Congresso).
- **18.** Congresso Brasileiro de Fisioterapia. Hábitos posturais domiciliares e dor cervical em adolescentes do ensino médio. 2013. (Congresso).
- **19.** II CIRNE Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética e Esportiva. Long-term effects of a stabilization exercise therapy for chronic low back pain. 2009. (Congresso).
- 20. Seminário de Pesquisa do IMS Saúde Coletiva e SUS: 20 anos de engajamento. 2008. (Seminário).
- **21.** THE 1st IMS/CHESS STINT WORKSHOP. 2008. (Encontro).
- **22.** VII Congresso de Atualização Músculo-Esquelética França-Brasil. Estabilização Fisioterápica Lombo-Pélvica. 2007. (Congresso).
- 23. I Congresso Internacional de Reabilitação Neuromusculoesquelética e Esportiva. 2006. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

Adrieli Borsoe Nunes Pezzin. Gerenciamento da dor lombar em emergência de um hospital estadual do município da Serra-ES. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).

Tese de doutorado

- Julia Damasceno de Castro. Terapia cognitivo-funcional (TCF) em comparação com treinamento de core e terapia manual para pacientes com dor lombar crônica não específica: ensaio clínico controlado aleatorizado. Início: 2020. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 2. Michele Menezes. TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL (TCF) COMPARADA A FILA DE ESPERA EM PACIENTES COM VAGINISMO: ENSAIO CLÍNICO CONTROLADO ALEATORIZADO. Início: 2020. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 3. Igor Macedo Tavarez Correia. Text neck e dor cervical em adultos: estudo longitudinal. Início: 2020. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 4. Jessica Fernandez Mosqueira Gomes. TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL (TCF) COMPARADA À TERAPIA MANUAL COMBINADA COM EXERCÍCIOS DE CONTROLE MOTOR EM PACIENTES IDOSOS COM DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA (DLCI): ENSAIO CLÍNICO CONTROLADO ALEATORIZADO. Início: 2020. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 5. Tatiana Grasser. Associação de sintomas musculoesqueléticos com o uso de smartphone me estudantes de

uma instituição de ensino. Início: 2019. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) - Centro Universitário Augusto Motta. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

- 1. Jacob Michels. Prevalência e impacto funcional da dor musculoesquelética crônica em indivíduos com deficiência física. 2021. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, .

 Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- Thais Freitas Borba Pinheiro. Mudança de padrão de toque do pé no solo durante a corrida como estratégia de reabilitação de militares com dores musculoesqueléticas: ensaio clínico aleatorizado. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- Julia Damasceno de Castro. EFICÁCIA DA TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL (TCF) COMPARADA AO TREINAMENTO DO ?CORE? E TERAPIA MANUAL NA DOR E INCAPACIDADE DE PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA (DLCI): ENSAIO CLÍNICO CONTROLADO ALEATORIZADO. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 4. Igor Macedo Tavares Correia. Text neck e dor cervical em adultos. 2018. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- Maicom da Silva lima. A influência da dor lombar crônica na atividade dos músculos eretores lombares durante tarefas funcionais. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 6. Aline Souza Gomes. Associação entre dor lombar e crenças biomédicas em acadêmicos de fisioterapia. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- Jessica Fernandez. STarT Back e Örebro como preditores de dor e incapacidade em pacientes com dor lombar crônica submetidos à fisioterapia. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- **8.** Rachel da Rosa Alcantara. Reprodutibilidade dos testes de movimento da coluna lombar em adolescentes escolares. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- Poberta Mendonça Braga. Padrão de toque do pé no solo durante a corrida, fatores psicossocial e dores musculoesqueléticas em candidatos a aspirante da escola naval.. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 10. Gerson Moreira Damasceno. Confiabilidade e validade da autopercepção da postura durante a digitação de texto ao celular. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.

Tese de doutorado

- 1. Cíntia Pereira de Souza. MEDIADORES DO EFEITO DA TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL NA DOR E INCAPACIDADE EM PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA. 2020. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, . Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 2. Fabiana Terra Cunha Belache. TERAPIA COGNITIVO-FUNCIONAL (TCF) COMPARADA À TERAPIA MANUAL COMBINADA À ESTABILIZAÇÃO SEGMENTAR VERTEBRAL EM PACIENTES COM DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA (DLCI): ENSAIO CLÍNICO CONTROLADO ALEATORIZADO. 2019. Tese (Doutorado em Ciências da Reabilitação) Centro Universitário Augusto Motta, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.

Supervisão de pós-doutorado

- 1. Luciana Crepaldi Lunkes. 2021. Centro Universitário Augusto Motta, . Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 2. Ravi Shankar Reddy. 2019. Centro Universitário Augusto Motta, . Ney Armando de Mello Meziat Filho.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

- 1. LETÍCIA RANGEL PINHEIRO. Identificação do impacto da pandemia do COVID-19 em pacientes com dor lombar crônica inespecífica. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 2. CAMILA GUIDO SUZANO. EFEITOS DA HIDROTERAPIA NO TRATAMENTO DE DOR LOMBAR EM GESTANTES: REVISÃO NARRATIVA. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.

Iniciação científica

- 1. Saionara Cerqueira dos Santos. EFICÁCIA DOS EXERCÍCIOS DE CONTROLE MOTOR NO TRATAMENTO DE DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA.. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 2. Leticia Rangel Pinheiro. A Influência das crenças em pacientes com dor lombar crônica inespecífica.. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 3. Joanny Rodrigues Alves. A IMPORTÂNCIA DA ATIVIDADE FÍSICA EM INDIVÍDUOS COM DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA.. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- **4.** Cássia Cristine Neves. A IMPORTÂNCIA DA ATIVIDADE FÍSICA EM INDIVÍDUOS COM DOR LOMBAR CRÔNICA INESPECÍFICA.. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- **5.** Debora Freitas Ludogeso da Silva. Estudo descritivo dos exercícios cognitivo-funcionais realizados durante o ensaio clínico aleatorizado. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- 6. Debora Francisco Inácio. Estudo descritivo dos exercícios cognitivo-funcionais realizados durante o ensaio clínico aleatorizado. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- **7.** Gláucia Araújo de Oliveira. Estudo descritivo dos exercícios cognitivo-funcionais realizados durante o ensaio clínico aleatorizado. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.
- **8.** Renata Bastos. Terapia Cognitivo Funcional na Disfunção de Descarga de Peso: Relato de Caso. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Fisioterapia) Centro Universitário Augusto Motta, Centro Universitário Augusto Motta. Orientador: Ney Armando de Mello Meziat Filho.

Educação e Popularização de C & T

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. MEZIAT FILHO, N.. Pesquisadores do Rio de Janeiro contestam associação entre má postura ao celular e dor no pescoço. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).

Redes sociais, websites e blogs

- **MEZIAT FILHO, N.**. Take a step back to understand muscle behaviour in chronic low back pain. 2018; Tema: Blog post Body in Mind. (Blog).
- 2. MEZIAT FILHO, N.. Text neck is not a pain in the neck. 2018; Tema: Blog post Body in Mind. (Blog).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 11/10/2022 às 10:55:32

Imprimir currículo