



PROGRAMA  
DE CIÊNCIAS  
DA REABILITAÇÃO

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

Ciências da Reabilitação

Quadrienal 2017-2020

# Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2017-2020. 128p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgcr-unisuam.github.io/observatoriocr/>. Atualizado em 13/02/2026.

Arthur de Sá Ferreira. (2023). Observatório (v1.0.0). Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8322622>.

# Sumário

Avaliação CAPES . . . . .	1
2025-2028 . . . . .	1
2021-2024 . . . . .	1
2017-2020 . . . . .	1
2013-2016 . . . . .	2
2010-2012 . . . . .	2
2006-2010 . . . . .	2
Autoavaliação PPG . . . . .	3
2025-2028 . . . . .	3
2021-2024 . . . . .	4
2017-2020 . . . . .	5
2013-2016 . . . . .	5
2010-2012 . . . . .	5
Planejamento estratégico . . . . .	6
2025-2028 . . . . .	6
2021-2024 . . . . .	6
Preenchimento do Coleta . . . . .	7
1. Programa . . . . .	8
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa . . . . .	9
1.1.2 Proposta Curricular do Programa . . . . .	23
1.1.3 Infraestrutura . . . . .	30
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente . . . . .	39
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG . . . . .	40
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente . . . . .	42
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG . . . . .	43
1.2.5 Capacidade de captação de recursos . . . . .	44
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES . . . . .	51
1.3.2 Adequação do planejamento . . . . .	52
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação . . . . .	54
Formulários . . . . .	54
2025-2028 . . . . .	54
2021-2024 . . . . .	54
2017-2020 . . . . .	55
2013-2016 . . . . .	56
2010-2012 . . . . .	56
2. Formação . . . . .	57
2.1.1 Coerência do produto final . . . . .	58
2.1.2 Qualidade do produto final . . . . .	63
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos . . . . .	64
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico . . . . .	65
2.3.1 Atuação dos Egressos . . . . .	66
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade . . . . .	68
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico . . . . .	69
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG . . . . .	70
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT . . . . .	73
2.5.3 Orientação no PPG . . . . .	75
2.5.4 Titulação no PPG . . . . .	76
2.5.5 Orientação na graduação . . . . .	77
3. Impacto . . . . .	80
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico . . . . .	81
3.1.2 Produção do Programa . . . . .	82

<b>3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG . . . . .</b>	<b>83</b>
<b>3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG . . . . .</b>	<b>107</b>
<b>3.3.1 Visibilidade . . . . .</b>	<b>108</b>
<b>3.3.2 Internacionalização e Inserção . . . . .</b>	<b>110</b>

# Avaliação CAPES

2025-2028

Tabela 1: 2025-2028

Ano	Documento	Abrir
2025	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/sobre-a-avaliacao/areas-avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/colegio-de-ciencias-da-vida/ciencias-da-saude/ED_FISICA_DO_CAREA_2025_2028.pdf">https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/sobre-a-avaliacao/areas-avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/colegio-de-ciencias-da-vida/ciencias-da-saude/ED_FISICA_DO_CAREA_2025_2028.pdf</a>
2025	Fichas de Avaliação Acadêmico e Profissional	<a href="https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/sobre-a-avaliacao/areas-avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/colegio-de-ciencias-da-vida/ciencias-da-saude/ED_FISICA_FICHA_2025_2028.pdf">https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/sobre-a-avaliacao/areas-avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/colegio-de-ciencias-da-vida/ciencias-da-saude/ED_FISICA_FICHA_2025_2028.pdf</a>

2021-2024

Tabela 2: 2021-2024

Ano	Documento	Abrir
2019	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/13F14wWkCZ93kTzKBVW2UvPt-nWE6bHV">https://drive.google.com/file/d/13F14wWkCZ93kTzKBVW2UvPt-nWE6bHV</a>
2024	Portaria No. 115-2024.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/134iTZXKaCV9MuDGfVWFZ33ypzYrA3WOX">https://drive.google.com/file/d/134iTZXKaCV9MuDGfVWFZ33ypzYrA3WOX</a>
2025	Portaria MEC nº 398, de 29 de maio de 2025	<a href="https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mec-n-398-de-29-de-maio-de-2025-633396773">https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mec-n-398-de-29-de-maio-de-2025-633396773</a>
2025	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1uripSQ5e7XZrlh2EZHf2sywDgRMhQZRB">https://drive.google.com/file/d/1uripSQ5e7XZrlh2EZHf2sywDgRMhQZRB</a>

2017-2020

Tabela 3: 2017-2020

Ano	Documento	Abrir
2019	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/111VpSoRsgMDjuY1kX4rC2YzCHsTP4qx9">https://drive.google.com/file/d/111VpSoRsgMDjuY1kX4rC2YzCHsTP4qx9</a>
2021	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1exrlnv2v29qd9ddA74AgNh7sZv3UOnf9">https://drive.google.com/file/d/1exrlnv2v29qd9ddA74AgNh7sZv3UOnf9</a>
2022	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2017-2020.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/10zW7CKI2UT4Yj1HpkMxg8HzGJEeShFHD">https://drive.google.com/file/d/10zW7CKI2UT4Yj1HpkMxg8HzGJEeShFHD</a>
2019	Portaria No. 88-2019.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19B2Jki-BwO2OgtkIdfoBX-_EZRK76lxz">https://drive.google.com/file/d/19B2Jki-BwO2OgtkIdfoBX-_EZRK76lxz</a>

## 2013-2016

Tabela 4: 2013-2016

Ano	Documento	Abrir
2016	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj">https://drive.google.com/file/d/111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj</a>
2017	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19LuQu-cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj">https://drive.google.com/file/d/19LuQu-cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj</a>
2017	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2013-2016.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19CKG_qGZYU5-jeADJ4uSwIomO_ia4Cqc">https://drive.google.com/file/d/19CKG_qGZYU5-jeADJ4uSwIomO_ia4Cqc</a>
2019	Portaria No. 609 DOU 14/03/ 2019, Seção 1, página 63.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19K9Cqc44FUK_gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a">https://drive.google.com/file/d/19K9Cqc44FUK_gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a</a>
2016	Portaria No. 919 DOU 18/08/2016, Seção 1, Página 13.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19SmbrCpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r">https://drive.google.com/file/d/19SmbrCpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r</a>
2016	Portaria No. 6 Reitoria 18/01/2016.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19NSqZkgQSKYAN-tvVF-cjh3B1goETOH">https://drive.google.com/file/d/19NSqZkgQSKYAN-tvVF-cjh3B1goETOH</a>

## 2010-2012

Tabela 5: 2010-2012

Ano	Documento	Abrir
2013	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec-KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB">https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec-KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB</a>
2013	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bZ49cxFZLhT17lNUcZH0mnDk1-d6FO6G">https://drive.google.com/file/d/1bZ49cxFZLhT17lNUcZH0mnDk1-d6FO6G</a>
2013	Relatório da Área Avaliação Trienal 2010-2012.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1biz1IL8Gd_AZxgrAE3k7cEhUgk-QNKU">https://drive.google.com/file/d/1biz1IL8Gd_AZxgrAE3k7cEhUgk-QNKU</a>
2017	Portaria No. 656 DOU 23/05/2017, Seção 1 Página 14.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua-YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W">https://drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua-YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W</a>

## 2006-2010

Tabela 6: 2006-2010

Ano	Documento	Abrir
2010	Portaria No. 1045 DOU 19/08/2010, Seção 1, Página 10.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lE_u-FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlrxT5">https://drive.google.com/file/d/1lE_u-FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlrxT5</a>
2009	Ficha de Recomendação APCN IES 31063012.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lEPqmj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU">https://drive.google.com/file/d/1lEPqmj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU</a>
2009	Ofício No. 154-5 CTC-CAAI-CAPES.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lRfJJObZKXDOTEg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs">https://drive.google.com/file/d/1lRfJJObZKXDOTEg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs</a>
2007	Resolução No. 2/2007 CEPE-UNISUAM.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffFxWQn-Zv">https://drive.google.com/file/d/1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffFxWQn-Zv</a>

# Autoavaliação PPG

2025-2028

Tabela 7: 2025-2028

<b>Publicação</b>	<b>Documento</b>	<b>Abrir</b>
<b>2025-2028</b>	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz">https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz</a>
<b>2025-2028</b>	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy">https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy</a>
<b>2025-2028</b>	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX">https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX</a>
<b>2025-2028</b>	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC">https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC</a>
<b>2025-2028</b>	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyy">https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyy</a>
<b>2025-2028</b>	Qualidade das Disciplinas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1kpQEvdQK4pKEFGmBsfEbhh5VjYjElwuE">https://drive.google.com/file/d/1kpQEvdQK4pKEFGmBsfEbhh5VjYjElwuE</a>
<b>2025-2028</b>	Atividades Acadêmicas	<a href="https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRtI6X">https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRtI6X</a>
<b>2025</b>	2025 Relatório Final Seminário Interno de Autoavaliação Quadrienal	<a href="https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFTjL_3HfqHAWUENCM3">https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFTjL_3HfqHAWUENCM3</a>
<b>2025</b>	GT-09 Autoavaliação - 1 Programa	<a href="https://drive.google.com/file/d/1DU5UPIOlTI2WRYY90t6X2YIU_kZXQE-Js">https://drive.google.com/file/d/1DU5UPIOlTI2WRYY90t6X2YIU_kZXQE-Js</a>
<b>2025</b>	GT-10 Autoavaliação - 2 Formação e Produção	<a href="https://drive.google.com/file/d/1gycDfO0EL0hNY49Hg-0CDHc2m9LTbQsd">https://drive.google.com/file/d/1gycDfO0EL0hNY49Hg-0CDHc2m9LTbQsd</a>
<b>2025</b>	GT-10 Autoavaliação - 3 Impacto	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nb0VEsvALWv86gq1TT20_mn-CfDw-sdY">https://drive.google.com/file/d/1nb0VEsvALWv86gq1TT20_mn-CfDw-sdY</a>

## 2021-2024

Tabela 8: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcq bLMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ">https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcq bLMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ</a>
2021-2024	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1auRKV 9GHT4lUGM83lC9uxO4i8uugSJDD">https://drive.google.com/file/d/1auRKV 9GHT4lUGM83lC9uxO4i8uugSJDD</a>
2021-2024	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1_- W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa">https://drive.google.com/file/d/1_- W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa</a>
2021-2024	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1YONm0 hen1qLvqefZYQgi-7aIX8vdnHYp">https://drive.google.com/file/d/1YONm0 hen1qLvqefZYQgi-7aIX8vdnHYp</a>
2021-2024	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb2 4ZSlRm0qoj30sVdnSIyE_NMaz">https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb2 4ZSlRm0qoj30sVdnSIyE_NMaz</a>
2021-2024	Qualidade das Disciplinas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iXwaF- vstbcs19687awDvH_AA_pSLRii">https://drive.google.com/file/d/1iXwaF- vstbcs19687awDvH_AA_pSLRii</a>
2021-2024	Atividades Acadêmicas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cQ2_G LKeuLmmQil0aWI9r_s7i7X6-Mt">https://drive.google.com/file/d/1cQ2_G LKeuLmmQil0aWI9r_s7i7X6-Mt</a>
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlr nGT-FaR7CoJ3LfEH_7yVhvE9">https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlr nGT-FaR7CoJ3LfEH_7yVhvE9</a>
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNt abVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx-">https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNt abVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx-</a>
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKb lMVEZ--_0_49ijnFn0VmEqDyfS">https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKb lMVEZ--_0_49ijnFn0VmEqDyfS</a>
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1- 0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN">https://drive.google.com/file/d/1- 0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN</a>
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bwusW- mvNCu8jddjShxrU6n5rGJ-JH7a">https://drive.google.com/file/d/1bwusW- mvNCu8jddjShxrU6n5rGJ-JH7a</a>
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0 y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g">https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0 y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g</a>
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	<a href="https://drive.google.com/file/d/1OPOYu O7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB">https://drive.google.com/file/d/1OPOYu O7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB</a>
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	<a href="https://drive.google.com/file/d/177rwH- qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy">https://drive.google.com/file/d/177rwH- qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy</a>
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCL rSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy">https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCL rSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy</a>
2024	GT-03 Estrutura Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1C- J3HXkWt-luecHqvrdZZ21pUrpTGOLO">https://drive.google.com/file/d/1C- J3HXkWt-luecHqvrdZZ21pUrpTGOLO</a>
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmE u6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi">https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmE u6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi</a>
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lA3q1- csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc">https://drive.google.com/file/d/1lA3q1- csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc</a>
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgyakkVklXMGey_kpSwY8dFudBS">https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgyakkVklXMGey_kpSwY8dFudBS</a>
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>

## 2017-2020

Tabela 9: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/13OgTewhIHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN">https://drive.google.com/file/d/13OgTewhIHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN</a>
2017-2020	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfQsU">https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfQsU</a>
2017-2020	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ySUbUwzZBjXz2rvjCamtaXn2hzXT9VPZ">https://drive.google.com/file/d/1ySUbUwzZBjXz2rvjCamtaXn2hzXT9VPZ</a>
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7">https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7</a>
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi">https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi</a>
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS">https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS</a>
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2">https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2</a>
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA">https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA</a>
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm">https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm</a>

## 2013-2016

Tabela 10: 2013-2016

Publicação	Documento	Abrir
2013-2016	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1dG55zhYa8nIHJuq3SmfptbCuK-vtWA">https://drive.google.com/file/d/1dG55zhYa8nIHJuq3SmfptbCuK-vtWA</a>
2013-2016	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5">https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5</a>
2013-2016	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L">https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L</a>
2016	PPGCR Síntese 2013-2016	<a href="https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm1sO_TyunoijEDQWxfocqfnP">https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm1sO_TyunoijEDQWxfocqfnP</a>

## 2010-2012

Tabela 11: 2010-2012

Publicação	Documento	Abrir
2010-2012	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1V7tA25HeXjYh7p2BpDfpN45UaZexzOnY">https://drive.google.com/file/d/1V7tA25HeXjYh7p2BpDfpN45UaZexzOnY</a>

## Planejamento estratégico

2025-2028

Tabela 12: 2025-2028

Ano	Documento	Abrir
2025	Planejamento Estratégico 2025-2028.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1OGkDhZnSPLfy2IqgtUY6lWY_AsyncwI66">https://drive.google.com/file/d/1OGkDhZnSPLfy2IqgtUY6lWY_AsyncwI66</a>

2021-2024

Tabela 13: 2021-2024

Ano	Documento	Abrir
2021	Planejamento Estratégico 2021-2024.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/12yWcrjuyTNzIv_avHqcoMPQeqSgP-1e4">https://drive.google.com/file/d/12yWcrjuyTNzIv_avHqcoMPQeqSgP-1e4</a>

## Preenchimento do Coleta

Tabela 14: Prenchimento do Coleta - Quantidade de dados por aba, por ano

Aba	2017	2018	2019	2020
Docentes	735	732	731	732
Discentes	3802	4051	5526	6380
Discentes - Orientadores	4461	4687	6914	8535
Egressos	7479	7479	7617	8038
Pós-Doc	30	30	88	118
Participante Externo	3159	2570	2243	3409
Turmas	840	882	1829	1400
Disciplinas	778	778	812	812
Projetos	934	509	543	544
Projetos - Membros	5736	4104	4534	5816
Projetos - Financiadores	1555	1441	1324	1249
TCC	986	261	869	812
TCC - Banca	4772	1354	4608	4250
TCC - Financiadores	5529	1764	5003	4450
Produções	2172	2213	1920	1734
Produções - Autores	10091	10186	8376	7900
Produções - Detalhes	45906	46843	40299	34580
Linhas de Pesquisa - Projetos	1025	557	575	576
Linhas de Pesquisa - Produções	1547	1717	1326	1343
Linhas de Pesquisa - TCC	612	162	540	504

Fontes: Plataforma Sucupira

## **1. Programa**

### 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 15: Objetivos do Curso

Nível	Objetivos
<b>Doutorado</b>	O curso de Doutorado Acadêmico em Ciências da Reabilitação objetiva a formação de pesquisadores independentes com capacidade de produzir evidências científicas em Ciências da Reabilitação, bem como atuar na docência superior. O curso visa a intensificação do aprendizado e a consolidação do conhecimento científico, visando formar pesquisadores independentes com capacidade de desenvolver projetos de pesquisa e orientar discentes nos diferentes níveis de formação acadêmica.
<b>Mestrado</b>	O curso de Mestrado Acadêmico em Ciências da Reabilitação objetiva a qualificação do pós-graduando para docência em nível superior e pesquisa por meio do aprimoramento do conhecimento acadêmico e profissional. O curso proporciona ao aluno bases técnico-científicas para a pesquisa e o ensino, tornando-o apto a exercer as atividades da docente de nível universitário e inseri-lo em atividades de pesquisa.

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 16: Perfil de Egressos

Nível	Perfil de Egressos
<b>Doutorado</b>	Competência de ensino Mobilização do conhecimento e tradução do conhecimento Pensamento crítico e criativo Integridade e conduta ética Comunicação e habilidades interpessoais Responsabilidades sociais e cívicas Gestão de investigação Liderança Gestão de carreira
<b>Mestrado</b>	Competência de ensino Mobilização do conhecimento e tradução do conhecimento Pensamento crítico e criativo Integridade e conduta ética Comunicação e habilidades interpessoais Responsabilidades sociais e cívicas

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 17: Áreas de Concentração

Ano		2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Área de Concentração</b>						1
Aspectos Funcionais Em Reabilitação		1	1	1	1	
<b>Docente Permanente</b>						17
Aspectos Funcionais Em Reabilitação		13	13	13	13	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 18: Áreas de Concentração

ID	Área de Concentração	Descrição	Início	Fim
1	Aspectos Funcionais Em Reabilitação	Analisar os processos envolvidos nas respostas funcionais, investigando métodos e técnicas de avaliação, assim como os efeitos de intervenções relacionadas à prevenção de condições relacionadas à saúde, desempenho e capacidade funcional, funcionalidade (atividade e participação), e reabilitação no contexto clínico e no esporte. Nesse contexto, desenvolver métodos e processos inovadores para avaliação e intervenção em reabilitação.	01/01/2010	Atual

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 19: Linhas de Pesquisa

Ano		2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Linha de Pesquisa</b>						5
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	1	1	1	1		
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No	1	1	0	0		
Esporte e No Esporte Adaptado						
Avaliação Funcional Em Reabilitação	1	1	1	1		
Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No	1	0	0	0		
Esporte e No Esporte Adaptado						
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	1	1	1	1		
<b>Docente Permanente</b>						17
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	9	10	11	11		
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No	1	1	0	0		
Esporte e No Esporte Adaptado						
Avaliação Funcional Em Reabilitação	10	9	11	10		
Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No	1	0	0	0		
Esporte e No Esporte Adaptado						
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	2	2	3	3		

**Fontes:** Plataforma Sucupira

Tabela 20: Linhas de Pesquisa

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	Fim
1	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Estudo de ações de atenção primária, secundária e terciária, considerando as diferentes características populacionais e sua inserção nas políticas públicas de saúde. Estudo do efeito das intervenções terapêuticas na capacidade funcional e na qualidade de vida nas fases do desenvolvimento, visando a reabilitação de desordens nas diversas populações.	01/01/2010	Atual
2	Avaliação Funcional Em Reabilitação	Estudo dos aspectos funcionais do processo saúde-doença nas diversas populações, considerando as dimensões biopsicossociais (morfológica, biomecânica, fisiológica, fisiopatológica, cognitiva, emocional e participação). Estudo, desenvolvimento e validação de procedimentos e tecnologias para avaliação funcional em reabilitação.	01/01/2014	Atual
3	Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	Estudo dos aspectos fisiológicos, biomecânicos, funcionais, psicoemocionais e sociais relacionados à prática de esportes (convencional e adaptado), e a otimização do desempenho esportivo, abrangendo praticantes recreacionais e profissionais em todas as faixas etárias. Estudo dos fatores de risco e proteção de lesões advindas da prática esportiva e dos efeitos de intervenções para sua prevenção, recuperação e reabilitação em diversas populações.	01/01/2014	Atual

**Fontes:** Plataforma Sucupira

Tabela 21: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Projeto por Linha de Pesquisa</b>					74
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	27	13	12	12	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	21	12	11	12	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	2	2	3	3	
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	1	1	0	0	
Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	1	0	0	0	
<b>Natureza do projeto</b>					74
Pesquisa	52	28	26	27	
<b>Categoria do responsável</b>					74
Docente	52	28	26	27	
<b>Auxílios</b>					23
Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico	4	5	2	4	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	9	10	9	6	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	1	1	3	3	
<b>Bolsas</b>					67
Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico	2	3	4	5	
Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nível Sup	43	25	22	22	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP)

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado
Abordagem De Aspectos Clínicos e Funcionais De Indivíduos Com Dor Musculoesquelética	a Influência Da Dor Lombar Crônica Na Atividade Muscular Do Tronco Durante Tarefas Funcionais	Acurácia Do Equivalente Metabólico Máximo (Metmáx) Em Diferentes Modalidades De Exercício a Partir Do Valor Estimado e Medido Para 1-Met Em Homens Saudáveis	Avaliação De Incidências De Lesões Osteomioarticulares e Aplicação De Técnicas De Reabilitação Em Praticantes De Esporte e Esporte Adaptado	Resposta Autonômica Cardíaca e Da Hipotensão Arterial Em Pacientes Hipertensos Praticantes De Treinamento De Força Com Oclusão Vascular
Abordagens Fisioterapêuticas Em Grupo Na Doença De Parkinson	Análise e Desenvolvimento De Métodos De Avaliação Funcional Nas Disfunções Osteomioarticulares	NA	Avaliação Fisiológica, Bioquímica, Nutricional e Biomecânica No Esporte e No Esporte Adaptado: Descobertas Para a Melhoria Do Desempenho Atlético e Reabilitação	NA
Abordagens Fisioterapêuticas Na Reabilitação De Indivíduos Após Acidente Vascular Cerebral (Avc)	Análise Funcional De Idosos Do Programa Universidade Da Terceira Idade	NA	Controle Das Variáveis Fisiológicas Pós-Partida e/Ou Treinamento De Futebol Como Parâmetro De Prevenção De Lesão	NA
Avaliação Da Especificidade Da Influência Da Imagética Motora Sobre o Controle Postural	Aspectos Biofísicos e Psicosociais Associados a Dores Musculoesqueléticas	NA	Influência Do Volume Total Do Exercício Aeróbico Sobre as Respostas Agudas De Pressão Arterial e Controle Autonômico Cardíaco Em Adultos Saudáveis	NA
Avaliação Do Uso De Técnicas Terapêuticas Em Reabilitação	Aspectos Cognitivos e Neuromusculares Do Controle Postural Em Pacientes Com Alterações Neurológicas	NA	NA	NA
Avaliação e Intervenção No Paciente Crítico	Aspectos Cognitivos e Neuromusculares Do Controle Postural Humano	NA	NA	NA

Continuado na próxima página

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado
Avaliação e Tratamento Fisioterapêutico Na Doença De Parkinson: Treinamento De Equilíbrio e Recuperação Da Força No Músculo Quadríceps.	Aspectos Funcionais De Pacientes Com Afecções Cardiorrespiratórias	NA	NA	NA
Bases Metodológicas e Fisiológicas Do Treinamento De Força: Efeitos No Desempenho Físico, Prevenção De Lesões e Reabilitação	Aspectos Funcionais e Clínicos Imediatos, Agudos e Crônicos Em Pessoas Com Novo Coronavírus (Covid-19)	NA	NA	NA
Controle Motor e Intervenções Terapêuticas	Associação Entre Hábitos Posturais Domiciliares e Dores Lombares e Cervicais Em Adolescentes Do Ensino Médio	NA	NA	NA
Desfechos Clínicos e Funcionais Da Reabilitação Pulmonar Nas Doenças Respiratórias Crônicas	Avaliação Da Capacidade Funcional, Qualidade De Vida e Funcionalidade Da Mão Em Portadores De Esclerodermia	NA	NA	NA
Efeito Agudo Da Aplicação Da Estimulação Transcraniana Por Corrente Direta Sobre o Equilíbrio, Cinemática Da Marcha, Força e Relato De Dor Na Doença De Parkinson	Avaliação Da Força Muscular De Quadriceps e Isquios Através Da Dinamometria Isocinética Em Portadores De Acromegalia	NA	NA	NA

Continuado na próxima página

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado
Efeito Agudo Dos Exercícios De Força, Aeróbio e Concorrente Sobre a Pressão Arterial, Controle Autonômico Cardíaco e Função Arterial Em Pacientes Com Sequelas De Acidente Vascular Encefálico	Avaliação Da Função Pulmonar, Capacidade Funcional, Equilíbrio e Postura Em Portadores De Acromegalia.	NA	NA	NA
Efeito Da Aplicação De Estimulação Transcraniana Por Corrente Direta Sobre a Espessura Cortical, Dor, Cinemática Da Marcha e Funcionalidade De Indivíduos Com Doença De Parkinson	Avaliação Das Características Clínicas e Funcionais De Pacientes Com Dores Musculoesqueléticas	NA	NA	NA
Efeito Da Estimulação Transcraniana Por Corrente Contínua Sobre a Produção De Força Máxima e Estabilidade Da Força Durante Exercícios Máximo e Submáximo Em Indivíduos Saudáveis	Avaliação Funcional e Respiratória Em Pacientes Com Dpc	NA	NA	NA
Efeito Do Modo De Exercício Sobre Os Relacionamentos Entre Os Percentuais De Frequência Cardíaca e Consumos De Oxigênio Máximo e De Reserva	Avaliação Postural Em Pacientes Submetidas Ao Tratamento Cirúrgico Do Câncer De Mama.	NA	NA	NA
Efeitos Do Tratamento Conservador Nas Dores Musculoesqueléticas	Avaliando a Capacidade Funcional Em Doenças Que Acometem o Sistema Respiratório	NA	NA	NA

Continuado na próxima página

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>
Efeitos Do Tratamento Osteopático Do Crânio Em Pacientes Com Cefaleia Tensional	Capacidade Funcional Em Grupos Especiais	NA	NA	NA
Eficácia De Intervenções Fisioterapêuticas Na Dor Musculoesquelética	Caracterização Das Unidades Motoras Do Gastrocnêmio Medial Após Ave e Relações Com o Equilíbrio Postural	NA	NA	NA
Epidemiologia e Intervenção Em Reabilitação	Controle Postural Após Câncer De Mama	NA	NA	NA
Estimulação Transcraniana Por Corrente Contínua Na Reabilitação De Paciente Pós-Accidente Vascular Cerebral Agudo e Subagudo: Ensaio Clínico Multicêntrico	Controle Postural Na Saúde e Na Doença	NA	NA	NA
Estimulação Transcraniana Por Corrente Contínua Na Reabilitação De Pacientes Pós-Accidente Vascular Cerebral Agudo e Subagudo: Ensaio Clínico Fase Ii.	Correlação Entre Deficiência De Vitamina D, Densidade Mineral Óssea e Capacidade Funcional Em Portadores De Dpoc.	NA	NA	NA
Estimulação Transcraniana Por Corrente Contínua Na Reabilitação Motora De Pacientes Pós-Accidente Vascular Cerebral	Desenvolvimento e Validação Do Questionário De Autopercepção Da Postura Ao Celular	NA	NA	NA

Continuado na próxima página

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>
Estratégias De Avaliação e De Tratamento De Indivíduos Com Ataxia Espinocerebelar (Sca)	Elaboração De Uma Equação Predictora Do Teste De Caminhada Dos Seis Minutos Considerando a Distância Do Percurso	NA	NA	NA
Estratégias De Tratamento Fisioterapêutico Para Condições Motoras Crônicas	Estratégias De Avaliação Funcional Para Condições Motoras Crônicas	NA	NA	NA
Estratégias Reabilitativas No Nível Domiciliar e No Ambiente Hospitalar Em Condições Que Acometem Os Pulmões e a Parede Torácica	Identificação Dos Fatores Associados Ao Declínio Funcional e Estratégias De Reabilitação De Pacientes Internados Em Terapia Intensiva	NA	NA	NA
Impacto Da Inomogeneidade Da Ventilação e Anormalidade De Pequenas Vias Aéreas Sobre o Consumo De Oxigênio Durante o Exercício Em Pacientes Com Dpoc	Instrumentação e Avaliação Do Desempenho Neurofuncional	NA	NA	NA
Intervenção Das Disfunções Musculoesqueléticas Por Meio Do Sistema Miofascial	Integrando Avaliação e Intervenção Nas Ciências Da Reabilitação Com Métodos e Modelos Computacionais	NA	NA	NA
Intervenção Do Sistema Musculoesquelético Por Meio De Técnicas De Terapias Manuais	Padrão De Toque Do Pé No Solo Durante a Corrida, Fatores Psicossociais e Dores Musculoesqueléticas Em Candidatos a Aspirante Da Escola Naval	NA	NA	NA

Continuado na próxima página

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado
Intervenções e Estratégias Reabilitativas Nos Sobreviventes Da Covid-19	Postura, Equilíbrio Corporal e Função Respiratória Em Adultos Com Anemia Falciforme.	NA	NA	NA
Neurobiologia Do Movimento No Exercício e Na Reabilitação	Relação Entre o Relato Subjetivo De Vertigem, Função Vestibular e Equilíbrio Corporal Em Idosas	NA	NA	NA
o Efeito Da Adição Do Fortalecimento Do Quadril à Terapia Manual De Tornozelo Em Pacientes Com Dor Na Fáscia Plantar	NA	NA	NA	NA
o Efeito Da Mobilização Do Nervo Ciático Em Indivíduos Saudáveis Utilizando a Maca De Flexão Distração	NA	NA	NA	NA
o Efeito Da Terapia Manual Manipulativa No Sistema Nervoso Autônomo Em Indivíduos Com Dor Musculoesquelética	NA	NA	NA	NA
o Uso Da Tdcs Na Doença De Parkinson	NA	NA	NA	NA
Os Efeitos Da Prática Recreativa De Futebol Nos Indicadores De Risco Cardiovasculares Em Adolescentes Obesos	NA	NA	NA	NA

Continuado na próxima página

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado
Programa De Reabilitação Em Pacientes Com Acromegalia e Seu Impacto Na Qualidade De Vida	NA	NA	NA	NA
Terapia Cognitiva Funcional: "Changing Beliefs for Changing Movement and Pain: Classification-Based Cognitive Functional Therapy (Cbecft) for Chronic Non-Specific Low Back Pain."	NA	NA	NA	NA
Treino Em Esteira Com Suporte Parcial De Peso Em Pacientes Com Ataxia Degenerativa Progressiva: Impacto Sobre a Eficácia Da Marcha, Equilíbrio e Risco De Quedas	NA	NA	NA	NA

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 23: Proposta Curricular do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020
Níveis de curso	2	2	2	2
Mestrado	1	1	1	1
Doutorado	1	1	1	1
Disciplinas (M)	18	18	19	19
Disciplinas (D)	24	24	25	25
Disciplinas obrigatórias (M)	8	8	8	8
Disciplinas obrigatórias (D)	16	16	17	17
Disciplinas eletivas (M)	10	10	11	11
Disciplinas eletivas (D)	8	8	8	8
Créditos totais (M)	60	60	62	62
Créditos totais (D)	138	138	140	140
Carga horária total (M)	900	900	930	930
Carga horária total (D)	2,070	2,070	2,100	2,100

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<b>BIOESTATÍSTICA I</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
<b>BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS</b>	Obrigatória	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>ELABORAÇÃO DE TEXTOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Obrigatória	4 (60)	2012 - 2018	Semestral
<b>EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I</b>	Obrigatória	4 (60)	2012 - Atual	Variável
<b>ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO I</b>	Obrigatória	1 (15)	2012 - 2020	Anual
<b>ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO II</b>	Obrigatória	1 (15)	2012 - 2020	Anual
<b>ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO I</b>	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO II</b>	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
<b>BIOESTATÍSTICA I</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
<b>BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS</b>	Obrigatória	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Obrigatória	4 (60)	2019 - Atual	Semestral
<b>EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I</b>	Obrigatória	4 (60)	2012 - Atual	Variável
<b>ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO I</b>	Obrigatória	1 (15)	2012 - 2020	Anual
<b>ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO II</b>	Obrigatória	1 (15)	2012 - 2020	Anual
<b>ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO I</b>	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO II</b>	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
<b>AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral

Continuado na próxima página

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<b>AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2013 - Atual	Trienal
<b>ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO</b>	Optativa	4 (60)	2012 - 2020	Semestral
<b>FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO</b>	Optativa	4 (60)	2012 - 2020	Semestral
<b>INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS</b>	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Semestral
<b>NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA</b>	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Semestral
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Quadrienal
<b>AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2013 - Atual	Trienal
<b>ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO</b>	Optativa	4 (60)	2012 - 2020	Semestral
<b>FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO</b>	Optativa	4 (60)	2012 - 2020	Semestral
<b>INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS</b>	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Semestral
<b>NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
<b>REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA</b>	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Semestral
<b>REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2019 - Atual	Anual
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Quadrienal

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: Disciplinas de Doutorado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
BIOESTATÍSTICA I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
BIOESTATÍSTICA II	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Anual
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
ELABORAÇÃO DE TEXTOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DE REABILITAÇÃO	Obrigatória	4 (60)	2015 - 2018	Quadrienal
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Anual
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO I	Obrigatória	1 (15)	2015 - 2020	Quadrienal
ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO II	Obrigatória	1 (15)	2015 - 2020	Quadrienal
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	Obrigatória	4 (60)	2015 - 2020	Anual
ORIENTAÇÃO DE TESE I	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO DE TESE II	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO DE TESE III	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO DE TESE IV	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO DE TESE V	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO DE TESE VI	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
BIOESTATÍSTICA I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
BIOESTATÍSTICA II	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Anual
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	Obrigatória	4 (60)	2019 - Atual	Semestral
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Anual
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral

Continuado na próxima página

Tabela 25: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<b>EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
<b>ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO I</b>	Obrigatória	1 (15)	2015 - 2020	Quadrienal
<b>ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO II</b>	Obrigatória	1 (15)	2015 - 2020	Quadrienal
<b>FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - 2020	Anual
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE I</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE II</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE III</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE IV</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE V</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE VI</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Obrigatória	2 (30)	2019 - Atual	Anual
<b>AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
<b>AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
<b>AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
<b>ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO</b>	Optativa	4 (60)	2015 - 2020	Anual
<b>INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS</b>	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Bienal
<b>NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
<b>REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA</b>	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Bienal
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Quadrienal
<b>AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Bienal

Continuado na próxima página

Tabela 25: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<b>AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
<b>AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
<b>ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO</b>	Optativa	4 (60)	2015 - 2020	Anual
<b>INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS</b>	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Bienal
<b>NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
<b>REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA</b>	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Bienal
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Quadrienal

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 26: Bibliografia

Bibliografia	Total
<b>Disciplina</b>	
ATIVIDADES ACADÊMICAS	5
AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO	10
AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL	10
AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO	8
BIOESTATÍSTICA I	10
BIOESTATÍSTICA II	9
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	10
DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR	10
ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	10
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	7
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	10
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II	15
ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO	10
FILOSOFIA DA CIÊNCIA	6
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	9
INSTRUMENTAÇÃO VIRTUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO	9
MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO	11
NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO	7
REABILITAÇÃO CARDIOPULMONAR E EM TERAPIA INTENSIVA	10
REABILITAÇÃO MUSCULOESQUELÉTICA	10
REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DE REABILITAÇÃO	9
SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES	7
<b>Tipo</b>	
Artigo	158
Livro	35
Manual	4
Resolução	2
Site	3
<b>Período</b>	
[2020,2025]	73
[2015,2020)	69
[2010,2015)	39
[2005,2010)	15
[2000,2005)	4
[1995,2000)	1
[1990,1995)	0
[1985,1990)	1

### 1.1.3 Infraestrutura

Tabela 27: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos

Laboratório	Equipamentos
Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana	9
Laboratório de Análise do Movimento Humano	5
Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço	13
Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	79
Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético	27
Laboratório de Neurociências em Reabilitação	26
Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação	2
Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação	48

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 28: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana</b>	
Câmera fotográfica digital	1 (11%)
Câmeras Qualisys	5 (56%)
Computador c/2 monitores	1 (11%)
Eletromiógrafo	1 (11%)
Plataforma de força	1 (11%)

Tabela 29: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise do Movimento Humano

Laboratório/Equipamento	Total
<b>Laboratório de Análise do Movimento Humano</b>	
Câmera de fotografia digital	1 (20%)
Câmeras Vicon	3 (60%)
Computador c/2 monitores (Patrimônio: 00000257201	1 (20%)

Tabela 30: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço

Laboratório/Equipamento	Total
<b>Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço</b>	
Analisador de lactato sanguíneo	1 (8%)
Analisador metabólico de gases (VO2000)	1 (8%)
Balança adaptada Micheletti	1 (8%)
Cicloergômetro para membros inferiores	1 (8%)
Cicloergômetro para membros superiores	1 (8%)
Desfibrilador	1 (8%)
Eletrocardiógrafo de 12 derivações	1 (8%)
Espírometro	1 (8%)
Esteira ergométrica ATL	1 (8%)
Módulo de telemetria	1 (8%)
Monitores de frequência cardíaca	3 (23%)

Tabela 31: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório

Laboratório/Equipamento	Total
<b>Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório</b>	
Adipômetro	1 (1%)
Ambu	2 (3%)
Aparelhos de monitoração ambulatorial de pressão arterial (MAPA)	1 (1%)
Bicicleta	1 (1%)
Bocais de Espirometria	10 (13%)
Cadeiras de Rodas	2 (3%)
Cicloergometro.+ VO 2000+Ergomet+Banco	1 (1%)
Cilindro azul	1 (1%)
Cilindro Verde	1 (1%)
Computadores	3 (4%)
Cough assist	1 (1%)
CPAP	1 (1%)
Dinamômetro	1 (1%)
Eletromiógrafo	1 (1%)
EPAP	1 (1%)
Ergoespirometria	1 (1%)
Esfigmomanômetro analógico de tripé	1 (1%)
Esfignomanômetro analógico portátil	1 (1%)
Espirômetro	1 (1%)
Esteiras	2 (3%)
Estetoscópio	1 (1%)
Flutter	2 (3%)
Frequencímetro	1 (1%)
Impressora ECOSYS	1 (1%)
Impressora HP	1 (1%)
Inspirômetro de Incentivo	3 (4%)
Jump	2 (3%)
Manovacuômetro	1 (1%)
Máscaras	4 (5%)
Nebulizador	1 (1%)
Oxímetro de pulso	1 (1%)
Peak Flow	4 (5%)
Peça T	3 (4%)
Rolos meia-lua	2 (3%)
Shaker	4 (5%)
Sistema de avaliação da função arterial	1 (1%)
Sistema de bioimpedância elétrica	1 (1%)
Theshold	8 (10%)
Ventilômetro digital	1 (1%)
Voldyne 5000	3 (4%)

Tabela 32: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético</b>	
ACCU-CHEK Active	1 (4%)
Adipômetro digital	3 (11%)
Aparelho Endphasys	1 (4%)
Aparelho Physiolux dual	1 (4%)
Computador	1 (4%)
Dinamômetro de mão (handgrip)	1 (4%)
Dinamômetro isométrico	1 (4%)
Eletrogoniômetro	1 (4%)
Eletromiografia e Biofeedback	1 (4%)
Eletromiógrafos	6 (22%)
Esfigomanômetro analógico portátil	1 (4%)
Estação de musculação	1 (4%)
Estetoscópios	2 (7%)
Maca	1 (4%)
Oxímetro de pulso	1 (4%)
Sistema de Bioimpedância elétrica	1 (4%)
SVNC	1 (4%)
Tatame	1 (4%)
Vacuômetro	1 (4%)

Tabela 33: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Neurociências em Reabilitação

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Neurociências em Reabilitação</b>	
Barra Paralela	1 (4%)
Bolas Bobath	3 (12%)
Cama elástica	1 (4%)
computador c/2 monitores (0000025728)	1 (4%)
Eletroencefalógrafo	1 (4%)
Eletroestimulador programável	1 (4%)
Eletromiógrafos de superfície	1 (4%)
Escada/rampa	1 (4%)
Esfigomanômetro com estetoscópio	1 (4%)
Esteira ergométrica	1 (4%)
Estesiômetro (kit)	1 (4%)
Giroplano	1 (4%)
Goniômetros	3 (12%)
Laser terapêutico	1 (4%)
Maca	1 (4%)
Meia-lua	2 (8%)
Sistema de videonistagmoscopia computadorizada	1 (4%)
Suporte parcial de peso	1 (4%)
Tatame	1 (4%)
Theraband (kit)	1 (4%)
Ultrassom terapêutico	1 (4%)

Tabela 34: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
<b>Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação</b>	
Computador	1 (50%)
Sistema de realidade virtual	1 (50%)

Tabela 35: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
<b>Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação</b>	
Balance Clinic (software)	1 (2%)
Computador All-in-one 21	1 (2%)
Computadores iMac 21	4 (8%)
Cytoscape (software)	4 (8%)
Gestão e analise de MAPA (software)	1 (2%)
Impressora HP	1 (2%)
JASP (software)	4 (8%)
LabVIEW 2014 (software)	1 (2%)
LabVIEW Academic License 2023 (software)	1 (2%)
Maple 15 (software)	1 (2%)
Maple 17 (software)	1 (2%)
NI DAQmx (software)	1 (2%)
Nvivo 14 Windows (Academic)	1 (2%)
OsiriX (software)	4 (8%)
Qualisys Track Motion (software)	1 (2%)
R Project (software)	4 (8%)
Scilab (software)	4 (8%)
Software de Análise Postural (SAPO)	1 (2%)
SuiteEBG (software)	4 (8%)
SuiteMYO (software)	4 (8%)
SuiteTCM (software)	4 (8%)

### 1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 36: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano		2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Categoria</b>						17
Permanente		13	13	12	13	
<b>Tipo vínculo</b>						17
CLT		13	13	12	13	
<b>Regime de Trabalho</b>						17
Integral		13	13	12	13	
<b>Carga Horária PG (Semanal)</b>						17
20		2	2	1	1	
30		10	10	11	12	
40		1	1	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 37: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

<b>Ano</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>Quadriênio</b>
<b>Docentes Permanentes</b>					<b>17</b>
Medicina	5	5	4	3	
Fisiologia	2	2	2	2	
Engenharia Biomédica	1	1	1	3	
Clínica Médica	1	1	2	1	
Fisiologia Endócrina	1	1	1	1	
Neurologia	1	1	1	1	
Saúde Coletiva	1	1	1	1	
Fisioterapia e Terapia Ocupacional	1	1	0	0	
Saúde Pública	0	0	0	1	
<b>País de Titulação</b>					<b>17</b>
Brasil	13	13	12	13	
<b>Tempo de Titulação, anos</b>	7 (3-15)	8 (4-16)	9 (2-16)	8 (3-14)	
<b>Tempo de Credenciamento, anos</b>	6 (2-7)	7 (3-8)	8 (0-9)	7 (0-10)	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 38: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Colaborador à Proposta do Programa

<b>Ano</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>Quadriênio</b>
<b>Docentes Colaboradores</b>					3
Engenharia Biomédica	0	0	2	1	
Neurologia	1	1	0	0	
<b>País de Titulação</b>					3
Brasil	1	1	2	1	
<b>Tempo de Titulação, anos</b>	6 (6-6)	7 (7-7)	2 (0-4)	1 (1-1)	
<b>Tempo de Credenciamento, anos</b>	0 (0-0)	1 (1-1)	0 (0-0)	1 (1-1)	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 39: Estabilidade do corpo docente permanente

<b>Ano</b>	<b>Ano</b>				<b>Quadriênio</b>
	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	
<b>Tipos</b>					<b>17</b>
Docentes credenciados	0	0	1	3	
Docentes descredenciados	0	2	2	0	
Total de docentes	13	13	12	13	
<b>Nome Docente</b>					
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves	1	1	1	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	1	1	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	1	
Felipe Amorim Da Cunha	1	1	0	0	
Fernando Silva Guimaraes	1	1	1	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	1	
Julio Guilherme Silva	1	1	1	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	1	1	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	1	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Renato Santos De Almeida	0	0	0	1	
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	1	0	0	
Thiago Lemos De Carvalho	1	1	1	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

#### 1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

Tabela 40: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

Docentes permanentes	Atuação exclusiva		Atividades externas ao PPG Orientações Externas de Mestrado
	Não	Sim	
<b>Nome Docente</b>			
Agnaldo Jose Lopes	0	1	0
Alex Souto Maior Alves	0	1	0
Arthur De Sa Ferreira	1	0	11
Erika De Carvalho Rodrigues	0	1	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	1	0
Felipe Amorim Da Cunha	0	1	0
Fernando Silva Guimaraes	0	1	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	1	0
Julio Guilherme Silva	0	1	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	1	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	1	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1	0
Patricia Dos Santos Vigario	1	0	17
Renato Santos De Almeida	0	1	0
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	1	0
Thiago Lemos De Carvalho	0	1	0

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 41: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Auxílios</b>					
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	10
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	0	1	1	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	
Felipe Amorim Da Cunha	1	0	0	0	
Fernando Silva Guimaraes	0	0	0	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	
Julio Guilherme Silva	1	1	1	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	1	1	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	0	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	1	0	0	
Thiago Lemos De Carvalho	0	0	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 42: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Bolsas</b>					17
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves	1	1	1	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	1	1	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	1	
Felipe Amorim Da Cunha	1	1	0	0	
Fernando Silva Guimaraes	1	1	1	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	1	1	
Julio Guilherme Silva	1	1	1	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	1	1	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	1	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Renato Santos De Almeida	0	0	0	1	
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	1	0	0	
Thiago Lemos De Carvalho	1	1	1	1	

**Fontes:** Plataforma Sucupira

Tabela 43: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

Ano		2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Bolsa CNPq</b>						2
Agnaldo Jose Lopes		1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves		0	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira		1	1	1	1	
Erika De Carvalho Rodrigues		0	0	0	0	
Fabio Vieira Dos Anjos		0	0	0	0	
Felipe Amorim Da Cunha		0	0	0	0	
Fernando Silva Guimaraes		0	0	0	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus		0	0	0	0	
Julio Guilherme Silva		0	0	0	0	
Laura Alice Santos De Oliveira		0	0	0	0	
Leandro Alberto Calazans Nogueira		0	0	0	0	
Luis Felipe Da Fonseca Reis		0	0	0	0	
Ney Armando De Mello Meziat Filho		0	0	0	0	
Patricia Dos Santos Vigario		0	0	0	0	
Renato Santos De Almeida		0	0	0	0	
Sara Lucia Silveira De Menezes		0	0	0	0	
Thiago Lemos De Carvalho		0	0	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 44: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores

Ano	Agência	Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2020	CNPq	2019-2	302215/2019-0	Esclerodermia: Confiabilidade do Teste de AVD-Glittre considerando a função da mão e a reabilitação	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Produtividade em Pesquisa (PQ)	Brasil
2019	CNPq	Chamada Nº 3	155242/2019-9	Esclerodermia: Avaliação da capacidade funcional durante o teste de AVD-GLITTRE	Agnaldo Jose Lopes	Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica	Brasil
2019	FAPERJ	2019-2	E-26/201.898/2019	Esclerodermia: Impacto da função da mão, musculatura periférica e função pulmonar sobre a capacidade funcional durante o teste de AVD-Glittre	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2018	CNPq	Edital Nº 9	407138/2018-8	Recondicionamento físico em doenças negligenciadas: Efeitos sobre a qualidade de vida relacionada à saúde em adultos com anemia falciforme	Agnaldo Jose Lopes	Universal	Brasil
2018	FAPERJ	2018-1	E-26/201.727/2018	Esclerose sistêmica: avaliação cinemática durante o teste de caminhada de seis minutos	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2018	FAPERJ	Edital Nº 4	E-26/202.679/2018	Acromegalia: Programa de reabilitação funcional e seu impacto na qualidade de vida e saúde global	Agnaldo Jose Lopes	Jovem Cientista do Nosso Estado (JCNE)	Brasil
2020	FAPERJ	2020-1	E-26/200.857/2020	Avaliação da capacidade funcional utilizando o teste de caminhada de seis minutos na doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) e no overlap asma-DPOC	Arthur De Sa Ferreira	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 44: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

Ano	Agência Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2018	FAPERJ 2017/2	E-26/200.214/2018	Comparação da Validade de Métodos de Rastreio do Risco Prospectivo de Queda em Idosos	Arthur De Sa Ferreira	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2018	FAPERJ Edital Nº 4	E-26/202.748/2018	Neurociências e Tecnologia da Informação Aplicadas à Inovação em Reabilitação	Erika De Carvalho Rodrigues	Jovem Cientista do Nossa Estado (JCNE)	Brasil
2019	FAPERJ 2018-2	E-26/200.503/2019	Estratégias de avaliação de tratamento de indivíduos com ataxia espinocerebelar (SCA)	Laura Alice Santos de Oliveira	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2018	CNPq Chamada Nº 3	155242/2019-9	Estratégias de avaliação e tratamento de indivíduos com ataxia espinocerebelar	Laura Alice Santos de Oliveira	Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica	Brasil
2018	FAPERJ Edital Nº 11	E-26/010.100996/2018	Neuromodulação não-invasiva associada ao treino de marcha em esteira com suporte parcial de peso para melhora do equilíbrio em idosos	Laura Alice Santos de Oliveira	Programa Universidades Sedeadas	Brasil
2020	CAPES Edital Nº 19	23038.000114/2020-80	Bolsas de Doutorado Sanduíche no Exterior	Leandro Alberto Calazans Nogueira	Programa de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE)	Brasil
2020	FAPERJ 2020-2	E-26/201.398/2021	Gerenciamento do tecido neural adicionado a orientação para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neurodinâmica do nervo ciático em pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado	Leandro Alberto Calazans Nogueira	Jovem Cientista do Nossa Estado (JCNE)	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 44: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

Ano	Agência Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2018	FAPERJ 2018-1	E-26/202.112/2018	Relação entre crenças inadequadas e fatores psicossociais com a dor e funcionalidade de pacientes com dor lombar	Leandro Alberto Calazans Nogueira	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2020	IFTO Edital No 23235.008495/2020-27/2019/REI/IFT0		Text neck: definição conceitual e de um ponto de corte para a avaliação quantitativa	Ney Armando De Mello Meziat Filho	Pró-Qualificar	Brasil
2018	FAPERJ 2017/2	E-26/200.235/2018	Exercícios terapêuticos cognitivo-funcionais: Estudo descritivo dos exercícios utilizados durante o ensaio clínico controlado aleatorizado	Ney Armando De Mello Meziat Filho	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2018	FAPERJ Edital Nº 11	E-26/010.100987/2018	Eficácia da Terapia Cognitivo-Funcional em pacientes com dores lombares e cervicais crônicas inespecíficas: ensaios clínicos controlados aleatorizados	Ney Armando De Mello Meziat Filho	Programa Universidades Sedeadas	Brasil
2017	FAPERJ 2017/1	E-26/202.142/2017	Capacidade cardiorrespiratória em esforço de pessoas com deficiência física que praticam esportes	Patricia Dos Santos Vigario	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2017	FAPERJ Edital Nº 3	E-26/203.256/2017	Crescimento, desenvolvimento e aptidão física de crianças e adolescentes com deficiência: integrando avaliação e intervenção nas ciências da reabilitação e educação física	Patricia Dos Santos Vigario	Jovem Cientista do Nosso Estado (JCNE)	Brasil
2020	CAPES Concessão	88882.464291/2019-01	Bolsas de Pós-Doutorado no País	Renato Santos De Almeida	Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD)	Brasil
2019	CAPES Concessão	88882.464291/2019-01	Bolsas de Pós-Doutorado no País	Renato Santos De Almeida	Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD)	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 44: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

Ano	Agência Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2018	CAPES Concessão	88882.314984/2013-01	Bolsas de Pós-Doutorado no País	Renato Santos De Almeida	Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD)	Brasil
2018	FAPERJ 2017/2	E-26/200.160/2018	Avaliação do impacto da produção científica na área da fisioterapia para saúde da sociedade	Renato Santos De Almeida	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

### 1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 45: Perfil sociodemográfico dos discentes/egressos por ano

Discentes matriculados	Graduação				Mestrado				Doutorado			
	2017 N = 60	2018 N = 74	2019 N = 80	2020 N = 83	2017 N = 76	2018 N = 72	2019 N = 100	2020 N = 131	2017 N = 16	2018 N = 16	2019 N = 41	2020 N = 41
<b>Sexo Biológico</b>												
Feminino	37 (62%)	49 (66%)	53 (66%)	55 (66%)	41 (54%)	36 (50%)	50 (50%)	70 (53%)	12 (75%)	12 (75%)	27 (66%)	25 (61%)
Masculino	23 (38%)	25 (34%)	27 (34%)	28 (34%)	35 (46%)	36 (50%)	50 (50%)	61 (47%)	4 (25%)	4 (25%)	14 (34%)	16 (39%)
Não Informado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
<b>Raça/Cor</b>												
Amarela	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Branca	14 (24%)	16 (22%)	16 (21%)	16 (20%)	39 (53%)	26 (37%)	20 (23%)	14 (12%)	13 (81%)	13 (81%)	18 (62%)	13 (48%)
Indígena	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Parda	7 (12%)	9 (13%)	10 (13%)	10 (12%)	21 (29%)	41 (58%)	65 (74%)	93 (78%)	3 (19%)	3 (19%)	9 (31%)	12 (44%)
Preta	2 (3%)	3 (4%)	3 (4%)	3 (4%)	0 (0%)	1 (1%)	1 (1%)	3 (3%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não declarado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não dispõe da informação	35 (60%)	44 (61%)	49 (63%)	52 (64%)	13 (18%)	3 (4%)	2 (2%)	10 (8%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (7%)	2 (7%)
<b>Pessoa com Deficiência</b>												
Sim	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não	60 (100%)	74 (100%)	80 (100%)	83 (100%)	76 (100%)	72 (100%)	100 (100%)	131 (100%)	16 (100%)	16 (100%)	41 (100%)	41 (100%)
<b>Idade</b>												
<b>Grupo etário</b>												
Adulto	60 (100%)	74 (100%)	80 (100%)	82 (99%)	76 (100%)	72 (100%)	100 (100%)	131 (100%)	16 (100%)	16 (100%)	41 (100%)	41 (100%)
Pessoa idosa	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

#### Formulários

Tabela 46: Formulários

Formulário	Abrir
Qualidade da Proposta Curricular	<a href="https://forms.gle/UmsyBZgcJRDtxpyQ6">https://forms.gle/UmsyBZgcJRDtxpyQ6</a>
Qualidade das Disciplinas	<a href="https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9">https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9</a>
Qualidade da Orientação	<a href="https://forms.gle/2Ggd8hZVugRU4LT96">https://forms.gle/2Ggd8hZVugRU4LT96</a>
Perfil do Candidato	<a href="https://forms.gle/JoGQAfsmZ6QjYFbA6">https://forms.gle/JoGQAfsmZ6QjYFbA6</a>
Perfil do Egresso	<a href="https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76">https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76</a>
Egressos de Destaque	<a href="https://forms.gle/jKNFR3JHzYpydy2R7">https://forms.gle/jKNFR3JHzYpydy2R7</a>

**2025-2028**

Tabela 47: 2025-2028

Publicação	Documento	Abrir
2025-2028	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz">https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz</a>
2025-2028	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy">https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy</a>
2025-2028	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX">https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX</a>
2025-2028	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC">https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC</a>
2025-2028	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyg">https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyg</a>
2025-2028	Qualidade das Disciplinas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1kpQEVDQK4pKEFGmBsfEbhh5VjYjElwuE">https://drive.google.com/file/d/1kpQEVDQK4pKEFGmBsfEbhh5VjYjElwuE</a>
2025-2028	Atividades Acadêmicas	<a href="https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRti6X">https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRti6X</a>
2025	2025 Relatório Final Seminário Interno de Autoavaliação Quadrienal	<a href="https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFTjL_3HfqHAWUENCM3">https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFTjL_3HfqHAWUENCM3</a>
2025	GT-09 Autoavaliação - 1 Programa	<a href="https://drive.google.com/file/d/1DU5UPIOlTI2WRY90t6X2YIU_kZXQE-Js">https://drive.google.com/file/d/1DU5UPIOlTI2WRY90t6X2YIU_kZXQE-Js</a>
2025	GT-10 Autoavaliação - 2 Formação e Produção	<a href="https://drive.google.com/file/d/1gycDf00EL0hNY49Hg-0CDHc2m9LTbQsd">https://drive.google.com/file/d/1gycDf00EL0hNY49Hg-0CDHc2m9LTbQsd</a>
2025	GT-10 Autoavaliação - 3 Impacto	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nb0VEsvALWv86gq1TT20_mn-CfDw-sdY">https://drive.google.com/file/d/1nb0VEsvALWv86gq1TT20_mn-CfDw-sdY</a>

**2021-2024**

Tabela 48: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcqblMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ">https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcqblMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ</a>
2021-2024	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1auRKV9GHT4iUGM83IC9uxO4i8uugSJDD">https://drive.google.com/file/d/1auRKV9GHT4iUGM83IC9uxO4i8uugSJDD</a>
2021-2024	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1_W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa">https://drive.google.com/file/d/1_W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa</a>
2021-2024	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1YONm0hen1qLvqefZYQgi-7aIX8vdnHYp">https://drive.google.com/file/d/1YONm0hen1qLvqefZYQgi-7aIX8vdnHYp</a>
2021-2024	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb24ZSlRm0qoj30sVdnSiyE_NMaz">https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb24ZSlRm0qoj30sVdnSiyE_NMaz</a>

Tabela 48: 2021-2024 (*continued*)

Publicação	Documento	Abrir
<b>2021-2024</b>	Qualidade das Disciplinas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iXwaFvstbcs19687awDvH_AA_pSLRii">https://drive.google.com/file/d/1iXwaFvstbcs19687awDvH_AA_pSLRii</a>
<b>2021-2024</b>	Atividades Acadêmicas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cQ2_GLKeuLmmnQil0aWI9r_s7i7X6-Mt">https://drive.google.com/file/d/1cQ2_GLKeuLmmnQil0aWI9r_s7i7X6-Mt</a>
<b>2021-2022</b>	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3Lfah_7yVhvE9">https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3Lfah_7yVhvE9</a>
<b>2021-2022</b>	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNtabVPDjBqISPsrnpUs3THSx-">https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNtabVPDjBqISPsrnpUs3THSx-</a>
<b>2021-2022</b>	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKbIMVEZ--_0_49ijFn0VmEqDyfS">https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKbIMVEZ--_0_49ijFn0VmEqDyfS</a>
<b>2021-2022</b>	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN">https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN</a>
<b>2023</b>	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a">https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a</a>
<b>2023</b>	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g">https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g</a>
<b>2023</b>	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	<a href="https://drive.google.com/file/d/1OPOYuO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB">https://drive.google.com/file/d/1OPOYuO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB</a>
<b>2024</b>	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	<a href="https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy">https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy</a>
<b>2024</b>	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy">https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy</a>
<b>2024</b>	GT-03 Estrutura Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdrZZ21pUrpTGOLO">https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdrZZ21pUrpTGOLO</a>
<b>2024</b>	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHxCMFcM7DMCsRILHIEuUi">https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHxCMFcM7DMCsRILHIEuUi</a>
<b>2024</b>	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1IA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc">https://drive.google.com/file/d/1IA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc</a>
<b>2024</b>	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>
<b>2024</b>	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgYakkVklXMge_ykpSwY8dFudBS">https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgYakkVklXMge_ykpSwY8dFudBS</a>
<b>2024</b>	GT-12 Acompanhamento de egressos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>

**2017-2020**

Tabela 49: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
<b>2017-2020</b>	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/13OgTewhlHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN">https://drive.google.com/file/d/13OgTewhlHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN</a>
<b>2017-2020</b>	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfcsQsU">https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfcsQsU</a>
<b>2017-2020</b>	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ySUbUwzZBjXz2ryjCamtaXn2hzXT9VPZ">https://drive.google.com/file/d/1ySUbUwzZBjXz2ryjCamtaXn2hzXT9VPZ</a>
<b>2017-2020</b>	Qualidade das Disciplinas.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7">https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7</a>
<b>2019-2020</b>	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjkq2sMktkFgHooKwjgKRi">https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjkq2sMktkFgHooKwjgKRi</a>
<b>2019-2020</b>	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS">https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS</a>
<b>2019-2020</b>	GT-03 Estrutura curricular.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2">https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2</a>
<b>2019-2020</b>	GT-04 Ficha de avaliação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9ja">https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9ja</a>

Tabela 49: 2017-2020 (*continued*)

Publicação	Documento	Abrir
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm">https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm</a>

**2013-2016**

Tabela 50: 2013-2016

Publicação	Documento	Abrir
2013-2016	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1dG55zhY_a8nIHYjuq3SmfptbCuK-vtWA">https://drive.google.com/file/d/1dG55zhY_a8nIHYjuq3SmfptbCuK-vtWA</a>
2013-2016	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5">https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5</a>
2013-2016	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	<a href="https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L">https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L</a>
2016	PPGCR Síntese 2013-2016	<a href="https://drive.google.com/file/d/1W69tgzms10O_TyunoijEDQWxfocqfnP">https://drive.google.com/file/d/1W69tgzms10O_TyunoijEDQWxfocqfnP</a>

**2010-2012**

Tabela 51: 2010-2012

Publicação	Documento	Abrir
2010-2012	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	<a href="https://drive.google.com/file/d/1V7tA25HeXjYh7p2BpDfpN45UaZexzOnY">https://drive.google.com/file/d/1V7tA25HeXjYh7p2BpDfpN45UaZexzOnY</a>

## 2. Formação

### 2.1.1 Coerência do produto final

Tabela 52: Coerência interna do produto final (dissertações e teses) com as Linhas de Pesquisa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Linha de Pesquisa</b>					69
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	9	3	5	5	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	13	3	17	11	
Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	0	0	1	2	
<b>Tipo</b>					69
Dissertação	22	5	17	16	
Tese	0	1	6	2	

Fontes: Plataforma Sucupira

### Parâmetros de análise de frequência de palavras-chave entre Linhas de Pesquisa:

*G2*: Mede a probabilidade de que duas distribuições de palavras sejam diferentes. Sempre retorna valores positivos. Se a frequência de uma palavra em um texto for menor do que em outro, o resultado é ajustado para indicar a direção. Tende a favorecer palavras que aparecem muitas vezes.

*LogRatio8*: Compara o risco relativo de duas palavras ou grupos de palavras. É uma forma intuitiva de ver diferenças. É menos afetado por palavras que aparecem raramente, mas pode dar resultados enganosos para essas palavras.

*PositiveLRC*: Uma versão que indica se há evidência de que uma palavra é mais comum em um texto do que em outro. Resultados iguais ou menores que zero significam que não há evidência significativa. É útil para considerar palavras que não são claramente significativas, especialmente em textos menores.

Um filtro de significância é aplicado, de modo que apenas palavras com valores diferentes de zero ( $p < 0,05$ ) são exibidas.

Fonte: Evert S (2023). corpora: Statistics and Data Sets for Corpus Frequency Data. R package version 0.6, <https://CRAN.R-project.org/package=corpora>.

Tabela 53: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO <> ABORDAGEM TERAPEUTICA EM REABILITAÇÃO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	TESTE	10	0	11.828	4.069	1.194
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AVDGLITTRÉ	6	0	7.076	3.377	0.303
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	CAPACIDADE	5	0	5.893	3.136	-0.039
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	FUNÇÃO	5	0	5.893	3.136	-0.039
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	ADAPTAÇÃO	4	0	4.711	2.846	-0.481
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	ADULTOS	4	0	4.711	2.846	-0.481
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	PERIFÉRICA	4	0	4.711	2.846	-0.481
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	TRANSCULTURAL	4	0	4.711	2.846	-0.481
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	FUNCIONAL	8	1	4.778	2.179	0.088

Continuado na próxima página

Tabela 53: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO <> ABORDAGEM TERAPEUTICA EM REABILITAÇÃO (Continuado)

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	PULMONAR	7	1	3.843	1.998	-0.155

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 54: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO <> REABILITAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	PACIENTES	13	0	7.797	3.224	0.414
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	TESTE	10	0	5.982	2.861	-0.016
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	FUNCIONAL	8	0	4.778	2.556	-0.395
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	CRÔNICA	7	0	4.177	2.376	-0.629
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	DOENÇA	7	0	4.177	2.376	-0.629
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	POSTURAL	7	0	4.177	2.376	-0.629
Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	PULMONAR	7	0	4.177	2.376	-0.629

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 55: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> REABILITAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	PACIENTES	8	0	5.795	2.880	-0.071
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	CRÔNICA	7	0	5.065	2.699	-0.305
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	CONTROLADO	7	0	5.065	2.699	-0.305
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	LOMBAR	6	0	4.337	2.493	-0.583
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	DOR	14	1	5.208	2.065	0.157

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.1.2 Qualidade do produto final

### 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 56: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					35
Trabalho Em Anais	10	10	9	6	
<b>Natureza da produção</b>					35
Resumo	10	8	7	6	
Resumo Expandido	0	2	2	0	
<b>País</b>					35
Brasil	7	10	9	6	
Noruega	3	0	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 57: Número de discentes do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Discentes</b>					249
Discente	92	88	141	172	
<b>Nível</b>					249
Mestrado	76	72	100	131	
Doutorado	16	16	41	41	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 58: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)	0.11	0.11	0.06	0.03	0.14

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 59: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					115
Artigo Em Periódico	27	34	31	23	
<b>Natureza da produção</b>					115
Artigo (Completo)	26	33	30	23	
Artigo (Resumo)	1	1	1	0	
<b>País</b>					115
Ingles	24	31	28	17	
Português	3	3	3	6	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 60: Número de titulações do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Titulações</b>					101
Titulação	34	9	30	28	
<b>Nível</b>					101
Mestrado	34	8	23	22	
Doutorado	0	1	7	6	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 61: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação)	0.79	3.78	1.03	0.82	1.14

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 62: Formação continuada no Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Subtotal
<b>Atuações</b>					
2	9	6	17	8	40
3	1	1	2	0	4
<b>Nível</b>					
Bacharelado	0	2	1	0	3
Docente	0	0	0	1	1
Doutorado	3	0	13	4	20
Mestrado	6	5	5	2	18
Pós-Doc	1	0	0	1	2
<b>Formação</b>					
Bacharelado - Mestrado	0	3	1	0	4
Mestrado - Doutorado	8	3	16	6	33
Mestrado - Pós-Doc	1	1	2	0	4
Pós-Doc - Docente	1	0	0	2	3

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 63: Formação continuada no Programa - Detalhes

Nome	Nível	Ano
<b>Adrea Leal Da Hora</b>	Doutorado	2019
<b>Adrieli Borsoe Nunes Pezzin</b>	Mestrado	2019
<b>Alexandre Gomes Sancho</b>	Doutorado	2020
<b>Alice Dias De Oliveira</b>	Bacharelado	2018
<b>Ana Christina Certain Curi</b>	Doutorado	2017
<b>Ana Paula Antunes Ferreira</b>	Doutorado	2017
<b>Antonio Beira De Andrade Junior</b>	Mestrado	2019
<b>Carlos Henrique Ramos Horsczaruk</b>	Doutorado	2019
<b>Danielle Bueno Prata Agostinho</b>	Mestrado	2020
<b>Debora Cristina Lima Da Silva</b>	Doutorado	2017
<b>Eduardo Gallas Leivas</b>	Mestrado - Doutorado	2019 - 2019
<b>Flavia De Albuquerque Fernandes</b>	Mestrado	2018
<b>Gabriel Parizoto</b>	Mestrado - Doutorado	2019 - 2020
<b>Gabriela Fonseca Saliba</b>	Mestrado	2018
<b>Gustavo Felicio Telles</b>	Mestrado - Doutorado	2018 - 2020
<b>Igor Da Silva Bonfim</b>	Mestrado - Doutorado	2017 - 2019
<b>Igor Macedo Tavares Correia</b>	Mestrado - Doutorado	2017 - 2019
<b>Jessica Fernandez Mosqueira Gomes</b>	Mestrado - Doutorado	2017 - 2019
<b>Joao Paulo Arruda De Oliveira</b>	Mestrado	2020
<b>Joelson Guilherme De Almeida</b>	Mestrado	2018
<b>Jose Carlos De Campos Junior</b>	Mestrado	2017
<b>Julia Damasceno De Castro</b>	Doutorado	2019
<b>Juliana Carvalho De Paiva Valentim</b>	Mestrado - Doutorado	2018 - 2019
<b>Leticia Amaral Correa</b>	Doutorado	2019
<b>Leticia Rangel Pinheiro</b>	Bacharelado	2019
<b>Luciana Crepaldi Lunkes</b>	Pós-Doc	2020
<b>Marcia Cliton Bezerra</b>	Mestrado	2017
<b>Marcos Paulo Goncalves Dos Santos</b>	Doutorado	2019
<b>Maria Alice Mainenti Pagnez</b>	Doutorado	2019
<b>Michele Souza Menezes Autran</b>	Doutorado	2019
<b>Nathalia Alves De Oliveira Saraiva</b>	Doutorado	2020
<b>Pedro Manoel Pena Junior</b>	Mestrado - Doutorado	2017 - 2019
<b>Rafael Alexandre De Oliveira Deucher</b>	Mestrado	2019
<b>Renato Santos De Almeida</b>	Pós-Doc - Docente	2017 - 2020
<b>Yuri Rodrigues Luz De Araujo</b>	Bacharelado	2018

Fontes: Plataforma Sucupira

### **2.3.2 Egressos de destaque na sociedade**

## 2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

Tabela 64: Produção bibliográfica (artigos/livros/capítulos) dos Docentes Permanentes produzidos em coautoria com os discentes/egressos

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					114
Artigo Em Periódico	27	33	31	23	
<b>Natureza da produção</b>					114
Artigo (Completo)	26	33	30	23	
Artigo (Resumo)	1	0	1	0	
<b>País</b>					114
Ingles	24	31	28	17	
Portugues	3	2	3	6	
<b>Docente (protagonista)</b>					113
Agnaldo Jose Lopes	3	5	7	5	
Alex Souto Maior Alves	1	3	3	1	
Arthur De Sa Ferreira	5	5	1	3	
Erika De Carvalho Rodrigues	2	1	1	0	
Felipe Amorim Da Cunha	1	1	1	0	
Fernando Silva Guimaraes	3	1	2	0	
Julio Guilherme Silva	4	3	1	2	
Laura Alice Santos De Oliveira	2	1	2	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	3	5	6	5	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	5	2	2	
Patricia Dos Santos Vigario	0	3	3	3	
Thiago Lemos De Carvalho	1	0	2	1	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Protagonismo definido pela ordem de autoria: 1º autor, 2º autor, penúltimo ou último

### 2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 65: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2017/1	2017/2	2018/1	2018/2	2019/1	2019/2	2020/1	2020/2
<b>Disciplinas</b>								
Doutorado	1	1	1	1	11	13	10	10
Mestrado	7	12	10	12	9	12	9	9
<b>Categoria</b>								
Docente	8	13	11	12	20	25	19	19
Pós-Doc	0	0	0	1	0	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 66: Disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2017/1	2017/2	2018/1	2018/2	2019/1	2019/2	2020/1	2020/2
<b>Disciplina</b>								
Avaliação Dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	0	1	0	1	0	2	0	2
Avaliação e Diagnóstico Neurofuncional	0	1	0	1	0	2	0	2
Avaliação Funcional Do Sistema Músculo-Esquelético	0	1	1	1	2	2	2	0
Bioestatística i	1	1	1	1	2	2	2	2
Bioestatística II	0	1	0	0	0	1	0	1
Bioética Na Pesquisa Com Seres Humanos	1	1	1	1	2	2	2	2
Elaboração De Projetos De Pesquisa Na Área Da Reabilitação	0	0	0	0	2	2	2	2
Elaboração De Textos Científicos Na Área Da Reabilitação	1	1	1	1	0	0	0	0
Ensaio Clínico Em Reabilitação	0	0	1	0	1	2	0	0
Epidemiologia Em Reabilitação i	1	1	1	1	2	2	2	2
Epidemiologia Em Reabilitação II	1	0	0	1	1	0	1	0
Estágio Em Docência Na Área De Reabilitação i	0	1	1	1	0	0	0	0
Estágio Em Docência Na Área De Reabilitação II	0	1	1	1	0	0	0	0
Estudo Do Movimento Humano	1	1	1	1	2	2	2	0
Fisiologia Do Exercício Clínico	1	0	1	0	2	2	2	0
Introdução à Instrumentação e Análise De Sinais Biomédicos	1	0	1	0	2	0	2	0
Neurociência Aplicada à Reabilitação	0	1	0	1	0	2	0	2
Reabilitação Cardiovascular e Respiratória	0	1	0	1	0	2	0	2
Redação De Artigos Científicos Na Área Da Reabilitação	0	0	0	0	2	0	2	2

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 67: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2017/1	2017/2	2018/1	2018/2	2019/1	2019/2	2020/1	2020/2
<b>Docente responsável</b>								
Agnaldo Jose Lopes	1	2	1	1	2	4	2	3
Alex Souto Maior Alves	0	1	1	1	2	2	4	0
Arthur De Sa Ferreira	2	3	4	2	4	2	4	3
Bruno Ferreira Viana	0	0	0	0	2	2	0	0
Erika De Carvalho Rodrigues	0	1	0	1	0	2	0	4
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	0	0	0	0
Felipe Amorim Da Cunha	0	0	1	0	0	0	0	0
Fernando Silva Guimaraes	1	1	0	2	0	0	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	0	0	2	0
Julio Guilherme Silva	1	0	1	1	2	2	0	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	0	1	0	2	0	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	0	2	5	2	3	1
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	0	0	2	0	2
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1	2	0	3	3	1	1
Patricia Dos Santos Vigario	2	0	0	1	1	1	1	2
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	0	0	1	1
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	1	1	0	0	0	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	0	1	0	1	0	1	1	2

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 68: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano		2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Projetos de pesquisa por Docente</b>						<b>74</b>
Agnaldo Jose Lopes		7	4	2	4	
Alex Souto Maior Alves		2	2	2	2	
Arthur De Sa Ferreira		1	1	1	1	
Erika De Carvalho Rodrigues		6	2	2	2	
Fabio Vieira Dos Anjos		0	0	0	1	
Felipe Amorim Da Cunha		5	2	0	0	
Fernando Silva Guimaraes		2	2	2	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus		0	0	3	3	
Julio Guilherme Silva		2	2	2	0	
Laura Alice Santos De Oliveira		11	3	2	2	
Leandro Alberto Calazans Nogueira		6	2	2	2	
Luis Felipe Da Fonseca Reis		0	0	2	3	
Ney Armando De Mello Meziat Filho		5	2	2	2	
Patricia Dos Santos Vigario		2	2	2	2	
Renato Santos De Almeida		0	0	0	1	
Sara Lucia Silveira De Menezes		2	2	0	0	
Thiago Lemos De Carvalho		1	2	2	2	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 69: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

Nome do Membro do Projeto	Abordagem Terapêutica Reabilitação	Te- rapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Abordagem Terapêutica Reabilitação	Te- rapêutica Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Avaliação Funcional Em Reabilitação	Funci- onal Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Avaliação Funcional Em Reabilitação   Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Quadriênio
<b>Agnaldo Jose Lopes</b>	3	0		8	0		0	0	11
<b>Alex Souto Maior Alves</b>	1	0		0	1		1	1	3
<b>Arthur De Sa Ferreira</b>	0	0		1	0		0	0	1
<b>Erika De Carvalho Rodrigues</b>	3	0		5	0		0	0	8
<b>Fabio Vieira Dos Anjos</b>	1	0		0	0		0	0	1
<b>Felipe Amorim Da Cunha</b>	4	1		0	0		1	1	6
<b>Fernando Silva Guimaraes</b>	1	0		1	0		0	0	2
<b>Igor Ramathur Telles De Jesus</b>	1	0		1	0		1	1	3
<b>Julio Guilherme Silva</b>	2	0		0	0		0	0	2
<b>Laura Alice Santos De Oliveira</b>	11	0		2	0		0	0	13
<b>Leandro Alberto Calazans Nogueira</b>	5	0		1	0		0	0	6
<b>Luis Felipe Da Fonseca Reis</b>	2	0		1	0		0	0	3
<b>Ney Armando De Mello Meziat Filho</b>	2	0		5	0		0	0	7
<b>Patricia Dos Santos Vigario</b>	0	0		1	0		1	1	2
<b>Renato Santos De Almeida</b>	1	0		0	0		0	0	1
<b>Sara Lucia Silveira De Menezes</b>	0	0		2	0		0	0	2
<b>Thiago Lemos De Carvalho</b>	1	0		2	0		0	0	3
<b>Quadriênio</b>	38	1		30	1		4	4	74

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 70: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

Discentes matriculados	Doutorado				Mestrado			
	2017 N = 16	2018 N = 16	2019 N = 38	2020 N = 41	2017 N = 40	2018 N = 61	2019 N = 83	2020 N = 114
<b>Nome do Orientador</b>								
Agnaldo Jose Lopes	2	1	3	6	3	5	7	5
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	4	10	11	9
Arthur De Sa Ferreira	2	2	5	5	4	4	10	11
Bruno Ferreira Viana	0	0	0	0	0	0	3	2
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	1	1	3	3	4	9
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	0	0	0	6
Felipe Amorim Da Cunha	0	0	0	0	0	0	0	0
Fernando Silva Guimaraes	1	2	2	0	3	1	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	0	0	4	11
Julio Guilherme Silva	2	2	2	0	4	9	9	0
Laura Alice Santos De Oliveira	2	2	4	4	4	2	5	5
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	6	7	4	6	5	6
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0	0	0	0	0	0	2
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	2	1	0	0	2	12
Ney Armando De Mello Meziat Filho	2	2	7	6	4	5	4	7
Patricia Dos Santos Vigario	2	2	2	0	2	6	5	6
Renato Santos De Almeida	0	0	3	7	3	5	6	14
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	1	0	0	0	0	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	1	1	1	4	2	5	8	9

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 71: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

Discentes titulados	Doutorado				Mestrado			
	2017 N = 0	2018 N = 1	2019 N = 7	2020 N = 6	2017 N = 34	2018 N = 8	2019 N = 24	2020 N = 23
<b>Nome do Orientador</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	1	1	0	3	1	2	5
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	2	0	2	3
Arthur De Sa Ferreira	0	0	1	2	0	2	3	4
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	0	0	3	1	2	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	0	0	0	0
Felipe Amorim Da Cunha	0	0	0	0	3	0	0	0
Fernando Silva Guimaraes	0	0	0	0	4	1	1	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	0	0	0	0
Julio Guilherme Silva	0	0	1	0	4	1	1	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	1	0	2	2	2	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	0	1	0	3	0	3	2
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	1	0	0	0	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	0	1	1	3	0	3	1
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	2	1	0	2	4
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	0	0	1	2
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	0	0	0	4	0	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	0	0	1	0	2	0	2	2

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 72: Inserção na Graduação - Orientação

Orientações na Graduação	Orientações de Monografia				Orientações de Iniciação Científica			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
<b>Nome Docente</b>								
Agnaldo Jose Lopes	1	0	0	13	1	4	2	10
Alex Souto Maior Alves	1	0	0	0	1	1	1	1
Arthur De Sa Ferreira	1	7	0	0	1	2	1	1
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	1	1	2	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	0	0	0	0
Felipe Amorim Da Cunha	1	0	0	0	1	0	0	0
Fernando Silva Guimaraes	1	0	0	0	1	0	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	0	0	0	0
Julio Guilherme Silva	1	0	0	0	1	7	0	0
Laura Alice Santos De Oliveira	1	1	0	0	2	13	2	1
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	6	2	13	1	2	2	3
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	0	0	0	0	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	5	0	4	1	7	2	1
Patricia Dos Santos Vigario	1	0	1	3	3	13	2	2
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	0	0	0	0
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	0	0	0	1	0	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	1	0	0	0	1	0	2	0
Docentes					0	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 73: Inserção na Graduação - Disciplinas

<b>Disciplinas na Graduação</b>	<b>Disciplinas na Graduação</b>				<b>Carga Horária (Anual)</b>			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
<b>Nome Docente</b>								
Agnaldo Jose Lopes	2	2	2	2	160	160	160	160
Alex Souto Maior Alves	1	0	0	0	80	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	1	1	0	0	80	80	0	0
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	80	0	0	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	0	0	0	0
Felipe Amorim Da Cunha	1	1	0	0	80	80	0	0
Fernando Silva Guimaraes	2	2	0	0	160	160	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	5	0	0	0	400
Julio Guilherme Silva	2	2	2	0	160	160	160	0
Laura Alice Santos De Oliveira	2	2	2	1	160	160	160	80
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	80	80	80	80
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	2	2	0	0	160	160
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	1	1	80	80	80	80
Patricia Dos Santos Vigario	2	2	2	2	160	160	160	160
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	0	0	0	0
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	0	0	0	0	0	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	1	0	0	0	80	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 74: Docentes permanentes com atuação na graduação

Docentes permanentes com atuação na graduação	Atuação graduação		Atividades de inserção na Graduação			
	Não	Sim	Carga Horária na Graduação (Anual)	Número de Disciplinas da Graduação	Orientações de Iniciação Científica	Orientações de Monografia
<b>Nome Docente</b>						
Agnaldo Jose Lopes	0	1	640	8	17	14
Alex Souto Maior Alves	0	1	80	1	4	1
Arthur De Sa Ferreira	0	1	160	2	5	8
Erika De Carvalho Rodrigues	0	1	80	1	4	1
Fabio Vieira Dos Anjos	1	0	0	0	0	0
Felipe Amorim Da Cunha	0	1	160	2	1	1
Fernando Silva Guimaraes	0	1	320	4	1	1
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	1	400	5	0	0
Julio Guilherme Silva	0	1	480	6	8	1
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	560	7	18	2
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	1	320	4	8	22
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	1	320	4	0	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1	320	4	11	10
Patricia Dos Santos Vigario	0	1	640	8	20	5
Renato Santos De Almeida	1	0	0	0	0	0
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	1	0	0	1	1
Thiago Lemos De Carvalho	0	1	80	1	3	1

Fontes: Plataforma Sucupira

### **3. Impacto**

### **3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico**

### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 75: Produção do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Overall	Quadriênio
<b>Produção total</b>						376
Produção total	102	103	90	81	376	
<b>Produção vinculada a Área de Concentração</b>						376
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	98	103	78	81	360	
Indefinido	4	0	12	0	16	
<b>Produção vinculada a Linha de Pesquisa</b>						376
Avaliação Funcional Em Reabilitação	40	48	39	48	175	
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	38	33	18	17	106	
Reabilitação No Esporte e No Esporte	13	20	21	14	68	
Adaptado						
Projeto Isolado	4	0	12	0	16	
Avaliação Funcional e Atividade Física	7	2	0	0	9	
Indefinido	0	0	0	2	2	
<b>Produção vinculada a TCC concluído</b>						376
Não	53	56	47	35	191	
Sim	49	47	43	46	185	
<b>Categoria do Autor Principal</b>						376
Egresso	20	24	24	32	100	
Discente	19	29	26	12	86	
Docente	28	26	14	14	82	
Sem categoria	19	16	12	11	58	
Participante Externo	16	7	12	10	45	
Pós-Doc	0	1	2	2	5	
<b>Tipo de Produção</b>						376
Bibliográfica	66	67	61	60	254	
Técnica	36	36	29	21	122	
<b>Produção bibliográfica</b>						254
Artigo Em Periódico	47	51	48	40	186	
Trabalho Em Anais	18	16	11	19	64	
Livro	0	0	2	1	3	
Outro	1	0	0	0	1	
<b>Produção técnica</b>						122
Apresentação De Trabalho	24	22	19	11	76	
Organização De Evento	6	8	8	2	24	
Programa De Rádio Ou Tv	2	2	1	7	12	
Curso De Curta Duração	1	3	1	0	5	
Desenvolvimento De Material Didático e	2	0	0	0	2	
Instrucional						
Outro	1	1	0	0	2	
Desenvolvimento De Aplicativo	0	0	0	1	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 76: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2017	2018	2019	2020	Quadriênio
<b>Qualis</b>					
A1	5	8	12	7	32
A2	11	8	9	8	36
A3	3	5	11	6	25
A4	6	3	8	2	19
B1	7	11	4	9	31
B2	8	13	4	5	30
B3	6	1	0	1	8
B4	1	1	0	0	2
C	0	1	0	1	2
Não classificado	0	0	0	1	1
<b>CiteScore</b>	2.90 (0.40-8.40)	3.00 (0.40-11.50)	3.70 (0.60-12.90)	4.20 (0.40-6.90)	3.50 (0.40-12.90)
<b>SJR</b>	0.50 (0.10-1.61)	0.56 (0.12-1.95)	0.61 (0.15-2.14)	0.70 (0.13-1.45)	0.57 (0.10-2.14)
<b>Citações</b>	4 (0-45)	7 (0-67)	6 (0-68)	5 (0-37)	5 (0-68)
<b>Altmetric</b>	1 (1-17)	3 (1-227)	2 (1-145)	2 (1-49)	2 (1-227)
<b>Facebook</b>	0 (0-1)	1 (0-44)	0 (0-7)	0 (0-1)	0 (0-44)
<b>Blogs</b>	0 (0-0)	0 (0-2)	0 (0-2)	0 (0-0)	0 (0-2)
<b>Google+</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Notícias</b>	0 (0-0)	0 (0-2)	0 (0-17)	0 (0-4)	0 (0-17)
<b>Reddit</b>	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Stack Exchange</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>X</b>	1 (0-29)	4 (0-270)	3 (0-130)	3 (0-16)	3 (0-270)
<b>BlueSky</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Wikipedia</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Policies</b>	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Diretrizes</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Patentes</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>YouTube/Vimeo</b>	0 (0-1)	0 (0-9)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-9)
<b>Podcasts</b>	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Posts</b>	2 (1-47)	5 (1-448)	4 (1-165)	4 (1-23)	4 (1-448)
<b>Mendeley</b>	47 (19-170)	76 (19-457)	63 (15-233)	45 (2-159)	61 (2-457)
<b>Acesso aberto</b>					
Sim	22	21	16	19	78
Não	19	23	30	17	89

#### Plataforma Sucupira

**Altmetric**

**Dimensions**

**SJR**

**CiteScore**

**PlumX**

**Qualis**

**CrossRef**

**DOAJ**

As métricas são referentes apenas às produções com *digital object identifier* (DOI)

A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2021-2024

Tabela 77: Produções com compartilhamentos no Facebook

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Facebook
2018	Text Neck And Neck Pain In 18-21-Year-Old Young Adults	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s00586-017-5444-5	44
2018	Cognitive Functional Therapy (Cft) For Chronic Non-Specific Neck Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.03.010	5
2018	Chronic Low Back Pain And Back Muscle Activity During Functional Tasks	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.gaitpost.2018.01.021	4
2018	Overview Of Curricula About Pain In Physical Therapist Education Programs In Brazil: A Faculty Survey	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/ptj/pzy091	3
2018	Reliability Of Two Pragmatic Tools For Assessing Text Neck	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2018.01.007	2
2017	Impact Of 6 Months Of Treatment With Intragastric Balloon On Body Fat And Quality Of Life In Obese Individuals With Metabolic Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1186/s12955-017-0790-x	1
2017	Postural Control During Different Unipodal Positions In Professional Ballet Dancers	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.12678/1089-313X.21.4.151	1
2018	Influence Of Acute Concurrent Exercise Performed In Public Fitness Facilities On Ambulatory Blood Pressure Among Older Adults In Rio De Janeiro City	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/jsc.0000000000002734	1
2019	Comment On The Paper -Cognitive Functional Therapy In Patients With Non Specific Chronic Low Back Pain-, By Vibe Fersum Et Al	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1002/ejp.1441	1
2019	Photogrammetric Variables Used By Physical Therapists To Detect Neck Pain And To Refer For Physiotherapeutic Intervention: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2018.11.014	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 78: Produções com compartilhamentos em Blogs

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Blogs
2018	Chronic Low Back Pain And Back Muscle Activity During Functional Tasks	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.gaitpost.2018.01.021	1
2019	Handgrip Strength And Pulmonary Disease In The Elderly: What Is The Link?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.14336/AD.2018.1226	1
2019	Lower Limb Amputees Undergo Long-Distance Plasticity In Sensorimotor Functional Connectivity	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1038/s41598-019-39696-z	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 79: Produções com compartilhamentos em Notícias

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Notícias
2020	Caffeine Increases Motor Output Entropy And Performance In 4 Km Cycling Time Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1371/journal.pone.0236592	4
2018	Exercise Training Improves Quality Of Life In Women With Subclinical Hypothyroidism: A Randomized Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.20945/2359-3997000000073	1
2019	Handgrip Strength And Pulmonary Disease In The Elderly: What Is The Link?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.14336/AD.2018.1226	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 80: Produções com compartilhamentos em Reddit

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Reddit
2017	Impact Of 6 Months Of Treatment With Intragastric Balloon On Body Fat And Quality Of Life In Obese Individuals With Metabolic Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1186/s12955-017-0790-x	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 81: Produções com compartilhamentos em X

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2019	Caffeine Increased Muscle Endurance Performance Despite Reduced Cortical Activation And Unchanged Neuromuscular Efficiency And Corticomuscular Coherence	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/nu11102471	57
2018	'Text-Neck': An Epidemic Of The Modern Era Of Cell Phones?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.spinee.2017.11.022	37
2018	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	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jphys.2018.02.018	36
2019	Selecting The Best Ventilator Hyperinflation Technique Based On Physiologic Markers: A Randomized Controlled Crossover Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.hrtlng.2018.09.006	29
2018	Overview Of Curricula About Pain In Physical Therapist Education Programs In Brazil: A Faculty Survey	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/ptj/pzy091	28
2019	Association Between Pain Drawing And Psychological Factors In Musculoskeletal Chronic Pain: A Systematic Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/09593985.2018.1455122	20
2020	Caffeine Increases Motor Output Entropy And Performance In 4 Km Cycling Time Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1371/journal.pone.0236592	16
2018	Chronic Low Back Pain And Back Muscle Activity During Functional Tasks	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.gaitpost.2018.01.021	14
2018	Reliability Of Two Pragmatic Tools For Assessing Text Neck	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2018.01.007	14
2020	Cough Peak Flow To Predict The Extubation Outcome: Comparison Between Three Cough Stimulation Methods	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.29390/cjrt-2020-037	14

Continuado na próxima página

Tabela 81: Produções com compartilhamentos em X (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2019	Photogrammetric Variables Used By Physical Therapists To Detect Neck Pain And To Refer For Physiotherapeutic Intervention: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2018.11.014	11
2018	Cardiac Autonomic Response After Cranial Technique Of The Fourth Ventricle (Cv4) Compression In Systemic Hypertensive Subjects	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.11.013	10
2018	Prevalence And Risk Factors For Musculoskeletal Pain In Keyboard Musicians: A Systematic Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.pmrj.2018.04.001	9
2020	Association Between Low Back Pain And Biomedical Beliefs In Academics Of Physiotherapy	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/brs.0000000000003487	8
2020	Association Between Knee-To-Hip Flexion Ratio During Single-Leg Vertical Landings, And Strength And Range Of Motion In Professional Soccer Players	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/14763141.2018.1494207	6
2018	Influence Of Different Treadmill Inclinations On V[Combining Dot Above]O <sub>2</sub> max And Ventilatory Thresholds During Maximal Ramp Protocols	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/jsc.0000000000002670	5
2017	Association Between Home Posture Habits And Neck Pain In High School Adolescents	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3233/BMR-150339	4
2017	Cerebral Dynamics During The Observation Of Point-Light Displays Depicting Postural Adjustments	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3389/fnhum.2017.00217	3
2018	Exercise Training Improves Quality Of Life In Women With Subclinical Hypothyroidism: A Randomized Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.20945/2359-3997000000073	3

Continuado na próxima página

Tabela 81: Produções com compartilhamentos em X (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2019	Concurrent Exercise Circuit Protocol Performed In Public Fitness Facilities Meets The Acsm Guidelines For Energy Cost And Metabolic Intensity Among Older Adults In Rio De Janeiro City	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1139/apnm-2018-0513	3
2019	Handgrip Strength And Pulmonary Disease In The Elderly: What Is The Link?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.14336/AD.2018.1226	3
2020	Effects Of A Short-Term Cardio Tai Chi Program On Cardiorespiratory Fitness And Hemodynamic Parameters In Sedentary Adults: A Pilot Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jams.2019.12.002	3
2020	The Reliability And Concurrent Validity Of Painmap Software For Automated Quantification Of Pain Drawings On Body Charts Of Patients With Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/papr.12872	3
2017	Locating The Seventh Cervical Spinous Process: Accuracy Of The Thorax-Rib Static Method And The Effects Of Clinical Data On Its Performance	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2016.10.011	2
2018	The Relationship Between Urinary Incontinence, Pelvic Floor Muscle Strength And Lower Abdominal Muscle Activation Among Women With Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/21679169.2018.1435720	2
2019	The Circadian Blood Pressure Variability: There Is A Signal In The Noise	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/jch.13430	2
2019	The Effectiveness Of A Therapist-Oriented Home Rehabilitation Program For A Patient With Acromegaly: A Case Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.01.006	2
2019	Ventilation Distribution As A Contributor To The Functional Exercise Capacity In Patients With Systemic Sclerosis-Associated Interstitial Lung Disease Without Pulmonary Hypertension	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/1414-431X20198513	2

Continuado na próxima página

Tabela 81: Produções com compartilhamentos em X (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2017	Assessment Of Energy Expenditure In Individuals With Post-Poliomyelitis Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/0004-282X20170013	1
2017	Feasibility And Safety Of An In-Group Program Of Exercises For Individuals With Parkinson's Disease: A Case Series	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.12968/ijtr.2017.24.5.223	1
2017	Locating The Seventh Cervical Spinous Process: Development And Validation Of A Multivariate Model Using Palpation And Personal Information	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2016.10.012	1
2017	Postural Control During Different Unipodal Positions In Professional Ballet Dancers	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.12678/1089-313X.21.4.151	1
2017	Seated Limits-Of-Stability Of Athletes With Disabilities With Regard To Competitive Levels And Sport Classification	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/sms.12847	1
2017	Sensitivity For Palpating Lumbopelvic Soft-Tissues And Bony Landmarks And Its Associated Factors: A Single-Blinded Diagnostic Accuracy Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3233/BMR-150356	1
2018	Influence Of Acute Concurrent Exercise Performed In Public Fitness Facilities On Ambulatory Blood Pressure Among Older Adults In Rio De Janeiro City	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/jsc.0000000000002734	1
2019	Acute Effect Of Aerobic And Strength Exercise On Heart Rate Variability And Baroreflex Sensitivity In Men With Autonomic Dysfunction	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/JSC.0000000000002372	1
2019	Muscle Dysfunction Is Associated With Poorer Health-Related Quality Of Life In Adults With Sickle Cell Anaemia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3233/BMR-171027	1
2020	Are Group-Based High-Intensity Aerobic Interval Training Modalities The Future Of The Cardiac Rehabilitation?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.hjc.2019.10.015	1

Continuado na próxima página

Tabela 81: Produções com compartilhamentos em X (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2020	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	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1177/0269215520967940	1
2020	Lower Limb Muscle Fatigability Is Not Associated With Changes In Movement Strategies For Balance Control In The Upright Stance	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.humov.2020.102588	1
2020	Two Decades Of Research In Soccer And Acupuncture: To What Point Should We Stick?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.21037/lcm.2020.02.01	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 82: Produções com compartilhamentos em Wikipedia

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Wikipedia
2018	The Dopaminergic System Dynamic In The Time Perception: A Review Of The Evidence	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/00207454.2017.1385614	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 83: Produções com compartilhamentos em YouTube/Vimeo

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	YouTube/Vimeo
2018	Prevalence And Risk Factors For Musculoskeletal Pain In Keyboard Musicians: A Systematic Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.pmrj.2018.04.001	1
2019	Electromyographic Activity Of The Quadriceps And Gluteus Medius Muscles During/ 4 Different Straight Leg Raise And Squat Exercises In Women With Patellofemoral Pain Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jelekin.2019.05.017	1
2020	Acute Hormone Responses Subsequent To Agonist-Antagonist Paired Set Vs. Traditional Straight Set Resistance Training	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/jsc.0000000000002633	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 84: Produções com compartilhamentos em Podcasts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Podcasts
2017	Standardized Met Value Underestimates The Energy Cost Of Treadmill Running In Men	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1055/s-0043-115739	1
2019	High-Velocity, Low-Amplitude Manipulation (Hvla) Does Not Alter Three-Dimensional Position Of Sacroiliac Joint In Healthy Men: A Quasi-Experimental Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.05.020	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 85: Produções com compartilhamentos em Posts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2018	Text Neck And Neck Pain In 18-21-Year-Old Young Adults	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s00586-017-5444-5	448
2019	High-Velocity, Low-Amplitude Manipulation (Hvla) Does Not Alter Three-Dimensional Position Of Sacroiliac Joint In Healthy Men: A Quasi-Experimental Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.05.020	165
2019	Caffeine Increased Muscle Endurance Performance Despite Reduced Cortical Activation And Unchanged Neuromuscular Efficiency And Corticomuscular Coherence	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/nu11102471	67
2018	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	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jphys.2018.02.018	55
2017	An E-Pain Intervention To Spread Modern Pain Education In Brazil	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bjpt.2017.06.020	43
2018	Overview Of Curricula About Pain In Physical Therapist Education Programs In Brazil: A Faculty Survey	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1093/ptj/pzy091	42
2019	Selecting The Best Ventilator Hyperinflation Technique Based On Physiologic Markers: A Randomized Controlled Crossover Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.hrtlng.2018.09.006	33
2018	Cognitive Functional Therapy (Cft) For Chronic Non-Specific Neck Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.03.010	29
2018	Chronic Low Back Pain And Back Muscle Activity During Functional Tasks	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.gaitpost.2018.01.021	27
2020	Caffeine Increases Motor Output Entropy And Performance In 4 Km Cycling Time Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1371/journal.pone.0236592	23
2018	Reliability Of Two Pragmatic Tools For Assessing Text Neck	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2018.01.007	21

Continuado na próxima página

Tabela 85: Produções com compartilhamentos em Posts (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2020	Cough Peak Flow To Predict The Extubation Outcome: Comparison Between Three Cough Stimulation Methods	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.29390/cjrt-2020-037	20
2019	Photogrammetric Variables Used By Physical Therapists To Detect Neck Pain And To Refer For Physiotherapeutic Intervention: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2018.11.014	17
2020	Association Between Low Back Pain And Biomedical Beliefs In Academics Of Physiotherapy	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/brs.0000000000003487	15
2020	Association Between Knee-To-Hip Flexion Ratio During Single-Leg Vertical Landings, And Strength And Range Of Motion In Professional Soccer Players	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/14763141.2018.1494207	8
2018	Accuracy Of Motion Palpation Flexion-Extension Test In Identifying The Seventh Cervical Spinal Process	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jcm.2017.11.005	6
2018	Influence Of Different Treadmill Inclinations On V[Combining Dot Above]O <sub>2</sub> max And Ventilatory Thresholds During Maximal Ramp Protocols	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/jsc.0000000000002670	6
2018	Partial Body Weight-Supported Treadmill Training In Spinocerebellar Ataxia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1155/2018/7172686	5
2019	Handgrip Strength And Pulmonary Disease In The Elderly: What Is The Link?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.14336/AD.2018.1226	5
2017	Neck Pain Associated With A Bony Metastatic Tumor	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2017.6135	4
2018	Feasibility Of Whole-Body Gait Kinematics To Assess The Validity Of The Six-Minute Walk Test Over A 10-M Walkway In The Elderly	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bspc.2018.02.002	4

Continuado na próxima página

Tabela 85: Produções com compartilhamentos em Posts (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2018	Inter-Expert Agreement And Similarity Analysis Of Traditional Diagnoses And Acupuncture Prescriptions In Textbook- And Pragmatic-Based Practices	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.ctcp.2017.12.002	4
2018	Ventilation Distribution, Pulmonary Diffusion And Peripheral Muscle Endurance As Determinants Of Exercise Intolerance In Elderly Patients With Chronic Obstructive Pulmonary Disease	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.33549/physiolres.933867	4
2019	Advances In Spirometry Testing For Lung Function Analysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/17476348.2019.1607301	4
2019	The Circadian Blood Pressure Variability: There Is A Signal In The Noise	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/jch.13430	4
2017	Cerebral Dynamics During The Observation Of Point-Light Displays Depicting Postural Adjustments	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3389/fnhum.2017.00217	3
2017	Impact Of 6 Months Of Treatment With Intragastric Balloon On Body Fat And Quality Of Life In Obese Individuals With Metabolic Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1186/s12955-017-0790-x	3
2017	Standardized Met Value Underestimates The Energy Cost Of Treadmill Running In Men	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1055/s-0043-115739	3
2020	The Reliability And Concurrent Validity Of Painmap Software For Automated Quantification Of Pain Drawings On Body Charts Of Patients With Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/papr.12872	3
2017	Assessment Of Energy Expenditure In Individuals With Post-Poliomyelitis Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/0004-282X20170013	2
2019	Clinical And Functional Variables Can Predict General Fatigue In Patients With Acromegaly: An Explanatory Model Approach	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.20945/2359-3997000000127	2

Continuado na próxima página

Tabela 85: Produções com compartilhamentos em Posts (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2019	Development Of A Multivariate Model Of The Six-Minute Walked Distance To Predict Functional Exercise Capacity In Hypertension	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2018.01.010	2
2019	Pain Characteristics And Its Relationship With Motor Dysfunction In Individuals With Parkinson Disease - A Cross Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/papr.12803	2
2019	The Effectiveness Of A Therapist-Oriented Home Rehabilitation Program For A Patient With Acromegaly: A Case Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.01.006	2
2019	Ventilation Distribution As A Contributor To The Functional Exercise Capacity In Patients With Systemic Sclerosis-Associated Interstitial Lung Disease Without Pulmonary Hypertension	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/1414-431X20198513	2
2020	Are Group-Based High-Intensity Aerobic Interval Training Modalities The Future Of The Cardiac Rehabilitation?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.hjc.2019.10.015	2
2017	Is Heart Rate Variability Affected By Distinct Motor Imagery Strategies?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.physbeh.2017.05.004	1
2017	Muscle Function In Women With Systemic Sclerosis: Association With Fatigue And General Physical Function	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.clinbiomech.2017.05.011	1
2017	Reference Values For Human Posture Measurements Based On Computerized Photogrammetry: A Systematic Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2016.12.001	1
2017	Relationship Between Ventilation Heterogeneity And Exercise Intolerance In Adults With Sickle Cell Anemia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/1414-431X20176512	1
2017	Systemic Sclerosis: Association Between Physical Function, Handgrip Strength And Pulmonary Function	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.03.018	1

Continuado na próxima página

Tabela 85: Produções com compartilhamentos em Posts (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2018	As Diferentes Manifestações Da Heminegligência E Sua Avaliação Clínica	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.33233/fb.v19i2.2314	1
2019	Muscle Dysfunction Is Associated With Poorer Health-Related Quality Of Life In Adults With Sickle Cell Anaemia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3233/BMR-171027	1
2019	Physical Exercise Improves Functional Capacity And Quality Of Life In Patients With Acromegaly: A 12-Week Follow-Up Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s12020-019-02011-x	1
2020	Diaphragm Ultrasonography In Adults With Sickle Cell Anemia: Evaluation Of Morphological And Functional Aspects	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/16078454.2020.1833506	1
2020	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	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1177/0269215520967940	1
2020	The Glittre Activities Of Daily Living Test In Women With Scleroderma And Its Relation To Hand Function And Physical Capacity	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.clinbiomech.2020.01.008	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 86: Produções com compartilhamentos em Mendeley

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2018	Text Neck And Neck Pain In 18-21-Year-Old Young Adults	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s00586-017-5444-5	393
2018	Cognitive Functional Therapy (Cft) For Chronic Non-Specific Neck Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.03.010	145
2019	Electromyographic Activity Of The Quadriceps And Gluteus Medius Muscles During/ 4 Different Straight Leg Raise And Squat Exercises In Women With Patellofemoral Pain Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jelekin.2019.05.017	138
2018	The Dopaminergic System Dynamic In The Time Perception: A Review Of The Evidence	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/00207454.2017.1385614	137
2018	Immediate Effect Of Myofascial Release On Range Of Motion, Pain And Biceps And Rectus Femoris Muscle Activity After Total Knee Replacement	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.12.003	125
2019	Inspiratory Muscle Training Improves Performance Of A Repeated Sprints Ability Test In Professional Soccer Players	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.01.016	123
2017	Association Between Home Posture Habits And Neck Pain In High School Adolescents	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3233/BMR-150339	120
2020	Association Between Knee-To-Hip Flexion Ratio During Single-Leg Vertical Landings, And Strength And Range Of Motion In Professional Soccer Players	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/14763141.2018.1494207	106
2020	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.	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2020.08.016	100
2018	Partial Body Weight-Supported Treadmill Training In Spinocerebellar Ataxia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1155/2018/7172686	90

Continuado na próxima página

Tabela 86: Produções com compartilhamentos em Mendeley (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2019	Selecting The Best Ventilator Hyperinflation Technique Based On Physiologic Markers: A Randomized Controlled Crossover Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.hrtlng.2018.09.006	84
2020	The Reliability And Concurrent Validity Of Painmap Software For Automated Quantification Of Pain Drawings On Body Charts Of Patients With Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/papr.12872	78
2017	Seated Limits-Of-Stability Of Athletes With Disabilities With Regard To Competitive Levels And Sport Classification	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/sms.12847	77
2019	Snp Panel Population Genetics Approach Based In 1000genomes And Elite Soccer Players	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1123/ijsp.2018-0715	71
2017	Is Heart Rate Variability Affected By Distinct Motor Imagery Strategies?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.physbeh.2017.05.004	65
2019	High-Velocity, Low-Amplitude Manipulation (Hvla) Does Not Alter Three-Dimensional Position Of Sacroiliac Joint In Healthy Men: A Quasi-Experimental Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.05.020	63
2018	Pragmatic Combinations Of Acupuncture Points For Lateral Epicondylalgia Are Unreliable In The Physiotherapy Setting	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jams.2018.07.006	61
2019	Development Of A Multivariate Model Of The Six-Minute Walked Distance To Predict Functional Exercise Capacity In Hypertension	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2018.01.010	61
2020	Effects Of A Short-Term Cardio Tai Chi Program On Cardiorespiratory Fitness And Hemodynamic Parameters In Sedentary Adults: A Pilot Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jams.2019.12.002	59
2019	Pain Characteristics And Its Relationship With Motor Dysfunction In Individuals With Parkinson Disease - A Cross Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1111/papr.12803	58

Continuado na próxima página

Tabela 86: Produções com compartilhamentos em Mendeley (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2019	Physical Exercise Improves Functional Capacity And Quality Of Life In Patients With Acromegaly: A 12-Week Follow-Up Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s12020-019-02011-x	58
2019	The Effectiveness Of A Therapist-Oriented Home Rehabilitation Program For A Patient With Acromegaly: A Case Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2019.01.006	54
2019	Patients With Chronic Musculoskeletal Pain Present Low Level Of The Knowledge About The Neurophysiology Of Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/21679169.2019.1676307	53
2019	The Impact Of Physical Activity Level, Degree Of Dyspnoea And Pulmonary Function On The Performance Of Healthy Young Adults During Exercise	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2018.05.005	52
2017	Systemic Sclerosis: Association Between Physical Function, Handgrip Strength And Pulmonary Function	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2017.03.018	46
2017	Relationship Between Ventilation Heterogeneity And Exercise Intolerance In Adults With Sickle Cell Anemia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/1414-431X20176512	45
2020	-Believe The Positive? Aggregation Of Fall Risk Assessment Methods Reduces The Detection Of Risk Of Falling In Older Adults	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.archger.2020.104228	45
2018	Balance Control Is Impaired In Adults With Sickle Cell Anaemia	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/08990220.2018.1481829	43
2020	Lower Limb Muscle Fatigability Is Not Associated With Changes In Movement Strategies For Balance Control In The Upright Stance	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.humov.2020.102588	40
2018	Ventilation Distribution, Pulmonary Diffusion And Peripheral Muscle Endurance As Determinants Of Exercise Intolerance In Elderly Patients With Chronic Obstructive Pulmonary Disease	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.33549/physiolres.933867	39

Continuado na próxima página

Tabela 86: Produções com compartilhamentos em Mendeley (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2019	Postural Muscle Unit Plasticity In Stroke Survivors: Altered Distribution Of Gastrocnemius' Action Potentials	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3389/fneur.2019.00686	39
2017	Cerebral Dynamics During The Observation Of Point-Light Displays Depicting Postural Adjustments	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3389/fnhum.2017.00217	37
2018	Lower-Limb Muscle Strength, Static And Dynamic Postural Stabilities, Risk Of Falling And Fear Of Falling In Polio Survivors And Healthy Subjects	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/09593985.2018.1512178	37
2020	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	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1177/0269215520967940	36
2019	Clinical And Functional Variables Can Predict General Fatigue In Patients With Acromegaly: An Explanatory Model Approach	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.20945/2359-3997000000127	33
2017	Locating The Seventh Cervical Spinous Process: Accuracy Of The Thorax-Rib Static Method And The Effects Of Clinical Data On Its Performance	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2016.10.011	32
2018	Continuous And Accumulated Bouts Of Cycling Matched By Intensity And Energy Expenditure Elicit Similar Acute Blood Pressure Reductions In Prehypertensive Men	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1519/jsc.0000000000002317	31
2020	Diaphragm Ultrasonography In Adults With Sickle Cell Anemia: Evaluation Of Morphological And Functional Aspects	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/16078454.2020.1833506	30
2017	Assessment Of Energy Expenditure In Individuals With Post-Poliomyelitis Syndrome	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/0004-282X20170013	29

Continuado na próxima página

Tabela 86: Produções com compartilhamentos em Mendeley (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2019	Comment On The Paper -Cognitive Functional Therapy In Patients With Non Specific Chronic Low Back Pain-, By Vibe Fersum Et Al	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1002/ejp.1441	28
2018	Feasibility Of Whole-Body Gait Kinematics To Assess The Validity Of The Six-Minute Walk Test Over A 10-M Walkway In The Elderly	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bspc.2018.02.002	26
2018	Weak Cough Strength And Secretion Retention In Mechanically Ventilated Patients: Is There A Role For Cough-Assist Devices?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.4187/resp care.06527	25
2018	Inter-Expert Agreement And Similarity Analysis Of Traditional Diagnoses And Acupuncture Prescriptions In Textbook- And Pragmatic-Based Practices	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.ctcp.2017.12.002	21
2017	Feasibility And Safety Of An In-Group Program Of Exercises For Individuals With Parkinson's Disease: A Case Series	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.12968/ijtr.2017.24.5.223	20
2017	Performance Of National And Foreign Models For Predicting The 6-Minute Walk Distance For Assessment Of Functional Exercise Capacity Of Brazilian Elderly Women	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/TGR.0000000000000134	19
2018	As Diferentes Manifestações Da Heminegligência E Sua Avaliação Clínica	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.33233/fb.v19i2.2314	19
2019	Analysis Of The Postural Stabilization In The Upright Stance Using Optimization Properties	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bspc.2019.04.009	16
2020	Two Decades Of Research In Soccer And Acupuncture: To What Point Should We Stick?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.21037/lcm.2020.02.01	2

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 87: Produções citadas em Políticas Públicas (SAGE Policy Profiles)

Ano	Título	Fonte	Agência	País	Produção citada
2019	Surgery	State of Washington	Government	USA	Mafort, T. T., Madeira, E., Madeira, M., Guedes, E. P., Moreira, R. O., de Mendonça, L. M. C., Farias, M. L. F., & Lopes, A. J. (2013). Six-Month Intragastric Balloon Treatment for Obesity Improves Lung Function, Body Composition, and Metabolic Syndrome. <i>Obesity Surgery</i> , 24(2), 232–240. <a href="https://doi.org/10.1007/s11695-013-1061-5">https://doi.org/10.1007/s11695-013-1061-5</a>
2019	Influence of Obesity on Work Ability Respiratory Symptoms and Lung Function in Adults with Asthma	Centers for Disease Control and Prevention (CDC)	Government	USA	Mafort, T. T., Rufino, R., Costa, C. H., & Lopes, A. J. (2016). Obesity: systemic and pulmonary complications, biochemical abnormalities, and impairment of lung function. <i>Multidisciplinary Respiratory Medicine</i> , 11(1). <a href="https://doi.org/10.1186/s40248-016-0066-z">https://doi.org/10.1186/s40248-016-0066-z</a>
2018	Conservative Care options for Work-related Knee Conditions	State of Washington	Government	USA	Telles, G., Cristovão, D. R., Belache, F. A. T. C., Santos, M. R. A., Almeida, R. S. de, & Nogueira, L. A. C. (2016). The effect of adding myofascial techniques to an exercise programme for patients with anterior knee pain. <i>Journal of Bodywork and Movement Therapies</i> , 20(4), 844–850. <a href="https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2016.02.007">https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2016.02.007</a>

Fontes: SAGE Profile Policies, CrossRef

### 3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

### 3.3.1 Visibilidade

A Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação da UNISUAM é um programa com perfil multidisciplinar e de alto padrão de qualidade, voltado para profissionais da saúde. O programa reúne pesquisa e aplicação dos aspectos da reabilitação em um só lugar.

Reconhecido pelo Ministério da Educação (MEC) e recomendado pela Capes desde 2009, o programa conta com Mestrado, reconhecido em 2009, Doutorado, reconhecido em 2015, e Pós-Doutorado, disponível desde 2013.

Durante seus estudos, você vai desenvolver habilidades funcionais de desempenho, reabilitação esportiva/paradesportiva e outros voltados para aperfeiçoamento de técnicas e estratégias.

Além disso, será inserido em programas de pesquisa, consolidados e autônomos, e também na criação e desenvolvimento de núcleos de pesquisadores. Sempre articulando ensino e pesquisa, o que te prepara para exercer atividades de pesquisa, desenvolvimento de soluções e de docência no Ensino Superior.

O Mestrado tem como objetivo qualificação do profissional para a docência em nível superior e pesquisa por meio do aprimoramento do conhecimento acadêmico e profissional. Já o Doutorado, busca formar pesquisadores independentes com capacidade de produzir evidências científicas em Ciências da Reabilitação, bem como atuar na docência superior.

Para melhor experiência e navegação, nosso site utiliza cookies. Ao continuar navegando, você concorda com a nossa [Política de Privacidade](#).

[ACEITAR](#)

Fonte: <https://hs.unisuam.edu.br/ppgcr-ciencias-da-reabilitacao>

The screenshot shows the homepage of the Observatório CR website. At the top, there is a navigation bar with links: Programa, Pessoas, Teses e dissertações, Bibliográfica, Técnica, Destaques, Impactos, Downloads, Autoavaliação, and Relatórios. Below the navigation bar, the text "OBSERVATÓRIO CR" is displayed in bold capital letters. To the left of this text is a logo featuring an orange owl icon. To the right of the owl icon, the text "PROGRAMA DE CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO" is written in a sans-serif font. Below this section, a paragraph of text reads: "O Observatório CR é uma iniciativa do Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação - CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA que envolve o registro, o acompanhamento e a análise agregada e estruturada de dados para divulgação transparente de suas atividades, planejamentos, ações e impactos, tornando-os acessíveis à sociedade". Underneath this paragraph, the heading "Áreas de Concentração e Linhas de Pesquisa" is centered. Below the heading, there is a graphic element consisting of a large teal circle with three smaller yellow circles connected to it by thin white lines, suggesting a network or a central focus point.

Fonte: <https://ppgcr-unisuam.github.io/observatoriocr/>

### 3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Abelardo De Queiroz Campos Araujo	Co-Autor	FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
Acary Souza Bulle Oliveira	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil
Adair Roberto Soares Dos Santos	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
Adalgisa Ieda Maiworm Bromerschenkel	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Adrian Wayne Midgley	Co-Autor	EDGE HILL UNIVERSITY, ORMSKIRK	Reino Unido
Adriana Ribeiro De Macedo	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ana Celia Baptista Koifman	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Anaelli Aparecida Nogueira Campos	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA	Brasil
Anaelli Aparecida Nogueira Campos	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA	Brasil
Andre Custodio Da Silva	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITARIO PLINIO LEITE	Brasil
Andrea Ribeiro Soares	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Anke Bergmann	Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Anke Bergmann	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Antonio Guilherme Fonseca Pacheco	Co-Autor	FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
Antonio Guilherme Fonseca Pacheco	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Belmiro Freitas De Salles	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE CASTELO BRANCO	Brasil
Bruna Brandao Velasques	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Bruno Tirotti Saragiotto	Co-Autor	UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
Bruno Tirotti Saragiotto	Co-Autor, Coorientador	UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
Carlos Henrique Melo Reis	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
<b>Carlos Ugrinowitsch</b>	Co-Autor	QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	Brasil
<b>Celia Maria Giacheti</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO	Brasil
<b>Charles Taciro</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL	Brasil
<b>Christiano Bertoldo Urtado</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	Brasil
<b>Cirlene De Lima Marinho</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Claudia Domingues Vargas</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Claudia Henrique Da Costa</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Cristina Marcia Dias</b>	Coorientador	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Cristina Marcia Dias</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Cristina Ortiz Sobrinho</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Brasil
<b>Dangelo Jose De Andrade Alexandre</b>	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA	Brasil
<b>Dangelo Jose De Andrade Alexandre</b>	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA	Brasil
<b>Dangelo Jose De Andrade Alexandre</b>	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD	Brasil
<b>Danilo Sales Bocalini</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	Brasil
<b>Darlan Lauricio Matte</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Darlan Lauricio Matte</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Debora Goncalves Xisto</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Dequitier Carvalho Machado</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Dhianah Santini De Oliveira Chachamovitz</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
<b>Diego Viana Gomes</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Edivaldo Gois Junior</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	Brasil
<b>Eduardo Furtado Martins</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
<b>Emerson Filipino Coelho</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO	Brasil
<b>Estevao Scudese Dessimoni Pinto</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Evandro Da Silva Freire Coutinho</b>	Co-Autor	FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
<b>Ewerton De Souza Bezerra</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	Brasil
<b>Fabianna Resende De Jesus Moraleida</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Fabiano Politti</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE NOVE DE JULHO	Brasil
<b>Fabricio Vieira Do Amaral Vasconcellos</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Amorim Da Cunha</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Jose Jandre Dos Reis</b>	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Jose Jandre Dos Reis</b>	Co-Autor, Ex- terno	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Jose Jandre Dos Reis</b>	Co-Autor, Ex- terno	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Fernanda Freire Tovar Moll</b>	Co-Autor	INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E ENSINO	Brasil
<b>Fernanda Freire Tovar Moll</b>	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Fernanda Guimaraes De Andrade</b>	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Fernanda Guimaraes De Andrade</b>	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Fernando Silva Guimaraes</b>	Coorientador	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Flavio De Oliveira Pires</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Francisco Zacaron Werneck</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO	Brasil
<b>Gabriel Andrade Paz</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO JOSÉ	Brasil
<b>Gabriel Rodriguez De Freitas</b>	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Gabriel Siqueira Trajano</b>	Co-Autor	QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	Brasil
<b>Ghislain Jean Andre Saunier</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ	Brasil
<b>Gislane Ferreira De Melo</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
<b>Gulnar Azevedo e Silva</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Humberto Lameira Miranda</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Humberto Lameira Miranda</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Ivanei Edson Bramati</b>	Co-Autor	INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E ENSINO	Brasil
<b>Ivanei Edson Bramati</b>	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Jannis Papathanasiou</b>	Co-Autor	SOFIA UNIVERSITY	Grécia
<b>Jeffrey M. Willardson</b>	Co-Autor	ROCKY MOUNTAIN COLLEGE	Estados Unidos
<b>Joao Paulo Borin</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	Brasil
<b>Jocemir Ronaldo Lugon</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Jorge Gomes Da Silva Sobrinho</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Jorge Gomes Da Silva Sobrinho</b>	Outro	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Jorge Luis Machado Do Amaral</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jorge Roberto Perroud De Lima</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA	Brasil
<b>Jorge Ronaldo Moll</b>	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA	Brasil
<b>Jorge Ronaldo Moll</b>	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD	Brasil
<b>Jose Fernando Cardona Zanier</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Fernando Cardona Zanier</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Fernando Cardona Zanier</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Vicente Pereira Martins</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Juliana Braga De Salles Andrade</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
<b>Juliana Braga De Salles Andrade</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
<b>Julio Guilherme Silva</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Kenia Maynard Da Silva</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
<b>Leandro Fukusawa</b>	Co-Autor	FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA SANTA CASA DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Leandro Kasuki Jomori De Pinho</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Liliam Fernandes De Oliveira</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Lilian Ramiro Felicio</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	Brasil
<b>Livia Dumont Facchinetti</b>	Co-Autor	FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
<b>Luis Aureliano Imbiriba Silva</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Luis Claudio Lemos Correia</b>	Co-Autor	ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA	Brasil
<b>Luiz Alberto Batista</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Luiz Alberto Batista</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Maite Mello Russo Ramos</b>	Co-Autor	INSTITUTO SUPERIOR DE ENSINO CELSO LISBOA	Brasil
<b>Marco Antonio Araujo Leite</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Marco Antonio Sales Dantas De Lima</b>	Co-Autor	FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
<b>Marcos Lisboa Neves</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Marcos Raimundo Gomes De Freitas</b>	Co-Autor, Examinador Externo	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Maria Christina Paixao Maioli</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Maria Lucia Fleiuss De Farias</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mario Fritsch Toros Neves</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mario Vaisman</b>	Co-Autor, Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mario Vaisman</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mateus Rossato</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	Brasil
<b>Mauricio De Sant Anna Junior</b>	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mauricio De Sant Anna Junior</b>	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Miguel Madeira	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Miriam Raquel Meira Mainenti	Co-Autor, Examinador Externo	ESCOLA DE SAUDE DO EXERCITO	Brasil
Miriam Raquel Meira Mainenti	Co-Autor, Examinador Externo	ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO	Brasil
Moacir Marocolo Junior	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO	Brasil
Monica Roberto Gadelha	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Monique De Lima Pereira	Outro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Monique De Lima Pereira	Co-Autor, Outro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Myriam De Carvalho Monteiro	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
Myriam De Carvalho Monteiro	Co-Autor, Coorientador	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
Orlando Fernandes Junior	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Patricia Maria Dusek	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
Paulo De Tarso Veras Farinatti	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Pedro Lopes De Melo	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Rafael Major Pitta	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO	Brasil
Raphael Luiz Sakugawa	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO	Brasil
Renata Rebello Mendes	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE	Brasil
Ricardo Bedirian	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ricardo Marques Dias	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Roberta Luksevicius Rica	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
Roberto Fares Simao Junior	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Roberto Fares Simao Junior	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Roberto Lent	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Roberto Mogami	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Rodrigo De Oliveira Moreira	Co-Autor	CENTRO DE ENSINO SUPERIOR DE VALENÇA	Brasil
Roger Abramino Levy	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Rogerio Lopes Rufino Alves	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Rosane Sampaio Santos	Co-Autor	UNIVERSIDADE TUIUTI DO PARANÁ	Brasil
Rosangela Aparecida Gomes Martins	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Roseli Esquerdo Lopes	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Brasil
Sara Lucia Silveira De Menezes	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Silmar Silva Teixeira	Co-Autor	HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Brasil
Stephanie Mathieson	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
Taian De Mello Martins Vieira	Co-Autor	POLITECNICO DI TORINO	Brasil
Tainah De Paula Lima	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Talita Peixoto Pinto	Co-Autor	INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E ENSINO	Brasil
Talita Peixoto Pinto	Co-Autor, Coorientador	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
Talita Peixoto Pinto	Coorientador, Examinador Externo	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
Tania Cristina De Oliveira Valente	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Theo Ferreira Marins	Co-Autor	INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E ENSINO	Brasil
Theo Ferreira Marins	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
Theo Ferreira Marins	Examinador Externo	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
Thiago Thomaz Mafort	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Thiago Thomaz Mafort	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Thierry Pozzo	Co-Autor	INSTITUT NATIONALE DE LA SANTÉ ET DE LE RECHERCHE MÉDICALE	França
Tiago Miguel Patricio Ribeiro	Outro	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Portugal
Tiago Soares Bortolini	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 88: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
<b>Valeria Della-Maggiore</b>	Co-Autor	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	Argentina
<b>Veronica Salerno Pinto</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Veronica Silva Vilela</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Victor Hugo Do Vale Bastos</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Brasil
<b>Walace David Monteiro</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Walter Araujo Zin</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 89: Atração de pós-doutorandos

Nome	Instituição de origem	Vigência	ORCID	País
JAYA SHANKER TEDLA	KING KHALID UNIVERSITY	2019-2020	NA	Índia
LUCIANA CREPALDI LUN-KES	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	2020-2021	0000000243144931	Brasil
RAVI SHANKAR REDDY	KING KHALID UNIVERSITY	2019-2020	NA	Índia
RENATO SANTOS DE AL-MEIDA	CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS	2017-2020	000000032148334X	Brasil
RENATO SANTOS DE AL-MEIDA	CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS	2017-2020	000000032148334X	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 90: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	Atuação	País
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Scientific Reports	Senior Editorial Board Member	GB
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Fisioterapia e Pesquisa	Editor associado	BR
2013	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Chinese Journal of Integrative Medicine	Editorial Board member	CH
2013	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Journal of Integrative Medicine	Editorial Board member	NL
2012	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Cadernos de Naturopatia e Terapias Complementares	Editor assistente	BR
2018	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	Academic Editor	EG
2018	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	Academic Editor	GB
2020	Atual	Leandro Nogueira	Revista Brasileira de Cancerologia	Membro do Corpo Editorial	BR
2019	Atual	Leandro Nogueira	BMC Musculoskeletal Disorders	Editorial Board Member	GB

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 91: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2018	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open	1.016	4.5	32	GB
2014	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Hypertension	0.823	5.5	98	GB
2020	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Research on Biomedical Engineering	0.285	4.0	11	US, GB
2019	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Environmental Research and Public Health	0.919	8.5	60	CH, GB
2019	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiological Measurement	0.595	5.2	3	GB
2020	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	European Journal of Physiotherapy	0.565	3.5	4	GB
2020	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Theory and Practice	0.683	3.7	4	GB
2019	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMC Musculoskeletal Disorders	0.805	4.2	6	US, GB
2020	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	Acupuncture in Medicine	0.703	5.6	2	GB
2017	2025	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Musculoskeletal Science and Practice	0.850	4.0	11	US, GB
2018	2025	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	NA	0.952	6.1	11	GB
2017	2023	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Scientific Reports	0.874	6.7	6	GB
2018	2023	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	BMC Musculoskeletal Disorders	0.805	4.2	9	GB, US
2019	2023	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Fisioterapia e Pesquisa	NA	NA	5	GB
2017	2021	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Disability and Rehabilitation	0.972	5.4	2	GB
2020	2021	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Physiotherapy Theory and Practice	0.683	3.7	2	GB
2020	2020	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	BMC Research Notes	0.435	2.8	3	US, GB
2020	2020	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	NA	0.458	2.9	1	GB

Continuado na próxima página

Tabela 91: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

Ano (início)	Ano (fim)	Docente		Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2020	2020	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	European Journal of Physiotherapy	0.565	3.5	1	GB
2020	2020	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	NA	1.189	7.9	1	GB
2020	2020	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	Journal of Pain Research	0.782	4.6	1	GB
2020	2025	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Disability and Rehabilitation		0.972	5.4	4	GB
2019	2024	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Physical Therapy		1.233	7.3	8	GB
2020	2021	IGOR RAMATHUR TELLES DE JESUS	Research on Biomedical Engineering		0.285	4.0	5	US
2020	2020	FABIO VIEIRA DOS ANJOS	NA		1.060	6.0	1	US

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 92: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Afiliação	Atuação	País
2010	Atual	Agnaldo José Lopes	Europen Respiratory Society	Effective member	SZ
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Consórcio Brasileiro de Saúde Integrativa	Membro	BR
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência	Pesquisador	BR
2007	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Associado	BR
2020	Atual	Leandro Nogueira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Associado	BR

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID

Tabela 93: Assessorias de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Organização	Atuação	País
2018	2024	Arthur de Sá Ferreira	Committee on Publication Ethics	Editor for the Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	GB

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 94: Mobilidade e atuação acadêmica internacional

Publicação	Documento	País	Abrir
2017	Post doctoral fellowship completion – Leandro Alberto Calazans Nogueira	Austrália	<a href="https://drive.google.com/file/d/1DRBFXXoWAdQlVR4hkR1PRNYFzUFkNIBD">https://drive.google.com/file/d/1DRBFXXoWAdQlVR4hkR1PRNYFzUFkNIBD</a>
2018	San José State University	Estados Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1r0DzPft9u2fZIkY-B8dzcO9iyhkcd3ta">https://drive.google.com/file/d/1r0DzPft9u2fZIkY-B8dzcO9iyhkcd3ta</a>
2018	San José State University	Estados Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1oO4MRgPimKamrOcWkaiZ5y7JGxoAKqsk">https://drive.google.com/file/d/1oO4MRgPimKamrOcWkaiZ5y7JGxoAKqsk</a>
2018	University of East-West Medicine	Estados Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1oSM6sJn7YEj0GJH5HCKOyLicFtFb1y8U">https://drive.google.com/file/d/1oSM6sJn7YEj0GJH5HCKOyLicFtFb1y8U</a>
2020	Post-doctoral fellowship completion – Jaya Shanker Tedla, PhD	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1J-n6ZXwcliEJq5jrkhcZApuZ_3M-Ovv9">https://drive.google.com/file/d/1J-n6ZXwcliEJq5jrkhcZApuZ_3M-Ovv9</a>
2020	Post-doctoral fellowship completion – Ravi Shankar Reddy, PhD	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1J0xRtKxraz8xrQues3cxNy_FWZLdmUse">https://drive.google.com/file/d/1J0xRtKxraz8xrQues3cxNy_FWZLdmUse</a>