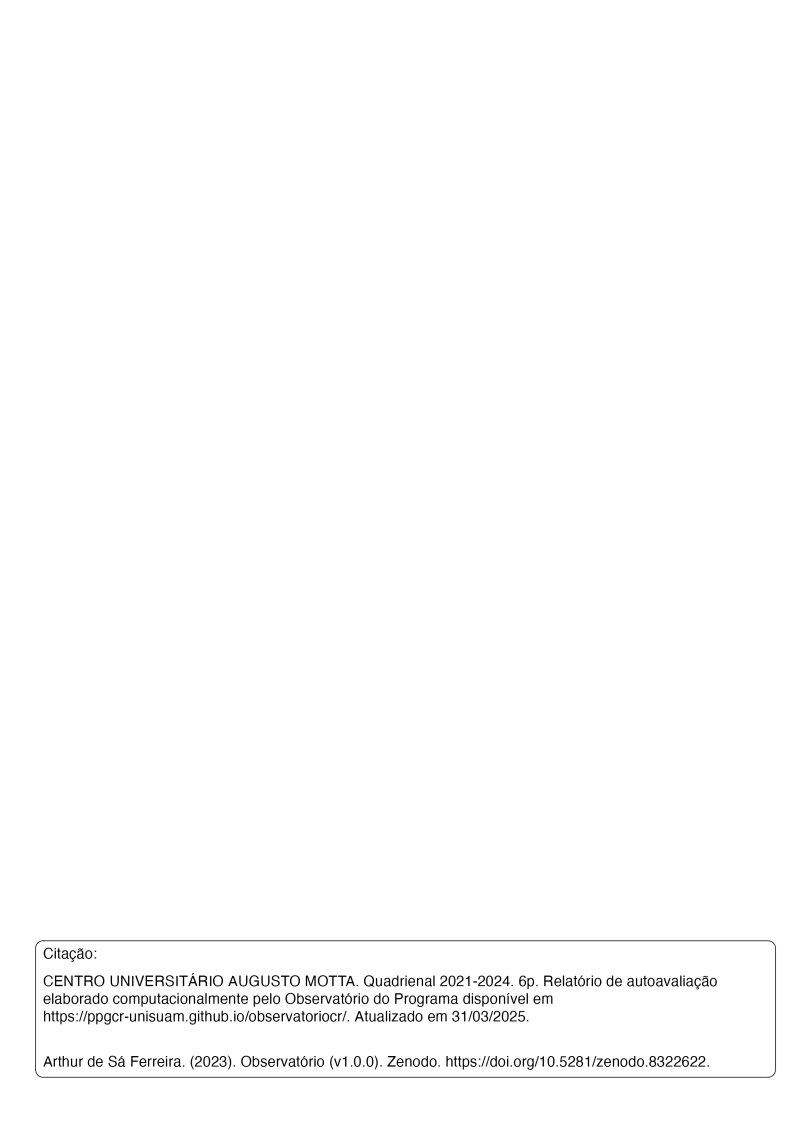


CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

Ciências da Reabilitação

Quadrienal 2021-2024

Autoavaliação



Sumário

Avaliação CAPES

2021-2024

Tabela 1: 2021-2024

| Ano | Documento | Abrir |
|------|--|-----------------------------------|
| | | |
| 2019 | Documento da Área 21.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 13F14wWkCZ93kTzKBVW2UvPt- |
| | | ${ m nWE6bHV}$ |
| 2025 | Ficha de Recomendação do Programa.pdf | NA |
| 2025 | Relatório da Área Avaliação Quadrienal | NA |
| | 2017-2020.pdf | |
| 2024 | Portaria No. 115-2024.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | • | 134iTZXKaCV9MuDGfVWfZ33ypzYrA3WOX |

2017-2020

Tabela 2: 2017-2020

| Ano | Documento | Abrir |
|------|---|--|
| 2019 | Documento da Área 21.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2021 | Ficha de Recomendação do Programa.pdf | 111VpSoRsgMDjuY1kX4rC2YzCHsTP4qx9 https://drive.google.com/file/d/ 1exrlnv2v29qd9ddA74AgNh7sZv3UOnf9 |
| 2022 | Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2017-2020.pdf | https://drive.google.com/file/d/ 10zW7CKI2UT4Yj1HpkMxg8HzGJEeShFHD |
| 2019 | Portaria No. 88-2019.pdf | https://drive.google.com/file/d/19B2Jki- Bw02OgtkIdfoBXEZRK76lxz |

2013-2016

Tabela 3: 2013-2016

| Ano | Documento | Abrir |
|------|---|--|
| 2016 | Documento da Área 21.pdf | $\rm https://drive.google.com/file/d/$ |
| 2017 | Ficha de Recomendação do Programa.pdf | 111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj https://drive.google.com/file/d/19LuQu- cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj |
| 2017 | Relatório da Área Avaliação Quadrienal | $\rm https://drive.google.com/file/d/19CKG_$ |
| | 2013-2016.pdf | $qGZYU5$ -je $ADJ4uSwIomO_ia4Cqc$ |
| 2019 | Portaria No. 609 DOU 14/03/ 2019, Seção | https://drive.google.com/file/d/ |
| | 1, página 63.pdf | 19K9Cqc44FUK |
| | , 1 0 1 | gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a |
| 2016 | Portaria No. 919 DOU 18/08/2016, Seção | https://drive.google.com/file/d/ |
| | 1, Página 13.pdf | 19SmbrCpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r |
| 2016 | Portaria No. 6 Reitoria 18/01/2016.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 19NSqZkgQSKYAN-tvVF- |
| | | cjhh3B1goETOH |
| | | cjiniob 150D 1 O 11 |

2010-2012

Tabela 4: 2010-2012

| Ano | Documento | Abrir |
|------|---|--|
| 2013 | Documento da Área 21.pdf | https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec- |
| 2013 | Ficha de Recomendação do Programa.pdf | KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB https://drive.google.com/file/d/ 1bZ49cxFZLhT17lNUcZHOmnDk1- |
| 2013 | Relatório da Área Avaliação Trienal 2010-2012.pdf | d6FO6G https://drive.google.com/file/d/ 1biz1IL8Gd_AZxgrrAE3k7cEhUgk-QNKU |
| 2017 | Portaria No. 656 DOU 23/05/2017, Seção 1 Página 14.pdf | https: //drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua- YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W |

2006-2010

Tabela 5: 2006-2010

| Ano | Documento | Abrir |
|------|--|--|
| 2010 | Portaria No. 1045 DOU 19/08/2010, Seção | https://drive.google.com/file/d/1lE_u- |
| 2009 | 1, Página 10.pdf Ficha de Recomendação APCN IES 31063012.pdf | FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlnxT5 https://drive.google.com/file/d/ 1lEPqmj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU |
| 2009 | Ofício No. 154-5 CTC-CAAI-CAPES.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2007 | Resolução No. 2/2007 CEPE-UNISUAM.pdf | 1lRfJJObZKXDOTEg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs https://drive.google.com/file/d/ 1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffFxWQn-Zv |

Autoavaliação PPG

2021-2024

| T_{2} | hale | a. 6. | 20 | 91 | _20 | าว | 4 |
|---------|------|-------|----|----|-----|----|---|
| | | | | | | | |

| Publicação | Tabela 6: 2021-20 Documento | Abrir |
|-------------|--|--|
| 2021-2022 | Qualidade das Disciplinas | https://drive.google.com/file/d/ |
| | • | 1ilDduzPYnLHOlnhH-TUPL4cVPcq43Kqw |
| 2021-2022 | Perfil do Egresso | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1k3PppnhBXToQItVOiMzSGAeGvwOYOXFN |
| 2021-2022 | GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9 |
| 2021 - 2022 | GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1nVBJsNtabVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx- |
| 2021 - 2022 | GT-07 Diversidade, Equidade e | https://drive.google.com/file/d/ |
| | Inclusão.pdf | $1 fi5VtKblMVEZ_0_49ijnFn0VmqDyfS$ |
| 2021 - 2022 | GT-08 Planejamento Estratégico.pdf | https://drive.google.com/file/d/1- |
| | | 0 l NwW1 ciTgJ7h63 oxrLCb3Yv1i3jLBN |
| 2023 | GT-09 Autoavaliação – 1 Programa | https://drive.google.com/file/d/1bwusW- |
| | | mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a |
| 2023 | GT-10 Autoavaliação – 2 Formação | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g |
| 2023 | GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2024 | Sociedade | 10POYu07Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB |
| 2024 | GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos | https://drive.google.com/file/d/177rwH- |
| 0004 | OTT 00 A | qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy |
| 2024 | GT-02 Autoavaliação Docente.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2024 | GT-03 Estrutura Curricular | 1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy |
| 2024 | G1-03 Estrutura Curricular | https://drive.google.com/file/d/1C- |
| 2024 | GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf | J3HXkWt-luecHqvdRZZ21pUrpTGOLO https://drive.google.com/file/d/ |
| 2024 | G1-05 Processo de Conciusão de Curso.pdi | 1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi |
| 2024 | GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf | https://drive.google.com/file/d/1lA3q1- |
| 2024 | 01-00 Doas Francas de Fesquisa.pdr | csQBdJalpKKTC77oe0 ZMwWnoc |
| 2024 | GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2021 | of of Diversidade, Equidade e inclusão | 1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs |
| 2024 | GT-08 Planejamento Estratégico.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | o i do i imiojamonto Dottatogroo.pui | 1EgSqbfgYakkVkLXMge_ |
| | | ykpSwY8dFudBS |
| 2024 | GT-12 Acompanhamento de egressos | https://drive.google.com/file/d/ |
| | GI II III Ompamamento de egressos | 1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs |
| | | TROTODGERWIT I W WI-thntrdepondrimmps |

2017-2020

Tabela 7: 2017-2020

| Publicação | Documento | Abrir |
|------------|-------------------------------------|--|
| 2017-2020 | Produção Bibliográfica.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2017-2020 | Qualidade das Disciplinas.pdf | 1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3 https://drive.google.com/file/d/1ix- |
| 2019-2020 | GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf | 9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdvziDyK https://drive.google.com/file/d/1nSLC_ mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi |
| 2019-2020 | GT-02 Autoavaliação docente.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2019-2020 | GT-03 Estrutura curricular.pdf | 1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS- WV9g C34MXL9ESZr2r330s9z2 |
| 2019-2020 | GT-04 Ficha de avaliação | https: |
| | | $//\mathrm{drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-}$ |
| 2020 | Qualidade do Produto Final.pdf | 1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA https://drive.google.com/file/d/1j_ WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm |

2013-2016

Tabela 8: 2013-2016

| 1abela 6. 2013-2010 | | | |
|---------------------|-------------------------|---|--|
| Publicação | Documento | Abrir | |
| 2016 | PPGCR Síntese 2013-2016 | https://drive.google.com/file/d/ 1W69tgzms10O_TyunoijEDQWxfocqfwnP | |

Planejamento estratégico

2025-2028

Tabela 9: 2025-2028

| Ano | Documento | Abrir |
|------|--|---|
| 2025 | Planejamento Estratégico 2025-2028.pdf | https://drive.google.com/file/d/ 1OGkDhZnSPLfy2IqgtUY6lWY_AsycwI66 |

2021-2024

Tabela 10: 2021-2024

| Ano | Documento | Abrir |
|------|--|---|
| 2021 | Planejamento Estratégico 2021-2024.pdf | https://drive.google.com/file/d/ 12yWcrjuyTNzIv_avHqcoMPQeqSgP-1e4 |

Preenchimento do Coleta

Tabela 11: Prenchimento do Coleta - Quantidade de dados por aba, por ano

| Aba | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--------------------------------|------|------|------|-------|
| Docentes | 13 | 12 | 12 | 14 |
| Discentes | 278 | 297 | 327 | 368 |
| Discentes - Orientadores | 311 | 314 | 337 | 381 |
| Egressos | 345 | 345 | 345 | 345 |
| Pós-Doc | 4 | 5 | 6 | 6 |
| Participante Externo | 199 | 237 | 317 | 399 |
| Turmas | 100 | 131 | 92 | 104 |
| Disciplinas | 66 | 58 | 58 | 60 |
| Projetos | 30 | 28 | 30 | 34 |
| Projetos - Membros | 306 | 304 | 343 | 347 |
| Projetos - Financiadores | 53 | 47 | 59 | 71 |
| TCC | 35 | 36 | 51 | 35 |
| TCC - Banca | 123 | 131 | 181 | 125 |
| TCC - Financiadores | 123 | 141 | 181 | 129 |
| Produções | 161 | 178 | 321 | 425 |
| Produções - Autores | 667 | 685 | 1467 | 2157 |
| Produções - Detalhes | 3716 | 4203 | 8059 | 10014 |
| Linhas de Pesquisa - Projetos | 30 | 28 | 30 | 34 |
| Linhas de Pesquisa - Produções | 159 | 174 | 302 | 396 |
| Linhas de Pesquisa - TCC | 35 | 36 | 51 | 35 |

1. Programa

1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 12: Objetivos do Curso

| Nível | Objetivos |
|-----------|---|
| Doutorado | 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. |
| Mestrado | O curso de Mestrado Acadêmico em Ciências da Reabilitação objetiva a qualificação do pósgraduando 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. |

Tabela 13: Perfil de Egressos

| Nível | Perfil de Egressos |
|-----------|--|
| Doutorado | 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 |
| Mestrado | 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 |

Tabela 14: Áreas de Concentração

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Área de Concentração | | | | | 1 |
| Aspectos Funcionais Em Reabilitação | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Docente Permanente | | | | | 16 |
| Aspectos Funcionais Em Reabilitação | 13 | 12 | 12 | 14 | |

Tabela 15: 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 |

Tabela 16: Linhas de Pesquisa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|---|------|------|------|------|------------|
| Linha de Pesquisa | | | | | 3 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Avaliação Funcional Em Reabilitação | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Docente Permanente | | | | | 16 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | 11 | 10 | 10 | 10 | |
| Avaliação Funcional Em Reabilitação | 9 | 9 | 10 | 11 | |
| Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado | 3 | 2 | 2 | 4 | |

Tabela 17: 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 |

Tabela 18: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|---|------|------|------|------|------------|
| Projeto por Linha de Pesquisa | | | | | 36 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | 13 | 11 | 11 | 12 | |
| Avaliação Funcional Em Reabilitação | 10 | 10 | 11 | 12 | |
| Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado | 3 | 2 | 2 | 4 | |
| Natureza do projeto | | | | | 36 |
| Extensão | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Inovação | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| Pesquisa | 26 | 23 | 24 | 25 | |
| Categoria do responsável | | | | | 36 |
| Docente | 26 | 23 | 24 | 28 | |
| Auxílios | | | | | 20 |
| Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico | 4 | 2 | 2 | 4 | |
| Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup | 2 | 2 | 3 | 4 | |
| Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do | 8 | 8 | 8 | 7 | |
| Estado Do Rio De Janeiro Bolsas | | | | | 36 |
| Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico | 3 | 3 | 3 | 5 | |
| Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup | 23 | 20 | 21 | 23 | |

Tabela 19: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO

| ID | Projeto | Natureza | Responsável | Bolsa | Auxílio | Situação |
|----|--|----------|----------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | Abordagem Clínica e Intervenção Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética | Pesquisa | Luciana Crepaldi Lun- kes | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação De Amparo à Pesquisa Do Estado De Minas Gerais | | Em Andamento |
| 2 | Abordagem De Aspectos Clínicos e Funcionais De Indivíduos Com Dor Musculoesquelética | Pesquisa | Renato Santos De Almeida | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 3 | Aplicação De Métodos e Modelos Computacionais Para Estudo De Intervenções Em Reabilitação | Pesquisa | Arthur De Sa Ferreira | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 4 | Avaliação Do Uso De Técnicas Terapêuticas Em Reabilitação | Pesquisa | Igor Ramathur Telles De Jesus | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 5 | Bases Metodológicas e Fisi- ológicas Do Treinamento De Força: Efeitos No Desempenho Físico, Prevenção De Lesões e Reabilitação | Pesquisa | Alex Souto Maior Alves | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Concluído |

Continuado na próxima página

Tabela 19: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: ABORDA-GEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| 6 | Controle Motor e Desempenho Funcional No Exercício e Na Reabilitação | Pesquisa | Thiago Lemos De Carvalho | (1) Fund Coord De Aperfei- coamento De Pessoal De Ni- vel Sup; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (4) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
|----|---|----------|--------------------------------------|---|--|--------------|
| 7 | Controle Motor e Intervenções Terapêuticas | Pesquisa | Fabio Vieira Dos Anjos | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 8 | Desfechos Clínicos e Funcionais Da Reabilitação Pulmonar Nas Doenças Respiratórias Crônicas | Pesquisa | Luis Felipe Da Fonseca Reis | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 9 | Efeitos Do Tratamento Conservador Nas Dores Musculoesqueléticas | Pesquisa | Leandro Alberto Calazans Nogueira | (1) Fund Coord De Aperfei- coamento De Pessoal De Ni- vel Sup; (2) Fundação Car- los Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 10 | Eficácia De Intervenções Fisioterapêuticas Na Dor Musculoesquelética | Pesquisa | Ney Armando De Mello Meziat Filho | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; Macmaster University | Em Andamento |
| 11 | Epidemiologia e Intervenção Em Reabilitação | Pesquisa | Erika De Carvalho Rodrigues | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Concluído |

Tabela 19: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: ABORDA-GEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| 12 | Estratégias De Tratamento Fisioterapêutico Para Condições Motoras Crônicas | Pesquisa | Laura Alice Santos De Oliveira | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
|----|--|----------|-----------------------------------|---|---|--------------|
| 13 | Estratégias Reabilitativas No Nível Domiciliar e No Ambi- ente Hospitalar Em Condições Que Acometem Os Pulmões e a Parede Torácica | Pesquisa | Agnaldo Jose Lopes | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 14 | Intervenções e Estratégias Reabilitativas Nos Sobreviventes Da Covid-19 | Pesquisa | Luis Felipe Da Fonseca Reis | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 15 | Neurobiologia Do Movimento No Exercício e Na Reabilitação | Pesquisa | Thiago Lemos De Carvalho | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Concluído |
| 16 | Projeto Saberes - Fisioterapia No Paciente Crítico e Seus Des- dobramentos | Extensão | Luis Felipe Da Fonseca Reis | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |

Tabela 20: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO

| ID | Projeto | Natureza | Responsável | Bolsa | Auxílio | Situação |
|----|---|----------|--------------------------------------|---|---|--------------|
| 17 | Análise e Desenvolvimento De Métodos De Avaliação Funcio- nal Nas Disfunções Osteomio- articulares | Pesquisa | Igor Ramathur Telles De Jesus | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 18 | Aspectos Biofísicos e Psicossociais Associados a Dores Musculoesqueléticas | Pesquisa | Ney Armando De Mello Meziat Filho | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Instituto Federal De Educação, Ciência e Tecnolo- gia Do Tocantins | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 19 | Aspectos Biopsicossociais e Avaliação Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética | Pesquisa | Luciana Crepaldi Lun- kes | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fund Coord De Aperfei- coamento De Pessoal De Ni- vel Sup; (2) Fundação Car- los Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 20 | Aspectos Funcionais e Clínicos Imediatos, Agudos e Crônicos Em Pessoas Com Novo Corona- vírus (Covid-19) | Pesquisa | Agnaldo Jose Lopes | (1) Fund Coord De Aperfei- coamento De Pessoal De Ni- vel Sup; (2) Fundação Car- los Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 21 | Avaliação Das Características Clínicas e Funcionais De Pa- cientes Com Dores Musculoes- queléticas | Pesquisa | Leandro Alberto Calazans Nogueira | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 22 | Avaliação Funcional No Contexto Da Reabilitação | Pesquisa | Thiago Lemos De Carvalho | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | Em Andamento |

Continuado na próxima página

Tabela 20: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| | | , , | , | | | |
|----|---|----------|-----------------------------------|--|--|--------------|
| 23 | Avaliando a Capacidade Funcional Em Doenças Que Acometem o Sistema Respiratório | Pesquisa | Agnaldo Jose Lopes | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 24 | Capacidade Funcional Em Grupos Especiais | Pesquisa | Patricia Dos Santos Vigario | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 25 | Controle Postural Na Saúde e Na Doença | Pesquisa | Thiago Lemos De Carvalho | (1) Fund Coord De Aperfei- coamento De Pessoal De Ni- vel Sup; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (4) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 26 | Estratégias De Avaliação Funcional Para Condições Motoras Crônicas | Pesquisa | Laura Alice Santos De Oliveira | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 27 | Identificação Dos Fatores Associados Ao Declínio Funcional e Estratégias De Reabilitação De Pacientes Internados Em Terapia Intensiva | Pesquisa | Luis Felipe Da Fonseca Reis | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |

Continuado na próxima página

Tabela 20: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| 28 | Instrumentação e Avaliação Do Desempenho Neurofuncional | Pesquisa | Erika De Carvalho Rodrigues | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Concluído |
|----|--|----------|-----------------------------|--|--|--------------|
| 29 | Integrando Avaliação e Intervenção Nas Ciências Da Reabilitação Com Métodos e Modelos Computacionais | Pesquisa | Arthur De Sa Ferreira | (1) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (4) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (5) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (6) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico | (1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 30 | Métodos e Modelos Computacionais Para Avaliação Funcional | Inovação | Arthur De Sa Ferreira | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | (1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (2) Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | Em Andamento |
| 31 | Métodos Inovadores Em Avaliação Funcional | Inovação | Conrado Torres Laett | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |

Tabela 21: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: REABILITAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO

| ID | Projeto | Natureza | Responsável | Bolsa | Auxílio | Situação |
|----|--|----------|----------------------------------|---|---|--------------|
| 32 | Avaliação De Incidências De Lesões Osteomioarticulares e Aplicação De Técnicas De Re- abilitação Em Praticantes De Esporte e Esporte Adaptado | Pesquisa | Igor Ramathur Telles De Jesus | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Em Andamento |
| 33 | Avaliação Fisiológica, Bioquímica, Nutricional e Biomecânica No Esporte e No Esporte Adaptado: Descobertas Para a Melhoria Do Desempenho Atlético e Reabilitação | Pesquisa | Patricia Dos Santos Vigario | (1) Fund Coord De Aperfei- coamento De Pessoal De Ni- vel Sup; (2) Fundação Car- los Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro | | Em Andamento |
| 34 | Controle Das Variáveis Fisiológicas Pós-Partida e/Ou Treinamento De Futebol Como Parâmetro De Prevenção De Lesão | Pesquisa | Alex Souto Maior Alves | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | | Concluído |
| 35 | Diferentes Modalidades Tera- pêuticas Para Intervenções Em Reabilitação e No Esporte | Pesquisa | Estevao Rios Monteiro | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | Em Andamento |
| 36 | Pesquisa Em Saúde No Contexto Da Atividade Física, Esporte e Reabilitação | Pesquisa | Thiago Lemos De Carvalho | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | (1) Fund Coord De Aperfeico- amento De Pessoal De Nivel Sup | Em Andamento |

| 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: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado |
|--|--|--|
| (1) Abordagem Clínica e Intervenção Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética | (1) Análise e Desenvolvimento De Métodos De Avaliação Funcional Nas Disfunções Osteomioarticulares | (1) Avaliação De Incidências De Lesões Osteomioarti- culares e Aplicação De Técnicas De Reabilitação Em Praticantes De Esporte e Esporte Adaptado |
| (2) Abordagem De Aspectos Clínicos e Funcionais De Indivíduos Com Dor Musculoesquelética | (2) Aspectos Biofísicos e Psicossociais Associados a Dores Musculoesqueléticas | (2) Avaliação Fisiológica, Bioquímica, Nutricional e Biomecânica No Esporte e No Esporte Adaptado: Descobertas Para a Melhoria Do Desempenho Atlético e Reabilitação |
| (3) Aplicação De Métodos e Modelos Computacionais Para Estudo De Intervenções Em Reabilitação | (3) Aspectos Biopsicossociais e Avaliação Fisiotera- pêutica Na Dor Musculoesquelética | (3) Controle Das Variáveis Fisiológicas Pós-Partida e/Ou Treinamento De Futebol Como Parâmetro De Prevenção De Lesão |
| (4) Avaliação Do Uso De Técnicas Terapêuticas Em Reabilitação | (4) Aspectos Funcionais e Clínicos Imediatos, Agudos e Crônicos Em Pessoas Com Novo Coronavírus (Covid-19) | (4) Diferentes Modalidades Terapêuticas Para Intervenções Em Reabilitação e No Esporte |
| (5) Bases Metodológicas e Fisiológicas Do Treinamento De Força: Efeitos No Desempenho Físico, Prevenção De Lesões e Reabilitação | (5) Avaliação Das Características Clínicas e Funcionais De Pacientes Com Dores Musculoesqueléticas | (5) Pesquisa Em Saúde No Contexto Da Atividade Física, Esporte e Reabilitação |
| (6) Controle Motor e Desempenho Funcional No Exercício e Na Reabilitação | (6) Avaliação Funcional No Contexto Da Reabilitação | |
| (7) Controle Motor e Intervenções Terapêuticas | (7) Avaliando a Capacidade Funcional Em Doenças Que Acometem o Sistema Respiratório | |
| (8) Desfechos Clínicos e Funcionais Da Reabilitação Pulmonar Nas Doenças Respiratórias Crônicas | (8) Capacidade Funcional Em Grupos Especiais | |
| (9) Efeitos Do Tratamento Conservador Nas Dores Musculoesqueléticas | (9) Controle Postural Na Saúde e Na Doença | |
| (10) Eficácia De Intervenções Fisioterapêuticas Na Dor Musculoesquelética | (10) Estratégias De Avaliação Funcional Para Condições Motoras Crônicas | |
| (11) Epidemiologia e Intervenção Em Reabilitação | (11) Identificação Dos Fatores Associados Ao Declínio Funcional e Estratégias De Reabilitação De Pacientes Internados Em Terapia Intensiva | |

| (12) Estratégias De Tratamento Fisioterapêutico Para Condições Motoras Crônicas | (12) Instrumentação e Avaliação Do Desempenho Neurofuncional |
|---|---|
| (13) Estratégias Reabilitativas No Nível Domiciliar e No Ambiente Hospitalar Em Condições Que Acome- tem Os Pulmões e a Parede Torácica | (13) Integrando Avaliação e Intervenção Nas Ciências Da Reabilitação Com Métodos e Modelos Computa- cionais |
| $\left(14\right)$ Intervenções e Estratégias Reabilitativas Nos Sobreviventes Da Covid-19 | (14) Métodos e Modelos Computacionais Para Avali- ação Funcional |
| (15) Neurobiologia Do Movimento No Exercício e Na Reabilitação | (15) Métodos Inovadores Em Avaliação Funcional |
| (16) Projeto Saberes - Fisioterapia No Paciente Crítico e Seus Desdobramentos | |

1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 23: Proposta Curricular do Programa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Níveis de curso | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Mestrado | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Doutorado | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Disciplinas (M) | 27 | 27 | 27 | 28 |
| Disciplinas (D) | 37 | 31 | 31 | 32 |
| Disciplinas obrigatórias (M) | 12 | 10 | 10 | 10 |
| Disciplinas obrigatórias (D) | 25 | 19 | 19 | 19 |
| Disciplinas eletivas (M) | 17 | 17 | 17 | 18 |
| Disciplinas eletivas (D) | 12 | 12 | 12 | 13 |
| Créditos totais (M) | 82 | 62 | 62 | 64 |
| Créditos totais (D) | 160 | 70 | 70 | 72 |
| Carga horária total (M) | 1,230 | 930 | 930 | 960 |
| Carga horária total (D) | 2,400 | 1,050 | 1,050 | 1,080 |

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado

| Disciplina | Natureza | CR (CH) | Início-Fim | Periodicidade |
|--|-------------|----------|--------------|---------------|
| BIOESTATÍSTICA I | Obrigatória | 4 (60) | 2015 - Atual | Semestral |
| BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS | Obrigatória | 2 (30) | 2012 - Atual | Semestral |
| DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Semestral |
| ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO | Obrigatória | 4 (60) | 2019 - Atual | Semestral |
| EPIDEMIOLOGIA EM REABI- LITAÇÃO I | Obrigatória | 4 (60) | 2012 - Atual | Semestral |
| FILOSOFIA DA CIÊNCIA | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Semestral |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO I | Obrigatória | 10 (150) | 2011 - 2021 | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO I | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO II | Obrigatória | 10 (150) | 2011 - 2021 | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO II | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO III | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO IV | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ATIVIDADES ACADÊMICAS | Optativa | 2(30) | 2021 - Atual | Semestral |
| AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPI- RATÓRIO | Optativa | 2 (30) | 2012 - Atual | Anual |
| AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL | Optativa | 2 (30) | 2012 - Atual | Anual |
| AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO- ESQUELÉTICO | Optativa | 2 (30) | 2012 - Atual | Anual |
| BIOESTATÍSTICA II | Optativa | 4 (60) | 2021 - Atual | Bienal |
| ENSAIO CLÍNICO EM REABI- LITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2013 - Atual | Bienal |
| EPIDEMIOLOGIA EM REABI- LITAÇÃO II | Optativa | 4 (60) | 2021 - Atual | Bienal |
| ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| INTRODUÇÃO À INSTRU- MENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS | Optativa | 2 (30) | 2012 - 2023 | Anual |
| NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2012 - Atual | Anual |
| ORIENTAÇÃO PARA DISSER- TAÇÃO V | Optativa | 0 (0) | 2021 - Atual | Quadrienal |

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

| REABILITAÇÃO CARDIOVAS- CULAR E RESPIRATÓRIA | Optativa | 2 (30) | 2012 - 2023 | Bienal |
|--|----------|--------|--------------|---------|
| REABILITAÇÃO MUSCULOES- QUELÉTICA | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| REDAÇÃO DE ARTIGOS CIEN- TÍFICOS NA ÁREA DA REABI- LITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2019 - Atual | Anual |
| SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| TÓPICOS ESPECIAIS EM REA- BILITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2012 - Atual | Bienal |
| INSTRUMENTAÇÃO VIR- TUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2024 - Atual | Trienal |
| MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO | Optativa | 2 (30) | 2024 - Atual | Trienal |
| REABILITAÇÃO CARDIOPUL- MONAR E EM TERAPIA IN- TENSIVA | Optativa | 2 (30) | 2024 - Atual | Trienal |

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 | Bienal |
| BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS | Obrigatória | 2 (30) | 2015 - Atual | Semestral |
| DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Semestral |
| ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO | Obrigatória | 4 (60) | 2019 - Atual | Semestral |
| ENSAIO CLÍNICO EM REABI- LITAÇÃO | Obrigatória | 2 (30) | 2015 - Atual | Bienal |
| EPIDEMIOLOGIA EM REABI- LITAÇÃO I | Obrigatória | 4 (60) | 2015 - Atual | Semestral |
| EPIDEMIOLOGIA EM REABI- LITAÇÃO II | Obrigatória | 4 (60) | 2015 - Atual | Bienal |
| FILOSOFIA DA CIÊNCIA | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Semestral |
| 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 |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE I | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE II | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE III | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE IV | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE V | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE VI | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE VII | Obrigatória | 2(30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE VIII | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| REDAÇÃO DE ARTIGOS CIEN- TÍFICOS NA ÁREA DA REABI- LITAÇÃO | Obrigatória | 2 (30) | 2019 - Atual | Bienal |
| SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES | Obrigatória | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| ATIVIDADES ACADÊMICAS | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Semestral |
| AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPI- RATÓRIO | Optativa | 2 (30) | 2015 - Atual | Anual |
| AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL | Optativa | 2 (30) | 2015 - Atual | Anual |
| AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO- ESQUELÉTICO | Optativa | 2 (30) | 2015 - Atual | Anual |

Tabela 25: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

| ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
|--|----------|--------|--------------|------------|
| FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| INTRODUÇÃO À INSTRU- MENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS | Optativa | 2 (30) | 2015 - 2023 | Anual |
| NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2015 - Atual | Anual |
| ORIENTAÇÃO PARA TESE XI | Optativa | 0 (0) | 2021 - Atual | Quadrienal |
| REABILITAÇÃO CARDIOVAS- CULAR E RESPIRATÓRIA | Optativa | 2 (30) | 2015 - 2023 | Bienal |
| REABILITAÇÃO MUSCULOES- QUELÉTICA | Optativa | 2 (30) | 2021 - Atual | Anual |
| TÓPICOS ESPECIAIS EM REA- BILITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2015 - Atual | Trienal |
| INSTRUMENTAÇÃO VIR- TUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO | Optativa | 2 (30) | 2024 - Atual | Trienal |
| MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO | Optativa | 2 (30) | 2024 - Atual | Trienal |
| REABILITAÇÃO CARDIOPUL- MONAR E EM TERAPIA IN- TENSIVA | Optativa | 2 (30) | 2024 - Atual | Trienal |

Tabela 26: Bibliografia

| Bibliografia | Total |
|--|-------|
| Disciplina | |
| 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 | 10 |
| REABILITAÇÃO | |
| 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 | 9 |
| REABILITAÇÃO SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES | 7 |
| Tipo | |
| Artigo | 158 |
| Livro | 35 |
| Manual | 4 |
| Resolução | 2 |
| Site Período | 3 |
| [2020,2025] | 73 |
| [2015,2020] | 69 |
| [2010,2015] | 39 |
| [2005,2010) | 15 |
| [2000,2005] | 4 |
| [1995,2000) | 1 |
| [1990,1995] | 0 |
| [1985,1990] | 1 |
| <u> </u> | |

1.1.3 Infraestrutura

Tabela 27: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana

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

Tabela 28: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise do Movimento Humano

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

Tabela 29: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço

| Laboratório/Equipamento | Total |
|---|---------|
| Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço | |
| Analisador de lactato sanguíneo | 1 (8%) |
| Analisador metabólicio 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%) |
| Espirômetro | 1 (8%) |
| Esteira ergométrica ATL | 1 (8%) |
| Módulo de telemetria | 1 (8%) |
| Monitores de frequência cardíaca | 3 (23%) |

Tabela 30: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório

| Laboratório/Equipamento | Total |
|--|----------|
| Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respira | tório |
| 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 31: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético

| Laboratório/Equipamento | Total |
|---|---------|
| Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético | |
| ACCU-CHEK Active | 1 (4%) |
| Adipômetro digital | 3 (11%) |
| Aparelho Endophasys | 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%) |
| Esfigmomanômetro 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 32: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Neurociências em Reabilitação

| Laboratório/Equipamento | Total |
|--|------------------------|
| Laboratório de Neurociências em Reabilitação | |
| 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%) |
| Esfigmomanômetro 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 33: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação

| Laboratório/Equipamento Total | | |
|--|---------|--|
| Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação | | |
| Computador | 1 (50%) | |
| Sistema de realidade virtual | 1 (50%) | |

Tabela 34: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação

| Laboratório/Equipamento | Total |
|--|--------|
| Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação | |
| 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 Anállise 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 35: Dimensão do Corpo Docente Permanente

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|----------------------------|------|------|------|------|------------|
| Categoria | | | | | 16 |
| Permanente | 13 | 12 | 12 | 14 | |
| Tipo vínculo | | | | | 16 |
| CLT | 13 | 12 | 12 | 14 | |
| Regime de Trabalho | | | | | 16 |
| Integral | 13 | 12 | 12 | 14 | |
| Carga Horária PG (Semanal) | | | | | 16 |
| 20 | 3 | 3 | 3 | 7 | |
| 30 | 10 | 9 | 9 | 7 | |

1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 36: Coerência Acadêmica do Corpo Docente à Proposta do Programa - Área de Conhecimento (Maior Titulação)

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|----------------------|------|------|------|------|------------|
| Docentes Permanentes | | | | | 16 |
| Engenharia Biomédica | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| Medicina | 3 | 2 | 2 | 2 | |
| Fisiologia | 1 | 2 | 2 | 2 | |
| Clínica Médica | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Medicina Veterinária | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Neurologia | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Saúde Coletiva | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Saúde Pública | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Educação Física | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| Fisiologia Endócrina | 1 | 0 | 0 | 0 | |

1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 37: Estabilidade do corpo docente permanente

| | Ano | | | | |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
| Tipo | | | | | 16 |
| Docentes credenciados | 0 | 1 | 0 | 2 | |
| Docentes descredenciados | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| Total de docentes | 13 | 12 | 12 | 14 | |
| Nome Docente | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Alex Souto Maior Alves | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 1 | 1 | 1 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Renato Santos De Almeida | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 1 | 1 | 1 | 1 | |

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

Tabela 38: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

| | | Atuação exclusiva | Atividades ex | ternas ao PPG | |
|-----------------------------------|---------|-------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Docentes permanentes | Não Sim | | Orientações Externas de Doutorado | Orientações Externas de Mestrado | |
| Nome Docente | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 1 | 0 | 12 | 24 | |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 0 | 3 | 19 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 1 | 0 | 0 | 6 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 1 | 0 | 7 | 25 | |
| Renato Santos De Almeida | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 0 | 1 | 0 | 0 | |

1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 39: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Auxílios | | | | | 11 |
| Agnaldo Jose Lopes | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Renato Santos De Almeida | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 1 | 1 | 1 | 1 | |

Tabela 40: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Bolsas | | | | | 16 |
| Agnaldo Jose Lopes | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Alex Souto Maior Alves | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 1 | 1 | 1 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Renato Santos De Almeida | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 1 | 1 | 1 | 1 | |

Tabela 41: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Bolsa CNPq | | | | | 2 |
| Agnaldo Jose Lopes | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 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 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Tabela 42: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores

| Ano | Agência Edital | Processo No. | Título do projeto | Proponente | Programa | País |
|------|------------------------|-------------------|--|--------------------|---|--------|
| 2023 | FAPERJ Edital Nº 4 | E-26/200.834/2024 | Contribuição do Teste AVD- Glittre acoplado às medidas de ventilação pulmonar na avaliação de indivíduos obe- sos | Agnaldo Jose Lopes | Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2023 | CNPq Edital Nº 10 | 401633/2023-3 | Reabilitando pessoas com doença pulmonar pós- tuberculose: Um ensaio randomizado controlado | Agnaldo Jose Lopes | Universal | Brasil |
| 2022 | CNPq Edital Nº 09/2022 | 30196712022-9 | Alterações longitudinais no Teste de AVD-Glittre em pa- cientes com câncer de pul- mão: Análise pré e pós- operatória usando reabili- tação em ensaio randomizado controlado | Agnaldo Jose Lopes | Bolsa de Produtividade em Pesquisa (PQ) | Brasil |
| 2022 | FAPERJ Edital Nº 6 | E-26/204.215/2022 | Alterações longitudinais no Teste de AVD-Glittre em pacientes com Esclerodermia antes e após reabilitação | Agnaldo Jose Lopes | Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2021 | FAPERJ 2021-1 | E-26/202.177/2021 | Avaliação do equilíbrio postural e sua associação com qualidade de vida e funcionalidade em indivíduos pósperíodo de contaminação pela COVID- 19 | Agnaldo Jose Lopes | Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2021 | FAPERJ 2021-2 | E-26/200.929/2022 | Uso da oscilometria de impulso e da reabilitação pulmonar domiciliar no acompanhamento dos sobreviventes da COVID-19 na Zona da Leopoldina | Agnaldo Jose Lopes | Cientista do Nosso Estado (CNE) | Brasil |

Tabela 42: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

| | | rasola 12. Capacidad | e de captação de recursos - Detai | mes dos imaneiadores (continua | | |
|------|----------------------------|----------------------|--|--------------------------------------|--|--------|
| 2023 | FAPERJ Edital Nº 4 | E-26/200.830/2024 | Desenvolvimento e validação de equações de referência da estabilidade postural na pos- tura ortostática | Arthur De Sa Ferreira | Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2023 | CNPq Edital Nº 10 | 408494/2023-9 | Desenvolvimento e validação de métodos computacionais e M-Health na predição de que- das para reabilitação de ido- sos com comprometimento neuromusculoesquelético | Arthur De Sa Ferreira | Universal | Brasil |
| 2023 | FAPERJ Edital N°20/2023 | E-26/204.369/2024 | Métodos Computacionais Avançados para Estudo do Equilíbrio Postural na Saúde e Doenças Neuromusculares | Arthur De Sa Ferreira | Cientista do Nosso Estado (CNE) | Brasil |
| 2021 | CNPq Edital Nº 4 | 315453/2021-4 | Avaliação da estabilidade postural na saúde e doenças neurológicas com métodos computacionais | Arthur De Sa Ferreira | Bolsa de Produtividade em Pesquisa (PQ) | Brasil |
| 2021 | FAPERJ 2021-1 | E-26/203.512/2021 | Concordância e poder predi- tivo de métodos de avaliação de risco de queda na popula- ção idosa hospitalizada | Arthur De Sa Ferreira | Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2021 | FAPERJ Edital Nº 29 | E-26/211.104/2021 | Apoio ao Programa de Pós- graduação Stricto Sensu em Ciências da Reabilitação | Arthur De Sa Ferreira | Apoio emergencial para os programas e Cursos de pós graduação stricto Sensu do estado do Rio de Janeiro | Brasil |
| 2024 | FAPERJ Edital N°17/2024 | E-26/200.180/2025 | Percepções e experiências de pacientes com ciatalgia crô- nica que foram submetidos apenas à orientação para se manter ativo em um ensaio clínico: um estudo qualita- tivo | Leandro Alberto Calazans Nogueira | Programa Pós-Doutorado Nota10 (PDR10) | Brasil |

Tabela 42: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

| | | 1 | 1 3 | , | , | |
|------|--------------------------------------|-------------------|---|--------------------------------------|---|--------|
| 2023 | FAPERJ IC2023S | E-26/202.978/2023 | Gerenciamento do tecido neural adicionado a orienta- ção para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neu- rodinâmica do nervo ciático em pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado | Leandro Alberto Calazans Nogueira | Substituição de Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2022 | FAPERJ Edital Nº 6 | E-26/204.560/2022 | Gerenciamento do tecido neural adicionado a orienta- ção para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neu- rodinâmica do nervo ciático em pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado | Leandro Alberto Calazans Nogueira | Bolsa de Iniciação Científica (IC) | Brasil |
| 2024 | McMasterConcessão Uni- versity | IPRC Seed Grant | Assessing pain-related maladaptive functional behaviors in chronic disabling low back pain with cognitive functional therapy approach | Ney Armando De Mello Meziat Filho | Michael G. DeGroote Insti- tute for Pain Research and Care (IPRC) 2024 Research Seed Grant Competition | Canadá |
| 2021 | FAPERJ 2021-2 | e-26/201.357/2022 | Terapia Cognitivo-Funcional comparada à Pilates em pa- cientes idosos com dor lom- bar crônica submetidos a te- leatendimento: ensaio clínico randomizado aleatorizado | Ney Armando De Mello Meziat Filho | Jovem Cientista do Nosso Estado (JCNE) | Brasil |
| 2021 | FAPERJ Edital Nº 27 | E-26/211.638/2021 | Fatores preditivos e autoper- cepção sobre dor musculoes- quelética em indivíduos com alta hospitalar após COVID- 19 | Renato Santos De Almeida | Auxílio à Pesquisa (APQ1) | Brasil |

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 43: Perfil sociodemiográfico dos discentes/egressos por ano

| | Graduação | | | | ${f Mestrado}$ | | | Doutorado | | | | |
|----------------|------------|------------|-------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|------------|------------|
| Discentes | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| matriculados | N = 95 | N = 112 | N = 144 | N = 207 | N = 138 | N = 132 | N = 131 | N = 110 | N = 45 | N = 53 | N = 52 | N = 51 |
| Sexo Biológico | | | | | | | | | | | | |
| Feminino | 66~(69%) | 80 (71%) | 109~(76%) | $158 \ (76\%)$ | 79~(57%) | 74~(56%) | 69~(53%) | 50 (45%) | 26 (58%) | 28 (53%) | 26~(50%) | 26~(51%) |
| Masculino | 29 (31%) | 32 (29%) | 35~(24%) | 49 (24%) | 59 (43%) | 58 (44%) | 62~(47%) | 60~(55%) | 19 (42%) | 25~(47%) | 26~(50%) | 25~(49%) |
| 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%) |
| Raça/Cor | | | | | | | | | | | | |
| Amarela | 0(0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 1 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) |
| Branca | 17 (18%) | 18 (16%) | 24~(17%) | 35~(17%) | 8 (6%) | 8 (6%) | 5 (4%) | 12 (11%) | 11 (41%) | 13 (37%) | 15 (39%) | 13 (30%) |
| 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 | 11 (12%) | 13 (12%) | 16 (11%) | 24(12%) | 75 (59%) | 46 (37%) | 17 (13%) | 4 (4%) | 13 (48%) | 16 (46%) | 16 (42%) | 19 (43%) |
| Preta | 3 (3%) | 3 (3%) | 6 (4%) | 7 (3%) | 3 (2%) | 1 (1%) | 0 (0%) | 2(2%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 1(2%) |
| 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 | 62(67%) | 76 (69%) | 96 (68%) | 137 (67%) | 42 (33%) | 71 (56%) | 104 (83%) | 90 (83%) | 3 (11%) | 6(17%) | 7 (18%) | 11 (25%) |
| informação | | | | | | | | | | | | |
| Pessoa com | | | | | | | | | | | | |
| Deficiência | 0 (004) | 0 (004) | 0 (004) | 0 (004) | 0 (004) | 1 (107) | 1 (107) | 1 (107) | 0 (004) | 0 (004) | 0 (004) | 0 (004) |
| Sim | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 1 (1%) | 1 (1%) | 1 (1%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) |
| Não | 95 (100%) | 112 | 144 | 207 | 138 | 131 (99%) | 130 (99%) | 109 (99%) | $45 \ (100\%)$ | 53 (100%) | 52 (100%) | 51 (100%) |
| T1 1 | 90 (05 95) | (100%) | (100%) | (100%) | (100%) | 96 (99 49) | 97 (91 49) | 97 (91 49) | 40 (99 49) | 40 (96 44) | 41 (95 45) | 41 (94 45) |
| Idade | 30 (25-35) | 29 (25-35) | 28 (25-35) | 28 (25-33) | 36 (32-42) | 36 (32-42) | 37 (31-43) | 37 (31-43) | 40 (33-43) | 42 (36-44) | 41 (35-45) | 41 (34-45) |
| Grupo etário | 04 (0007) | 111 (0007) | 1.49 (0007) | 200 | 190 | 100 | 101 | 110 | 45 (10007) | ED (10007) | FO (10007) | F1 (10007) |
| Adulto | 94 (99%) | 111 (99%) | 143 (99%) | 206 | 138 | 132 | 131 | 110 | $45 \ (100\%)$ | 53 (100%) | 52 (100%) | 51 (100%) |
| Pessoa idosa | 1 (1%) | 1 (1%) | 1 (1%) | (100%) $1 (0%)$ | $(100\%) \\ 0 (0\%)$ | $(100\%) \\ 0 (0\%)$ | $(100\%) \\ 0 (0\%)$ | $(100\%) \\ 0 (0\%)$ | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) | 0 (0%) |
| 1 05504 10054 | 1 (1/0) | 1 (1/0) | 1 (1/0) | 1 (0/0) | 0 (070) | 0 (070) | 0 (070) | 0 (070) | 0 (070) | 0 (070) | 0 (070) | 0 (070) |

1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

Formulários

| OD 1 1 | 4 4 | T . | 1 / • |
|--------|-----|-------|--------|
| Tabela | 44. | Hormu | larios |
| | | | |

| Formulário | Abrir |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Estrutura curricular | https://forms.gle/UmsyBZgcJRDTxpyQ6 |
| Qualidade das disciplinas | https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9 |
| Qualidade da orientação | https://forms.gle/2Ggd8hZVugRU4LT96 |
| Pesquisa do Perfil do Egresso | https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76 |
| Pesquisa de Egressos de Destaque | https://forms.gle/jKNFR3JHzYpydy2R7 |

2021-2024

Tabela 45: 2021-2024

| Publicação | Documento | Abrir |
|------------|--|---|
| 2021-2022 | Qualidade das Disciplinas | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1ilDduzPYnLHOlnhH-TUPL4cVPcq43Kqw |
| 2021-2022 | Perfil do Egresso | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1k3PppnhBXToQItVOiMzSGAeGvwOYOXFN |
| 2021-2022 | GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9 |
| 2021-2022 | GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1nVBJsNtabVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx- |
| 2021-2022 | GT-07 Diversidade, Equidade e | https://drive.google.com/file/d/ |
| | Inclusão.pdf | 1fi5VtKblMVEZ 0 49ijnFn0VmqDyfS |
| 2021-2022 | GT-08 Planejamento Estratégico.pdf | https://drive.google.com/file/d/1- |
| | | 0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN |
| 2023 | GT-09 Autoavaliação – 1 Programa | https://drive.google.com/file/d/1bwusW- |
| | | mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a |
| 2023 | GT-10 Autoavaliação — 2 Formação | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g |
| 2023 | GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na | https://drive.google.com/file/d/ |
| | Sociedade | 1OPOYuO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB |
| 2024 | GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos | https://drive.google.com/file/d/177rwH- |
| | | $qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy$ |
| 2024 | GT-02 Autoavaliação Docente.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy |
| 2024 | GT-03 Estrutura Curricular | https://drive.google.com/file/d/1C- |
| | | ${\it J3HXkWt-luecHqvdRZZ21pUrpTGOLO}$ |
| 2024 | GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi |
| 2024 | GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf | https://drive.google.com/file/d/1lA3q1- |
| | | $csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc$ |
| 2024 | GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1 i a J1OS dLkwr FYWw7-tpbKqcBo6 or MwSs |
| 2024 | GT-08 Planejamento Estratégico.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | $1 EgSqbfgYakkVkLXMge_$ |
| | | ykpSwY8dFudBS |
| 2024 | GT-12 Acompanhamento de egressos | https://drive.google.com/file/d/ |
| | | 1 i a J 1 O S d L k w r F Y W w 7-t p b K q c B o 6 o r M w S s |

2017-2020

Tabela 46: 2017-2020

| Publicação | Documento | Abrir |
|------------|-------------------------------------|--|
| 2017-2020 | Produção Bibliográfica.pdf | https://drive.google.com/file/d/ |
| 2017-2020 | Qualidade das Disciplinas.pdf | 1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3 https://drive.google.com/file/d/1ix- 9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdvziDvK |
| 2019-2020 | GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf | $\rm https://drive.google.com/file/d/1n \overset{\circ}{\rm SLC}_$ |
| 2019-2020 | GT-02 Autoavaliação docente.pdf | $\begin{array}{l} mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi\\ https://drive.google.com/file/d/ \end{array}$ |
| 2019-2020 | GT-03 Estrutura curricular.pdf | 1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS- |
| 2019-2020 | GT-04 Ficha de avaliação | WV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2 https: //drive.google.com/file/d/1pd3TJKh- |
| 2020 | Qualidade do Produto Final.pdf | 1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA https://drive.google.com/file/d/1j_ WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm_ |

2013-2016

Tabela 47: 2013-2016

| | 1abcia 41. 201 | 3-2010 |
|------------|-------------------------|---|
| Publicação | Documento | Abrir |
| 2016 | PPGCR Síntese 2013-2016 | https://drive.google.com/file/d/ 1W69tgzms10O_TyunoijEDQWxfocqfwnP |

2. Formação

2.1.1 Coerência do produto final

Tabela 48: Coerência interna do produto final (dissertações e teses) com as Linhas de Pesquisa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Linha de Pesquisa | | | | | 77 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | 9 | 13 | 15 | 10 | |
| Avaliação Funcional Em Reabilitação | 4 | 8 | 12 | 6 | |
| Tipo | | | | | 77 |
| Dissertação | 12 | 16 | 22 | 15 | |
| Tese | 1 | 5 | 5 | 1 | |

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.

Positive LRC: 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 49: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO

| Linha 1 | Linha 2 | Termo | Linha 1 (n) | Linha 2 (n) | G2 | LogRatio | PositiveLRC |
|--|-------------------------------------|-----------------|--------------|-------------|-----------|----------|-------------|
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ENSAIO | 12 | 0 | 24.083 | 5.418 | 2.593 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | EFEITOS | 11 | 0 | 22.065 | 5.298 | 2.451 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | RANDOMIZADO | 9 | 0 | 18.035 | 5.022 | 2.115 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | CONTROLADO | 6 | 0 | 12.005 | 4.475 | 1.402 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ESTIMULAÇÃO | 4 | 0 | 7.995 | 3.944 | 0.618 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | CLÍNICO | 12 | 1 | 17.939 | 3.833 | 1.887 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ATIVAÇÃO | 3 | 0 | 5.993 | 3.582 | -0.003 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | BIOFEEDBACK | 3 | 0 | 5.993 | 3.582 | -0.003 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | COGNITIVOFUNCIO | N 3 L | 0 | 5.993 | 3.582 | -0.003 |

Tabela 49: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| | 3 - (| | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------|---|---|-------|-------|--------|
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ORTOSTATISMO | 3 | 0 | 5.993 | 3.582 | -0.003 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | EFEITO | 7 | 1 | 8.897 | 3.096 | 0.944 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ABORDAGEM | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ALEATORIZADO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | APLICATIVO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | CALOSO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | COMPARATIVO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | CONTÍNUA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | CORPO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | CORRENTE | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | DISGENESIA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | DISTÂNCIA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ELÉTRICA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ESTÁTICA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | ETCC | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |

Tabela 49: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| | 3 () | | | | | | |
|--|-------------------------------------|------------------|---|---|-------|-------|--------|
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | FISIOTERAPÊUTICO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | GRAU | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | IMEDIATO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | MANUAL | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | PERCORRIDA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | PRAGMÁTICO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | PROTOCOLO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | SEMANAS | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | SOCIAL | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | SUPERVISIONADA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | TÉCNICAS | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | TRANSCRANIANA | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | TREINAMENTO | 2 | 0 | 3.993 | 3.096 | -1.021 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | TERAPIA | 5 | 1 | 5.507 | 2.649 | 0.299 |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | GRAVE | 4 | 1 | 3.907 | 2.359 | -0.165 |

Tabela 49: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

| Abordagem Terapêutica Em | Avaliação Funcional Em Rea- | LOMBAR | 8 | 4 | 4.396 | 1.692 | 0.135 |
|--------------------------|-----------------------------|--------|---|---|-------|-------|-------|
| Reabilitação | bilitação | | | | | | |

Tabela 50: 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 | 19 | 0 | 5.040 | 2.452 | -0.290 |

2.1.2 Qualidade do produto final

2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 51: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Produção bibliográfica com discente | | | | | 197 |
| Trabalho Em Anais | 22 | 30 | 48 | 97 | |
| Natureza da produção | | | | | 197 |
| Resumo | 22 | 28 | 47 | 97 | |
| Resumo Expandido | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| Trabalho Completo | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| País | | | | | 197 |
| Brasil | 22 | 29 | 42 | 94 | |
| Holanda | 0 | 0 | 5 | 0 | |
| Áustria | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| Austrália | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Estados Unidos | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Itália | 0 | 0 | 1 | 0 | |

Tabela 52: Número de discentes do Programa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-----------|------|------|------|------|------------|
| Discentes | | | | | 325 |
| Discente | 183 | 185 | 183 | 161 | |
| Nível | | | | | 325 |
| Mestrado | 138 | 132 | 131 | 110 | |
| Doutorado | 45 | 53 | 52 | 51 | |

Tabela 53: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|--|------|------|------|------|------------|
| Razão (trabalhos publicados em Anais por discente) | 0.12 | 0.16 | 0.26 | 0.60 | 0.61 |

2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 54: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Produção bibliográfica com discente | | | | | 190 |
| Artigo Em Periódico | 37 | 38 | 50 | 47 | |
| Livro | 5 | 7 | 5 | 1 | |
| Natureza da produção | | | | | 190 |
| Artigo (Completo) | 37 | 34 | 48 | 47 | |
| Obra Completa | 4 | 5 | 1 | 1 | |
| Capítulo | 1 | 2 | 4 | 0 | |
| Artigo (Resumo) | 0 | 4 | 2 | 0 | |
| País | | | | | 190 |
| Ingles | 36 | 37 | 43 | 38 | |
| Portugues | 1 | 1 | 7 | 9 | |
| Idioma Nacional | 5 | 7 | 4 | 1 | |
| Idioma Estrangeiro | 0 | 0 | 1 | 0 | |

Tabela 55: Número de titulações do Programa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|------------|------|------|------|------|------------|
| Titulações | | | | | 157 |
| Titulação | 35 | 36 | 51 | 35 | |
| Nível | | | | | 157 |
| Mestrado | 34 | 28 | 41 | 26 | |
| Doutorado | 1 | 8 | 10 | 9 | |

Tabela 56: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|--|------|------|------|------|------------|
| Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação) | 1.20 | 1.25 | 1.08 | 1.37 | 1.21 |

2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 57: Formação continuada no Programa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Subtotal |
|-------------------------|------|------|------|------|----------|
| Atuações | | | | | |
| 2 | 10 | 10 | 6 | 13 | 39 |
| 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| Nível | | | | | |
| Bacharelado | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Docente | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Doutorado | 4 | 4 | 3 | 9 | 20 |
| Mestrado | 6 | 4 | 3 | 3 | 16 |
| Pós-Doc | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| Formação | | | | | |
| Bacharelado - Mestrado | 1 | 2 | 1 | 3 | 7 |
| Bacharelado - Doutorado | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| Mestrado - Doutorado | 8 | 8 | 4 | 9 | 29 |
| Mestrado - Pós-Doc | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Pós-Doc - Docente | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 |

Tabela 58: Formação continuada no Programa - Detalhes

| Nome | Nível | Ano |
|--------------------------------------|------------------------|-------------|
| Adrieli Borsoe Nunes Pezzin | Doutorado | 2024 |
| Alice Dias De Oliveira | Mestrado | 2024 |
| Ana Carolina Sebastiao Da Silva | Mestrado - Doutorado | 2021 - 2023 |
| Anna Fontes Baptista | Mestrado | 2023 |
| Antonio Beira De Andrade Junior | Doutorado | 2021 |
| Cesar Ricardo Simioni Campello | Mestrado - Doutorado | 2021 - 2023 |
| Danielle Bueno Prata Agostinho | Doutorado | 2024 |
| Estevao Rios Monteiro | Pós-Doc - Docente | 2023 - 2024 |
| Flavia De Albuquerque Fernandes | Doutorado | 2021 |
| Gabriela Fonseca Saliba | Doutorado | 2021 |
| Ivan De Araujo Barros | Mestrado - Doutorado | 2022 - 2024 |
| Jessica Pinto Martins Do Rio | Mestrado - Doutorado | 2021 - 2024 |
| Joao Paulo Arruda De Oliveira | Doutorado | 2022 |
| Jose Carlos De Campos Junior | Doutorado | 2022 |
| Julia Ribeiro Lemos | Doutorado | 2023 |
| Juliana Carvalho De Paiva Valentim | Pós-Doc | 2024 |
| Leticia Rangel Pinheiro | Mestrado | 2023 |
| Louise Acalantis Pereira Pires | Mestrado - Doutorado | 2023 - 2024 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | Docente | 2021 |
| Marcia Cliton Bezerra | Doutorado | 2022 |
| Marina Jacobucci Pellegrini | Mestrado - Doutorado | 2022 - 2024 |
| Milton Apolinario Dias Neto | Bacharelado - Mestrado | 2022 - 2024 |
| Pablo Rodrigo De Oliveira Silva | Pós-Doc | 2021 |
| Pedro Teixeira Vidinha Rodrigues | Doutorado | 2022 |
| Rafael Alexandre De Oliveira Deucher | Doutorado | 2021 |
| Rayssa De Vilhena Moreira | Bacharelado - Mestrado | 2022 - 2024 |
| Roberta De Souza Teixeira Ribeiro | Mestrado | 2021 |
| Rodrigo Luiz De Souza Ribeiro | Doutorado | 2024 |
| Sileyda Christina Maia Costa | Mestrado - Doutorado | 2021 - 2024 |
| Thais De Souza Horsth | Mestrado - Doutorado | 2022 - 2024 |
| Wellington Costa Reis De Andrade | Mestrado | 2022 |
| Yuri Rodrigues Luz De Araujo | Mestrado | 2021 |

2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

 $Tabela \ 59: \ Produção \ bibliográfica \ (artigos/livros/capítulos) \ dos \ Docentes \ Permanentes \ produzidos \ em \ coautoria \ com \ os \ discentes/egressos$

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Produção bibliográfica com discente | | | | | 178 |
| Artigo Em Periódico | 35 | 34 | 45 | 46 | |
| Livro | 5 | 7 | 5 | 1 | |
| Natureza da produção | | | | | 178 |
| Artigo (Completo) | 35 | 30 | 43 | 46 | |
| Obra Completa | 4 | 5 | 1 | 1 | |
| Capítulo | 1 | 2 | 4 | 0 | |
| Artigo (Resumo) | 0 | 4 | 2 | 0 | |
| Docente | | | | | 178 |
| Agnaldo Jose Lopes | 8 | 7 | 12 | 14 | |
| Alex Souto Maior Alves | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 5 | 8 | 9 | 4 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 11 | 11 | 11 | 7 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 1 | 2 | 1 | 3 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 1 | 0 | 2 | 1 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 5 | 7 | 3 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 7 | 7 | 3 | 3 | |
| Renato Santos De Almeida | 2 | 0 | 2 | 2 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 0 | 0 | 2 | 1 | |

2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 60: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano

| | | | | * | <u> </u> | | | |
|-------------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|
| Período/Ano | 2021/1 | 2021/2 | 2022/1 | 2022/2 | 2023/1 | 2023/2 | 2024/1 | 2024/2 |
| Disciplinas | | | | | | | | |
| Doutorado | 12 | 13 | 12 | 14 | 10 | 10 | 10 | 14 |
| Mestrado | 12 | 13 | 12 | 15 | 10 | 10 | 10 | 14 |
| Categoria | | | | | | | | |
| Docente | 24 | 26 | 23 | 27 | 20 | 20 | 20 | 28 |
| Pós-Doc | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 61: Disciplinas oferecidas por período/ano

| Período/Ano | 2021/1 | 2021/2 | 2022/1 | 2022/2 | 2023/1 | 2023/2 | 2024/1 | 2024/2 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Disciplina | | | | | | | | |
| Atividades Acadêmicas | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| Avaliação Dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Avaliação e Diagnóstico Neurofuncional | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Avaliação Funcional Do Sistema Músculo-Esquelético | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Bioestatística i | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Bioestatística Ii | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Bioética Na Pesquisa Com Seres Humanos | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Didática e Prática Do Ensino Superior | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Elaboração De Projetos De Pesquisa Na Área Da Reabilitação | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Ensaio Clínico Em Reabilitação | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Epidemiologia Em Reabilitação i | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Epidemiologia Em Reabilitação Ii | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Estudo Do Movimento Humano | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Filosofia Da Ciência | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Fisiologia Do Exercício Clínico | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Instrumentação Virtual e Tecnologia Em Reabilitação | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Introdução à Instrumentação e Análise De Sinais Biomédicos | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Medidas e Avaliação No Esporte e No Esporte Adaptado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Neurociência Aplicada à Reabilitação | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Reabilitação Cardiopulmonar e Em Terapia Intensiva | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Reabilitação Cardiovascular e Respiratória | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Reabilitação Musculoesquelética | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Redação De Artigos Científicos Na Área Da Reabilitação | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Seminars in Rehabilitation Sciences | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Tópicos Especiais Em Reabilitação | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |

Tabela 62: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

| Período/Ano | 2021/1 | 2021/2 | 2022/1 | 2022/2 | 2023/1 | 2023/2 | 2024/1 | 2024/2 |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Docente responsável | | | | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| Alex Souto Maior Alves | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Arthur De Sa Ferreira | 4 | 5 | 6 | 7 | 5 | 3 | 3 | 3 |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 1 | 0 | 1 | 4 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 4 | 0 |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Patricia Dos Santos Vigario | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Renato Santos De Almeida | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Thiago Lemos De Carvalho | 4 | 5 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 |

Tabela 63: Pós-docs responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

| Período/Ano | 2021/2 | 2022/1 | 2022/2 | 2024/2 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Docente responsável | | | | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Gopala Krishna Alaparthi | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Juliana Valentim Bittencourt | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Pablo Rodrigo De Oliveira Silva | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Sampath Kumar Amaravadi | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Sukumar Shanmugam | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Watson Arulsingh D. r | 0 | 0 | 0 | 2 |

2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 64: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Quadriênio |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------------|
| Projetos de pesquisa por Docente | | | | | 36 |
| Agnaldo Jose Lopes | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| Alex Souto Maior Alves | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 1 | 1 | 2 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 2 | 2 | 2 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 1 | 1 | 2 | 2 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 3 | 3 | 3 | 4 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| Renato Santos De Almeida | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 3 | 2 | 2 | 2 | |

Tabela 65: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

| Nome do Membro do Projeto | Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | Avaliação Funcional Em Reabilitação | Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado | Quadriênio |
|--|--|-------------------------------------|--|------------|
| Agnaldo Jose Lopes | 1 | 2 | 0 | 3 |
| Alex Souto Maior Alves | 1 | 0 | 1 | 2 |
| Arthur De Sa Ferreira | 1 | 2 | 0 | 3 |
| Conrado Torres Laett | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Leandro Alberto Calazans No- gueira | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 3 | 1 | 0 | 4 |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Patricia Dos Santos Vigario | 0 | 1 | 1 | 2 |
| Renato Santos De Almeida | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Thiago Lemos De Carvalho | 2 | 2 | 1 | 5 |
| Quadriênio | 16 | 15 | 5 | 36 |

2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 66: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

| | | Dout | torado | | ${f Mestrado}$ | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| Discentes matriculados | $ \begin{array}{r} \hline 2021 \\ N = 46 \end{array} $ | 2022 N = 45 | 2023 N = 38 | 2024 N = 42 | 2021 N = 105 | 2022 N = 89 | 2023 N = 75 | 2024 N = 74 |
| Nome do Orientador | | | | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 8 | 4 | 5 | 3 | 6 | 6 | 8 | 6 |
| Alex Souto Maior Alves | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Arthur De Sa Ferreira | 9 | 8 | 7 | 9 | 5 | 6 | 3 | 3 |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 1 | 1 | 1 | 3 | 12 | 12 | 8 | 4 |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 2 | 4 | 5 | 5 | 14 | 8 | 4 | 5 |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 6 |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 7 | 6 | 4 | 4 | 7 | 4 | 4 | 6 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 1 | 1 | 2 | 5 | 7 | 5 | 4 |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 2 | 3 | 3 | 3 | 16 | 13 | 10 | 14 |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 6 | 7 | 4 | 3 | 8 | 7 | 6 | 5 |
| Patricia Dos Santos Vigario | 1 | 2 | 3 | 3 | 8 | 7 | 5 | 5 |
| Renato Santos De Almeida | 4 | 4 | 2 | 5 | 6 | 8 | 5 | 3 |
| Thiago Lemos De Carvalho | 4 | 4 | 3 | 2 | 8 | 8 | 7 | 8 |

2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 67: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

| | | Dou | torado | | ${f Mestrado}$ | | | |
|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|------------|----------------|-------------|-------------|-------------|
| Discentes titulados | $ \begin{array}{r} \hline 2021 \\ N = 1 \end{array} $ | 2022 N = 8 | 2023 N = 10 | 2024 N = 9 | 2021 N = 36 | 2022 N = 28 | 2023 N = 41 | 2024 N = 25 |
| Nome do Orientador | | | | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 5 | 3 | 6 |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Arthur De Sa Ferreira | 0 | 2 | 1 | 1 | 6 | 1 | 2 | 1 |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 6 | 0 |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 8 | 2 |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| Patricia Dos Santos Vigario | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 3 | 2 |
| Renato Santos De Almeida | 0 | 0 | 2 | 0 | 6 | 1 | 3 | 1 |
| Thiago Lemos De Carvalho | 1 | 0 | 1 | 1 | 8 | 4 | 4 | 0 |

2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 68: Inserção na Graduação - Orientação

| | Orien | tações | de Mon | ografia | Orien | tações | de Inici | ação Científica |
|-----------------------------------|-------|--------|--------|---------|-------|--------|----------|-----------------|
| Orientações na Graduação | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Nome Docente | | | | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 10 | 14 |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Arthur De Sa Ferreira | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Docentes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 2 | 0 | 0 | 7 | 3 | 3 | 1 |
| Patricia Dos Santos Vigario | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2 | 2 | 1 |
| Renato Santos De Almeida | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Thiago Lemos De Carvalho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 69: Inserção na Graduação - Disciplinas

| | Disci | plinas ı | na Grac | luação | Carga Horária (Anual) | | | |
|-----------------------------------|-------|----------|---------|--------|-----------------------|------|------|------|
| Disciplinas na Graduação | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Nome Docente | | | | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Arthur De Sa Ferreira | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Conrado Torres Laett | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Docentes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 8 | 5 | 0 | 0 | 760 | 400 | 0 | 0 |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 1 | 1 | 0 | 0 | 80 | 80 | 0 | 0 |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 2 | 0 | 0 | 3 | 560 | 160 | 160 | 360 |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 1 | 1 | 0 | 1 | 40 | 40 | 0 | 40 |
| Patricia Dos Santos Vigario | 3 | 1 | 0 | 0 | 480 | 80 | 0 | 0 |
| Renato Santos De Almeida | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Thiago Lemos De Carvalho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 70: Docentes permanentes com insercão na graduação

| | Atua | ação graduação | Atividades de inserção na Graduação | | | | |
|---|------|----------------|--|--|---|------------------------------|--|
| Docentes permanentes com atuação na graduação | Não | Sim | Carga Horária na Graduação (Anual) | Número de Disciplinas da Graduação | Orientações de Iniciação Científica | Orientações de Monografia | |
| Nome Docente | | | | | | | |
| Agnaldo Jose Lopes | 0 | 1 | 0 | 0 | 32 | 0 | |
| Alex Souto Maior Alves | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| Arthur De Sa Ferreira | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | |
| Conrado Torres Laett | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| Erika De Carvalho Rodrigues | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Estevao Rios Monteiro | 0 | 1 | 40 | 2 | 16 | 0 | |
| Fabio Vieira Dos Anjos | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | |
| Igor Ramathur Telles De Jesus | 0 | 1 | 1,160 | 13 | 0 | 6 | |
| Laura Alice Santos De Oliveira | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | |
| Leandro Alberto Calazans Nogueira | 0 | 1 | 160 | 2 | 8 | 2 | |
| Luciana Crepaldi Lunkes | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | |
| Luis Felipe Da Fonseca Reis | 0 | 1 | 1,240 | 5 | 16 | 0 | |
| Ney Armando De Mello Meziat Filho | 0 | 1 | 120 | 3 | 14 | 3 | |
| Patricia Dos Santos Vigario | 0 | 1 | 560 | 4 | 12 | 6 | |
| Renato Santos De Almeida | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | |
| Thiago Lemos De Carvalho | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

3. Impacto

 ${\bf 3.1.1}$ Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

3.1.2 Produção do Programa

Tabela 71: Produção do Programa

| Ano | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Overall | Quadriênio |
|--|------|------|------|------|---------|------------|
| Produção total | | | | | | 1,085 |
| Produção total | 161 | 178 | 321 | 425 | 1,085 | |
| Produção vinculada a Área de | | | | | | 1,085 |
| Concentração | | | | | | |
| Aspectos Funcionais Em Reabilitação | 160 | 178 | 316 | 417 | 1,071 | |
| Indefinido | 1 | 0 | 5 | 8 | 14 | |
| Produção vinculada a Linha de Pesquisa | | | | | | 1,085 |
| Avaliação Funcional Em Reabilitação | 77 | 86 | 167 | 227 | 557 | |
| Abordagem Terapêutica Em Reabilitação | 49 | 62 | 115 | 138 | 364 | |
| Reabilitação No Esporte e No Esporte | 33 | 26 | 20 | 31 | 110 | |
| Adaptado | _ | | | | | |
| Indefinido | 2 | 4 | 17 | 29 | 52 | |
| Projeto Isolado | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| Produção vinculada a TCC concluído | | | | | | 1,085 |
| Não | 93 | 102 | 197 | 243 | 635 | |
| Sim | 68 | 76 | 124 | 182 | 450 | |
| Categoria do Autor Principal | | | | | | 1,085 |
| Discente | 49 | 74 | 139 | 161 | 423 | |
| Egresso | 46 | 47 | 89 | 134 | 316 | |
| Docente | 34 | 31 | 46 | 53 | 164 | |
| Participante Externo | 19 | 24 | 31 | 27 | 101 | |
| Sem categoria | 10 | 0 | 13 | 48 | 71 | |
| Pós-Doc | 3 | 2 | 3 | 2 | 10 | |
| Tipo de Produção | | | | | | 1,085 |
| Técnica | 62 | 77 | 187 | 220 | 546 | |
| Bibliográfica | 99 | 101 | 134 | 205 | 539 | |
| Produção bibliográfica | | | | | | 539 |
| Trabalho Em Anais | 33 | 41 | 63 | 137 | 274 | |
| Artigo Em Periódico | 55 | 48 | 61 | 62 | 226 | |
| Livro | 11 | 12 | 10 | 4 | 37 | |
| Artigo Em Jornal Ou Revista | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| Produção técnica | | | | | | 546 |
| Apresentação De Trabalho | 32 | 60 | 153 | 170 | 415 | |
| Curso De Curta Duração | 10 | 5 | 8 | 13 | 36 | |
| Organização De Evento | 3 | 4 | 16 | 4 | 27 | |
| Programa De Rádio Ou Tv | 11 | 6 | 5 | 4 | 26 | |
| Desenvolvimento De Material Didático e | 0 | 1 | 0 | 16 | 17 | |
| Instrucional | | | | | | |
| Outro | 6 | 1 | 0 | 3 | 10 | |
| Editoria | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | |
| Serviços Técnicos | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | |
| Desenvolvimento De Aplicativo | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| Desenvolvimento De Produto | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 72: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

| Ano | $\boldsymbol{2021}$ | 2022 | 2023 | $\boldsymbol{2024}$ | Overall |
|------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------------|---------------|
| Qualis | | | | | |
| A1 | 11 | 6 | 11 | 5 | 33 |
| A2 | 13 | 9 | 12 | 14 | 48 |
| A3 | 10 | 7 | 9 | 10 | 36 |
| A4 | 3 | 4 | 7 | 16 | 30 |
| B1 | 11 | 9 | 9 | 9 | 38 |
| B2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 8 |
| В3 | 1 | 1 | 0 | 2 | 4 |
| B4 | 0 | 1 | 2 | 1 | 4 |
| \mathbf{C} | 2 | 1 | 1 | 0 | 4 |
| Não classificado | 2 | 7 | 8 | 4 | 21 |
| CiteScore | 4.10 | 3.80 | 3.60 | 3.40 | 3.60 |
| | (0.90-27.10) | (1.00-12.50) | (0.40-148.10) | (0.10-34.70) | (0.10-148.10) |
| SJR | 0.69 | 0.61 | 0.61 | 0.54 | 0.61 |
| | (0.19-4.69) | (0.20 - 2.38) | (0.12-12.11) | (0.11 - 4.69) | (0.11-12.11) |
| Citações | 3 (0-21) | 2(0-27) | 1 (0-8) | 0 (0-25) | 1 (0-27) |
| Altmetric | 3(1-55) | 6 (1-102) | 4(1-31) | 3 (1-112) | 4 (1-112) |
| Facebook | 0(0-4) | 0 (0-2) | 0 (0-1) | 0 (0-1) | 0(0-4) |
| Blogs | 0 (0-0) | 0 (0-1) | 0 (0-1) | 0 (0-0) | 0 (0-1) |
| Google+ | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0(0-0) |
| Notícias | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0(0-3) | 0 (0-1) | 0(0-3) |
| Reddit | 0 (0-0) | 0 (0-1) | 0 (0-0) | 0 (0-2) | 0(0-2) |
| Stack Exchange | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) |
| X | 5 (1-89) | 8 (1-160) | 4(1-49) | 3(0-159) | 5 (0-160) |
| BlueSky | 0 (0-0) | 0 (0-1) | 0 (0-0) | 0 (0-3) | 0(0-3) |
| Wikipedia | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0(0-0) |
| Policies | 0 (0-1) | 0 (0-1) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-1) |
| Patentes | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) |
| YouTube/Vimeo | 0 (0-1) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-0) | 0 (0-1) |
| Posts | 8 (1-119) | 10 (1-207) | 6 (1-64) | 4 (1-200) | 7 (1-207) |
| Mendeley | 37 (3-99) | 31 (3-279) | 20 (1-106) | 21 (0-210) | 25 (0-279) |
| Acesso aberto | • / | , , | , , | . , | , , |
| Sim | 23 | 25 | 29 | 31 | 108 |
| Não | 29 | 22 | 29 | 30 | 110 |

 ${\bf Fontes:\ Plataforma\ Sucupira,\ Altmetric,\ Dimensions,\ SJR,\ CiteScore,\ PlumX,\ Qualis,\ CrossRef,\ DOAJ}$

Nota: A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2017-2020 conforme arquivo disponibilizado na Plataforma Sucupira e não substitui a classificação da CAPES da Avaliação Quadrienal 2021-2024.

3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

3.3.1 Visibilidade



 $Fonte:\ https://hs.unisuam.edu.br/ppgcr-ciencias-da-reabilitacao$



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

3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas

| Nome do Participante | Participação | Instituição de Origem | País |
|------------------------------------|------------------------------|--|----------------|
| Adrian Wayne Midgley | Co-Autor | EDGE HILL UNIVERSITY, ORMS- KIRK | Reino Unido |
| Adriana Arruda Piccini | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS | Brasil |
| Adriane Muller Nakato | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
| Aina Innocencio Da Silva Gomes | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Aina Innocencio Da Silva Gomes | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Ajay Prashad Gautam | Co-Autor | KING KHALID UNIVERSITY | Índia |
| Alberto Rainoldi | Co-Autor | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO | Itália |
| Alessandra De Castro Souza | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |
| Alessandra Narciso Garcia Trepte | Examinador Ex- terno | CAMPBELL UNIVERSITY | Brasil |
| Alex De Oliveira Ribeiro | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |
| Alexandre Lopes Evangelista | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DAS FACULDADES METROPOLITANAS UNIDAS | Brasil |
| Alexandre Palma De Oliveira | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Aline Almeida Gulart | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA | Brasil |
| Aline Martins De Toledo | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | Brasil |
| Alvaro Camilo Dias Faria | Examinador Ex- terno | FACULDADES INTEGRADAS DO EXTREMO SUL DA BAHIA | Brasil |
| Alysson Roncally Silva Carvalho | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Amabile Borges Dario | Co-Autor | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Brasil |
| Amabile Borges Dario | Co-Autor, Examinador Externo | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Brasil |
| Amanda Fernandes Brown | Co-Autor | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS | Brasil |
| Ambra Giustetto | Co-Autor | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO | Itália |
| Amna Omar Abdulla | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Índia |
| Amparo Villa Cupolillo | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Ana Carla Lima Nunes | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ | Brasil |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Ana Paula Cassetta Dos Santos Nucera | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
|---|------------------------------|--|------------------------------|
| Andre Luis Azevedo Guedes | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | Brasil |
| Andre Miguel Japiassu | Co-Autor | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ | Brasil |
| Andre Rodrigues Da Cunha Barreto Vianna | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
| Andrea Furlan | Co-Autor | UNIVERSITY OF TORONTO | Canadá |
| Andrea Ribeiro Soares | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Andrei Pereira Pernambuco | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FORMIGA | Brasil |
| Andressa Da Silva De Mello | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS | Brasil |
| Andrew j Mclachlan | Co-Autor | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Austrália |
| Angela Nogueira Neves | Examinador Externo | ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO | Brasil |
| Angela Nogueira Neves | Co-Autor | ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO | Brasil |
| Annie Young Song | Co-Autor | UNIVERSITY OF TECHNOLOGY SYDNEY | Coreia do Sul |
| Antonio Guilherme Fon- seca Pacheco | Co-Autor | FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ) | Brasil |
| Antonio Guilherme Fon- seca Pacheco | Co-Autor | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ | Brasil |
| Arianne Verhagen | Co-Autor | UNIVERSITY OF TECHNOLOGY SYDNEY | Holanda |
| Ashokan Arumugam | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Emirados Árabes Unidos |
| Barbara Hoogenboom | Co-Autor | GRAND VALLEY STATE UNIVERSITY | Estados Unidos |
| Brenda Carolina De Castro Lenardt | Co-Autor | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
| Bruno Leonardo Da Silva Guimaraes | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE | Brasil |
| Bruno Moreira Silva | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO | Brasil |
| Bruno Moreira Silva | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO | 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 Petroski | Co-Autor | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
| Carlos Gomes De Oliveira | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| | | | |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| | | TIME TO THE TOTAL TOTAL TOTAL | |
|--|------------------------------|--|-----------|
| Carlos Marcelo Pastre | Co-Autor | UNIVERSIDADE ESTADUAL PAU- LISTA JÚLIO DE MESQUITA FI- LHO - CAMPUS PRESIDENTE PRU- DENTE | Brasil |
| Carlos Sendra-Pérez | Co-Autor | UNIVERSITAT DE VALÈNCIA | Brasil |
| Charles Dalcanale Tesser | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA | Brasil |
| Christina Abdel Shaheed | Co-Autor | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Austrália |
| Claudia De Freitas Lopes Costa | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | Brasil |
| Claudia Domingues Vargas | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Claudia Henrique Da Costa | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Clynton Lourenco Correa | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Conrado Torres Laett | Co-Autor | INSTITUTO NACIONAL DE TRAU- MATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD | Brasil |
| Dangelo Jose De Andrade Alexandre | Co-Autor | INSTITUTO NACIONAL DE TRAU- MATOLOGIA E ORTOPEDIA | Brasil |
| Dangelo Jose De Andrade Alexandre | Co-Autor, Examinador Externo | INSTITUTO NACIONAL DE TRAU- MATOLOGIA E ORTOPEDIA | Brasil |
| Dangelo Jose De Andrade Alexandre | Co-Autor, Examinador Externo | INSTITUTO NACIONAL DE TRAU- MATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD | Brasil |
| Danielle De Paula Aprigio Alves | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS | Brasil |
| Danielli Braga De Mello | Co-Autor | ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO | Brasil |
| Danilo De Oliveira Silva | Co-Autor, Coorientador | LA TROBE UNIVERSITY | Brasil |
| Debora Almeida Galdino Alves | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |
| Debora Almeida Galdino Alves | Co-Autor, Examinador Externo | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |
| Diego Viana Gomes | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Diogo Correa Maldonado | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO | Brasil |
| Elena Marie Peixoto Ruthes | Co-Autor | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
| Eliane Florencio Gama | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO | Brasil |
| Elisa Beatriz Braga Dell Orto Van Eyken | Examinador Externo | r Ex- INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO | |
| Elizabeth Jauhar Cardoso Bessa | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Elizabeth Jauhar Cardoso Co-Autor Examinador Externo Elvira Maria Godinho De Seixas Maciel | | | | |
|--|--------------------------|-------------------|------------------------------|--------|
| Seixas Maciel Emmanuel Souza Da Ro- cha Examinador Etrika De Carvalho Rodri- gues Co-Autor Co-Auto | | | | Brasil |
| cha terno TÓLICA DO PARANÁ Erika De Carvalho Rodrigues Co-Autor Coorientador, Externo FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS Everton Nunes Da Silva Co-Autor WINVERSIDADE DE BRASÍLIA Brasil Fabianna Resende De Jesus Moraleida Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO CE-BRASÍLA Brasil Falk Zaumseil Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO CE-BRASÍLA Brasil Fatma A. Hejgazy Co-Autor UNIVERSITY OF SHARJAH Índia Felipe Amorim Da Cumha Co-Autor UNIVERSIDADE DO ESTADO DO BRASIL Brasil Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ BRASIL Brasil Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor Examinador Externo RODE ANABERO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Brasil Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor, Examinador Externo RODE JANEIRO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Brasil Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO BRASIL Brasil Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO BRASIL Brasil Felipe Jos | | Co-Autor | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ | Brasil |
| gues tador, Examinador Externo Everton Nunes Da Silva Co-Autor Co-Autor UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA Brasil Fabianna Resende De Jesus Moraleida Falk Zaumseil Co-Autor TECHINISCHE UNIVERSITĂT Brasil Co-HEMNITZ Fatma A. Hejgazy Co-Autor UNIVERSITY OF SHARJAH India Felipe Amorim Da Cunha Co-Autor Felipe Da Silva Triani Co-Autor UNIVERSIDADE DO ESTADO DO Brasil Felipe Jose Jandre Dos Reis Felipe Pivetta Carpes Co-Autor Felipe Pivetta Carpes Co-Autor Felipe Pivetta Carvalho De Queiroz Mello Fernanda Guimaraes De Andrade Fernanda Guimaraes De Andrade Fernanda Guimaraes De Andrade Fernanda Guimaraes De Fernanda Guimaraes De Fernanda Silva Guimaraes Felavia Cordeiro De Mediciros Felavia Cordeiro De Mediciros Felavia Cordeiro De Mediciros Felavia Cordeiro De Mediciros Fernanda Freire Totar Fernanda Guimaraes Ferna | | | | Brasil |
| Pabianna Resende De Jesus Moraleida Co-Autor Co-A | | tador, Examinador | _ | Brasil |
| Sus Moraleida Falk Zaumseil Co-Autor Falma A. Hejgazy Co-Autor UNIVERSITY OF SHARJAH India Felipe Amorim Da Cunha Felipe Da Silva Triani Felipe Da Silva Triani Co-Autor UNIVERSIDADE DO ESTADO DO Brasil RIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor Rio DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor Rio DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor, Examinador Externo Rador Externo Rador Externo Rio DE JANEIRO RIO DE JANEIRO Felipe Piveta Carpes Co-Autor, Examinador Externo Rio DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Andrade Fernanda Guimaraes De Andrade Fernanda Guimaraes De Andrade Fernanda Guimaraes De Co-Autor Fernanda Silva Guimaraes Fernanda Silva Guimaraes Fernanda Cordeiro De Me Rio Brasil Rio Henrique Furtado Rio Handia Silva Guimaraes Rio | Everton Nunes Da Silva | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | Brasil |
| Fatma A. Hejgazy Co-Autor Co-Autor | | Co-Autor | | Brasil |
| Felipe Amorim Da Cunha Co-Autor Felipe Da Silva Triani Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor Co-Ciencia e Tecnologia Do Rio De Janeiro Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor, Examinador Externo Reis Co-Autor Reis Co-Autor, Examinador Externo Reis Co-Autor Reis Co-Autor, Examinador Externo Reis Co-Autor Rio De Janeiro Reis Reis Reis Reis Reis Reis Roin Reis Reis Reis Roin Reis Reis Roin Reis Reis Roin Reis Roin Reis Roin Reis Roin Reis Reis Roin Reis Roin Reis Reis Roin Reis Reis Roin Reis Reis Reis Roin Reis Reis Reis Reis Roin Reis Reis Reis Roin Reis Reis Reis Roin Reis Reis Resi Rosil Roin Reis Resil Rosil Reis Reis Resil Roin Reis Reis Resil Roin Roin Reis Resil Roin Reis Resil Roin Reis Resil Roin Roin Reis Resil Roin Reis Roin Reis Resil Roin Reis Resil Roin Reis Resil | Falk Zaumseil | Co-Autor | | Brasil |
| Felipe Jose Jandre Dos Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-Reis Dose Jandre Dos Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-ROMENIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-ROMENIO DE JANEIRO RIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-ROMENIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Romenio De Janeiro INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-ROMENIO DE JANEIRO Felipe Pivetta Carpes Co-Autor Examinador Externo RIO DE JANEIRO Felipe Pivetta Carpes Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO Brasil PAMPA Fernanda Bono Fu Co-Autor UNIVERSIDADE ESTADUAL PAU-ROMENIO DE JANEIRO Fernanda Carvalho De Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO BEASIL DE ENCACO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Freire Tovar Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO BEASIL DO RIO DE JANEIRO Fernanda Freire Tovar Co-Autor INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E Brasil MÉDICAS Fernanda Guimaraes De Co-Autor INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E Brasil MÉDICAS Fernanda Guimaraes De Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes Coorientador UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO Brasil DE JANEIRO Fernanda Cordeiro De Me Examinador Exprendidor UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO Brasil DE JANEIRO Fernando Cordeiro De Me Examinador Exprendidor UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO Brasil DE JANEIRO Fernando Cordeiro De Me Examinador Exprendidor UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL-Brasil | Fatma A. Hejgazy | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Índia |
| Reis Jose Jandre Dos Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Brasil | Felipe Amorim Da Cunha | Co-Autor | | Brasil |
| Reis CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Co-Autor, Examinador Externo Reis CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Rio DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor, Examinador Externo Reis Co-Autor, Examinador Externo Rio DE JANEIRO Felipe Pivetta Carpes Co-Autor Rio DE JANEIRO Brasil Brasil Brasil Brasil Co-Autor Co-Autor Co-Autor Rio DE JANEIRO Brasil Brasil Brasil Co-Autor Co-Autor Rio DE JANEIRO Brasil Brasil Co-Autor Co-Autor Rio DE JANEIRO Brasil Co-Autor Rio DE JANEIRO Brasil Co-Autor Rio DE JANEIRO FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS Brasil MÉDICAS Fernanda Guimaraes De Co-Autor Rio DE JANEIRO Faculta E TECNOLOGIA DO RIO Brasil MÉDICAS Fernanda Guimaraes De Co-Autor Rio DE JANEIRO Faculta E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Co-Autor Rio DE JANEIRO Rio DE CE-Autor Rio DE CA-Autor Rio DE CA-Autor | Felipe Da Silva Triani | Co-Autor | UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ | Brasil |
| Reis nador Externo CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Felipe Jose Jandre Dos Reis Co-Autor, Examinador Externo SAO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Felipe Pivetta Carpes Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO Brasil PAMPA Fernanda Bono Fu-kushima Carvalho De Queiroz Mello De Janeiro Fernanda Freire Tovar Moll Tovar Moll Tovar Moll Tovar Andrade Co-Autor NSTITUTO FEDERAL DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Andrade Co-Autor NSTITUTO D'OR DE PESQUISA E Brasil ENSINO Fernanda Guimaraes De Andrade Co-Autor NSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Andrade Co-Autor NSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Co-Autor NSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador NSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DO RIO BRASIL FERNANDO SIlva Guimaraes Coorientador STITUTO FEDERAL DO RIO BRASIL FERNANDO SILVA GUIMARA STITUTO FEDERAL DO RIO BRASIL FERNANDO SILVA GUI | - | Co-Autor | CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO | Brasil |
| Reis Reis Reis Reis Rador Externo RIO DE JANEIRO RIO DE MESQUITA PAU- RISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO RIO DE JANEIRO RIO DE MESQUITA FILHO RIO DE JANEIRO RIO DE JANEIRO RIO DE PESQUISA E Brasil RIO DE PESQUISA E BRASIL RIO DE PESQUISA E BRASIL RIO DE JANEIRO RI | - | * | CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO | Brasil |
| Fernanda Bono Fu- Co-Autor UNIVERSIDADE ESTADUAL PAU- Brasil LISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO Fernanda Carvalho De Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO Brasil DE JANEIRO Fernanda Freire Tovar Co-Autor INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E Brasil ENSINO Fernanda Freire Tovar Co-Autor FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS Brasil MÉDICAS Fernanda Guimaraes De Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Guimaraes De Co-Autor INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- CAO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernanda Silva Guimaraes Coordeiro De Medeiros Externo Examinador terno UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- Brasil CIÊNCIAS DA SAÚDE Flavio Henrique Furtado Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- Brasil | - | * | ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO | Brasil |
| Rushima | Felipe Pivetta Carpes | Co-Autor | | Brasil |
| Queiroz Mello Fernanda Moll Freire Moll Tovar Moll Co-Autor Ensino INSTITUTO D'OR DE PESQUISA E ENSINO Brasil ENSINO Fernanda Moll Freire Moll Tovar Moll Co-Autor MéDICAS FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS DE DE CIÊNCIAS MÉDICAS Brasil MÉDICAS Fernanda Guimaras De Andrade De Co-Autor Andrade INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Brasil ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Brasil DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador Examinador DE JANEIRO Examinador CIÊNCIAS DA SAÚDE Estaminador CIÊNCIAS DA SAÚDE | | Co-Autor | _ | Brasil |
| ENSINOFernanda Freire Tovar MollCo-AutorFACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MEASIL MÉDICASFernanda Guimaraes De AndradeCo-AutorINSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIROFernanda Guimaraes De AndradeCo-AutorINSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIROFernando Silva GuimaraesCoorientadorUNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIROFlavia Cordeiro De MedeirosExaminador ternoEx-FACULDADE DE EDUCAÇÃO EM Brasil CIÊNCIAS DA SAÚDEFlavio Henrique FurtadoCo-AutorUNIVERSIDADE FEDERAL DE AL-Brasil | | Co-Autor | | Brasil |
| MollMÉDICASFernanda Guimaraes De AndradeCo-AutorINSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIROBrasil AndradeFernanda Guimaraes De AndradeCo-AutorINSTITUTO FEDERAL DE EDUCA-ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIROBrasil DE JANEIROFernando Silva GuimaraesCoorientadorUNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIROBrasil DE JANEIROFlavia Cordeiro De MedeirosExaminador ternoEx.FACULDADE DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDEBrasil CIÊNCIAS DA SAÚDEFlavio Henrique FurtadoCo-AutorUNIVERSIDADE FEDERAL DE AL Brasil | | Co-Autor | • | Brasil |
| Andrade Fernanda Guimaraes De Andrade Fernando Silva Guimaraes Coorientador Flavia Cordeiro De Medeiros Examinador terno CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RIO Brasil DE JANEIRO Examinador terno Examinador terno Examinador terno UNIVERSIDADE DE EDUCAÇÃO EM Brasil CIÊNCIAS DA SAÚDE UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- Brasil UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- | | Co-Autor | | Brasil |
| Andrade ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO Fernando Silva Guimaraes Coorientador UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO Flavia Cordeiro De Meterno terno Exercitador terno UNIVERSIDADE DE EDUCAÇÃO EM Brasil CIÊNCIAS DA SAÚDE Flavio Henrique Furtado Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- Brasil | | Co-Autor | CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO | Brasil |
| Flavia Cordeiro De Me- deiros terno Co-Autor DE JANEIRO Examinador terno Ex- CIÊNCIAS DA SAÚDE UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- Brasil UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- | | Co-Autor | ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO | Brasil |
| deiros terno CIÊNCIAS DA SAÚDE Flavio Henrique Furtado Co-Autor UNIVERSIDADE FEDERAL DE AL- Brasil | Fernando Silva Guimaraes | Coorientador | | Brasil |
| • | | | | Brasil |
| | - | Co-Autor | | Brasil |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| | | 71 3 0 (| |
|---|------------------------------|---|------------------------------|
| Francesco Saverio Vio- lante | Co-Autor | UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | Itália |
| Gabriel Andrade Paz | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO JOSÉ | Brasil |
| Gabriel Casulari Da Motta Ribeiro | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ | Brasil |
| Gennaro Boccia | Co-Autor | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO | Itália |
| Geraldo De Albuquerque Maranhao Neto | Co-Autor | UNIVERSIDADE SALGADO DE OLI- VEIRA | Brasil |
| Giacinto Luigi Cerone | Co-Autor | POLITECNICO DI TORINO | Itália |
| Gilson Ramos De Oliveira | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | Brasil |
| Giovanni Esteves Ferreira | Co-Autor | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Brasil |
| Gisele Alexandre Lou- renco Loureiro | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Gisele Giannocco | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO | Brasil |
| Gopala Krishna Alaparthi | Co-Autor | MANCHESTER METROPOLITAN UNIVERSITY | Índia |
| Gustavo Bittencourt Camilo | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS | Brasil |
| Gustavo Bittencourt Camilo | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS | Brasil |
| Gustavo De Carvalho Ma- chado | Co-Autor | UNIVERSITY OF WESTERN SYDNEY | Brasil |
| Helio Da Veiga Cabral | Co-Autor | BIRMINGHAM CITY UNIVERSITY | Brasil |
| Henning Budde | Co-Autor | MEDICAL SCHOOL HAMBURG | Alemanha |
| Humberto Lameira Mi- randa | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Humberto Lameira Mi- randa | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Ibrahim Moustafa | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Emirados Árabes Unidos |
| Ingrid Barbara Ferreira Dias | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jacob Vingren | Co-Autor | UNIVERSITY OF NORTH TEXAS - HEALTH SCIENCE CENTER, FORT WORTH | Estados Unidos |
| Jacqueline De Assis Cunha | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jacqueline Isaura Alvarez Leite | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS | Brasil |
| James Elliott | Co-Autor | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Estados Unidos |
| Jannis Papathanasiou | Co-Autor | SOFIA UNIVERSITY | Grécia |
| Jason Winchester | Co-Autor | CONCORDIA UNIVERSITY CHICAGO, RIVER FOREST | Estados Unidos |
| | | | |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Jaya Shanker Tedla | Co-Autor | KING KHALID UNIVERSITY | Índia |
|---|---|---|-------------------|
| Jeferson Macedo Vianna | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA | Brasil |
| Jefferson Da Silva Novaes | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jeffrey M. Willardson | Co-Autor | ROCKY MOUNTAIN COLLEGE | Estados Unidos |
| Joana Acar Silva | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jose Fernando Cardona Zanier | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jose Fernando Cardona Zanier | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jose Fernando Cardona Zanier | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Jose Ignacio Priego Quesada | Co-Autor | UNIVERSITAT DE VALÈNCIA | Espanha |
| Jose Ueleres Braga | Co-Autor | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ | Brasil |
| Jose Vicente Pereira Martins | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Joshua Pate | Co-Autor | MACQUARIE UNIVERSITY | Austrália |
| Juliana Bittencourt Marques | Examinador Ex- UNIVERSIDADE VEIGA DE AL- terno MEIDA | | Brasil |
| Juliana Braga De Salles Andrade | Co-Autor | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ) | Brasil |
| Juliana Braga De Salles Andrade | Co-Autor | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ | Brasil |
| Juliana Cristina Frare | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ | Brasil |
| Julio Guilherme Silva | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Kalyana Chakravarthy Bairapareddy | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Índia |
| Karina Gramani Say | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS | Brasil |
| Kelly Cristina Alves Silverio | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE BAURU | Brasil |
| Kelly Ickmans | Co-Autor | VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL | Bélgica |
| Kumar Gular | Co-Autor | KING KHALID UNIVERSITY | Arábia Saudita |
| Laiz Helena De Castro To- ledo Guimaraes | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |
| Larry Katz | Co-Autor | UNIVERSITY OF CALGARY | Canadá |
| Laura Alice Santos De Oliveira | Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO | Brasil |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Tabela 10. Tareerias pe | | | |
|------------------------------------|------------------------------|--|-------------------|
| Leandro Fukusawa | Co-Autor | FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDI- CAS DA SANTA CASA DE SÃO PAULO | Brasil |
| Leandro Kasuki Jomori De Pinho | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Leonardo Oliveira Pena Costa | Co-Autor | UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO | Brasil |
| Lidiane Souza Da Silva | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Liliam Fernandes De Oliveira | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Lilian Ramiro Felicio | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA | Brasil |
| Linda S. Pescatello | Co-Autor | UNIVERSITY OF CONNECTICUT | Estados Unidos |
| Livia Arcencio Do Amaral | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA | Brasil |
| Luanda Andre Collange | Co-Autor | UNIVERSIDADE EVANGÉLICA DE GOIÁS | Brasil |
| Luciana Moises Camilo | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Luis Aureliano Imbiriba Silva | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Luis Claudio Lemos Correia | Co-Autor | ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA | Brasil |
| Luis David Solis Murgas | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE LA- VRAS | Panamá |
| Luis Leitão | Co-Autor | INSTITUTO POLITÉCNICO DE SE- TÚBAL | Portugal |
| Luzia Iara Pfeifer | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - CAMPUS RIBEIRÃO PRETO | Brasil |
| Marcella Ferraz Pazzi- natto | Co-Autor | LA TROBE UNIVERSITY | Brasil |
| Marcelo Callegari Zanetti | Co-Autor | UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TA- DEU | Brasil |
| Marcelo José Colonna De Miranda | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | Brasil |
| Marco Gazzoni | Co-Autor | POLITECNICO DI TORINO | Itália |
| Marco Ghislieri | Co-Autor | POLITECNICO DI TORINO | Itália |
| Marcos Lisboa Neves | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA | Brasil |
| Margherita Micheletti Cremasco | Co-Autor | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO | Itália |
| Maria Christina Paixao Maioli | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Maria Geralda De Mi- randa | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | Brasil |
| María Rúa Úalonso | Examinador Externo | UNIVERSIDADE DA CORUÑA | Espanha |
| | | | |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Mariana Barcellos De Avila | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
|---|---|--|------------------------------|
| Mario Martins Dos Santos Motta | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Mark Hancock | Co-Autor | MACQUARIE UNIVERSITY | Austrália |
| Mauricio De Sant Anna Junior | Co-Autor | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- CAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Mauricio De Sant Anna Junior | Co-Autor | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Maurits w Van Tulder | Co-Autor | VRIJE UNIVERSITEIT AMSTER- DAM | Holanda |
| Mauro Augusto Dos Santos | Co-Autor | INSTITUTO NACIONAL DE CARDI- OLOGIA | Brasil |
| Mauro Lucio Mazini Filho | Co-Autor | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCA- ÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS | Brasil |
| Micheline Henrique Araujo Da Luz Koerich | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA | Brasil |
| Milena Simic | Co-Autor | UNIVERSITY OF WESTERN SYDNEY | Austrália |
| 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 |
| Monica De Cassia Firmida | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Monica Roberto Gadelha | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Monica Rodrigues Da Cruz | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Morgana Duarte Da Silva | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA | 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 |
| Nathalia Kelly Cordeiro Da Costa | Coorientador, Examinador Externo | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Brasil |
| Nathalia Kelly Cordeiro Da Costa | Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Brasil |
| Nathaniel Bodell | Co-Autor | CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, SAN BERNARDINO | Estados Unidos |
| Neda Mohammad Ali | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Emirados Árabes Unidos |
| Nivea Maria Saldanha La- goeiro De Alvarenga | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Oslei De Matos | Co-Autor | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
|---------------------------------------|---|--|------------------------------|
| Palloma Rodrigues De Andrade | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - CAMPUS JOÃO PESSOA | Brasil |
| Paolo Blanco Villela | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Paolo Riccardo Brustio | Co-Autor | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO | Itália |
| Patricia Do Carmo Silva Parreira | Examinador Externo | FACULDADE DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE | Brasil |
| Patricia Driusso | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS | Brasil |
| Patricia Frascari Litrento | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Patricia Maria Dusek | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | Brasil |
| Patricia Zaidan De Barros | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ | Brasil |
| Paula Guedes Cocate | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Paulo De Tarso Veras Farinatti | Co-Autor | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Paulo Henrique Marchetti | Examinador Ex- terno | CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, NORTHRIDGE | Brasil |
| Percy Nohama | Co-Autor | PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CA- TÓLICA DO PARANÁ | Brasil |
| Rafael Carvalho Da Silva Mocarzel | Co-Autor, Outro | UNIVERSIDADE DE VASSOURAS | Brasil |
| Rafael Krasic Alaiti | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO | Brasil |
| Rainer Freynhagen | Outro | TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN | Alemanha |
| Rainer Freynhagen | Co-Autor, Outro | TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN | Alemanha |
| Raul Canestri Galvino Reis | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO | Brasil |
| Ravi Shankar Reddy | Co-Autor | KING KHALID UNIVERSITY | Índia |
| Reem Jasim Al Yammahi | Co-Autor | UNIVERSITY OF SHARJAH | Emirados Árabes Unidos |
| Regina Rocco | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Renata Viana Brigido De Moura Juca | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ | Brasil |
| Renata Viana Brigido De Moura Juca | Co-Autor, Coorientador | UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ | Brasil |
| Renata Viana Brigido De Moura Juca | Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ | Brasil |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Renato Barroso Da Silva | Co-Autor | UNIVERSIDADE ESTADUAL DE | Brasil |
|--|------------------------------|--|-----------|
| Techaro Darroso Da Sirva | 00-114001 | CAMPINAS | D1 (0211 |
| Renato Carvalho Vilella | Co-Autor | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LA- VRAS | Brasil |
| Renato Jose Soares | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ | Brasil |
| Renato Jose Soares | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ | Brasil |
| Rhodes Albernaz De Al- meida Serra | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Rinaldo Roberto De Jesus Guirro | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - CAMPUS RIBEIRÃO PRETO | Brasil |
| Rodrigo Luiz Carregaro | Co-Autor | UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | Brasil |
| Rosimeire Simprini Padula | Co-Autor | UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO | Brasil |
| Rosimeire Simprini Padula | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO | Brasil |
| Ruth Maria Graf | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ | Brasil |
| Samira Said Lanconi | Examinador Ex- terno | FACULDADE DE TECNOLOGIA INS- PIRAR | Brasil |
| Sara Lucia Silveira De Menezes | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Sarah Kobayashi | Co-Autor | THE UNIVERSITY OF SYDNEY | Austrália |
| Sergio Luiz Soares Marcos Da Cunha Chermont | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE | Brasil |
| Sergio Luiz Soares Marcos Da Cunha Chermont | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE | Brasil |
| Sidnei Cavalcante Da Silva | Co-Autor | INSTITUTO NACIONAL DE TRAU- MATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD | Brasil |
| Silvio De Cassio Costa Telles | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Silvio Rodrigues Marques Neto | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE DO GRANDE RIO - PROF JOSE DE SOUZA HERDY | Brasil |
| Silvio Rodrigues Marques Neto | Examinador Ex- terno | UNIVERSIDADE DO GRANDE RIO - PROF JOSE DE SOUZA HERDY | Brasil |
| Silvio Rodrigues Marques Neto | Examinador Externo | UNIVERSIDADE DO GRANDE RIO PROFESSOR JOSÉ DE SOUZA HERDY | Brasil |
| Simon French | Co-Autor | MACQUARIE UNIVERSITY | Austrália |
| Simone Botelho Pereira | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS | 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 |

Tabela 73: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

| Talita Peixoto Pinto | Co-Autor, Coorientador | FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS | Brasil |
|--------------------------------------|----------------------------------|--|----------------|
| Talita Peixoto Pinto | Coorientador, Examinador Externo | FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS | Brasil |
| Thais Cristina Chaves | Co-Autor, Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS | Brasil |
| Thiago Da Silva Rocha Paz | Examinador Externo | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | 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 |
| Valeria Nascimento Le- beis Pires | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Venkata Nagaraj Kakara- parthi | Co-Autor | KING KHALID UNIVERSITY | Índia |
| Veronica Salerno Pinto | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Vicki Myers | Co-Autor | TEL AVIV UNIVERSITY | Israel |
| Victor Goncalves Correa Neto | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Victor Rodrigues Amaral Cossich | Co-Autor | INSTITUTO NACIONAL DE TRAU- MATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD | Brasil |
| Yan Ramos Razuck | Co-Autor | UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ | Brasil |
| Yara Dadalti Fragoso | Co-Autor | UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Yves Raphael De Souza | Coorientador | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Brasil |
| Zijing Yang | Co-Autor | KINGS COLLEGE LONDON | Reino Unido |

Tabela 74: Atração de pós-doutorandos

| Nome | Instituição de origem | Vigência | ORCID País |
|---|--|------------|---|
| ESTEVAO RIOS MONTEIRO | CENTRO UNIVERSITÁRIO AU- GUSTO MOTTA | 2023-2024 | $000000031866553 \mathbf{K} \mathrm{rasil}$ |
| GOPALA KRISHNA ALA- PARTHI | UNIVERSITY OF SHARJAH | 2022-2023 | NA Índia |
| JULIANA VA- LENTIM BITTEN- COURT | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO | 2024-Atual | 000000019522852 B rasil |
| LEO RATHINARAJ ANTONY SOUN- DARARAJAN | BUCKINGHAMSHIRE NEW UNIVERSITY | 2023-Atual | NA Índia |
| LUCIANA CRE- PALDI LUNKES | CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS | 2020-2021 | 000000024314493 Brasil |
| PABLO RODRIGO DE OLIVEIRA SILVA | FACULDADE BEZERRA DE ARAÚJO | 2021-2022 | NA Brasil |
| PRAVEEN KUMAR KANDAKURTI | GULF MEDICAL UNIVERSITY | 2021-2023 | NA Índia |
| SAMPATH KU- MAR AMARAVADI | GULF MEDICAL UNIVERSITY | 2021-2022 | NA Índia |
| SREEJA MANNIC- KAL THANKAP- PAN | UNIVERSITY OF HAIL | 2023-Atual | NA Índia |
| SUKUMAR SHAN- MUGAM | GULF MEDICAL UNIVERSITY | 2022-2024 | 000000016075366Kadia |
| WATSON ARUL- SINGH D. R | GULF MEDICAL UNIVERSITY | 2024-Atual | 000000034387081 \s ndia |

Tabela 75: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

| Ano (início) | Ano (fim) | Docente | Periódico | Atuação | País |
|-----------------|--------------|-----------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------|
| 2024 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Brazilian Journal of Physical Therapy | Associate Editor | BR |
| 2022 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Journal of Clinical Hypertension | Editorial Board member | US |
| 2021 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Frontiers in Rehabilitation Science | Topic Editor | СН |
| 2019 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Scientific Reports | Senior Edi- torial 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 | СН |
| 2013 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Journal of Integrative Medicine | Editorial Board member | NL |
| 2012 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Cadernos de Naturologia 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 |
| 2023 | Atual | Patricia vigario | REVISTA AUGUSTUS (UNISUAM. ONLINE) | Editorial Board Member | BR |
| 2021 | Atual | Patricia vigario | Editorial Board Member | Journal of Physical Education | BR |
| 2021 | Atual | Leandro Nogueira | Chiropractic | Manual Therapies | Editorial GB Board Member |
| 2021 | Atual | Leandro Nogueira | Fisioterapia e Pesquisa | Editor associado | BR |
| 2020 | Atual | Leandro Nogueira | Revista Brasileira de Cancerologia | Membro do Corpo Editorial | BR |
| 2019 | Atual | Leandro Nogueira | BMC Musculoskeletal Disorders | Editorial Board Member | GB |
| 2024 | Atual | Leandro Nogueira | Brazilian Journal of Physical Therapy | Editorial Board Member | BR |

 ${\bf Fontes:\ Plata forma\ Sucupira,\ ORCID}$

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

| (iní- | Ano (fim) | Docente | | Periódico | SJR | CiteSo | coreParec | eresPaís |
|-----------|--------------|----------------------|------|--|-------|--------|-----------|----------|
| cio) 2025 | 2025 | AGNALDO | JOSE | Heliyon | 0.617 | 4.5 | 1 | US |
| 2025 | 2025 | LOPES AGNALDO LOPES | JOSE | Brazilian Journal of Physical Therapy | 1.008 | 6.1 | 1 | US |
| 2025 | 2025 | AGNALDO LOPES | JOSE | BMC Pulmonary Medicine | 0.773 | 4.4 | 1 | GB |
| 2025 | 2025 | AGNALDO LOPES | JOSE | The Cerebellum | 1.258 | 6.4 | 1 | GB |
| 2013 | 2013 | AGNALDO LOPES | JOSE | Journal of Physical Therapy Science | NA | NA | 1 | GB |
| 2024 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Future Cardiology | 0.412 | 2.8 | 2 | GB |
| 2023 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Brazilian Journal of Physical Therapy | 1.008 | 6.1 | 3 | US |
| 2023 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Biomedical Signal Processing and Control | 1.284 | 9.8 | 13 | US |
| 2025 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Biomedical Engineering and Computational Biology | NA | NA | 1 | GB |
| 2014 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Journal of Clinical Hypertension | 0.707 | 5.8 | 95 | GB |
| 2024 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | International Jour- nal of Osteopathic Medicine | 0.274 | 2.2 | 4 | US |
| 2024 | 2025 | ARTHUR D | E SA | Journal of Integrative Medicine | NA | NA | 2 | GB |
| 2022 | 2025 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Medicine | 0.441 | 2.8 | 7 | GB |
| 2020 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Research on Biomedical Engineering | 0.328 | 3.3 | 10 | US, GB |
| 2024 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Western Journal of Nursing Research | 0.729 | 4.1 | 2 | GB |
| 2022 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | PLoS ONE | 0.839 | 6.2 | 21 | US, GB |
| 2023 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Physiotherapy Research International | 0.608 | 3.3 | 3 | GB |
| 2022 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Journal of Functio- nal Morphology and Kinesiology | 0.690 | 4.2 | 7 | GB, CH |
| 2024 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | Scandinavian Cardiovascular Journal | 0.569 | 3.4 | 1 | GB |
| 2018 | 2024 | ARTHUR DEFERREIRA | E SA | BMJ Open | 0.971 | 4.4 | 28 | GB |
| 2023 | 2024 | ARTHUR D FERREIRA | E SA | Journal of Bodywork and Movement The- rapies | 0.480 | 2.8 | 5 | US |

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

| | | 140014 10. 1 | | de periodicos nacionar | | | | | |
|------|------|-----------------------|----|---|---------------------------|-----------------|-----|--------|----|
| 2023 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Geriatric Nursing | 0.784 | 3.8 | 4 | US | |
| 2023 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Applied Sciences | 0.508 | 5.3 | 4 | GB, CH | |
| 2024 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness | 0.427 | 2.9 | 1 | GB | |
| 2024 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | BMJ Open Sport | Exercise Medi- cine | 1.253 | 7.1 | 2 | GB |
| 2021 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Healthcare | 0.606 | 3.5 | 29 | GB, CH | |
| 2023 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Fisioterapia em Movimento | 0.123 | 0.4 | 4 | GB | |
| 2021 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Symmetry | 0.485 | 5.4 | 8 | GB, CH | |
| 2024 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 0.341 | 2.5 | 1 | GB | |
| 2024 | 2024 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 1.078 | 6.6 | 1 | GB | |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Biomedical Physics | Engineeri Express | n @ .336 | 2.8 | 2 | GB |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics | 0.419 | 3.0 | 1 | US | |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 0.847 | 6.6 | 3 | US, GB | |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Sensors | 0.786 | 7.3 | 3 | CH, GB | |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 1.031 | 6.2 | 2 | GB | |
| 2019 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | International Journal of Environmental Research and Public Health | 0.808 | 7.3 | 60 | CH, GB | |
| 2022 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Disability and Rehabilitation | 0.796 | 5.0 | 2 | GB | |
| 2022 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Clinical Medicine | 0.882 | 5.7 | 8 | CH, GB | |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Pain Research | 0.699 | 4.5 | 1 | GB | |
| 2019 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Physiological Measurement | 0.544 | 5.5 | 3 | GB | |
| 2022 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Health Psychology and Behavioral Medicine | 0.814 | 3.5 | 2 | GB | |
| 2022 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | F1000Research | 0.821 | 5.0 | 3 | GB | |
| 2023 | 2023 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 0.387 | 2.4 | 1 | US | |

Continuado na próxima página

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

| | | Tabela (0. 10 | C V 1501 | de periodicos nacionar | s c interna | cionais (Co | intiliuado) | |
|------|------|-----------------------|----------|--|-------------|-------------|-------------|--------|
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Life | 0.713 | 4.3 | 3 | CH, GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Digital Health | 0.767 | 2.9 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 1.284 | 9.8 | 9 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Investigative Surgery | 0.472 | 4.2 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Personalized Medicine | 0.736 | 4.1 | 3 | CH, GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 0.459 | 2.7 | 6 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 1.008 | 6.1 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Scientific Reports | 0.900 | 7.5 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Bioengineering | 0.627 | 4.0 | 3 | CH, GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | NA | NA | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Cogent Engineering | 0.428 | 4.0 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Neural Engineering | NA | NA | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of Clinical Nursing | 1.235 | 6.4 | 1 | GB |
| 2020 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | European Journal of Physiotherapy | 0.418 | 2.8 | 4 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Journal of the Saudi Heart Association | 0.227 | 1.4 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 0.419 | 3.0 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Frontiers in Neurology | 0.966 | 4.9 | 2 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | International Jour- nal of Occupational Safety and Ergono- mics | 0.510 | 4.8 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 0.302 | 1.5 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Medicina | 0.593 | 3.3 | 3 | CH, GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | International Jour- nal of Human- Computer Interac- tion | 1.025 | 9.0 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | NA | 1.006 | 6.5 | 1 | GB |
| 2022 | 2022 | ARTHUR DE FERREIRA | SA | Biology | 0.815 | 5.7 | 2 | CH, GB |
| | | | | | | | | |

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

| 2022 | 2022 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Journal of Manual | Manipula The- rapy | ti 0 e376 | 2.5 | 1 GB |
|------|------|---|--|--------------------------|------------------|-----|--------|
| 2020 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Physiotherapy Theory and Practice | 0.561 | 3.4 | 4 | GB |
| 2021 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Biological Research For Nursing | NA | NA | 1 | GB |
| 2021 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Longhua Chinese Medicine | NA | NA | 1 | GB |
| 2021 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | The Physician and Sportsmedicine | 0.804 | 4.9 | 1 | GB |
| 2021 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | NA | 1.299 | 6.5 | 1 | US |
| 2021 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Annals of Palliative Medicine | 0.375 | 2.0 | 1 | GB |
| 2021 | 2021 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Cardiovascular Diagnosis and Therapy | 0.635 | 4.9 | 1 | GB |
| 2019 | 2020 | ARTHUR DE SA FERREIRA | BMC Musculoskele- tal Disorders | 0.714 | 3.8 | 6 | GB, US |
| 2020 | 2020 | ARTHUR DE SA FERREIRA | Acupuncture in Medicine | 0.465 | 4.7 | 2 | GB |
| 2023 | 2024 | PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO | Journal of Bodywork and Movement The- rapies | 0.480 | 2.8 | 3 | US |
| 2024 | 2024 | PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO | Brazilian Journal of Physical Therapy | 1.008 | 6.1 | 1 | US |
| 2022 | 2022 | PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO | Physiotherapy Research International | 0.608 | 3.3 | 2 | GB |
| 2018 | 2025 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | NA | 1.008 | 6.1 | 10 | GB |
| 2024 | 2025 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Brazilian Journal of Physical Therapy | 1.008 | 6.1 | 3 | US |
| 2017 | 2025 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Musculoskeletal Science and Practice | 0.755 | 4.1 | 10 | US, GB |
| 2024 | 2024 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Journal of Sport and Health Science | 2.744 | 18.3 | 2 | GB |
| 2023 | 2024 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | NA | 0.302 | 1.5 | 2 | GB |
| 2024 | 2024 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Pain Research and Management | 0.713 | 5.3 | 1 | GB |
| 2023 | 2023 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | BMJ Open | 0.971 | 4.4 | 4 | GB |

Continuado na próxima página

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

| | 2022 | | de periodicos nacionai | | | | - CD |
|------|------|---|--|-------|-------|-----|--------|
| 2023 | 2023 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Clinical Rehabilita- tion | 0.949 | 5.6 | 1 | GB |
| 2017 | 2023 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Scientific Reports | 0.900 | 7.5 | 6 | GB |
| 2018 | 2023 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | BMC Musculoskeletal Disorders | 0.714 | 3.8 | 9 | GB, US |
| 2019 | 2023 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Fisioterapia e Pesquisa | NA | NA | 5 | GB |
| 2022 | 2022 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | BMC Anesthesiology | 0.658 | 3.5 | 1 | GB |
| 2021 | 2021 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Trials | 0.812 | 3.8 | 2 | GB |
| 2021 | 2021 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Shoulder | Elbow | 0.733 | 2.8 | 1 GB |
| 2017 | 2021 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Disability and Rehabilitation | 0.796 | 5.0 | 2 | GB |
| 2020 | 2021 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Physiotherapy Theory and Practice | 0.561 | 3.4 | 2 | GB |
| 2021 | 2021 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | NA | 0.480 | 2.8 | 1 | GB |
| 2021 | 2021 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | NA | 1.037 | 5.6 | 1 | GB |
| 2020 | 2020 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | NA | 1.110 | 8.9 | 1 | GB |
| 2020 | 2020 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | BMC Research Notes | 0.486 | 3.6 | 3 | US, GB |
| 2020 | 2020 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | Journal of Pain Research | 0.699 | 4.5 | 1 | GB |
| 2020 | 2020 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | NA | 0.419 | 3.0 | 1 | GB |
| 2020 | 2020 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | European Journal of Physiotherapy | 0.418 | 2.8 | 1 | GB |
| 2019 | 2019 | LEANDRO AL- BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | International Jour- nal of Occupational Safety and Ergono- mics | 0.510 | 4.8 | 1 | GB |

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

| 2018 2018 EANDRO AL NA NA NA NA I GB | | Tabela 70: Reviso. | r de periodicos nacionai | is e interna | acionais (C | ontinuad | 0) |
|--|------------------|--------------------|--------------------------|--------------|-------------|----------|----|
| BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA | 2018 2018 | BERTO CALA- | NA | NA | NA | 1 | GB |
| RERTO CALA- ZANS NOGUEIRA PLOS ONE 0.839 6.2 1 GB | 2018 2018 | BERTO CALA- | Scientia Medica | 0.154 | 0.7 | 1 | GB |
| BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA CALA- ZANS NOGUEIR | 2017 2018 | BERTO CALA- | NA | 1.221 | 5.9 | 4 | GB |
| BERTO CALA- ZANS NOGUEIRA Dournal | 2017 2017 | BERTO CALA- | PLoS ONE | 0.839 | 6.2 | 1 | GB |
| BERTO CALA-ZANS NOGUEIRA Health Science ZANS NOGUEIRA | 2017 2017 | BERTO CALA- | - | 0.186 | 2.0 | 1 | GB |
| DE CARVALHO Arch International | 2016 2016 | BERTO CALA- | | 0.240 | 2.2 | 1 | GB |
| DE CARVALHO Rehabilitation | 2024 2024 | | | 0.608 | 3.3 | 1 | GB |
| DE MELLO ME- Physical Therapy ZIAT FILHO | 2023 2023 | | _ | 0.580 | 3.2 | 1 | GB |
| DE MELLO MEZIAT FILHO | 2025 2025 | DE MELLO ME- | | 1.008 | 6.1 | 1 | US |
| DE MELLO ME- Ence and Practice | 2020 2025 | DE MELLO ME- | | 0.796 | 5.0 | 4 | GB |
| DE MELLO ME- ZIAT FILHO | 2024 2025 | DE MELLO ME- | | 0.755 | 4.1 | 2 | US |
| DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2024 2024 NEY ARMANDO Pain Medicine 0.880 6.5 2 GB DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2019 2024 NEY ARMANDO Physical Therapy 1.193 7.1 8 GB DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2023 2024 NEY ARMANDO Canadian Journal of 0.591 3.7 2 GB DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2023 2023 NEY ARMANDO Fisioterapia e Pes- DE MELLO ME- quisa | 2025 2025 | DE MELLO ME- | NA | 3.717 | 34.7 | 1 | US |
| DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2019 2024 NEY ARMANDO Physical Therapy 1.193 7.1 8 GB DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2023 2024 NEY ARMANDO Canadian Journal of 0.591 3.7 2 GB DE MELLO ME- ZIAT FILHO 2023 2023 NEY ARMANDO Fisioterapia e Pes- NA NA 2 GB DE MELLO ME- quisa | 2024 2024 | DE MELLO ME- | NA | 12.113 | 148.1 | 1 | US |
| DE MELLO ME-ZIAT FILHO 2023 2024 NEY ARMANDO Canadian Journal of 0.591 3.7 2 GB DE MELLO ME-Pain ZIAT FILHO 2023 2023 NEY ARMANDO Fisioterapia e Pes-NA NA 2 GB DE MELLO ME-quisa | 2024 2024 | DE MELLO ME- | Pain Medicine | 0.880 | 6.5 | 2 | GB |
| DE MELLO ME- Pain ZIAT FILHO 2023 2023 NEY ARMANDO Fisioterapia e Pes- NA NA 2 GB DE MELLO ME- quisa | 2019 2024 | DE MELLO ME- | Physical Therapy | 1.193 | 7.1 | 8 | GB |
| DE MELLO ME- quisa | 2023 2024 | DE MELLO ME- | | 0.591 | 3.7 | 2 | GB |
| ZIAT FILHO | 2023 2023 | | • | NA | NA | 2 | GB |
| 2017 2018 NEY ARMANDO Scientific Reports 0.900 7.5 2 GB DE MELLO ME- ZIAT FILHO | 2017 2018 | DE MELLO ME- | Scientific Reports | 0.900 | 7.5 | 2 | GB |

Tabela 76: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

| | | | | , | , | |
|------------------|---|------------------------------------|-------|-----|---|----|
| 2018 2018 | NEY ARMANDO DE MELLO ME- ZIAT FILHO | BMJ Open | 0.971 | 4.4 | 2 | GB |
| 2018 2018 | NEY ARMANDO DE MELLO ME- ZIAT FILHO | NA | 0.724 | 4.7 | 1 | GB |
| 2020 2021 | IGOR RAMATHUR TELLES DE JESUS | Research on Biomedical Engineering | 0.328 | 3.3 | 5 | US |
| 2023 2023 | LUIS FELIPE DA FONSECA REIS | Respiratory Medicine | 1.180 | 7.5 | 1 | US |
| 2023 2024 | FABIO VIEIRA DOS ANJOS | PLoS ONE | 0.839 | 6.2 | 3 | US |
| 2020 2020 | FABIO VIEIRA DOS ANJOS | NA | 1.016 | 6.0 | 1 | US |
| 2024 2024 | LUCIANA CRE- PALDI LUNKES | NA | NA | NA | 2 | GB |
| 2024 2024 | CONRADO TOR- RES LAETT | Journal of Biomechanics | 0.734 | 5.1 | 2 | US |
| 2023 2023 | ESTEVAO RIOS MONTEIRO | Medicina | 0.593 | 3.3 | 1 | СН |
| 2023 2023 | ESTEVAO RIOS MONTEIRO | Healthcare | 0.606 | 3.5 | 1 | СН |

Fontes: Plataforma Sucupira, ORCID

Tabela 77: 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 |
| 2021 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Royal Statistical Society | Fellow | GB |
| 2019 | Atual | Arthur de Sá Ferreira | Consórcio Brasileiro de Sa- úde 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 |
| 2023 | Atual | Luciana Crepaldi Lun- kes | Sociedade Brasileira do Estudo da Dor (SBED) | Membro do Comitê de Dor e Movimento | BR |

Fontes: Plataforma Sucupira, ORCID

Tabela 78: Assessorias de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgaos de governo

| Ano (início) | Ano (fim) | Docente | Organização | Atuação | País |
|-----------------|--------------|-----------------------|---|--|------|
| 2010 | Atual | Agnaldo José Lopes | Sociedade de Pneumologia e Tisiologia do Estado do Rio de Janeiro | Head of the Respiratory Pathophysio- logy Commit- tee | BR |
| 2010 | Atual | Agnaldo José Lopes | Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia | Member of the pulmo- nary function committee | BR |
| 2018 | 2024 | Arthur de Sá Ferreira | Committee on Publication Ethics | Editor for the Evidence- Based Com- plementary and Alterna- tive Medicine | GB |

 ${\bf Fontes:\ Plataforma\ Sucupira,\ ORCID}$

Tabela 79: Mobilidade e atuação acadêmica internacional

| Publica | ção Documento | País | Abrir |
|---------|--|------------------------------|---|
| 2021 | Posdoc Acceptance Letter - Gopal Krishna Alaparthi | Emirados Árabes Unidos | https://drive.google. com/file/d/1J6Av8GN_ pFHXmeAN0xoP9fKCKP3UojKb |
| 2021 | La Trobe University | Austrália | $\begin{array}{l} \rm https://drive.\\ google.com/file/d/\\ 1oUlYXF4czhoel6oRAWLTvpS3flZ0ysQ7 \end{array}$ |
| 2021 | Posdoc Acceptance Letter - Praveen Kumar Kandakurti | Emirados Árabes Unidos | https://drive. google.com/file/d/ 1J267Zhulvat7fApUaBWcsZ9JTyOH7mpX |
| 2021 | Posdoc Acceptance Letter - Sampath Kumar Amaravadi | Emirados Árabes Unidos | $\begin{array}{l} \rm https://drive.google.\\ com/file/d/1J36_\\ 1GdHBZEiZ5zni9vA5R5FZ70UohFU \end{array}$ |
| 2022 | Universidad Viña del Mar - Carta-convite | Chile | https://drive. google.com/file/d/ 1ycsc2Rdk09Nld6pLlAuN6n- xtbkotGGE |
| 2022 | Aix Marseille Universite - Term | França | https://drive. google.com/file/d/ 1quxe5ESxD9Zm0zmZx_ bYMfSpZ04lspG4 |
| 2022 | Aix Marseille Universite - Letter | França | https://drive. google.com/file/d/ 1qwlVAAp6QjAcTi84rXOhkMPMnGvSDl |
| 2022 | Posdoc Acceptance Letter - Sukumar Shanmugam | Emirados Árabes Unidos | $\begin{array}{l} \rm https://drive.google.com/\\ file/d/1J67zbkXVdZrTQ-\\ oZp4MZ6JnACCV5rXYg \end{array}$ |
| 2022 | La Trobe University - Activities Summary | Austrália | https://drive. google.com/file/d/ 1gFlwP9mlsDuFopvs2lnVr5Kk6yc44yM4 |
| 2022 | MEMORANDUM OF UNDERSTANDING BETWEEN UNISUAM and College of Health Sciences (CoHS - GMU) | Emirados Árabes Unidos | https://drive. google.com/file/d/ 1gKonDOLVlEsrrFkEg9GR0- T0KNOPU4bS |
| 2023 | Post-doctoral fellowship completion – Praveen Kumar Kandakurti, PhD | Emirados Árabes Unidos | https://drive. google.com/file/d/ 1wgdqixJIq34nNTqJKZjPoKhcs6ucFRdD |
| 2023 | Letter of confirmation research stay Dr. Ney MEZIAT | Bélgica | https://drive. google.com/file/d/ 1bd4XdCQEoLiI2rnbsxJPnPBb2lvzzwB6 |
| 2023 | This is to certify that J. Fernandez presented the poster entitled Cognitive functional therapy compared with combined manual therapy and motor control exercise for patients with chronic low back pain: a randomised controlled trial on the 18th International Forum for Back and Neck Pain Research in Primary Care 29 August-1 September 2023 UMCG Groningen, Netherlands | Holanda | https://drive. google.com/file/d/ 12fVaqQScRo3dlCG2wOOZ- s9uBlSnFUhy |

Continuado na próxima página

Tabela 79: Mobilidade e atuação acadêmica internacional (Continuado)

| | | | (|
|------|---|------------------------------|---|
| 2023 | This is to certify that J. Fernandez presented the workshop entitled Lessons and future perspectives after the end of the three Cognitive Functional Therapy clinical trials for chronic low back pain conducted in Brazil on the 18th International Forum for Back and Neck Pain Research in Primary Care 29 August-1 September 2023 UMCG Groningen, Netherlands | Holanda | https://drive. google.com/file/d/ 12fWvDpNO4lgeyWcTHPr8UglCqMBtHzIc |
| 2023 | Post-doctoral fellowship completion – Gopal Krishna Alaparthi | Emirados Árabes Unidos | https://drive. google.com/file/d/1- vSlEWcqXQ8MWsgsNC6DDaBoaBs927WB |
| 2023 | Posdoc Acceptance Letter - Leo Rathinaraj Antony Soundararajan | Reino Unido | https://drive. google.com/file/d/ 1CcfOTKG7FkeJnkJg2SU3fZf4F8DEBr88 |
| 2023 | Posdoc Acceptance Letter - Sreeja Mannickal Thankappan | Arábia Saudita | https://drive. google.com/file/d/ 1CeDh3Qu0oKlUNGfcXvmV5DNNreLDFfH |
| 2024 | United Nations Academic Impact | United Nations | https://drive. google.com/file/d/ 1AeJtqa0MtLhniQjmV1tYzoBpCxfx46Lx |
| 2024 | Post-doctoral fellowship completion – Sukumar Shanmugam | Emirados Árabes Unidos | https://drive.google.com/ file/d/1-hPzHJfzY70- dkaHU6e0rCEbpm4q6EgM |
| 2024 | Your visit to collaborate with Dr. Luciana Macedo | Canadá | https://drive. google.com/file/d/ 1zrDX6SmN5pRIs3PkcONODHm4Ili9lMmo |
| 2024 | The Micheal G. DeGroote Institute for Pain Research and Care Seed Grants | Canadá | https://drive. google.com/file/d/ 1VgoNIqQcC1X4VJl93pxDyUHzigFBUPws |
| 2024 | Luciana Macedo IPRC Letter of Notification | Canadá | https://drive.google. com/file/d/1b1NWF_ gOFbPGn4RrPFifcLCaxgLsYvGv |
| 2024 | Postdoc Acceptance Letter - Watson Arulsingh | Arábia Saudita | https://drive.google. com/file/d/1zOoj BBmjk9MUpSdMRKaTlMhFaPmyVP3 |

Fontes: PPG