

**PI 09/2025 - PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS  
GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA\_MITACS**

Protocolo Nº: MIT2025141000001

**Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa**

**Ehidee Isabel Gómez La Rotta** - ehidee.rotta@unila.edu.br

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO**

• **INSTITUIÇÃO PROPONENTE**

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA (UNILA)

11.806.275/0001-33

Representante legal: Diana Araujo Pereira

Natureza Jurídica: Órgão Público Autônomo Federal

Proponente

• **CAMPUS**

Foz do Iguaçu, Paraná

• **TÍTULO DO PROJETO**

Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa

• **LÍDER DO PROJETO**

**Nome:** Ehidee Isabel Gómez La Rotta

**CPF:** [REDACTED]

**E-mail:** ehidee.rotta@unila.edu.br

**Instituição de vínculo:** 11.806.275/0001-33 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

**Nível formação:** Pós-Doutorado

**Função:** Coordenador

**Atividades desempenhadas:** Possui graduação em Medicina - Universidad Militar Nueva Granada (1991), Mestre em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical pela Universidade Federal de Minas Gerais (2010) e Doutora em Saúde Coletiva: Epidemiologia pela Universidade Estadual de Campinas (2016). Com Pós-Doutoramento em Saúde Coletiva da Universidade Estadual de Campinas no programa de Saúde Coletiva. Tem experiência na área de Medicina, com ênfase em Medicina do trabalho, atuando principalmente nos seguintes temas: acidente de trabalho envolvendo material biológico, biosegurança, adesão às precauções padrão no âmbito da implantação da Norma NR-32, conhecimento de doenças profissionais. Sou membro do Grupo de Pesquisa "Neurociencias, comportamiento y salud. Instituto Neurociencias Universidad El Bosque" e responsável pela linha de pesquisa "Conductas Bio-seguras y bioseguridad en el sistema de salud colombiano e Predictores de Adhesión a la Precauciones Universales,". Adicionalmente pertenço aos dois grupo de Pesquisa no Brasil, o primeiro Epidemiologia, Saúde e Trabalho coordenado pelo Professor Heleno Corrêa Filho e o segundo Políticas Públicas em Saúde dirigido pelos Professores Carlos Roberto S. Corrêa (FCM) e Claudia Castellanos Pfeiffer (IEL).

**PI 09/2025 - PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS  
GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA\_MITACS**

Protocolo Nº: MIT2025141000001

**Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa**

**Ehidee Isabel Gómez La Rotta** - ehidee.rotta@unila.edu.br

**Horas dedicadas:** Sem horas dedicadas no projeto

## EQUIPE

### • EQUIPE ENVOLVIDA

\*Esse campo não é obrigatório.

**Nome:** Jerry D Meza  
**CPF:** [REDACTED]  
**E-mail:** jerry.dmeza@gmail.com  
**Instituição de vínculo:** 11.806.275/0001-33 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA  
**Nível formação:** Graduação  
**Função:** Pesquisador (bolsa)  
**Atividades desempenhadas:** Bolsita do Projeto Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa da MITACS GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADA  
**Horas dedicadas:** Sem horas dedicadas no projeto

## DESCRIÇÃO DO PROJETO

### • PLANO DE APRESENTAÇÃO

O projeto "Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa" busca investigar o medo irracional do movimento em pessoas com Parkinson, conhecido como cinesiofobia, que pode representar uma barreira à prática de atividades físicas essenciais para conter a progressão da doença. A pesquisa será realizada por meio da análise de dados de um estudo online, incluindo etapas como organização, codificação, análises estatísticas e visualização dos resultados. Os achados esperados visam identificar a prevalência e os fatores associados à cinesiofobia, subsídios para o desenvolvimento de estratégias que incentivem a atividade física e promovam uma melhor qualidade de vida para os pacientes.

### • RESUMO DA PROPOSTA

O projeto "Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa" busca compreender melhor a cinesiofobia na doença de Parkinson, um medo excessivo e irracional do movimento que pode atuar como barreira à prática de atividades físicas, fundamentais para retardar a progressão dos sintomas. Para isso, será realizada a análise de dados de uma pesquisa online, incluindo limpeza e codificação dos dados, análises descritivas e estatísticas, visualização de informações e interpretação dos resultados. Espera-se que os achados contribuam para identificar a prevalência e os fatores preditores da cinesiofobia em pessoas com Parkinson, fornecendo subsídios para estratégias que incentivem a atividade física e melhorem a qualidade de vida desses indivíduos.

### • OBJETIVO GERAL

compreender melhor a cinesiofobia na doença de Parkinson, um medo excessivo e irracional

**PI 09/2025 - PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS  
GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA\_MITACS**

Protocolo Nº: MIT2025141000001

**Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa**

**Ehidee Isabel Gómez La Rotta** - ehidee.rotta@unila.edu.br

do movimento que pode atuar como barreira à prática de atividades físicas, fundamentais para retardar a progressão dos sintomas.

**• OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

1. Avaliação das características sociodemográficas e clínicas dos paciente com Parkinson
2. Determinar os fatores associados diretamente com a cinesiofobia na doença de Parkinson

**• RESULTADOS ESPERADOS**

**• IMPACTO SOCIAL**

\*Esse campo não é obrigatório.

1

**• NOVOS PROCESSOS**

\*Esse campo não é obrigatório.

1

**• GERAÇÃO DE NOVOS PROJETOS**

\*Esse campo não é obrigatório.

1

**• PROCESSOS MELHORADOS**

\*Esse campo não é obrigatório.

1

**• BANCO DE INFORMAÇÕES**

\*Esse campo não é obrigatório.

1

**• NOVA METODOLOGIA**

\*Esse campo não é obrigatório.

1

**• PROPORCIONAR A ATUALIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DOS PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS**

1

**INDICADORES DO PROGRAMA**

**• SEU PROJETO CONCORRE À COTA DE BOLSA DA CHAMADA DE BOLSA DE MESTRADO OU DOUTORADO?**

Não

**PI 09/2025 - PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS  
GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA\_MITACS**

Protocolo Nº: MIT2025141000001

**Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa**

**Ehidee Isabel Gómez La Rotta** - ehidee.rotta@unila.edu.br

**ORÇAMENTO BOLSAS**

• **ORÇAMENTO**

\*Esse campo não é obrigatório.

• **RESUMO TOTAL**

\*Esse campo não é obrigatório.

	Valor	Porcentagem (sobre o valor solicitado)
<b>Corrente:</b>	R\$ 16.080,00	100.00
<b>Contrapartida:</b>	R\$ 0,00	0.00
<b>Total:</b>	R\$ 16.080,00	100

• **RESUMO POR ELEMENTO**

\*Esse campo não é obrigatório.

Elemento	Solicitado	Contrapartida	Total	Porcentagem m
<b>Despesas Corrente</b>				
<b>AUXÍLIO FINANCEIRO A ESTUDANTES - AUXÍLIOS PARA DESENV. DE ESTUDOS E PESQUISAS:</b>	R\$ 16.080,00	--	R\$ 16.080,00	100.00
<b>Total:</b>	R\$ 16.080,00	R\$ 0,00	R\$ 16.080,00	100

• **DESPESAS DE BOLSA**

\*Esse campo não é obrigatório.

• **BOLSA MITACS GRADUAÇÃO**

**Categoria:** Corrente  
**Qtde.:** 1  
**Valor** R\$ 16.080,00  
**unitário:**  
**Total:** R\$ 16.080,00

Segundo a carta de Aceite do Mitacs, a Fundação Araucária pagará diretamente ao estagiário a quantia de 4.000 dólares canadenses para cobrir:

-A passagem aérea de ida e volta entre o Brasil e o Canadá pela rota mais econômica;  
-200 dólares canadenses (CAD) por semana para despesas de subsistência, por até um máximo de 12 semanas.

A bolsa no valor de R\$ 16.080,00 para o estudante é fundamentada na necessidade de cobrir integralmente os custos essenciais para a participação do estudante no programa no Canadá. Esse montante será distribuído estrategicamente em três etapas: passagens aéreas (R\$ 6.000,00), garantindo o deslocamento de ida e volta; moradia e despesas básicas (R\$

**PI 09/2025 - PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS  
GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA\_MITACS**

Protocolo Nº: MIT2025141000001  
**Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa**  
Ehidee Isabel Gómez La Rotta - ehidee.rotta@unila.edu.br

5.040,00), permitindo a acomodação adequada durante as 12 semanas, incluindo aluguel, contas de serviços essenciais e custos administrativos; e alimentação, materiais acadêmicos e transporte local (R\$ 5.040,00), assegurando a subsistência do estudante e sua plena participação nas atividades acadêmicas. Dessa forma, a bolsa é fundamental para viabilizar a experiência internacional sem comprometer o bem-estar e o desempenho acadêmico do estudante.

**CRONOGRAMA FINANCEIRO**

- **CRONOGRAMA DE UTILIZAÇÃO DE RECURSOS FINANCEIROS**
- **DURAÇÃO EM MESES**

3

• **ETAPA 1**

Título	Início	Fim
Etapa 1 até 3 do Projeto : Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa	1	3

**Descrição**  
Nas Etapas 1 até 3 do projeto, será realizada uma revisão da literatura sobre a cinesiofobia na doença de Parkinson para embasar a pesquisa, seguida pelo processamento dos dados coletados. Isso inclui a limpeza e codificação dos dados, análises descritivas para identificar padrões iniciais e a criação de representações visuais, como gráficos e tabelas. Além disso, serão aplicadas análises estatísticas para examinar relações entre variáveis, testes de hipótese e possíveis análises de regressão, além de uma análise qualitativa, se necessário. Esses passos fornecerão a base necessária para a interpretação dos resultados na Etapa 3.

Na Etapa 3 do projeto, será realizada a interpretação dos resultados das análises estatísticas e qualitativas, destacando os principais achados sobre a cinesiofobia na doença de Parkinson. Além disso, contribuirá para a elaboração do relatório final, incluindo materiais para publicações, resumos e apresentações científicas.

**Valor total**  
R\$ 16.080,00

• **EQUIPE**

<b>Nome:</b>	Ehidee Isabel Gómez La Rotta
<b>Instituição de vínculo:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
<b>Categoria:</b>	Não informado
<b>Função :</b>	Coordenador
<b>CPF:</b>	[REDACTED]   ehidee.rotta@unila.edu.br
<b>Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:</b>	60
<b>Valor total solicitado na etapa:</b>	R\$ 0,00
<b>Nome:</b>	Jerry D Meza
<b>Instituição de vínculo:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
<b>Categoria:</b>	Não informado

**PI 09/2025 - PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS  
GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA\_MITACS**

Protocolo Nº: MIT2025141000001

**Uma Caracterização da cinesiofobia na doença de Parkinson com base em pesquisa**

**Ehidee Isabel Gómez La Rotta** - ehidee.rotta@unila.edu.br

<b>Função :</b>	Pesquisador (bolsa)
<b>CPF:</b>	1[REDACTED]   jerry.dmeza@gmail.com
<b>Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:</b>	480
<b>Valor total solicitado na etapa:</b>	R\$ 0,00

• **DESPESAS**

**BOLSA MITACS GRADUAÇÃO**

**AUXÍLIO FINANCEIRO A ESTUDANTES - AUXÍLIOS PARA DESENV. DE ESTUDOS E PESQUISAS**

Valor total solicitado no projeto: R\$ 16.080,00

Valor total solicitado na etapa: R\$ 16.080,00

**ANEXOS**

• **DOCUMENTOS**

Bolsas - Carta de Aceite

Bolsas - Carta de Aceite \_JERRY\_DMEZA\_MITACS.pdf

Extensão

application/pdf

Roteiro Descritivo da Proposta

ANEXO I - ROTEIRO DESCRITIVO DA PROPOSTA\_JERRY DMEZA.pdf

Extensão

application/pdf

Termo de Anuência da ICTPR

Anexo\_II\_Termo de Anuência da ICTP\_JERRY DMEZA.pdf

Extensão

application/pdf

• **DOCUMENTOS NÃO OBRIGATÓRIOS**

\*Esse campo não é obrigatório.

LOCAL

DATA

COORDENADOR DO PROJETO

Documento assinado digitalmente

gov.br

EHIDEE ISABEL GOMEZ LA ROTTA

Data: 07/05/2025 16:19:51-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



---

*PLANO DE TRABALHO Nº 66/2025 - DICONI (10.01.05.26.01.04)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 25/06/2025 16:01 )*

*LILIAN APARECIDA DOS SANTOS ZAGO*

*ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO*

*DICONI (10.01.05.26.01.04)*

*Matrícula: ###532#2*

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **66**, ano: **2025**,  
tipo: **PLANO DE TRABALHO**, data de emissão: **25/06/2025** e o código de verificação: **3127e28459**