

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IMUNOLOGIA E INFLAMAÇÃO  
**PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2025**  
Edital nº 06/2025  
**ATA DA COMISSÃO AVALIADORA**

Ata da reunião da Comissão Avaliadora para a seleção da Tese de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Imunologia e Inflamação (PPG-II) candidata ao PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2025 - Edital nº 06/2025. O Prêmio será outorgado para a melhor tese de doutorado defendida em 2024 em âmbito nacional. A pré-seleção do Programa de Pós-Graduação de Imunologia e Inflamação da Universidade Federal do Rio de Janeiro (PPG-II/UFRJ), em conformidade com o item 2 do referido Edital, foi realizada às 14h00min horas do dia 12/05/2025 pela Comissão Avaliadora composta pelos professores permanentes do PPG-II, CELIO GERALDO FREIRE DE LIMA e JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA, e pelo membro externo ao programa, professora LUCIA HELENA PINTO DA SILVA da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), docente permanente do curso de Pós-graduação em Ciências Veterinárias (UFRRJ). O Conselho deliberativo, CEGIM-I, em reunião do dia 04/04/2025, recomendou ao processo de seleção as 6 (seis) Teses de Doutorado defendidas em 2024, dos seguintes alunos: ANA LUIZA DOS SANTOS LOPES, orientadora Adriane Regina Todeschini, INGRID WACLAWIAK, orientador Anderson Guimarães Baptista Costa, JULIO SOUZA DOS SANTOS, orientador Herbert Leonel de Matos Guedes, MARINA DA SILVA FERREIRA, orientador Allan Jefferson Guimarães, SUSANA RUIZ MENDOZA, orientador Allan Jefferson Guimarães e VINICIUS MENDES VIDAL, orientador Marcelo Torres Bozza. Apenas a egressa INGRID WACLAWIAK, não manifestou interesse em participar da seleção. Os demais 5 (cinco) candidatos que manifestaram interesse em participar da seleção foram os egressos ANA LUIZA DOS SANTOS LOPES, JULIO SOUZA DOS SANTOS, MARINA DA SILVA FERREIRA e SUSANA RUIZ MENDOZA, orientador Allan Jefferson Guimarães e VINICIUS MENDES VIDAL. A Comissão, após análise e de acordo com parecer em anexo, indicou a Tese de Doutorado intitulada "O PAPEL DAS LECTINAS NAS INTERAÇÕES PATÓGENO-HOSPEDEIRO E SUA APLICAÇÃO COMO BIOMARCADORES E ALVOS TERAPÊUTICOS EM DOENÇAS INFECCIOSAS", da aluna MARINA DA SILVA FERREIRA, orientado pelo professor Allan

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IMUNOLOGIA E INFLAMAÇÃO  
**PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2025**  
**Edital nº 06/2025**

Jefferson Guimarães. A Comissão justifica que a tese se destaca por apresentar originalidade dentro de uma área de grande relevância e conta com um robusto conjunto de resultados. Foi elaborada incorporando suas produções já publicadas de forma organizada e com excelente qualidade de redação. Além disso, o trabalho integra diferentes áreas do conhecimento, aumentando desta forma seu impacto. Além disso, a tese resultou em 3 (três) publicações: 1) **Ferreira MDS**, Mendoza SR, Gonçalves DS, Rodríguez-de la Noval C, Honorato L, Nimrichter L, Ramos LFC, Nogueira FCS, Domont GB, Peralta JM, Guimarães AJ. Recognition of Cell Wall Mannosylated Components as a Conserved Feature for Fungal Entrance, Adaptation and Survival Within Trophozoites of *Acanthamoeba castellanii* and Murine Macrophages. *Front Cell Infect Microbiol.* 2022 May 31;12:858979. doi: 10.3389/fcimb.2022.858979; 2) **Ferreira Mds**, Gonçalves Dds, Mendoza SR, de Oliveira GA, Pontes B, la Noval CR-d, Honorato L, Ramos LFC, Nogueira FCS, Domont GB, Casadevall A, Nimrichter L, Peralta JM, Guimaraes AJ.  $\beta$ -1,3-Glucan recognition by *Acanthamoeba castellanii* as a putative mechanism of amoeba-fungal interactions. *Appl Environ Microbiol.* 2024; 90(2):e0173623. doi: 10.1128/aem.01736-23; 3) **da Silva Ferreira, M.**, de Souza Gonçalves, D., Medeiros, E.G. *et al.* “Feast-Fit-Fist-Feat”: Overview of *Free-living Amoeba* Interactions with Fungi and Virulence as a Foundation for Success in Battle. *Curr Trop Med Rep* 8, 18–31 (2021). doi: 10.1007/s40475-020-00220-3” sendo 03 como primeiro autor. A comissão sugere ainda que a tese intitulada “ANÁLISE MULTIFATORIAL DA ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE PROTEÍNAS-DE FUSÃO LECTINA-FC(IgG) CONTRA GLICANAS DA SUPERFÍCIE FÚNGICA” da aluna SUSANA RUIZ MENDOZA seja agraciada com uma Menção Honrosa, dada a sua excelente qualidade.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião e eu, Josiane Sabbadini Neves, Coordenadora, lavrei a presente ata, lida e aprovada pela Comissão avaliadora (vide parecer em anexo).

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IMUNOLOGIA E INFLAMAÇÃO  
**PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2025**  
Edital nº 06/2025


Rio de Janeiro, 12 de Maio de 2025.

---

Josiane Sabbadini Neves


Coordenadora do Programa de Imunologia e Inflamação da UFRJ

**Comissão Avaliadora:**

Documento assinado digitalmente  
 **CÉLIO GERALDO FREIRE DE LIMA**  
Data: 13/05/2025 17:23:55-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>


---

Célio Geraldo Freire de Lima

Documento assinado digitalmente  
 **JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA**  
Data: 14/05/2025 13:23:26-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

Juliana Echevarria Neves de Lima

Documento assinado digitalmente  
 **LUCIA HELENA PINTO DA SILVA**  
Data: 13/05/2025 16:42:49-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

Lucia Helena Pinto da Silva

AVALIAÇÃO DAS TESES  
“PRÊMIO CAPES DE TESE – Edição Nº “ 6/2025”  
Área: Imunologia e Inflamação

TESES DEFENDIDAS EM 2024

**AUTOR: ANA LUIZA DOS SANTOS LOPES**

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO/CAPES (EM INTERVALOS DE 0,5)	PONTUAÇÃO OBTIDA
I - Originalidade do trabalho; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
II. Relevância para o desenvolvimento; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
III. Robustez e/ou reprodutibilidade da metodologia e análise de dados utilizados na tese : <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
IV. Qualidade da redação, estrutura/organização do texto; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
V. Grau de inovação e/ou interdisciplinaridade da tese; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	9
VI. Qualidade e impacto(s) de produtos oriundos da tese. <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	9

Descrever:

**1. Pontos fortes da tese:**

A tese apresenta excelente qualidade de redação, destacando-se pela originalidade na pesquisa da resposta imune contra células neoplásicas e conta com um robusto conjunto de resultados.

**2. Pontos fracos da tese:**

Não foram encontrados pontos fracos.

Rio de Janeiro, 12 de maio de 2025.

**Comissão Avaliadora**



Documento assinado digitalmente

**CELIO GERALDO FREIRE DE LIMA**

Data: 13/05/2025 17:21:59-0300

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

Célio Geraldo Freire de Lima \_\_\_\_\_



Documento assinado digitalmente

**JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA**

Data: 14/05/2025 13:26:21-0300

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

Juliana Echevarria Neves de Lima \_\_\_\_\_



Documento assinado digitalmente

**LUCIA HELENA PINTO DA SILVA**

Data: 13/05/2025 16:42:50-0300

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

Lucia Helena Pinto da Silva \_\_\_\_\_

AVALIAÇÃO DAS TESES  
“PRÊMIO CAPES DE TESE – Edição Nº “ 6/2025”  
Área: Imunologia e Inflamação

TESES DEFENDIDAS EM 2024

**AUTOR: JULIO SOUZA DOS SANTOS**

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO/CAPES (EM INTERVALOS DE 0,5)	PONTUAÇÃO OBTIDA
I - Originalidade do trabalho; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
II. Relevância para o desenvolvimento; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
III. Robustez e/ou reprodutibilidade da metodologia e análise de dados utilizados na tese : <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
IV. Qualidade da redação, estrutura/organização do texto; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
V. Grau de inovação e/ou interdisciplinaridade da tese; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	9,5
VI. Qualidade e impacto(s) de produtos oriundos da tese. <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	9,5

Descrever:

**1. Pontos fortes da tese:**

A tese apresenta excelente qualidade de redação, destacando-se pela originalidade dentro de uma área de grande relevância e conta com um robusto conjunto de resultados.

**2. Pontos fracos da tese:**

Não encontramos pontos fracos na tese.

Rio de Janeiro, 12 de maio de 2025.

**Comissão Avaliadora**

Célio Geraldo Freire de Lima \_\_\_\_\_

Juliana Echevarria Neves de Lima \_\_\_\_\_

Lucia Helena Pinto da S \_\_\_\_\_

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** CELIO GERALDO FREIRE DE LIMA  
Data: 13/05/2025 17:15:11-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA  
Data: 14/05/2025 13:26:21-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** LUCIA HELENA PINTO DA SILVA  
Data: 13/05/2025 16:42:50-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

AVALIAÇÃO DAS TESES  
“PRÊMIO CAPES DE TESE – Edição Nº “ 6/2025”  
Área: Imunologia e Inflamação

TESES DEFENDIDAS EM 2024

**AUTOR: MARINA DA SILVA FERREIRA**

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO/CAPES (EM INTERVALOS DE 0,5)	PONTUAÇÃO OBTIDA
I - Originalidade do trabalho; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
II. Relevância para o desenvolvimento; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
III. Robustez e/ou reprodutibilidade da metodologia e análise de dados utilizados na tese : <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
IV. Qualidade da redação, estrutura/organização do texto; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
V. Grau de inovação e/ou interdisciplinaridade da tese; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
VI. Qualidade e impacto(s) de produtos oriundos da tese. <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10

Descrever:

**1. Pontos fortes da tese:**

A tese se destaca por apresentar originalidade dentro de uma área de grande relevância e conta com um robusto conjunto de resultados. Foi elaborada incorporando suas produções já publicadas de forma organizada e com excelente qualidade de redação. Além disso, o trabalho integra diferentes áreas do conhecimento, aumentando desta forma seu impacto.

**2. Pontos fracos da tese:**

Não foram identificados pontos fracos.


Rio de Janeiro, 12 de maio de 2025.


**Comissão Avaliadora**


Célio Geraldo Freire de Lima \_\_\_\_\_

Juliana Echevarria Neves de Lima \_\_\_\_\_

Lucia Helena Pinto da Silva \_\_\_\_\_

Documento assinado digitalmente  
 **CELIO GERALDO FREIRE DE LIMA**  
Data: 13/05/2025 17:18:23-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 **JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA**  
Data: 14/05/2025 13:26:21-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 **LUCIA HELENA PINTO DA SILVA**  
Data: 13/05/2025 16:42:50-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

AVALIAÇÃO DAS TESES  
“PRÊMIO CAPES DE TESE – Edição Nº “ 6/2025”  
Área: Imunologia e Inflamação

TESES DEFENDIDAS EM 2024

**AUTOR: SUSANA RUIZ MENDOZA**

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO/CAPES (EM INTERVALOS DE 0,5)	PONTUAÇÃO OBTIDA
I - Originalidade do trabalho; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
II. Relevância para o desenvolvimento; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
III. Robustez e/ou reprodutibilidade da metodologia e análise de dados utilizados na tese : <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
IV. Qualidade da redação, estrutura/organização do texto; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
V. Grau de inovação e/ou interdisciplinaridade da tese; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
VI. Qualidade e impacto(s) de produtos oriundos da tese. <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	9,5

] Descrever:

**1. Pontos fortes da tese:**


A tese se destaca por apresentar originalidade dentro de uma área de grande relevância e conta com um robusto conjunto de resultados. Foi elaborada incorporando suas produções já publicadas de forma organizada e com excelente qualidade de redação. Além disso, o trabalho integra diferentes áreas do conhecimento, aumentando desta forma seu impacto.

**2. Pontos fracos da tese:**

Não foram identificados pontos fracos.


Rio de Janeiro, 12 de maio de 2025.

**Comissão Avaliadora**


Documento assinado digitalmente  
 CELIO GERALDO FREIRE DE LIMA  
Data: 13/05/2025 17:20:17-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Célio Geraldo Freire de Lima \_\_\_\_\_

Juliana Echevarria Neves de Lima \_\_\_\_\_

Documento assinado digitalmente  
 JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA  
Data: 14/05/2025 13:28:06-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Lucia Helena Pinto da Silva \_\_\_\_\_

Documento assinado digitalmente  
 LUCIA HELENA PINTO DA SILVA  
Data: 13/05/2025 16:42:50-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

AVALIAÇÃO DAS TESES  
“PRÊMIO CAPES DE TESE – Edição Nº “ 6/2025”  
Área: Imunologia e Inflamação

TESES DEFENDIDAS EM 2024

**AUTOR: VINICIUS MENDES VIDAL**

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO/CAPES (EM INTERVALOS DE 0,5)	PONTUAÇÃO OBTIDA
I - Originalidade do trabalho; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
II. Relevância para o desenvolvimento; <b>(Peso 2)</b>	0 a 10	10
III. Robustez e/ou reprodutibilidade da metodologia e análise de dados utilizados na tese : <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
IV. Qualidade da redação, estrutura/organização do texto; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	10
V. Grau de inovação e/ou interdisciplinaridade da tese; <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	9
VI. Qualidade e impacto(s) de produtos oriundos da tese. <b>(Peso 1)</b>	0 a 10	8

Descrever:

**1. Pontos fortes da tese:**


A tese apresenta excelente qualidade de redação, destacando-se pela originalidade e conta com um robusto conjunto de resultados.

**2. Pontos fracos da tese:**


Não foram encontrados pontos fracos.

Rio de Janeiro, 12 de maio de 2025.


**Comissão Avaliadora**

Documento assinado digitalmente  
 **CELIO GERALDO FREIRE DE LIMA**  
Data: 13/05/2025 17:12:52-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Célio Geraldo Freire de Lima \_\_\_\_\_

Documento assinado digitalmente  
 **JULIANA ECHEVARRIA NEVES DE LIMA**  
Data: 14/05/2025 13:28:06-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Juliana Echevarria Neves de Lima \_\_\_\_\_

Documento assinado digitalmente  
 **LUCIA HELENA PINTO DA SILVA**  
Data: 13/05/2025 16:44:27-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Lucia Helena Pinto da Silva \_\_\_\_\_