



Duque de Caxias, 11 de setembro de 2020

A CDPX – Campus UFRJ - Duque de Caxias

Parecer sobre solicitação de criação do Grupo de Pesquisa no Diretório do CNPq intitulado “Imunomodulação”.

Líder: Prof. Rodrigo Tinoco Figueiredo

Histórico: O Prof. Rodrigo Tinoco faz a solicitação de criação de grupo de pesquisa em 07/09 a direção do Campus UFRJ – DC que encaminha para mim os documentos para análise em 08/09/20.

Análise: O Prof. Rodrigo Tinoco apresenta 3 projetos de pesquisa intitulados:

- 1- Mecanismos moleculares envolvidos na liberação de Redes Extracelulares por Neutrófilos em resposta ao *Aspergillus fumigatus* e o seu papel na aspergilose pulmonar experimental;
- 2- Mecanismos Moleculares Envolvidos na Ativação do Inflamossomo por Fungos Filamentosos Patogênicos e
- 3- Caracterização dos Padrões Moleculares envolvidos no Reconhecimento Imune Inato do *Aspergillus fumigatus*.

Os projetos de pesquisa apresentados discorrem sobre a importância em estudar e investigar os mecanismos de regulação de respostas imunes celulares e moleculares. Apresentam os objetivos, metodologias e os resultados esperados para os próximos 24 meses, inclusive com a orientação de 2 teses de doutorado

O projeto está de acordo com a linha de pesquisa que o Professor Rodrigo Tinoco vem desenvolvendo ao longo dos anos.

Resultado: Diante do exposto anteriormente, sou **favorável a criação** do Grupo de Pesquisa “Imunomodulação” liderado pelo Prof. Rodrigo Tinoco Figueiredo.

Mônica de Mesquita Lacerda

SIAPE: 1875485