



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 "*Quimioterapia para as Leishmanioses*"

Líder: Profa. Juliany Cola Fernandes Rodrigues

Histórico: A Profa Juliany Cola faz a solicitação de criação de grupo de pesquisa e encaminha para mim os documentos para análise em 08/09/20.

Análise: O projeto de pesquisa apresentado, intitulado "*Contribuições morfofisiológicas para a elucidação de alvos celulares na quimioterapia anti-Leishmania: associando o estudo de novas moléculas e a Nanotecnologia*", discorre sobre a importância em obter novos fármacos que possam atuar contra a leishmaniose, uma das doenças negligenciadas pela indústria farmacêutica e que vem crescendo rapidamente em países subdesenvolvidos e em desenvolvimento. Apresenta os objetivos, a metodologia e os resultados esperados para os próximos 36 meses, inclusive com a formação de recursos humanos para as áreas de avaliação de fármacos e biologia celular e parasitologia.

O projeto está de acordo com a linha de pesquisa que a Professora Juliany Cola vem desenvolvendo ao longo dos anos, tendo publicado 10 artigos científicos entre 2017 e 2020.

Resultado: Diante do exposto acima, sou **favorável a criação** do Grupo de Pesquisa "*Quimioterapia para as Leishmanioses*" liderado pela Profa. Juliany Cola Fernandes Rodrigues.

Mônica de Mesquita Lacerda

SIAPE: 1875485