

IFRR: Ciência, Tecnologia e Inovação no Fomento da Inclusão Socioeconômica e do Desenvolvimento Sustentável

I Mostra Científica de Práticas Pedagógicas do PIBID e Residência Pedagógica do IFRR/CAPES

28 e 29 de novembro de 2019 Campus Boa Vista Zona Oeste



Alana Rodrigues de Oliveira¹, Alanna Melo Leal², Almerindo Nailson Soares Lira³, Josenildo Nogueira de Morais⁴, Maylla Jakelinne Vinhort Alves de Melo⁵.

A pesquisa do Projeto sobre doenças infectocontagiosas e seus agentes tem como principal objetivo buscar através dos estudos realizados, métodos de prevenção e sensibilização da população em geral. Levar material suficiente para uma boa explicação e desmistificar certos métodos que de nada podem servir. O Estado de Roraima já foi cenário de diversas epidemias, a dengue foi uma delas. Atualmente, essa doença ainda assola alguns municípios e até mesmo a capital. No entanto, existem diversas outras doenças que no decorrer deste projeto serão comentadas, iremos falar também sobre parasitas, a importância de uma boa manipulação de alimentos e o que poderá acontecer com as pessoas que não têm conhecimento a respeito do assunto. Trataremos também da higienização do ambiente que é de suma importância para uma vida saudável, sem esquecer da fundamental importância do bom cozimento dos alimentos. A carne de porco é um bom exemplo, porque pode apresentar parasitas. De fato, é de interesse que este assunto torne público. Este projeto visa alertar a população local sobre essas doenças. A proposta inicia-se com estudo de caso e exploração do conteúdo contextualizados com a Escola José Vieira de Sales Guerra, em todas as turmas do Ensino Médio, de modo que, os educandos levem para suas vidas e de seus familiares e outros. Vale lembrar que todos os cuidados são de interesse coletivo, e para tanto faz-se necessário que o poder público cuide da limpeza das ruas e do saneamento básico propiciando um ambiente menos doentio. O saneamento básico e a preocupação com determinados agentes etiológicos têm que ser tratado com bastante esmero. Por falta de conhecimento a respeito das doenças e com os métodos profiláticos, doença como a dengue, por exemplo, tem levado muitas pessoas a óbito. Das doenças tratadas neste projeto, citaremos também Febre Amarela, Malária, Zica Vírus, Chikungunya e outras. São doenças que têm sempre um agente etiológico, e

⁵ Voluntário do PIBID - IFRR/*Campus* Boa Vista Zona Oeste. E-mail: <u>maylla.vinhort@hotmail.com</u>



¹ Voluntário do PIBID - IFRR/Campus Boa Vista Zona Oeste. E-mail: anala.aro@gmail.com

²Voluntário do PIBID - IFRR/Campus Boa Vista Zona Oeste. E-mail: alannamelo1234@gmail.com

³Bolsista do PIBID - IFRR/Campus Boa Vista Zona Oeste. E-mail: soareslira66@gmail.com

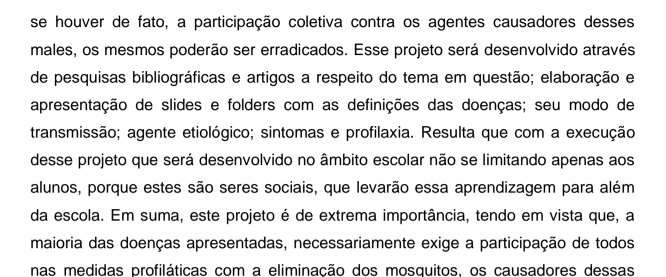
⁴Professor Orientador. E-mail: <u>j-osenildonogueira@hotmail.com</u>



IFRR: Ciência, Tecnologia e Inovação no Fomento da Inclusão Socioeconômica e do Desenvolvimento Sustentável

I Mostra Científica de Práticas Pedagógicas do PIBID e Residência Pedagógica do IFRR/CAPES

28 e 29 de novembro de 2019 Campus Boa Vista Zona Oeste



Palavras chave: Doenças, Parasitas, Verminoses.

Apoio financeiro: PIBID/IFRR.

doenças.

¹ Voluntário do PIBID - IFRR/*Campus* Boa Vista Zona Oeste. E-mail: anala.aro@gmail.com

⁵ Voluntário do PIBID - IFRR/*Campus* Boa Vista Zona Oeste. E-mail: <u>maylla.vinhort@hotmail.com</u>



²Voluntário do PIBID - IFRR/Campus Boa Vista Zona Oeste. E-mail: alannamelo1234@gmail.com

³Bolsista do PIBID - IFRR/Campus Boa Vista Zona Oeste. E-mail: soareslira66@gmail.com

⁴Professor Orientador. E-mail: <u>j-osenildonogueira@hotmail.com</u>