



**RESOLUÇÃO Nº 3.441-CONSEPE, 21 de maio de 2024.**

***Homologa Projetos de Pesquisa.***

O Reitor da Universidade Federal do Maranhão, na qualidade de **PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO**, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando o que consta no Processo nº 15399/2024-17;

***R E S O L V E ad referendum deste Conselho:***

**Art. 1º**

Homologar os Projetos de Pesquisa adiante relacionados, vinculados ao Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS):

- I. Análise da situação epidemiológica das doenças respiratórias crônicas no Estado do Maranhão, coordenado pela Professora Rosilda Silva Dias, do Departamento de Enfermagem;
- II. Perfil clínico epidemiológico dos pacientes com *Diabetes mellitus* tipo 2 e esteatose hepática metabólica associado às hepatites virais do serviço de endocrinologia do Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão, coordenado pela Professora Rossana Santiago de Sousa Azulay, do Departamento de Medicina I;
- III. Relação dos anticorpos anti-descarboxilase do ácido glutâmico (ANTI-GAD) e anti-tirosina fosfatase (ANTI-IA2) com a idade de diagnóstico no *Diabetes mellitus* tipo 1, coordenado pela Professora Rossana Santiago de Sousa Azulay, do Departamento de Medicina I;
- IV. Reprodução de murganhos transgênicos para papilomavírus e seu uso no estudo da carcinogênese e na avaliação terapêutica: estudo de mutações dos genes Nsd1, Nsd2 e Nsd3, coordenado pelo Professor Rui Miguel Gil da Costa Oliveira, do Departamento de Morfologia;
- V. Análise das condições crônicas não transmissíveis no Estado do Maranhão, coordenado pela Professora Santana de Maria Alves de Sousa, do Departamento de Enfermagem;
- VI. Perfil respiratório polissonográfico de policiais militares de um hospital de referência, coordenado pela Professora Savya Cybelle Milhomem Rocha, do Departamento de Medicina I;
- VII. Deslocamento ativo para a escola e fatores associados em estudantes do Ensino Fundamental II de São Luís-Ma, coordenado pelo Professor Sérgio Augusto Rosa de Souza, do Departamento de Educação Física;



VIII. Prevalência da população portadora de neoplasias de glândula salivar maior no Hospital Aldenora Bello, coordenado pelo Professor Stênio Roberto de Castro Lima Santos, do Departamento de Mediciana I; e

IX. Prevalência de consumo de alimentos ultraprocessados por crianças brasileiras com menos de dez anos de idade: revisão sistemática e metanálise, coordenado pela Professora Sueli Ismael Oliveira da Conceição, do Departamento de Ciências Fisiológicas.

Dê-se ciência. Publique-se. Cumpra-se.

São Luís, 21 de maio de 2024.

**Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA**