

**V SIMPÓSIO INTEGRADO DOS PPG'S
SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHO**

ATENÇÃO: o link de acesso as salas do google meet foram enviadas por e-mail

ÁREA: BIOQUÍMICA

SESSÃO: 21 DE SETEMBRO DAS 19H15 ÀS 21H30

TÍTULO DO RESUMO	APRESENTADORA(OR)
PADRONIZAÇÃO DE MÉTODO PARA O DESENVOLVIMENTO DE CANDIDÍASE VULVOVAGINAL EM RATOS WISTAR UTILIZANDO <i>Candida albicans</i>	Félix Roman Munieweg
MENINGITE PNEUMOCÓCICA INFANTIL: UMA DOENÇA INFECTOCONTAGIOSA LETAL	Lavinia da Veiga Pereira
Efeito do treinamento aeróbio de natação e suplementação de cafeína na memória de ratos com Síndrome Metabólica induzida por frutose.	Bruno Henrique Nieswald
HIDROLISADO DE CLARA DE OVO MELHORA OS DANOS VASCULARES INDUZIDOS PELA HIPERTENSÃO ARTERIAL NO MODELO DOCA-SAL	Edina da Luz Abreu
Extrato da pitanga roxa (<i>Eugenia uniflora</i>) sobre estresse oxidativo agudo induzido por MPTP em ratos.	Eduarda Monteiro Fidelis
INDUÇÃO DE DEPRESSÃO POR LPS EM RATOS WISTAR: RESPOSTAS DEPENDENTES DO SEXO	Genifer Erminda Schreiner
ASSOCIAÇÃO ENTRE O CONSUMO ALIMENTAR E NÍVEIS SÉRICOS DE VITAMINA D E AUTODECLARAÇÃO DE COR EM UM GRUPO DE ADULTOS DA FRONTEIRA OESTE	Vanessa Rosa Retamoso
ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DO EXTRATO METANÓLICO DE <i>Tabernaemontana catharinensis</i> DC E AVALIAÇÃO IN VITRO DA CITOTOXICIDADE EM LINFÓCITOS HUMANOS	Emanoeli da Rosa
PARÂMETROS BIOQUÍMICOS E DE ESTRESSE OXIDATIVO EM NEGROS OBESOS E O POLIMORFISMO VAL16ALA	Lyana Berro

ÁREA: BIOQUÍMICA**SESSÃO: 22 DE SETEMBRO DAS 19H15 ÀS 21H30**

TÍTULO DO RESUMO	APRESENTADORA(OR)
AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA DE NANOPARTÍCULAS DE Fe ₃ O ₄ @Ag SINTETIZADAS POR ROTA BIOGÊNICA EM <i>Caenorhabditis elegans</i>	Aline de Castro da Silva
<i>Caenorhabditis elegans</i> COMO MODELO PARA DETERMINAR O PAPEL DO MANGANÊS NA TOXICIDADE DO BETA-AMILÓIDE	Ana Thalita Soares
O CHÁ DE BOLDO GAMBÁ (<i>PLECTRANTHUS NEOCHILUS</i>) É TÓXICO?	Bruna Piaia Ramborger
EXPOSIÇÃO AGUDA A DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE COLCHICINA LIVRE E NANOENCAPSULADA EM <i>DROSOPHILA MELANOGASTER</i> : REPOSICIONAMENTO DE FÁRMACOS PARA TRATAMENTO DA COVID-19	Franciele Romero Machado Balok
AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA DE EMULSÕES CONTENDO COLOSSO® + MENTOL OU LIMONENO EM <i>Caenorhabditis elegans</i>	Gabriel Pedroso Viçozzi
FRUTO DO BIOMA CERRADO (<i>Dipteryx alata</i> Vogel): AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM <i>Caenorhabditis elegans</i> .	Danielle Araujo Agarrayua
INFLUÊNCIA DO EXERCÍCIO AERÓBICO E DA SUPLEMENTAÇÃO COM CAFEÍNA SOBRE COMPORTAMENTO ANSIOSO EM RATOS TRATADOS COM FRUTOSE	Jozye Milena da Silva Guerra
Análise da neurotoxicidade colinérgica em <i>C. elegans</i> expostos a formulações comerciais de glifosato e a surfactantes	Matheus Barbosa Teixeira
LIPOSSOMAS CONTENDO EXTRATO DE PITANGA ROXA DEMONSTRAM POTENCIAL ANTIOXIDANTE E REDUZEM A TOXICIDADE DO Aß EM <i>C.elegans</i>	Flávia Suelen de Oliveira Pereira

ÁREA: BIOQUÍMICA**SESSÃO: 23 DE SETEMBRO DAS 19H15 ÀS 21H30**

TÍTULO DO RESUMO	APRESENTADORA(OR)
EFEITO ANALGÉSICO DO EXTRATO DA CASCA DE IPÊ-AMARELO EM CASOS DE ENVENENAMENTO OFÍDICO	Marcio Tavares Costa
MANEJO INADEQUADO DE GESTANTE PORTADORA DA DOENÇA DE GRAVES: UM RELATO DE CASO	Mariana Larre da Silveira
O TREINAMENTO DE NATAÇÃO E A SUPLEMENTAÇÃO CRÔNICA DE CAFEÍNA NÃO AFETOU A MEMÓRIA AVERSIVA DE RATOS COM SÍNDROME METABÓLICA	Adson de Souza Pereira
DESENVOLVIMENTO DE DIETAS ALTERNATIVAS À BASE DE SUBPRODUTOS DO ARROZ PARA A NUTRIÇÃO DE <i>Drosophila melanogaster</i>	Millena Dorneles Pinheiro
AValiação DOS EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO DE γ -ORYZANOL EM UM MODELO DE INDUÇÃO DE EXERCÍCIO EM <i>DROSOPHILA MELANOGASTER</i>	Mustafa Munir Mustafa Dahleh
AValiação DA TOXICIDADE AGUDA DE NANOCÁPSULAS POLIMÉRICAS DESCARREGADAS COM DIFERENTES REVESTIMENTOS EM <i>DROSOPHILA MELANOGASTER</i>	Stifani Machado Araujo
AValiação DO DANO OXIDATIVO EM <i>Escherichia coli</i> , APÓS A EXPOSIÇÃO AO DITELURETO DE DIFENILA (PhTe) ₂ : UMA ANÁLISE DA EXPRESSÃO DOS REGULADORES DE RESPOSTA AO ESTRESSE OXIDATIVO	Franciane Cabral Pinheiro
DESENVOLVIMENTO DE UM NOVO MÉTODO PARA A EXTRAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DO ÁCIDO 2,4-DICLOROFENOXIACÉTICO E SEU METABÓLITO 2,4-DICLOROFENOL	Marina Diaz Rodrigues
D-DÍMERO: EXAME AUXILIA NA PREDIÇÃO DE EMBOLIA PULMONAR EM PACIENTES COM COVID-19	Laura Smolski dos Santos