

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação/Coordenação de Pesquisa
33° CAIC & 16° CAIT - UFAL Ciclo 2022/2023

CAIT - 27/11/2023 - a partir das 13H
CAIC - 28 e 29/11/2023 - a partir das 8H

ABERTURA OFICIAL: 27/11/2023, 9h - Auditório Reitoria (presencial)

PROGRAMAÇÃO PIBIC SAÚDE - CAIC (ICBS) pibic.icbs@gmail.com

Data: 27/11/2023 - segunda-feira

Qtde	Sala virtual ou presencial	Período	PIBIC	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Avaliadores Externos	Moderador/Monitor
1		13h30 - 13h45		Ensaio sorológico aplicado ao diagnóstico da infecção pelo vírus da estomatite vesicular e uma visão aplicada a saúde única (one health)	ABELARDO SILVA JUNIOR	DANDARA BEATRIZ FERRER LORENA DE MENEZES VIEIRA		

2		13h45 - 14h00	Pibic	Desenvolvimento de ensaio sorológico aplicado ao diagnóstico do herpesvírus bovino 1	ABELARDO SILVA JUNIOR	EMELLY BARBOSA CALHEIROS	Danilo Candido de Almeida	Prof. Müller Andrade Ribeiro	
3		14h00 - 14h15		Isolamento de miRNAs exossomais de sinoviócitos semelhantes a fibroblastos humanos (HFLS) infectados com o vírus Chikungunya	ENIO JOSE BASSI	GRAZIELA DA SILVA PINTO			
4	https://meet.google.com/eim-raic-cay	14h15 - 14h30		Avaliação da Atividade antimicrobiana de biocompósito sobre a preservação de amostras de filés de camarão	AMANDA LYS DOS SANTOS SILVA	LUAN CARVALHO DOS SANTOS			
5		14h30 - 14h45		Caraterização da própolis marrom e aplicabilidade na terapia fotodinâmica: efeitos antimicrobianos e antibiofilme in vitro, sobre Candida albicans	REGIANNE UMEKO KAMIYA	NATANAEL DE LEMOS ALBUQUERQUE			
6		14h45 - 15h00		Própolis marrom associada à terapia fotodinâmica: efeitos antimicrobianos e antibiofilme in vitro, sobre Enterococcus faecalis e Pseudomonas aeruginosa	REGIANNE UMEKO KAMIYA	RAFAEL INACIO DE ALMEIDA			
7		15h00 - 15h15		Própolis marrom associada à terapia fotodinâmica: efeitos antimicrobianos e antibiofilme in vitro, sobre Streptococcus mutans e Lactobacillus acidophilus	REGIANNE UMEKO KAMIYA	YASMIN ELIZIARIO MARTINS MELO			
		15h15 - 15h20		INTERVALO					
8		15h20 - 15h35		Espaço-Temporal nas Microrregiões de Saúde de Alagoas, de 2009 a 2019	CAROLINNE DE SALES MARQUES	DANIEL FERREIRA SILVA			

9	https://meet.google.com/eim-raic-cay	15h35 - 15h50		ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO ENTRE O GENE IL23R E A HANSENÍASE EM UMA POPULAÇÃO DE ALAGOAS	CAROLINNE DE SALES MARQUES	ISABELLE CAVALCANTE NUNES	Danilo Candido de Almeida	Prof. Müller Andrade Ribeiro
10		15h50 - 16h05		Recrutamento Populacional e Caracterização da Hanseníase em uma População de Maceió, Alagoas	CAROLINNE DE SALES MARQUES	JENNIFER LORRANE RIJO DE ARAUJO SOUZA		
11		16h05 - 16h20		PERFIL DE CITOCINAS EM PACIENTES COM HANSENÍASE E A INFLUÊNCIA DE SNPs CANDIDATOS A RISCO COM A DOENÇA	CAROLINNE DE SALES MARQUES	NATHALI DA SILVA ARAUJO		
12		16h20 - 16h35		Associação entre a terapia antirretroviral e o risco cardiometabólico em pessoas vivendo com HIV em Alagoas.	LUCIANA COSTA MELO	NATALIA MARIA DA SILVA SANTOS		
13		16h35 - 16h50		Fatores socioeconômicos associados à Síndrome Metabólica em pessoas vivendo com HIV em Alagoas.	LUCIANA COSTA MELO	TIAGO SANDES FERREIRA		

Data: 28/11/2023 - terça-feira

Qtde	Sala virtual ou presencial	Período	PIBIC	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Avaliadores Externos	Moderador/Monitor
1		8h00 - 8h15		Epidemiologia e prevenção das enteroparasitoses em pacientes HIV/AIDS de hospital de referência no Estado de Alagoas	MULLER RIBEIRO ANDRADE	FERNANDA MENEZES DE LIMA		

2	meet. google. com/yye- ryga-ebf	8h15 - 8h30	Pibic	Avaliação retrospectiva e prospectiva do efeito do diagnóstico de enteroparasitoses oportunistas no tempo de internamento dos pacientes HIV/AIDS com quadro diarreico	MULLER RIBEIRO ANDRADE	JANAINA CIBELE DE OLIVEIRA BEZERRA	Heloísa Pinto de Godoy Siqueira	Prof. Marcelo Duzzioni
3		8h30 - 8h45		Estudo dos nematoides parasitos com potencial zoonótico coletados em duas espécies de peixes com importância comercial coletadas na Lagoa Mundaú	VANESSA DORO ABDALLAH KOZLOWISKI	BEATRIZ MENEZES LINS		
4		8h45 - 9h00		Parasitos de peixes como bioindicadores de efeito coletados nas Lagunas Mundaú e Manguaba.	VANESSA DORO ABDALLAH KOZLOWISKI	SARAH LETICIA PAIVA OLIVEIRA		
5		9h00 - 9h15		Deteção de anticorpos e fatores de riscos associados à infecção por Schistosoma mansoni	WAGNER JOSE NASCIMENTO PORTO	AMANDA GABRIELLY TENORIO VENANCIO		
6		9h15 - 9h30		Comparação de técnicas de diagnóstico da infecção por Schistosoma mansoni em áreas historicamente endêmicas de Alagoas	WAGNER JOSE NASCIMENTO PORTO	REBECA EMANUELA DE ALMEIDA SILVA		
7		9h30 - 9h45		AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE E EFEITO LEISHMANICIDA DE PRODUTOS DE AMBIENTES MARINHOS	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	HAMILKA BEATRIZ BERNARDINO BARBOSA		
8		9h45 - 10h00		AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE E EFEITO LEISHMANICIDA DE NOVOS DERIVADOS SINTÉTICOS	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	VITORIA DE MELO BATISTA		

		10h00 - 10h05	INTERVALO				
9	meet. google. com/yye- ryga-ebf	10h05 - 10h20	Análise in vitro das propriedades moduladoras do cinamato de metila sobre a ativação de fibroblastos humanos	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	ALEF BATISTA BEZERRA BARROS	Heloísa Pinto de Godoy Siqueira	Prof. Marcelo Duzzioni
10		10h20 - 10h35	Avaliação dos efeitos do cinamato de metila sobre a ativação de células do epitélio alveolar	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	ERICK GABRIEL ALVES FERREIRA		
11		10h35 - 10h50	Avaliar o efeito decorrente da exposição à radiação UVC sobre a linhagem não tumoral de fibroblastos de mucosa oral humana em tempos tardios pós-exposição.	JAMYLLLE NUNES DE SOUZA FERRO	EMILLY CRISTINA SILVA		
12		10h50 - 11h05	Avaliar o efeito decorrente da exposição à radiação UVC sobre a linhagem não tumoral de fibroblastos de pele humana em tempos tardios pós-exposição.	JAMYLLLE NUNES DE SOUZA FERRO	FERNANDA ALEXANDRE DA SILVA		
13		11h05 - 11h20	Avaliar o efeito tardio da exposição à radiação UVC sobre a linhagem não tumoral de células do epitélio da pele humana (queratinócitos-HaCaT)	JAMYLLLE NUNES DE SOUZA FERRO	JONATA FELIX FLOR		
14		11h20 - 11h35	Efeito agudo da radiação UVC emitida por luminária portátil de baixo custo em linhagens celulares	JAMYLLLE NUNES DE SOUZA FERRO	LUANA CRISTINA PINCHO LUCENA		
		Pibic					

15	11h35 - 11h50	Efeitos do Canabidiol na modulação da ansiedade e déficit cognitivo em animais expostos aos produtos da pirólise do crack durante o período gestacional	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	BRUNA OLIVEIRA MONTEIRO PEIXOTO	
16	11h50 - 12h05	Efeitos do canabidiol na modulação da depressão e da neurodegeneração em animais expostos aos produtos da pirólise do crack durante o período gestacional	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	LETICIA BARROS MAURICIO DE SA	
		INTERVALO			
17	14h00 - 14h15	Efeitos da exposição a um herbicida à base de hexazinona sobre o desbalanço redox e estresse oxidativo ao longo do desenvolvimento embriolarval em zebrafish	LAZARO WENDER OLIVEIRA DE JESUS	LUCIO JOSE LIMA DA SILVA JUNIOR	
18	14h15 - 14h30	Efeitos da exposição a um herbicida à base de hexazinona sobre a expressão de genes envolvidos no desenvolvimento embriolarval do zebrafish	LAZARO WENDER OLIVEIRA DE JESUS	MARIA IZABEL COSTA FRANCELINO	
19	14h30 - 14h45	Efeito do ácido p-cumárico na sobrevivência e na proliferação de células epiteliais tímicas após indução do envelhecimento in vitro com D-galactose	MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS	BEATRIZ SOUZA SANTOS	

20	meet. google. com/mcj- duos-xmx	14h45 - 15h00	Pibic	Ação do ácido p-cumárico sobre a atividade antioxidante e produção de espécies reativas de oxigênio em células epiteliais tímicas após indução do envelhecimento in vitro	MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS	LAURA MARIA MORALES NASCIMENTO	Rafael Brito da Silva	Prof. Lucas Anhezini de Araújo
21		15h00 - 15h15		Avaliação do efeito do ácido p-cumárico na expressão gênica de células epiteliais tímicas após indução do envelhecimento in vitro com D-galactose	MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS	VANESSA DE OLIVEIRA BATISTA		
22		15h15 - 15h30		Estabelecimento de uma plataforma in vivo para o screening de novos fármacos visando ao tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica do tipo Sigma 1R E102Q	LUCAS ANHEZINI DE ARAUJO	EULLER MANOEL FERREIRA DE MELO		
23		15h30 - 15h45		Estabelecimento de uma plataforma in vivo para o screening de novos fármacos visando ao tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica do tipo C9orf72	LUCAS ANHEZINI DE ARAUJO	RENATA BARBOSA CAMPELO		
24		15h45 - 16h00		Avaliar o perfil de expressão dos miRNAs em VEs diferencial provenientes do sangue periférico de portadores de ELA do setor de neurologia do HUPAA/UFAL.	MARCELO DUZZIONI	MARIA IARA ALMEIDA GONCALVES DOS SANTOS		
		16h00 - 16h10		INTERVALO				
25		16h10 - 16h25		Morfometrias dos comprimentos entre o forame oval e marcos anatômicos do crânio.	FERNANDO JOSE CAMELLO DE LIMA	NICHOLAS NEWTON QUEIROZ SILVA		

26	meet. google. com/mcj- duos-xmx	16h25 - 16h40	Pibic	Morfometrias das angulações para a localização do forame oval em relação a marcos anatômicos do crânio.	FERNANDO JOSE CAMELLO DE LIMA	VINICIUS HALLAN SOUZA DE LIMA	Rafael Brito da Silva	Prof. Lucas Anhezini de Araújo
27		16h40 - 16h55		Eficácia da acupuntura a laser na redução da dor em indivíduos adultos com Disfunção Temporomandibular: uma revisão sistemática e metanálise	GEORGE AZEVEDO LEMOS	IGOR HUDSON ALBUQUERQUE E AGUIAR		
28		16h55 - 17h10		Eficácia da acupuntura a laser sobre a amplitude de abertura bucal em indivíduos adultos com Disfunção Temporomandibular: uma revisão sistemática e metanálise	GEORGE AZEVEDO LEMOS	MARIA MARCELLY LUCIO MOTA		
29		17h10 - 17h25		Efeitos de microplásticos no estresse oxidativo e resposta antioxidante de células trofoblásticas	ALEXANDRE URBAN BORBELY	ASHELLEY KETTYLLEM ALVES DE SOUSA		
30		17h25 - 17h40		Influência dos microplásticos na funcionalidade de células trofoblásticas	ALEXANDRE URBAN BORBELY	MARIANA LIMA DUTRA		
31		17h40 - 17h55		Análise dos miRNAs exossomas hipocampais e plasmáticos expressos diferencialmente em modelo animal de status epilepticus e eutanasiados na fase aguda da epileptogênese.	DANIEL LEITE GOES GITAI	KARLA EDUARDA SILVA FERREIRA		
32		17h55 - 18h10		Análise metabolômica de exossomas hipocampais em modelo animal de status epilepticus e eutanasiados na fase aguda da epileptogênese.	DANIEL LEITE GOES GITAI	LARISSA DA SILVA ALMEIDA		

33	18h10 - 18h25	Análise metabolômica de exossomas plasmáticos do sangue de animais submetidos ao status epilepticus e eutanasiados na fase aguda da epileptogênese.	DANIEL LEITE GOES GITAI	MANOELA ALVES VIEIRA DE SOUZA	
----	--------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	------------------------------------------	--