

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação/Coordenação de Pesquisa
30º CAIC & 13º CAIT - UFAL 2020

30º CAIC
13º CAIT



Congresso Acadêmico de
 Iniciação Científica (PIBIC) e
 Iniciação Tecnológica (PIBITI)
UFAL 2020

2ª etapa: 22 a 26 de fevereiro de 2021

ABERTURA: 22/02 ÀS 19H Transmissão pelo Canal do youtube da Ufal: <https://www.youtube.com/user/AscomUfal>

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS AC SIMÕES /UNIDADE ACADÊMICA : FOUFAL Sala Google Meet : meet.google.com/nmm-ouoe-ujp

Datas: 23/02/2021 e 24/02/2021

Qtde	Sala virtual	Período	Título do projeto	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso	Avaliadores	Horário	Moderador/Monitor	Justificativa de Ausência (Orientador e/ou aluno)
1	Entrar com o Google Meet meet.google.com/nmm-ouoe-ujp	23 DE FEVEREIRO DE 2021 - 13:00 às 17:00	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA DA ADMINISTRAÇÃO DE GEL DE PRÓPOLIS VERMELHA NA PROLIFERAÇÃO VASCULAR NO TECIDO PERIODONTAL DE RATOS SUBMETIDO À PERIODONTITE EXPERIMENTAL	Atividade antiinflamatória da administração diária de gel com própolis vermelha na proliferação vascular no tecido periodontal de ratos submetidos à periodontite experimental.	Luiz Alexandre Moura Penteado	Iris Marli Alves da Silva	ODONTOLOGIA	Mariana Sales mari_sms@hotmail.com	13:00		
2			AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA DA ADMINISTRAÇÃO DE GEL DE PRÓPOLIS VERMELHA NA PROLIFERAÇÃO VASCULAR NO TECIDO PERIODONTAL DE RATOS SUBMETIDO À PERIODONTITE EXPERIMENTAL	Atividade antiinflamatória da administração diária da associação de gel com própolis vermelha e clorexidina na proliferação vascular no tecido periodontal de ratos submetidos à periodontite experimental.	Luiz Alexandre Moura Penteado	Wanderson da Silva dos Santos	ODONTOLOGIA	Mariana Sales mari_sms@hotmail.com	13:20		
3			Avaliação erosiva de produtos da dieta infantil no esmalte dental	avaliação química erosiva dos alimentos infantis	Dayse Andrade Romão	Gessica Brito Lima Cajú	ODONTOLOGIA	Mariana Alencar marianaalne@hotmail.com	13:50		
4			Avaliação erosiva de produtos da dieta infantil no esmalte dental	Análise da estrutura dental após ciclagem erosiva	Dayse Andrade Romão	Ingrid Nazaré Araújo de Oliveira Santos	ODONTOLOGIA	Mariana Alencar marianaalne@hotmail.com	14:10		
5			Avaliação erosiva de produtos da dieta infantil no esmalte dental	Ciclagem erosiva com alimentos erosivos infantis	Dayse Andrade Romão	Maria Rakel de Cerqueira Santos	ODONTOLOGIA	Mariana Alencar marianaalne@hotmail.com	14:30		
6			TERAPIA PULPAR EM MOLARES DECÍDUOS POR MEIO DE PASTAS ANTIMICROBIANAS: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO E CONTROLADO	Seleção de amostra e execução da terapia endodôntica	Valdeci Elias dos Santos Junior	Carlos Vinicius Ramos Leão	ODONTOLOGIA	Mariana Alencar marianaalne@hotmail.com	14:50		
7			TERAPIA PULPAR EM MOLARES DECÍDUOS POR MEIO DE PASTAS ANTIMICROBIANAS: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO E CONTROLADO	Análise da efetividade de pastas antimicrobiana e redação científica	Valdeci Elias dos Santos Junior	Carmila Alves de Carvalho	ODONTOLOGIA	Mariana Alencar marianaalne@hotmail.com	15:10		
8			ESTUDO DAS VARIÁVEIS PRÉ E PÓS OPERATÓRIAS DOS PACIENTES SUBMETIDOS A CIRURGIA ODONTOLÓGICA - AVALIAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE VARIÁVEIS DO DIABETES MELLITUS E A CICATRIZAÇÃO DO ALVÉOLO PÓS-EXODONTIA	LEVANTAMENTO DAS VARIÁVEIS PREDITIVAS DO DIABETES MELLITUS DE PACIENTES SUBMETIDOS À PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS	Ricardo Viana Bessa Nogueira	Mariana Sinara de Oliveira Gomes	ODONTOLOGIA	Dr. Ricardo Luiz Cavalcanti de Albuquerque Junior UNIT-Aracaju e-mail: ricardo.patologia.aju@gmail.com Bolsista PQ2	15:30		
9			ESTUDO DAS VARIÁVEIS PRÉ E PÓS OPERATÓRIAS DOS PACIENTES SUBMETIDOS A CIRURGIA ODONTOLÓGICA - AVALIAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE VARIÁVEIS DO DIABETES MELLITUS E A CICATRIZAÇÃO DO ALVÉOLO PÓS-EXODONTIA	ESTUDO PROSPECTIVO DO IMPACTO DAS VARIÁVEIS PREDITIVAS DO DIABETES MELLITUS NA CICATRIZAÇÃO ALVEOLAR DE PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIA ODONTOLÓGICA	Ricardo Viana Bessa Nogueira	Emilly Amorim Alcântara	ODONTOLOGIA	Dr. Ricardo Luiz Cavalcanti de Albuquerque Junior UNIT-Aracaju e-mail: ricardo.patologia.aju@gmail.com Bolsista PQ2	15:50		
10			ESTUDO DAS VARIÁVEIS PRÉ E PÓS OPERATÓRIAS DOS PACIENTES SUBMETIDOS A CIRURGIA ODONTOLÓGICA - AVALIAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE VARIÁVEIS DO DIABETES MELLITUS E A CICATRIZAÇÃO DO ALVÉOLO PÓS-EXODONTIA	O IMPACTO DO DIABETES MELLITUS NA CICATRIZAÇÃO ALVEOLAR APÓS CIRURGIA ODONTOLÓGICA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Ricardo Viana Bessa Nogueira	Wynie Monique Pontes Nicácio	ODONTOLOGIA	Dr. Ricardo Luiz Cavalcanti de Albuquerque Junior UNIT-Aracaju e-mail: ricardo.patologia.aju@gmail.com Bolsista PQ2	16:10		
11											
12											
13			Análise da microdureza de dentes submetidos a diferentes pastas de Hidróxido de Cálcio utilizadas como medicação intracanal	Análise da microdureza de dentes submetidos a diferentes pastas de Hidróxido de Cálcio utilizadas como medicação intracanal	Daniel Pinto de Oliveira	Lilianny Querino Rocha de Oliveira	ODONTOLOGIA	Rafaela Vasconcelos rafaela-vasconcelos@hotmail.com	13:00		

14	Entrar com o Google Meet meet.google.com/nmm-ouoe-ujp	24 DE FEVEREIRO DE 2021 13:00 às 17:00	Análise comparativa da rugosidade superficial de resinas compostas com diferentes formulações submetidas ou não ao acabamento e polimento: estudo in vitro	Análise da rugosidade superficial e da superfície em MEV de uma resina composta a base de cerâmica com tecnologia Ormocer, a resina Admira Fusion, submetida ou não ao acabamento e polimento.	Larissa Silveira de Mendonça Fragoso	Leticia Maria Correia Pimentel	ODONTOLOGIA	Dra. Aleska Dias Vanderlei CESMAC e-mail: aleskavanderlei@hotmail.com	13:20
15			ANÁLISE COMPARATIVA DA RUGOSIDADE SUPERFICIAL DE RESINAS COMPOSTAS COM DIFERENTES FORMULAÇÕES SUBMETIDAS OU NÃO AO ACABAMENTO E POLIMENTO: ESTUDO IN VITRO	Avaliação da rugosidade superficial e análise da superfície em MEV de uma resina composta com tecnologia S-PRG e capacidade de recarga de flúor, a resina Beautiful II, submetida ou não ao acabamento e polimento.	Larissa Silveira de Mendonça Fragoso	Karol Elen de Omena Pinto	ODONTOLOGIA	Dra. Aleska Dias Vanderlei CESMAC e-mail: aleskavanderlei@hotmail.com	13:50
16			ANÁLISE COMPARATIVA DA RUGOSIDADE SUPERFICIAL DE RESINAS COMPOSTAS COM DIFERENTES FORMULAÇÕES SUBMETIDAS OU NÃO AO ACABAMENTO E POLIMENTO: ESTUDO IN VITRO	Avaliação da rugosidade superficial e da superfície em MEV de uma resina composta livre de bisfenol A, a resina Vittra APS, submetida ou não ao acabamento e polimento.	Larissa Silveira de Mendonça Fragoso	Talisson Emmanuel Silva de Lucena	ODONTOLOGIA	Dra. Aleska Dias Vanderlei CESMAC e-mail: aleskavanderlei@hotmail.com	14:10
17			Estudo da adição de própolis vermelha de Alagoas em cimento de ionômero de vidro quimicamente ativado	Avaliação de dureza, liberação e análise microbiológica da adição de própolis ao cimento de ionômero de vidro	MARCOS AURELIO BOMFIM DA SILVA	Camila Malta Bezerra	ODONTOLOGIA	Dra. Aleska Dias Vanderlei CESMAC e-mail: aleskavanderlei@hotmail.com	14:30
18			Avaliação da rugosidade superficial de resinas compostas convencionais e Bulk-fill após escovação simulada e ciclagem erosiva	Influência da escovação simulada na alteração da rugosidade superficial de resinas compostas convencionais e Bulk-fill	Raphaela Farias Rodrigues	Jorge Alberto Gonçalves Filho	ODONTOLOGIA	Dra. Aleska Dias Vanderlei CESMAC e-mail: aleskavanderlei@hotmail.com	14:50
19			Avaliação da rugosidade superficial de resinas compostas convencionais e Bulk-fill após escovação simulada e ciclagem erosiva	Influência da ciclagem erosiva associada à escovação simulada na alteração da rugosidade superficial de resinas compostas convencionais e Bulk-fill	Raphaela Farias Rodrigues	Isadora Maria da Costa da Rocha	ODONTOLOGIA	Dra. Aleska Dias Vanderlei CESMAC e-mail: aleskavanderlei@hotmail.com	15:10
20			AValiação DE ESPÉCIES DE CANDIDA SPP. E PRESENÇA DE NITRITO SALIVAR ENCONTRADAS NA MICROBIOTA ORAL DOS PACIENTES QUE APRESENTAM LEUCOPLASIA ORAL	AValiação DE ESPÉCIES DE CANDIDA SPP. E PRESENÇA DE NITRITO SALIVAR ENCONTRADAS NA MICROBIOTA ORAL DOS PACIENTES QUE APRESENTAM LEUCOPLASIA ORAL	Camila Maria Beder Ribeiro	Pedro Vitor Araujo Mendonça Lins	ODONTOLOGIA	Danyel Elias Da Cruz Perez UFPE e-mail: perezdec2003@yahoo.com.br	15:30
21			ESTUDO DA PRESENÇA DE NITRITO NA CAVIDADE BUCAL COMO PREDITIVO DA CARCINOGENESE ORAL MEDIDA ATRAVÉS DA ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA E DA ANÁLISE PROTEÔMICA SALIVAR	ESTUDO DA PRESENÇA DE NITRITO NA CAVIDADE BUCAL COMO PREDITIVO DA CARCINOGENESE ORAL MEDIDA ATRAVÉS DA ANÁLISE BIOQUÍMICA DA SALIVA E DA ANÁLISE PROTEÔMICA SALIVAR	Camila Maria Beder Ribeiro Girish Panjwani	Mariana Magda dos Santos Melo	ODONTOLOGIA	Danyel Elias Da Cruz Perez UFPE e-mail: perezdec2003@yahoo.com.br	15:50
22			AValiação DE ESPÉCIES DE CANDIDA SPP. E PRESENÇA DE NITRITO SALIVAR ENCONTRADAS NA MICROBIOTA ORAL DOS PACIENTES QUE APRESENTAM LEUCOPLASIA ORAL	AValiação DE ESPÉCIES DE CANDIDA SPP. E PRESENÇA DE NITRITO SALIVAR ENCONTRADAS NA MICROBIOTA ORAL DOS PACIENTES QUE APRESENTAM LEUCOPLASIA ORAL	Camila Maria Beder Ribeiro Girish Panjwani	Suellen Fernandes Santana	ODONTOLOGIA	Danyel Elias Da Cruz Perez UFPE e-mail: perezdec2003@yahoo.com.br	16:10
23			AValiação DE ESPÉCIES DE CANDIDA SPP. E PRESENÇA DE NITRITO SALIVAR ENCONTRADAS NA MICROBIOTA ORAL DOS PACIENTES QUE APRESENTAM LEUCOPLASIA ORAL	AValiação DE ESPÉCIES DE CANDIDA SPP. E PRESENÇA DE NITRITO SALIVAR ENCONTRADAS NA MICROBIOTA ORAL DOS PACIENTES QUE APRESENTAM LEUCOPLASIA ORAL	Camila Maria Beder Ribeiro Girish Panjwani	CAROLINE FERNANDES DA COSTA	ODONTOLOGIA	Danyel Elias Da Cruz Perez UFPE e-mail: perezdec2003@yahoo.com.br	16:30
24									