



XXXIII SEMANA ACADÊMICA ODONTOLÓGICA



TRABALHOS ACADÊMICOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÃO NA SEMANA ACADÊMICA ODONTOLÓGICA UFSM 2022

O diretório Acadêmico (DAO) e o Programa de Educação Tutorial (PET) do Curso de Odontologia da UFSM tornam público o resultado dos trabalhos acadêmicos aprovados para apresentação na XXXIII Semana Acadêmica Odontológica da Universidade Federal de Santa Maria.

Listagem conforme turno de apresentação:

Segunda Feira, 07 de novembro de 2022	- 13h até 16h
Adriane Tretter	Liga acadêmica de endodontia da Universidade Federal de Santa Maria-LAEndo UFSM
Alice Vitória Gomes de Assis	Atendimento Odontológico humanizado à pessoas transgêneras: uma revisão de literatura
Amanda Roso Martins	Ulectomia como opção de tratamento no atraso na erupção dentária: um relato de caso
Bruna Mancio da Silveira	Manejo preventivo e terapêutico da osteorradionecrose: uma revisão de literatura
Karine Anschau Klagenberg	O desenvolvimento da liga acadêmica de cirurgia e traumatologia buco-maxilo-facial da Universidade Federal de Santa Maria: relato de experiência
Cristiane de Fátima Silveira	Papel da odontologia na prevenção da pneumonia associada a ventilação mecânica
Kellen Rumpel de Moraes	Confecção de prótese parcial removível obturadora provisória em pacientes pós maxilectomia parcial: relato de caso
Felipe Daniel Bess	Atividade antimicrobiana e antibiofilme de Cinnamomum camphora: uma revisão
Felipe Somavilla Binotto	Impacto da autoaceitação sobre a qualidade de vida e a condição bucal de pessoas transgênero
Gabriele Savariz Zilli	Manejo odontológico de pacientes portadores de coagulopatias com necessidade de exodontia
Gabrielli Nunes Mendes	Avaliação do efeito analgésico/anestésico ente bupivacaína 0,5% e articaína 4% na extração de terceiros molares inclusos: uma revisão da literatura



XXXIII SEMANA ACADÊMICA ODONTOLÓGICA



Isiele Karkow Andreola	O desmame precoce e suas consequências no sistema estomatognático infantil
Jaqueline Junges	Prevenção e diagnóstico precoce de câncer oral em pacientes tabagistas do Sistema Único de Saúde (SUS) na UBS José Erasmo Crossetti: um estudo transversal
Jéssica Carvalho de Oliveira Sanabria-Castellaci	Bulimia nervosa e odontologia: reabilitação estética dos dentes superiores anteriores de paciente bulímica em uma unidade básica de saúde

Quarta-feira, 09 de novembro de 2022	- 16h até 19h
Cleider Augusto Marques Rocha Júnior	Extravasamento de hipoclorito de sódio: um relato de caso
Échiley da Silva Rios -	Relato de experiência no programa primeira infância melhor (PIM): participação de estudantes em políticas públicas para a formação em odontologia
Kétlin Fagundes Teixeira	Uso de scaffolds para tratamento regenerativo periodontal confeccionado através de impressão 3d
Laura Possebon Spellmeier	Frequência do uso de telas e sua associação com o bruxismo do sono em crianças: resultados parciais
Mateus W. Dreon	Avaliação da atividade antimicrobiana e antibiofilme do óleo essencial de Litsea eubeba
Mateus Zilch Scheuermann	Maus tratos infantis e cárie dentária: uma revisão de literatura
Milena Seibt Hartmann	Alteração de cor dentária pelo uso e associação de soluções irrigadoras utilizadas em endodontia
Natália Franco Brum	Influência do hipoclorito de cálcio na capacidade de secante apical de diferentes cimentos endodônticos
Nathalia Baldicera Lopes	Infecção por covid-19 e sua associação com a doença periodontal: revisão de literatura
Pedro Henrique Fortes Guerim	Atividade antibiofilme e efeito sinérgico dos óleos essenciais de Cymbopogon winterianus e Eugenia caryophyllus frente a Streptococcus mutans
Rodolpho Gabriel Barbosa da Silva	A importância do conhecimento da anatomia da articulação temporomandibular para o cirurgião buco-maxilo-facial
Tamires Motta Rensch da Silva	Avaliação da translucidez de uma cerâmica de dissilicato de lítio avançado



XXXIII SEMANA ACADÊMICA ODONTOLÓGICA



Victhória Marques Queiroz	Eficácia da Dexametasona no pré-operatório na prevenção de complicações pós-operatórias após exodontia de terceiros molares: uma revisão de literatura
Youdeline Jean Jacques	Utilização do smartphone para o diagnóstico radiográfico em periodontia: impacto da resolução espacial na imagem

Todas as apresentações serão realizadas durante o turno listado, devendo o apresentador estar presente ao lado do seu banner físico durante todo o período. Os banners digitais serão organizados para apresentação pelos integrantes do Grupo PET Odontologia UFSM e a ordem de apresentação dos banners digitais se dará por ordem de chegada.

*** OS APRESENTADORES QUE OPTARAM PELA OPÇÃO “BANNER DIGITAL” DEVERÃO ENVIAR O SEU BANNER EM ARQUIVO PDF PARA O EMAIL: petodontologia@ufsm.br ATÉ O DIA 06/11/2022 COMO SOLICITADO ANTERIORMENTE POR E-MAIL.**