

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – EDITAL PIBIC/CNPq/FHO – 2019/2020**

<b>1 - Efeito do jejum intermitente sobre a resposta glial no hipotálamo de camundongos c57bl/6 alimentados com dieta hiperlipídica.</b>	<b>Profa. Dra. Gabriela Bortolança Chiarotto Bolsa IC: Lucas Eduardo Ferreira Lopes</b>
<b>2 - Avaliação das propriedades mecânicas de mini implantes com liga de ti6al4v cold worked.</b>	<b>Profa. Dra. Ana Rosa Costa Correr Bolsa IC: João Vitor Francetto Paes de Almeida</b>
<b>3 - Associação entre sinais e sintomas de dtm e bruxismo, e presença de lesões cervicais não cariosas em universitários.</b>	<b>Profa. Dra. Giovana Cherubini Venezian Bolsa IC: Júlya Helena Araújo de Ávila</b>
<b>4 - Avaliação espectrofotométrica comparativa de clareadores dentais contendo diferentes concentrações de peróxido de hidrogênio durante o tratamento ortodôntico.</b>	<b>Prof. Dr. William Custodio Bolsa IC: Gabriel Cristofolletti Camacho de Souza</b>
<b>5 - Estudo sobre alterações comportamentais associadas ao processo de desmielinização do snc por cuprizona em ratos wistar submetidos a exercício físico regular de natação.</b>	<b>Profa. Dra Danielle Bernardes Bolsa IC: Gustavo Boim Vieira da Silva</b>
<b>6 - Estabilidade de cor de silicones para uso em prótese bucomaxilofacial sob efeito do suor humano.</b>	<b>Profa. Dra. Ana Paula Terossi de Godoi Bolsa IC: Bruna Cristina da Silva Lopes</b>
<b>7 - Força friccional de fios de cuniti em braquetes autoligados e convencionais avaliada em diferentes ambientes.</b>	<b>Profa. Dra. Carolina Carmo de Menezes Bolsa IC: Beatriz Trevisan</b>
<b>8 - Nanopartículas de prata no tratamento de lesões traumáticas bucais em ratos.</b>	<b>Prof. Dr. Thiago Antonio Moretti de Andrade Bolsa IC: Jaqueline de Paula Araujo</b>
<b>9 - Caracterização de linfócitos th1/th17 na artrite reumatóide experimental após protocolo de exercício aeróbio associado ao laser de baixa potência.</b>	<b>Profa. Dra. Maíra Felonato Mendes Bolsa IC: Matheus Pedersen</b>
<b>10 - Atividade antimicrobiana de óleos essenciais na avaliação do potencial antibiofilme de candida spp.</b>	<b>Profa. Dra. Vivian Furletti de Goes Bolsa IC: Lais Venancio Rorato</b>
<b>11 -Gel de biocelulose bacteriana e alginato de cálcio na cicatrização de queimaduras cutâneas em modelo animal.</b>	<b>Prof. Dr. Guilherme Ferreira Caetano Bolsa IC: Lauriene Luiza de Souza Munhoz</b>
<b>12 - Avaliação da eficácia de peptídeos de baixo peso molecular isolados do veneno de <i>crotalus durissus terrificus</i> como anti-séptico contra bactérias e leveduras de interesse clínico da cavidade oral.</b>	<b>Prof. Dr. Mauricio Ventura Mazzi Bolsa IC: Amanda Ferreira Cremasco</b>

Informações referentes a este Edital, entrar em contato com a Secretaria de Pesquisa – Ramal 1423.

  
**Prof. Dr. Marcelo A. M. Esquisatto**  
**Pró-reitor de Pós-Graduação e Pesquisa**