

Ano	Codigo	NUSP PosDoc	Pos-Doc	Supervisor	Departamento	Titulo Projeto	Apoio Projeto	Agência Fomento	Data Início	Data Fim
2022	753	9420096	Aline Silva Braga	Ana Carolina Magalhães	Ciências Biológicas	Estudos pré-clínicos sobre o potencial anticárie do extrato aquoso de Malva sylvestris: avaliação da composição, pigmentação dentária e citotoxicidade assim como dos efeitos antimicrobiano e na desmineralização in vitro e in situ	Sem bolsa		01/08/2022	31/07/2025
2022	1266	9420245	Vinicius Taioqui Pelá	Marília Afonso Rabelo Buzalaf	Ciências Biológicas	Avaliação do potencial protetor da CaneCPI-5, Stn15pSpS ou Hb, isolados ou combinados contra desafios erosivos in vivo: comparação entre soluções de bochecho e filmes orodispersíveis	Fomento	Fapesp	01/11/2022	31/10/2025
2023	1139	12494428	Carlos Henrique Bertoni Reis	Rogério Leone Buchaim	Ciências Biológicas	Associação do biopolímero de fibrina com biomaterial particulado e fotobiomodulação por laser de baixa potência no reparo de defeitos ósseos críticos em calvária de ratos	Sem bolsa		23/10/2023	30/09/2025
2023	1116	9420307	Éven Akemi Taira	Marília Afonso Rabelo Buzalaf	Ciências Biológicas	Efeito de uma nova cistatina derivada da “Maqui Berry” na espessura e propriedades viscoelásticas da película adquirida, bem como nos colonizadores iniciais, perfil e viabilidade do biofilme microcosmo e prevenção da desmineralização do esmalte.	Fomento	Programa de Fixação de Jovens Doutores no Brasil CNPq	01/08/2023	30/09/2025
2023	1014	7587874	Gerson Aparecido Foratori Júnior	Marília Afonso Rabelo Buzalaf	Ciências Biológicas	Perfil proteômico e metabólico da saliva relacionado à periodontite e ao Diabetes Mellitus Gestacional durante o 3º trimestre da gravidez	Fomento	Fapesp	01/09/2023	31/08/2027
2024	1575	8902122	Thaís Francine Garbieri	Marília Afonso Rabelo Buzalaf	Ciências Biológicas	ENGENHARIA DE PELÍCULA ADQUIRIDA DO ESMALTE E DE BIOFILME DENTÁRIO COM CANESTAT, UMA PROTEÍNA HÍBRIDA INOVADORA: UMA NOVA ESTRATÉGIA PARA O CONTROLE DA CÁRIE DENTÁRIA	Fomento	Fapesp	01/12/2024	30/11/2027
2024	650	10411518	Tamara Teodoro Araújo	Marília Afonso Rabelo Buzalaf	Ciências Biológicas	Modulação da película adquirida e do biofilme dentário para o controle da perda mineral dentária: uso de um gel inovador com associação da canecpi-5 à vitamina-e	Fomento	Fapesp	12/08/2024	30/09/2027
2024	1016	7242198	Giovana Maria Weckwerth	Adriana Maria Calvo	Ciências Biológicas	Separação simultânea do clonazepam e mepivacaína em amostras de saliva por LC MS/MS após atendimento odontológico e a influência do CYP3A4, CYP3A5 e CYP1A2 no modelo PK/PD	Sem bolsa		30/09/2024	29/09/2027

2025	280	17056202	Marcelo Germani Vieira	Marilia Afonso Rabelo Buzalaf	Ciências Biológicas	Comparação Histológica e Clínica da PRF e PLLA na Estimulação de Colágeno: Ensaio Clínico Randomizado e Controlado	Sem bolsa		01/04/2025	³ 1/03/2027
2020	410	6515523	Marina Ciccone Giacomini Belei	Linda Wang	Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos	Caracterização de esmalte e dentina após radiação: propriedades físico-químicas e mecânicas aplicadas	Fomento	CNPq	01/08/2020	30/07/2025
2024	497	15434325	Ana Grasiela da Silva Limoeiro	Marco Antonio Hungaro Duarte	Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos	Análise das propriedades mecânicas e segurança de dois sistemas rotatórios após três usos clínicos	Sem bolsa		01/01/2023	20/05/2026
2024	1367	16399012	Priscila Toninatto Alves de Toledo	Diana Gabriela Soares dos Passos	Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos	FORMULAÇÃO HIDROGEL DE COLÁGENO METACRILADO EXTRAÍDO DA PELE DE TILÁPIA FUNCIONALIZADO COM PROANTOCIANIDINA PARA REGENERAÇÃO ENDODÔNTICA	Fomento	Fapesp	01/09/2024	31/08/2026
2024	1366	9072904	Vítor de Toledo Stuani	Diana Gabriela Soares dos Passos	Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos	ASSOCIAÇÃO DE TÉCNICAS DE BIOIMPRESSÃO E IMPRESSÃO 3D PARA A SIMULAÇÃO DE MICROAMBIENTES PULPARES E ÓSSEOS EM SISTEMAS ORGAN-ON-A-CHIP	Fomento	Fapesp	01/02/2024	31/08/2026
2025	70	8546466	Victor Mosquim	Linda Wang	Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos	Desenvolvimento de sistemas adesivos autocondicionantes combinados a partículas bioativas contendo flúor e estrôncio com ou sem sódio e zinco: análise de propriedades adesivas e remineralização da matriz dentinária.	Fomento	Fapesp	01/09/2024	31/07/2025
2024	545	8439870	Silas Antonio Juvêncio de Freitas Filho	Paulo Sergio da Silva Santos	Cirurgia, Estomatologia, Patologia e Radiologia	Imunoexpressão dos marcadores de células-tronco tumorais SOX2 e Nanog em carcinoma espinocelular convencional e escamoso basalóide de boca	Sem bolsa		03/06/2024	01/05/2026
2023	436	6441809	Franciny Querobim Ionta	Daniela RiosHonório	Odontopediatria, Ortodontia e Saúde Coletiva	Remineralização dentinária com o uso de um composto contendo partículas de ortofosfato de cálcio associado a um precursor mineral em fase líquida (polymer-induced liquid-precursor, PILP): um estudo clínico aleatorizado	Fomento	Fapesp	01/02/2023	31/01/2026
2025	97	7167743	Ana Paula Boteon	Daniela RiosHonório	Odontopediatria, Ortodontia e Saúde Coletiva	EFICÁCIA DO CLAREAMENTO DENTÁRIO COMO UM PRÉ-TRATAMENTO DA TERAPIA DE INFILTRAÇÃO RESINOSA MODIFICADA NO MASCARAMENTO DE OPACIDADES EM DENTES ANTERIORES AFETADOS POR HMI: ESTUDO CLÍNICO RANDOMIZADO	Fomento	Capes	01/12/2024	01/06/2026
2023	257	8737650	Ana Virginia Santana Sampaio Castilho	Sílvia Helena de Carvalho Sales Peres	Odontopediatria, Ortodontia e Saúde Coletiva	BRUXISMO DO SONO, ANSIEDADE E QUALIDADE DE VIDA EM ADOLESCENTES VULNERÁVEIS	Sem Bolesa		03/04/2023	01/04/2026

2025	201	8737650	Gabriela de Figueiredo Meira	Sílvia Helena de Carvalho Sales Peres	Odontopediatria, Ortodontia e Saúde Coletiva	Doenças crônicas não transmissíveis em adolescentes com Transtorno do Espectro Autista: Análise de equações estruturais	Fomento	Fapesp	04/03/2025	03/03/2026
2022	346	9419740	Ernesto Byron Benalcazar Jalkh	Estevam Augusto Bonfante	Prótese e Periodontia	CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E MECÂNICA DE UM SISTEMA MULTICAMADAS UTILIZANDO ZIRCÔNIA RECICLADA	Fomento	Fapesp	09/05/2022	30/06/2025
2022	555	14072268	Larissa Marcia Martins Alves	Estevam Augusto Bonfante	Prótese e Periodontia	INFILTRAÇÃO GRADUADA POR VIDRO EM UMA ZIRCÔNIA ULTRA TRANSLÚCIDA (5Y-PSZ):SÍNTESE, PROCESSAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS	Fomento	Fapesp	01/08/2022	31/07/2025
2022	905	14252352	Alexandre Marcelo de Carvalho	Estevam Augusto Bonfante	Prótese e Periodontia	Acompanhamento de 1 ano de parâmetros clínicos e de imagem de próteses do tipo protocolo com infraestruturas fresadas	Sem bolsa		03/10/2022	04/10/2026
2022	1290	14495489	Henrico Badaoui Strazzi Sahyon	Estevam Augusto Bonfante	Prótese e Periodontia	DESENVOLVIMENTO DO PROCESSO DE RECICLAGEM DA 3Y-TZP E APLICAÇÃO NA PRODUÇÃO DE COMPÓSITOS COM GRADIENTES DE MÓDULO ELÁSTICO	Fomento	Fapesp	02/01/2023	30/12/2025
2023	847	5905015	Andréia Pereira de Souza Pavani	Carla Andreotti Damante	Prótese e Periodontia	Efeito da terapia fotodinâmica antimicrobiana no tratamento periodontal não cirúrgico em pacientes obesos: estudo clínico randomizado controlado	Fomento	PRIP	01/08/2023	31/07/2025
2024	896	4186429	Marina Cristina Zotesso	Dagma Ventutini Marques Abramides	Fonoaudiologia	Do ingresso à permanência na universidade: Categorização de demandas e implementação de suporte em telessaúde para discentes no espectro autista	Sem bolsa		30/04/2025	31/05/2027