



João Felipe Besegato

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/5521567754184927

Última atualização do currículo em 17/12/2021

Resumo informado pelo autor

Cirurgião-Dentista graduado pela Universidade Estadual de Londrina - UEL (2011-2015). Mestre em Clínica Odontológica pela UEL (2016-2017). Atualmente é aluno do Programa de Pós-Graduação em Ciências Odontológicas, curso de Doutorado, área de concentração em Dentística Restauradora da Faculdade de Odontologia de Araraquara da Universidade Estadual Paulista (FOAr - UNESP). Atua principalmente nas seguintes linhas de pesquisa: resinas compostas, fotoativação, clareamento dentário, terapia fotodinâmica, controle de biofilmes e materiais bioativos.

(Texto informado pelo autor)

Nome civil

Nome João Felipe Besegato

Dados pessoais

Filiação Edilson Besegato e Suzana Brusamarello Besegato

Nascimento 16/10/1993 - Brasil

Carteira de 106964980 ssp - PR - 25/07/2008

Identidade

CPF 067.385.509-01

Formação acadêmica/titulação

2018 Doutorado em Ciências Odontológicas.
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil

Orientador: Alessandra Nara de Souza Rastelli

2016 - 2018 Mestrado em Odontologia.
Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
Título: AVALIAÇÃO IN VITRO DE PROPRIEDADES FÍSICO-MECÂNICAS DE RESINAS COMPOSTAS
DO TIPO BULK FILL, Ano de obtenção: 2018

Orientador: Márcio Grama Hoeppner

Co-orientador: Eduardo Inocente Jussiani
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

2011 - 2015 Graduação em Odontologia.
Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
Título: Avaliação in vitro da efetividade de diferentes agentes clareadores à base de peróxido de

Orientador: Márcio Grama Hoeppner

2004 - 2010 Ensino Médio (2o grau) .
Colégio Estadual Ludovica Safraider, CELS, Brasil, Ano de obtenção: 2010

Forn

2020 - 2020

2020 - 2020

mação complementar			
2020 - 2020	Curso de curta duração em Revisões Sistemáticas no topo da pirâmide de evidências. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Biofotônica Aplicada à Odontologia. (Carga horária: 7h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Leitura Crítica de Artigos Científicos. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Importância da Atividade Física em Tempos de COVID-19. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Comunicação e Escrita Científica. (Carga horária: 5h). ACS Publications, ACS PUBLICATIONS, Estados Unidos		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Redação de Artigos Científicos. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Scholarly Communication. (Carga horária: 12h). Moscow Institute of Physics and Technology, MIPT, Dolgoprudny, Rússia		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Biofotônica Aplicada à Odontologia. (Carga horária: 7h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em O Exílio do Sujeito em sua Própria Casa. (Carga horária: 1h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Curso de Produção Científica. (Carga horária: 30h). Universidade Federal do Maranhão , UFMA, Sao Luis, Brasil		
2020 - 2020	Curso de curta duração em Distúrbios do Sono em tempos de COVID-19. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil		

Curso de curta duração em Convivendo com a dor em tempos de pandemia e isolamento social. (Carga horária: 2h).

Curso de curta duração em Existe resposta precisa para uma pergunta vaga?. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil

Curso de curta duração em Academic Literacy. (Carga horária: 12h). Moscow Institute of Physics and Technology, MIPT, Dolgoprudny, Rú 2020 - 2020

2019 - 2019	Curso de curta duração em DTM e Cefaleias: o que o dentista precisa saber. (Carga horária: 3h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Envelhecimento precoce da cavidade oral e Hipersensibilidade. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Reabilitação Estética Anterior: O passo a passo da rotina clínica. (Carga horária: 2h).
2019 2019	Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em O Uso da Harmonização Facial na Reabilitação Oral Estético-Funcional. (Carga horána: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em São Paulo School of Advanced Science on Modern Topics in Biophotonics. (Carga horária: 45h). Universidade de São Paulo, USP, Sao Paulo, Brasil Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo
2019 - 2019	Curso de curta duração em Adesão em restaurações diretas: o segredo dos especialistas. (Carga horária: 3h).
2019 - 2019	Universidade de Araraquara, UNIARA, Araraquara, Brasil Curso de curta duração em Soluções alternativas em reabilitação com Resina Composta pela Técnica
	Semi. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Estética integrada em Periodontia e Implantodontia. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em CAD/CAM: Mitos e Verdades. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Clareamento empregando LED Violeta com e sem Gel Clareador: Mito ou Realida. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Odontologia Estética: como devolver sorrisos com laminados e resinas. (Carga horária: 3h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Prerrogativas da Reabilitação Bucal na Era Adesiva. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2019 - 2019	Curso de curta duração em Compreensão escrita: artigos científicos nível B2. (Carga horária: 16h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Anatomia dentária aplicada à Dentística. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Resinas diretas em dentes anteriores. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2017 - 2018	Curso de curta duração em Paraná Fala Inglês: Inglês acadêmico - projeto de pesquisa. (Carga horária: 60h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Fotografia. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Marketing dental na visão da turma do fundão: 25 anos depois. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em TOEFL: estratégias para o exame. (Carga horária: 8h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Simpósio de Estética em Foco: Implante - Dentística. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Confecção de Mockup. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2018 - 2018	Curso de curta duração em Harmonização Oro-Facial. (Carga horária: 2h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
2017 - 2017	Curso de curta duração em Academic literacy: reading and writing abstracts. (Carga horária: 15h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2015 - 2015	Curso de curta duração em Medicina Periodontal. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2015 - 2015	Curso de curta duração em Reabilitação com facetas de cerâmica. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, ÚEL, Londrina, Brasil
2015 - 2015	Curso de curta duração em Cirurgia Ortognática. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2015 - 2015	Curso de curta duração em Odontologia desportiva - o esporte e a saúde bucal. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2015 - 2015	Curso de curta duração em Implantodontia na reabilitação bucal. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2015 - 2015	Curso de curta duração em Odontologia hospitalar. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Odontologia em transplante de órgãos. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Extensão universitária em Mostra de painéis: tópicos avançados em terapêutic. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Perspectivas na Odontologia adesiva: o que fazer na prática para obter maio. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Integração Perio-Dentística na restauração estétic. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Novos recursos terapêuticos em Periodontia e Impla. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em The relation between periodontitis and systemic di. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Abrangência da Cirurgia e Traumatologia Buco-maxil. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Infiltrants in the treatment of dental caries lesi. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em A comunicação entre o técnico e o dentista no suce. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2014 - 2014	Curso de curta duração em Planejamento multidisciplinar na reabilitação estética e funcional. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Sao Paulo, Brasil
2013 - 2014	Curso de curta duração em CNA Fast. (Carga horária: 150h). CNA - Cultural Norte Americano Ltda., CNA, Brasil
	Curso de curta duração em Ciclo de Atualização Clínica em Odontologia. (Carga horária: 4h).

2013 - 2013	Universidade Estadual de Londrina, UEL, Londrina, Brasil
2013 - 2013	Curso de curta duração em Programa Futuro Profissional. (Carga horária: 2h). Colgate-Palmolive Comercial , COLGATE, Sao Paulo, Brasil
2012 - 2012	Curso de curta duração em Programa Futuro Profissional. (Carga horária: 2h). Colgate-Palmolive Comercial , COLGATE, Sao Paulo, Brasil
2010 - 2010	Curso de curta duração em Curso de Anatomofisiologia Humana. (Carga horária: 12h). Centro Universitário Assis Gurgacz, FAG, Cascavel, Brasil
2007 - 2007	Curso de curta duração em Qualificação Profissional & Integrado. (Carga horária: 20h). Ágape Curso de Capacitação e Extensão, ÁGAPE, Pato Branco, Brasil
2003 - 2004	Curso de curta duração em Windows - Word - Excel - Power Point - Internet. (Carga horária: 120h). MicroRio Ltda, MiCRORIO, Brasil

Atuação profissional

1. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP

Vínculo institucional

2018 - 2018 Vínculo: Estagiário , Enquadramento funcional: Estagiário na Disciplina de Dentística II , Carga horária: 4, Regime: Dedicação exclusiva

2. Universidade Estadual de Londrina - UEL

Vínculo institucional

2017 - 2018

Revisor de periódico

1. APPLIED ADHESION SCIENCE

Vínculo

2019 - Atual Regime: Parcial

2. JSM DENTISTRY

Vínculo

2019 - Atual Regime: Parcial

Áreas de atuação

- 1. Odontologia
- 2. Dentística
- 3. Materiais Dentários
- 4. Clínica Integrada

Idiomas

Inglês Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

Português Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

Prêmios e títulos

2019	Associação de microabrasão e restauração direta em resina composta para resolução estética: relato de
	caso Universidade Estadual de Londrina

- 2019 Avaliação in vitro de diferentes protocolos de fotoativação em propriedades de resinas compostas bulk fill, Faculdade de Odontologia de Bauru Universidade de São Paulo (FOB/USP)
- 2019 Facetas de resina composta uma opção para o tratamento de dentes com erosão, Faculdade de Odontologia de Bauru Universidade de São Paulo (FOB/USP)
- 2018 Efeito da técnica de inserção e do tempo de fotoativação na dureza de resina tipo bulk fill, Universidade Estadual de Londrina
- 2018 Efeito de dois protocolos de fotoativação no comportamento de resinas compostas bulk fill com nanopartículas de carga inorgânica, Universidade Tecnológica Federal do Paraná
- 2018 Utilização de LED violeta no clareamento de dentes despolpados: relato de caso, Faculdade de Odontologia de Araraquara FOAr
- 2016 Associação de procedimentos para a resolução estética de dente com alteração de cor e tratado endodonticamente (relato de caso), 5º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina
- 2016 Avaliação de diferentes métodos e soluções irrigadoras do canal radicular na resistência adesiva de pinos de fibra de vidro, XII Conclave Maringaense de Odontologia
- 2016 Cirurgia periodontal para viabilizar a restauração de dente fraturado, Faculdade de Odontologia de Bauru-IISP
- 2016 Menção Honrosa (Restauração estética direta em dente anterior após clareamento dental), Faculdade de Odontologia de Bauru - USP
- 2015 Avaliação in vitro da efetividade de diferentes agentes clareadores à base de peróxido de hidrogênio, Universidade Estadual de Londrina
- 2009 II Concurso de Redação da Faculdade Guairacá, Faculdade Guairacá

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- 1. doi> BESEGATO, JOÃO FELIPE; JUSSIANI, EDUARDO INOCENTE; ANDRELLO, AVACIR CASANOVA; FERNANDES, RICARDO VIGNOTO; SALOMÃO, FABIO MARTINS; VICENTIN, BRUNO LUIZ SANTANA; DEZAN-GARBELINI, CÁSSIA CILENE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Effect of light-curing protocols on the mechanical behavior of bulk-fill resin composites. Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials. der v.90, p.381 387, 2019.
- 2. doià DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DOS SANTOS, DIEGO DANTAS LOPES; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR Violet LED for non-vital tooth bleaching as a new approach. Photodiagnosis and Photodynamic Therapy. JSB, v.28, p.234 237, 2019.
- HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA; SALOMÃO, FABIO MARTINS; HIROSE, M. C.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; SUNDFELD NETO, D.; SUNDFELD, R. H. Direct composite resin restorations for teeth with dental erosion: a case report. GENERAL DENTISTRY., v.67, p.36 - 39, 2019.
- 4. dob Besegato, João Felipe; MATIOLI, I. A.; BUREY, A.; POLETTO, D.; SILVA, A. O.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Associação de procedimentos para a resolução estética de dente com alteração de cor e tratado endodonticamente. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY., p.1 8, 2019.
- DESEGATO, J. F.; ROCHA, G. S. R.; AMORIM, M. S.; SALOMAO, F. M.; POLETTO, D.; AIDA, K. L.; CALDARELLI, P. G.; HOEPPNER, M. G.
 Aferição do pH de diferentes agentes clareadores indicados para o clareamento intracoronário. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY., p.1 5, 2018.
- 6. dod ostima, ana marcia mieko yamaoka; Besegato, João Felipe; Lima, Carolina Veloso; Noronha, mayara dos santos; Hoeppner, Márcio Grama; Caldarelli, Pablo Guilherme Perfil, atuação e satisfação de cirurgiões-dentistas em Residências Multiprofissionais em Saúde da região Sul do Brasil. REVISTA DA ABENO., v.18, p.134 145, 2018.
- Sul do Brasil. REVISTA DA ABENO., v.18, p.134 145, 2018.

 BESEGATO. J. F.: ROCHA. G. S. R.: BUREY A.: AVELAR. V. L.: SANTOS. D. C. M.: POLETTO. D.:
- BESEGATO, J. F.; ROCHA, G. S. R.; BUREY, A.; AVELAR, V. L.; SANTOS, D. C. M.; POLETTO, D.; HOEPPNER, M. G.
 Associação de técnicas para resolução estética de dente com hipoplasia. Brazilian Journal of Surgery and Clinical Research., v.19, p.56 - 60, 2017.
- doi> LUCAS, B. B.; VIEIRA JUNIOR, J. L. R.; BESEGATO, J. F.; CALDARELLI, P. G. Ensino da Odontologia Hospitalar no Sul do Brasil. REVISTA DA ABENO., v.17, p.68 - 75, 2017.
- SOARES, N. W. P.; CORREA, G. O.; LOPES, M. B.; HOEPPNER, M. G.; PENTEADO, M. M.; BESEGATO, J. F. Cimentação de peças cerâmicas à base de zircônia. Brazilian Journal of Surgery and Clinical Research., v.15, p.118 - 122, 2016.
- 10. doi: COSTA, JOATAN LUCAS DE SOUSA GOMES; BESEGATO, JOÃO FELIPE; KUGA, MILTON CARLOS Bleaching and microstructural effects of low concentration hydrogen peroxide photoactivated with LED/laser system on bovine enamel. Photodiagnosis and Photodynamic Therapy. JCR, v.35, p.102352 2021.
- 11. doi: DANTAS, A. A. R.; MENEGAZZO, V. P.; SILVA, A. M.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; BORTOLATTO, J. F.; FLOROS, M. C.; ARAUJO, S. S.; OLIVEIRA JUNIOR, O. B. Blue Covarine Toothpaste versus Office Whitening: Which is the Most Effective on Stained Teeth?. JOURNAL OF HEALTH SCIENCES (UNOPAR)., v.22, p.216 222, 2021.
- 12. doi: GOBBO DE MELO, PRISCILA BORGES; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ABREU BERNARDI, ADILSON CÉSAR; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Can sono-photodynamic therapy enhance the antibacterial effect of curcumin against Streptococcus mutans biofilm?. LASER PHYSICS LETTERS. dep. v.18, p. 105601 , 2021.
- 13. doll Dantas Lopes dos Santos, Diego; Besegato, João Felipe; Melo, Priscila Borges gobbo; Oshiro Junion, João Augusto; Chorilli, Marlus; Deng, Dongmel; Bagnato, Vanderlei Salvador; Rastelli, Alessandra Nara De Souza Curcumin-loaded Pluronic ® F-127 Micelles as a Drug Delivery System for Curcumin-mediated Photodynamic Therapy for Oral Application. Photochemistry and Photobiology. det D. v.97, p.1072 1088, 2021.
- 14. LED SILVESTRE, AMANDA LETÍCIA POLLI; DI FILIPPO, LEONARDO DELELLO; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE ANNUNZIO, SARAH RAQUEL; ALMEIDA FURQUIM DE CAMARGO, BRUNA; DE MELO, PRISCILA BORGES GOBBO; RASTELLI, ALESSANDRA NARA DE SOUZA; FONTANA, CARLA RAQUEL; CHORILLI, MARLUS

 Current applications of drug delivery nanosystems associated with antimicrobial photodynamic therapy for oral infections. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS.
- 15. doi≥ MARTINS, C. P.; THOMAS, A. P.; SCARABOTO, T. R.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; CALDARELLI, PABLO GUILHERME Dentistry undergraduates' knowledge of dental caries diagnosis and treatment. REVISTA FAMÍLIA, CICLOS DE VIDA E SAÚDE NO CONTEXTO SOCIAL., v.9, p.894 901, 2021.
- 16. doi: DOS SANTOS, DIEGO DANTAS LOPES; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE MELO, PRISCILA BORGES GOBBO; JUNIOR, JOÃO AUGUSTO OSHIRO; CHORILLI, MARLUS; DENG, DONGMEI; BACNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Effect of curcumin-encapsulated Pluronic® F-127 over duo-species biofilm of Streptococcus mutans and Candida albicans. Lasers in Medical Science (on line). def. v.1, p.1-, 2021.
- 17. doi> SANTOS, DIEGODANTAS LOPES DOS; BESEGATO, JOÃOFELIPE; VIEIRA, SÂMMEAMARTINS; RACHED DANTAS, ANDREAABI; SILVA, ARYVELTOMIRANDA; DA SILVA, ALEXANDREMONTEIRO Effect of fixed orthodontic appliances on self-assessment and diagnosis of halitosis in undergraduate dental students. JOURNAL OF INDIAN SOCIETY OF PERIODONTOLOGY., v.25, p.432 437, 2021.
- MATIOLI, I. A.; LIBORIO, A. L. M.; PAULA, K. V. A.; FERRARESSO, L. F. O. T.; NOGUEIRA, B. R.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Fiber-reinforced fixed dental prosthesis to replace missing anterior teeth: case reports. GENERAL DENTISTRY., v.69, p.28 - 33, 2021.
- 19. ICIZ BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE MELO, PRISCILA BORGES GOBBO; TAMAE, PATRÍCIA ERIKO; ALVES, ANA PAULA APARECIDA RAIMUNDO; RONDÓN, LUIS FELIPE; LEANSE, LEON G.; DOS ANJOS, CAROLINA; CASARIN, HEITOR HUSSNI; CHINELATTI, MICHELLE ALEXANDRA; FARIA, GISELE; DAI, TIANHONG; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; RASTELLI, ALESSANDRA NARA DE SOUZA
 - How Biophotonics Can Help Dentistry to Avoid or Minimize Cross Infection by SARS-CoV-2? Photodiagnosis and Photodynamic Therapy.

 GER, v.37, p.102682 , 2021.
- ZANIBONI, JOISSIFERRARI; BESEGATO, JOÃOFELIPE; GUIOTTI, FLÁVIAANGELICA; VITÓRIA, MATHEUSSOUSA; LIMA, REINALDOOLIVEIRA; KUGA, MILTONCARLOS Hybrid layer formation and bond strength to dentin impregnated with endodontic sealer after cleaning protocols. JOURNAL OF CONSERVATIVE DENTISTRY., v.24, p.187 - 191, 2021.
- doi> COSTA, JOATAN LUCAS DE SOUSA GOMES; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ZANIBONI, JOISSI FERRARI; KUGA, MILTON CARLOS LED/laser photoactivation enhances the whitening efficacy of low concentration hydrogen peroxide without microstructural enamel changes. Photodiagnosis and Photodynamic Therapy.
 2021.
- 22. doi: LEANSE, L. G.; ANJOS, C.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DAI, T.; RASTELLI, A. N. S. Shedding UVC light on Covid-19 to protect dentistry staff and patients. LASER PHYSICS LETTERS. v.18, p.085602 , 2021.

- CAROLINA ALVES: CASTELANI, FLÁVIA BARROSO: LAFFAYETT, HELOUISE ABREU: FERRARESSO LUCAS FERNANDO OLIVEIRA TOMÁZ; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; CARDOSO, SUELI DE ALMEIDA HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA
 - HOLEPPNER, MANCIO GRAMMA
 Técnicas de restauração diretas de dentes anteriores fraturados em paciente odontopediátrico. CLINICAL
 AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY., v.1, p.1 7, 2021.
- doi≥ FROES, D. L. C.; LOURENCO, D. M. P.; ANDRADE, C. A.; CASTELANI, F. B.; LAFFAYETT, H. A.; FERRARESSO, L. F. O. T.; BESEGATO, J. F.; CARDOSO, S. A.; HOEPPNER, M. G. Técnicas de restauração diretas de dentes anteriores fraturados em paciente odontopediátrico. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY., v.25, p.1 - 7, 2021.
- SOUZA, N. V. B. C.; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; DANTAS, T. F.; PEDRIALI, M. B. B. P.; ITO, F. A. N.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA 25. Tratamento multidisciplinar de periodontite crônica severa. ImplantNews. , v.6, p.74 - 82, 2021
- COSTA NEVES, TAMÍRIS; LEANDRIN, THAIS PIRAGINE; WAJNGARTEN, DANIELLE; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE CAMPOS, EDSON ALVES Effect of Er,Cr:YSGG laser irradiation and self-etch adhesive systems on hypermineralized dentin: a bond strength evaluation. LASER PHYSICS. 30R, v.30, p.065601 , 2020.
- doi≥ BESEGATO, JOÃO FELIPE; PETRIN, D. C. C.; COSTA, G. C.; FERRARESSO, L. F. O. T.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Effect of filling technique and light-curing exposure time on the hardness of bulk-fill resin composites. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY., v.2020, p.1 8, 2020. 27.
- doi> BUELVAS, DAINA DAYANA ARENAS; BESEGATO, JOÃO FELIPE; VICENTIN, BRUNO LUIZ SANTANA; JUSSIANI, EDUARDO INOCENTE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA; ANDRELLO, AVACIR CASANOVA; DI MAURO, EDUARDO Impact of light-cure protocols on the porosity and shrinkage of commercial bulk fill dental resin composites with different flowability. Journal of Polymer Research. JCR, v.27, p.292 - , 2020.
- doi> BESEGATO, JOAOFELIPE; SILVA, ARYVELTOMIRANDA; DE ALMEIDA, ERANNAIR MESQUITA; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRANARA; TAKAHASHI, RICARDO; DEZAN-GARBELINI, CASSIACILENE; HOEPPNER, MÁRCIOGRAMA activated bleaching agent containing titanium dioxide on human enamel JOURNAL OF CONSERVATIVE DENTISTRY., v.23, p.558 - 562, 2020.

Artigos aceitos para publicação

- SANTOS, D. C. M.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ZANIBONI, JOISSI FERRARI; RAMOS, S. P.; CARDOSO, S. A.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Clinical performance of resin composite restorations placed by dental students. BRAZILIAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES. . 2022.
- MANZOLI, T. M.; ZANIBONI, JOISSI FERRARI; **BESEGATO**, **JOÃO FELIPE**; GUIOTTI, F. A.; DANTAS, A. A. R.; KUGA, MILTON CARLOS Bonding effects of cleaning protocols and time-point of acid etching on dentin impregnated with endodontic sealer. RESTORATIVE DENTISTRY & ENDODONTICS., 2021.
- LEANDRIN, T. P.; LIMA, R. O.; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; FERNANDEZ, E.; ESCALANTE-OTAROLA, W. G.; KUGA, M. C. Customized fiber post improves the bond strength and dentinal penetrability of resin cementation system to root dentin. OPERATIVE DENTISTRY. 12.8, 2021.
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE MELO, PRISCILA BORGES GOBBO; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Ultrasound device as a minimally invasive approach for caries dentin removal. Brazilian Dental Journal.

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

doi> DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA; DANTAS LOPES DOS SANTOS, DIEGO; BESSEGATO, JOÃO FELIPE; OSHIRO, JOAO AUGUSTO; CHORILLI, MARLUS; BAGNATO, VANDERLEI S.

Photodynamic inactivation using curcumin-loaded Pluronic® F-127 over Streptococcus mutans biofilm

(Conference Presentation) In: Photonic Diagnosis, Monitoring, Prevention, and Treatment of Infections and Inflammatory Diseases 2020, 2020, San Francisco.

Photonic Diagnosis, Monitoring, Prevention, and Treatment of Infections and Inflammatory Diseases 2020. SPIE, 2020. p.19 -

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

v.8. p.62 - 62

- BESEGATO, JOÃO FELIPE; COSTA, J. L. S. G.; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; SOUZA, M. T.; PEITL FILHO, O.; ZANOTTO, E. D.; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Avaliação da Incorporação de Micropartículas de Vidro Bioativo F-18 em Sistemas Adesivos In: 56º Grupo Brasileiro de Materiais Dentários GBMD, 2020 Anais do 56º Grupo Brasileiro de Materiais Dentários – GBMD. Londrina: Journal of Health Sciences, 2020. v.22. p.76 - 76
- COSTA, J. L. S. G.; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; SOUZA, M. T.; PEITL FILHO, O.; ZANOTTO, E. D.; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Avaliação do Grau de Conversão de Diferentes Sistemas Adesivos com Incorporação de Micropartículas de Vidro Bioativo In: 56º Grupo Brasileiro de Materiais Dentários GBMD, 2020

Anais do 56º Grupo Brasileiro de Materiais Dentários – GBMD. Londrina: Journal of Health Sciences, 2020. v.22. p.57 - 57

- FERRARESSO, L. F. O. T.; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; JUSSIANI, EDUARDO INOCENTE; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA; DEZAN-GARBELINI, CÁSSIA CILENE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA
 - Diferentes Protocolos de Fotoativação Podem Influenciar as Propriedades Físico-Mecânicas de Resinas Compostas Bulk-Fill? In: 56° Grupo Brasileiro de Materiais Dentários GBMD, 2020

 Anais do 56° Grupo Brasileiro de Materiais Dentários GBMD. Londrina: Journal of Health Sciences,
 - 2020. v.22. p.28 28
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; BORGES GOBBO DE MELO, PRISCILA; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Dispositivo de ultrassom e terapia fotodinâmica antimicrobiana como uma nova abordagem no tratamento
 - de lesões de cárie em dentina În: 37º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica
 - Proceedings of the 37th SBPqO Virtual Annual Meeting. Brazilian Oral Research, 2020. v.34. p.256 -
- COSTA, J. L. S. G.; OLIVEIRA, E. C. G.; **BESEGATO**, **JOÃO FELIPE**; SOUZA, V.; DANTAS, A. A. R.; KUGA, M. C. Efeito de Diferentes Irrigantes a Base de Hipoclorito de Sódo na Cimentação de Pinos de Fibra De Vidro

 - In: 56º Grupo Brasileiro de Materiais Dentários GBMD, 2020

 Anais do 56º Grupo Brasileiro de Materiais Dentários GBMD. Londrina: Journal of Health Sciences, 2020. v.22. p.116 116
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; BORGES GOBBO DE MELO, PRISCILA; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Abordagem minimamente invasiva no tratamento de lesões de cârie utilizando ultrassom e terapia fotodinâmica antimicrobiana In: I Fórum On-line de Tecnologias da Luz na Saúde, 2019

 Anais do I Fórum On-line de Tecnologias da Luz na Saúde. Universidade Brasil, 2019. p.10 10
- SILVA, N. C. C.; SILVA, A. M.; CAMPOS, E. A.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA; BESEGATO, JOÃO
- Associação de microabrasão e restauração direta em resina composta para resolução estética: relato de caso ln: 2º Congresso Odontológico Londrinense / 8º COUEL, 2019, Londrina.

 Proceedings of the 2º Congresso Odontológico Londrinense/8º COUEL Annual Meeting., 2019.
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; MELO, P. B. G.; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Avaliação da efetividade de dispositivo de ultrassom na remoção de dentina cariada In: 2º Congresso Odontológico Londrinense / 8º COUEL, 2019, Londrina.

 Proceedings of the 2º Congresso Odontológico Londrinense/8º COUEL Annual Meeting., 2019.

- BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; COSTA, J. L. S. G.; MELO, P. B. G.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Avaliação das características do esmalte dental clareado por diferentes protocolos In: 36th SBPqO Annual Meeting, 2019, Campinas
 - Brazilian Oral Research., 2019. v.33. p.367 367
- ROSALEN, L. M. M.; LOURENCO, D. M. P.; FROES, D. L. C.; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA

Efeito do selante de superfície sobre a longevidade das restaurações de resina composta In: 2º Congresso Odontológico Londrinense / 8º COUEL, 2019, Londrina. Proceedings of the 2º Congresso Odontológico Londrinense/8º COUEL – Annual Meeting., 2019. v.8. p.114 - 114

- doi> DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA; BORGES GOBBO DE MELO, PRISCILA; DE ABREU SILVA, JESSICA KATARINE; BESEGATO, JOÃO FELIPE; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR Effect of photodynamic inactivation associated with ultrasound on Streptococcus mutans biofilm (Conference Presentation) In: Photonic Diagnosis, Monitoring, Prevention, and Treatment of Infections and Inflammatory Diseases 2019, 2019, San Francisco.

 Photonic Diagnosis and Treatment of Infections and Inflammatory Diseases II. SPIE, 2019.
 - v.108630, p.32
- BORGES GOBBO DE MELO, PRISCILA; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Eficácia do uso de ultrassom descariador na remoção de lesões artificiais de cárie em dentina: estudo piloto In: IX Congresso Odontológico FOAr Unesp/APCD, 2019, Araraquara. Resumos Congresso Odontológico FOAr., 2019. v.48. p.97 - 97
- **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; BORGES GOBBO DE MELO, PRISCILA; BERNARDI, A. C. A.; CHORILLI, M.; OLIVEIRA, K. T.; DENG, D.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA

ALESSANDRA NARA
Evaluation of caries-removal ultrasonic device associated with photodynamic therapy in caries-like dentin induced by the biological model In: São Paulo School of Advanced Science on Modern Topics in Biophotonics, 2019, São Carlos.

Book of Program., 2019. p.60 - 60

- COSTA, J. L. S. G.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; MANZOLI, T. M.; PRETEL, H.; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Influência da incorporação de vidro bioativo na umectabilidade de diferentes sistemas adesivos In: IX Congresso Odontológico FOAr Unesp/APCD, 2019, Araraquara. IX Congresso Odontológico FOAr - Unesp/APCD. , 2019. v.48. p.57 - 57
- MANZOLI, T. M.; COSTA, J. L. S. G.; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ZANIBONI, J. F.; DE ABREU SILVA, JESSICA KATARINE; DANTAS, A. A. R. Restabelecendo função e estética com restaurações semi-diretas - Relato de caso In: IX Congresso Odontológico FOAr - Unespi/APCD, 2019, Araraquara. Resumos Congresso Odontológico FOAr - Araraquara: , 2019. v.48. p.114 - 114
- MELO, P. B. G.; DOS SANTOS, DIEGO DANTAS LOPES; **BESEGATO**, **JOÃO FELIPE**; CHORILLI, M.; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Terapia fotodinâmica antimicrobiana (aPDT) em biofilme de Streptococcus mutans usando curcumina associada a micelas de Pluronic F-127 In: 36th SBPqO Annual Meeting, 2019, Campinas. Brazilian Oral Research., 2019. v.33. p.370 - 370
- ALMEIDA, E. N. M.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; COSTA, J. L. S. G.; SANTOS, D. D. L.; ANGELI, A. R.; DEZAN-GARBELINI, C. C.; RASTELLI, A. N. S.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA
 Avaliação in vitro da dureza e rugosidade do esmalte dental após ação de agente clareador contendo nanoparfículas de dióxido de titânio in: 35th SBPqO Annual Meeting, 2018, Campinas.
 35th SBPqO Annual Meeting. Brazilian Oral Research, 2018. v.32. p.508 508
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; JUSSIANI, E. I.; RASTELLI, A. N. S.; DEZAN-GARBELINI, C. C.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Avallação in vitro de propriedades físico-mecânicas de resinas compostas bulk fill In: 7º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2018, Londrina. Archives of Health Investigation., 2018. v.7. p.52 - 52
- PETRIN, D. C. C.; COSTA, G. C.; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito da técnica de inserção e do tempo de fotoativação na dureza de resina tipo bulk fill In: 7º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2018, Londrina. **Archives of Health Investigation**., 2018. v.7. p.78 78
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; SALOMAO, F. M.; FERNANDES, R. V.; ANDRELLO, A. C.; RASTELLI, A. N. S.; DEZAN-GARBELINI, C. C.; JUSSIANI, E. I.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito de dois protocolos de fotoativação em propriedades de resinas compostas bulk fill In: 35th SBPqO Annual Meeting, 2018, Campinas.

 35th SBPqO Annual Meeting. Brazilian Oral Research, 2018. v.32. p.358 - 358
- COSTA, J. L. S. G.: BESEGATO, JOÃO FELIPE: ALMEIDA, E. N. M.: SANTOS, D. D. L.: RASTELLI, A. Influência da incorporação de vidro bioativo no grau de conversão de diferentes sistemas adesivos In: 35th SBPqO Annual Meeting, 2018, Campinas.

 35th SBPqO Annual Meeting. Brazilian Oral Research, 2018. v.32. p.354 - 354
- GOUVEIA, G. F. C.; OSHIMA, ANA MARCIA MIEKO YAMAOKA; BESEGATO, JOÃO FELIPE; LIMA, CAROLINA VELOSO; NORONHA, MAYARA DOS SANTOS; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA; CALDARELLI, PABLO GUILHERME Perfil, atuação e satisfação de cirrugiões-dentistas em Residências Multiprofissionais em Saúde da região Sul do Brasil In: 35th SBPqO Annual Meeting, 2018, Campinas.

 35th SBPqO Annual Meeting. Brazilian Oral Research, 2018. v.32. p.158 158
- COSTA, G. C.; PETRIN, D. C. C.; **BESEGATO, JOÃO FELIPE**; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Resinas compostas do tipo bulk fill estágio atual In: 7º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2018, Londrina, Archives of Health Investigation. , 2018. v.7. p.175 - 175
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; ALMEIDA, E. N. M.; SANTOS, D. D. L.; MELO, P. B. G.; RASTELLI, A. N. S. Utilização de LED violeta no clareamento de dentes despolpados: relato de caso In: Congresso Odontológico da Faculdade de Odontologia de Araraquara, 2018, Araraquara. Resumos Congresso Odontológico da Faculdade de Odontologia de Araraquara. , 2018. v.47.
- RIBEIRO, G. R.; KABUKI, J. A.; SENE, F.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Alternativa restauradora indireta para dentes posteriores In: 6º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2017, Londrina Anais 6º COUEL., 2017. p.26 - 26
- HARA, C. S.; ANGELI, R. A.; SANTOS, D. C. M.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Clareamento dentário supervisionado: uma proposta inovadora de embalagem e aplicação do produt relato de caso In: 6º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2017, Londrina Anais 6º COUEL., 2017. p.22 - 22
- BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; BUREY, A.; REIS, P. J.; VICENTIN, B. L. S.; APPOLONI, C. R.; GARBELINI, C. C. D.; HOEPPNER, M. G.
 Perfil de contração de polimerização e porosidade de cimentos resinosos por micro-CT In: Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, 2017, Curitiba.

 ANAIS CIOPAR., 2017. v.3.
- LOPES, A. S.; FIORAVANTE, A.; OLIVEIRA, G. A.; BESEGATO, J. F.; SANTOS, D. C. M.; HOEPPNER, M. G. Restauração direta em resina composta em lesão cervical não cariosa: relato de caso In: 6º Congresso co da Universidade Estadual de Londrina, 2017, Londrina Anais 6° COUEL., 2017. p.14 - 14
- ANGELI, A. R.; HOEPPNER, M. G.; GARBELINI, C. C. D.; BESEGATO, J. F.; TAKAHASHI, R. Avaliação da dureza e rugosidade do esmalte dentário humano submetido à ação de diferentes agentes clareadores (projeto de pesquisa) In: XII Conclave Maringaense de Odontologia, 2016, Maringá. Anais do XII Conclave Maringaense de Odontologia., 2016
- BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; POLETTO, D.; CAVALARO, A.; GARBELINI, C. C. D.; RAMOS, S. P.; HOEPPNER, M. G.
 - Avaliação de diferentes métodos de limpeza do canal radicular na resistência adesiva de pinos de fibra de vidro In: 33º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2016, Campinas. Brazilian Oral Research., 2016. v.30. p.379 379
- 31. TURINI, N. K.; HOEPPNER, M. G.; POLETTO, D.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; RAMOS, S. P. Avaliação de diferentes métodos e soluções irrigadoras do canal radicular na resistência adesiva de pinos

de fibra de vidro In: XII Conclave Maringaense de Odontologia, 2016, Maringá Anais do XII Conclave Maringaense de Odontologia., 2016. p.58 - 58

GIONCO, B.; GHELLER, R.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G.
Direct aesthetic restoration on front tooth after dental bleaching In: 29° Congresso Odontológico de Bauru,
2016, Bauru.

Journal of Applied Oral Science., 2016. v.24. p.44 - 45

33. ANGELI, A. R.; BESEGATO, J. F.; BUREY, A.; SARTORI, M. C.; GHELLER, R.; HOEPPNER, M. G.; LUCAS, B. B.; GARBELINI, C. C. D. In vitro evaluation of the effectiveness of different bleaching agents In: 29° Congresso Odontológico de

Bauru, 2016, Bauru.

Journal of Applied Oral Science., 2016. v.24. p.38 - 38

34. TURINI, N. K.; FUKUSHIMA, N. N. P.; SOUZA, P. S.; BUREY, A.; BRACHTVOGEL, R. J.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; HOEPPNER, M. G. Periodontal surgery to enable restoration of fractured tooth In: 29° Congresso Odontológico de Bauru,

2016, Bauru.

Journal of Applied Oral Science. , 2016. v.24. p.177 - 177

85. KABUKI, J. A.; HOEPPNER, M. G.; SHIBAYAMA, R.; BESEGATO, J. F.; LEITE, J. S.; CARDOSO, S. A. Tratamento integrado para a restauração de dente com dilaceração radicular - proservação de 5 anos In: XII Conclave Maringaense de Odontologia, 2016, Maringá. Anais do XII Conclave Maringaense de Odontologia., 2016. p.91 - 91

36. QUINTO, M. A.; SILVA, A. C. N. E.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; BUREY, A.; HOEPPNER, M. G. Treatment on teeth with defective or incomplete enamel development In: 29° Congresso Odontológico de Bauru, 2016, Bauru.
Journal of Applied Oral Science., 2016, v.24. p.55 - 55

37. BESEGATO, J. F.; CORREIA, I. B.; BUREY, A.; GARBELINI, C. C. D.; HOEPPNER, M. G. Avaliação in vitro da efetividade de diferentes agentes clareadores à base de peróxido de hidrogênio In: I Congresso Londrinense de Odontologia, 2015, Londrina. Anais Eletrônicos do I Congresso Londrinense de Odontologia., 2015.

38. CORREIA, I. B.; BESEGATO, J. F.; BUREY, A.; HOEPPNER, M. G. Conduta dínica aplicada para melhorar a estética em dentes com hipoplasias - relato de caso In: I Congresso Londrinense de Odontología, 2015, Londrina. Anais Eletrônicos do I Congresso Londrinense de Odontología., 2015. p.72 - 72

BESEGATO, J. F.; POLETTO, D.; CAVALARO, A.; SALOMAO, F. M.; GARBELINI, C. C. D.; HOEPPNER, M. G.
 Efeito das soluções irrigadoras na morfologia da superfície dentinária radicular In: 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014, Bauru.
 Anais do 27º Congresso Odontológico de Bauru., 2014.

40. SESEGATO, J. F.; TAKAHASHI, R.; HOEPPNER, M. G.; STABILE, G. A. V. Transplante dentário autógeno e reanatomização dental como opção para a reabilitação oral - relato de caso clínico In: 45º Encontro do Grupo Brasileiro de Professores de Ortodontia e Odontopediatria, 2014, Londrina.
45º Escentro de Grupo Persileiro de Professores do Ortodontia o Odontopodiatria.

 $\textbf{45}^o \ \textbf{Encontro do Grupo Brasileiro de Professores de Ortodontia e Odontopediatria.}\ , 2014.\ p.34-34$

41. SESEGATO, J. F.; SHIBAYAMA, R.; VALENGA, S.; NAVARRO, L. S. F.; MANHAES, G. S. Próteses parciais removíveis de extremidade livre conjugadas com implantes In: Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, 2013, Curitiba.
Anais CIOPAR., 2013. v.2.

 REIS, I. N. R.; SHIBAYAMA, R.; OLIVEIRA, P. B.; COSTA, J. F.; BESEGATO, J. F. Restauração estética indireta do tipo inlay em e-max press. In: Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013, Londrina. http://www.couel.com.br/v2/anais_couel13.pdf., 2013.

43. SESEGATO, J. F.; POLETTO, D.; TAKAHASHI, R.; STABILE, G. A. V.; HOEPPNER, M. G. Transplante dentário autógeno e reanatomização dental, uma opção para a reabilitação oral - relato de caso clínico In: Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013, Londrina. http://www.couel.com.br/v2/anais_couel13.pdf., 2013.

44.

BESEGATO, J. F.; SHIBAYAMA, R.; VALENGA, S.; SOARES, N. W. P.; REIS, I. N. R. Utilização de implantes para aumento da retenção e estabilidade de prótese parcial removível classe II de Kennedy In: Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013, Londrina. http://www.couel.com.br/v2/anais_couel13.pdf, 2013.

Apresentação de trabalho e palestra

(Congresso, Apresentação de Trabalho)

1. DE MELO, PRISCILA BORGES GOBBO; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ABREU BERNARDI, ADILSON CÉSAR; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; RASTELLI, ALESSANDRA NARA DE SOUZA Avaliação de ultrassom associado à terapia fotodinâmica antimicrobiana na remoção de lesão cariosa artificial em dentina RTIFICIAL EM DENTINA, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

 MANZOLI, T. M.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ZANIBONI, JOISSI FERRARI; DANTAS, A. A. R.; KUGA, MILTON CARLOS Efeito da limpeza do canal radicular e do condicionamento ácido na interface adesiva, 2021.

 MANZOLI, T. M.; COSTA, JOATAN LUCAS DE SOUSA GOMES; BESEGATO, JOÃO FELIPE; NOGUEIRA, C. H. P.; DANTAS, A. A. R.; KUGA, MILTON CARLOS Efeitos de irrigadores à base de hipoclorito de sódio na cimentação autoadesiva de pinos de fibra de vidro, 2021. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

4. BESEGATO, JOÃO FELIPE; MELO, P. B. G.; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; RASTELLI, A. N. S. Abordagem minimamente invasiva no tratamento de lesões de cárie utilizando ultrassom e terapia fotodinâmica antimicrobiana, 2020. (Outra,Apresentação de Trabalho)

5. BESEGATO, JOÃO FELIPE; COSTA, J. L. S. G.; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; SOUZA, M. T.; PEITL FILHO, O.; ZANOTTO, E. D.; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Avaliação da incorporação de micropartículas de vidro bioativo F-18 em sistemas adesivos, 2020. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

6. COSTA, J. L. S. G.; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; BESEGATO, JOÃO FELIPE; SOUZA, M. T.; PEITL FILHO, O.; ZANOTTO, E. D.; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Avaliação do grau de conversão de diferentes sistemas adesivos com incorporação de micropartículas de vidro bioativo, 2020. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

7. BESEGATO, JOÃO FELIPE; BORGES GOBBO DE MELO, PRISCILA; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Dispositivo de ultrassom e terapia fotodinâmica antimicrobiana como uma nova abordagem no tratamento de lesões de cárie em dentina, 2020. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

8. MANZOLI, T. M.; COSTA, J. L. S. G.; OLIVEIRA, E. C. G.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; SOUZA, V.; DANTAS, A. A. R.; KUGA, M. C. Efeito de diferentes irrigantes a base de hipoclorito de sódio na cimentação de pinos de fibra de vidro, 2020. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

9. KRAFT, H.; PETRIN, D. C. C.; COSTA, G. C.; FERRARESSO, L. F. O. T.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Influência da técnica de inserção e tempo de fotoativação na dureza de resinas compostas bulk-fill, 2020. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

 SILVA, N. C. C.; SILVA, A. M.; CAMPOS, E. A.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA; BESEGATO, JOÃO FELIPE Associação de microabrasão e restauração direta em resina composta para resolução estética:

Associação de microabrasão e restauração direta em resina composta para resolução estética relato de caso, 2019. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

11. BESEGATO, JOÃO FELIPE; MELO, P. B. G.; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; RASTELLI, A. N. S. Avaliação da efetividade de dispositivo de ultrassom na remoção de dentina cariada, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

12. BESEGATO, JOÃO FELIPE; ALMEIDA, E. N. M.; COSTA, J. L. S. G.; MELO, P. B. G.; BAGNATO, V. S.;

- RASTELLI, A. N. S. Avaliação das características do esmalte dental clareado por diferentes protocolos, 2019. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- 13. FERRARESSO, L. F. O. T.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; JUSSIANI, EDUARDO INOCENTE; RASTELLI, A. N. S.; DEZAN-GARBELINI, CÁSSIA CILENE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Avaliação in vitro de diferentes protocolos de fotoativação em propriedades de resinas compostas bulk fill, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 14. ALMEIDA, E. N. M.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ANGELI, A. R.; DEZAN-GARBELINI, CÁSSIA CILENE; ANDRADE, M. F.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito de agente clareador contendo nanopartículas de dióxido de titânio sobre as propriedades do esmalte dentário, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 15. ROSALEN, L. M. M.; LOURENCO, D. M. P.; FROES, D. L. C.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito do selante de superfície sobre a longevidade de restaurações de resinas compostas, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- MELO, P. B. G.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, V. S.; RASTELLI, A. N. S. Eficácia do uso de ultrassom descariador na remoção de lesões artificiais de cárie em dentina: estudo piloto, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- BESEGATO, JOÃO FELIPE Evaluation of caries-removal ultrasonic device associated with photodynamic therapy, 2019. (Outra.Apresentação de Trabalho)
- 18. BESEGATO, JOÃO FELIPE; HIROSE, M. C.; SALOMÃO, FABIO MARTINS; RASTELLI, A. N. S.; SUNDFELD, R. H.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Facetas de resina composta uma opção para o tratamento de dentes com erosão, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- COSTA, J. L. S. G.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ALMEIDA, E. N. M.; MANZOLI, T. M.; PRETEL, H.; RASTELLI, A. N. S.
 Influência da incorporação de vidro bioativo na umectabilidade de diferentes sistemas adesivos 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; ALMEIDA, E. N. M.; MELO, P. B. G.; SANTOS, D. D. L.; RASTELLI, A. N. S. Nova abordadem de clareamento de dentes despolpados utilizando led violeta e peróxido de hidrogênio, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; BESEGATO, JOÃO FELIPE; DOS SANTOS, DIEGO DANTAS LOPES; BAGNATO, VANDERLEI SALVADOR; DE SOUZA RASTELLI, ALESSANDRA NARA Nova abordagem no clareamento de dentes não vitais utilizando LED violeta, 2019. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- 22. MANZOLI, T. M.; COSTA, J. L. S. G.; DE ALMEIDA, ERAN NAIR MESQUITA; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ZANIBONI, J. F.; SILVA, J. K. A.; DANTAS, A. A. R. "Restabelecendo função e estética com restaurações semi-diretas: Relato de caso, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 23. MELO, P. B. G.; SANTOS, D. D. L.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; CHORILLI, M.; BERNARDI, A. C. A.; BACNATO, V. S.; RASTELLI, A. N. S. Terapia fotodinâmica antimicrobiana (aPDT) em biofilme de Streptococcus mutans usando curcumina associada a micelas de Pluronic® F-127, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 24. MELO, P. B. G.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; BERNARDI, A. C. A.; BAGNATO, V. S.; RASTELLI, A. N. S. Ultrassom descariador na remoção de lesões de cárie em dentina induzidas por modelo biológico duo espécies: estudo piloto, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 25. ALMEIDA, E. N. M.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; COSTA, J. L. S. G.; SANTOS, D. D. L.; ANGELI, A. R.; DEZAN-GARBELINI, C. C.; RASTELLI, A. N. S.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Avaliação in vitro da dureza e rugosidade do esmalte dental após ação de agente clareador contendo nanopartículas de dióxido de titânio, 2018. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- 26. BESEGATO, JOÃO FELIPE; JUSSIANI, E. I.; RASTELLI, A. N. S.; DEZAN-GARBELINI, C. C.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Avaliação in vitro de propriedades físico-mecânicas de resinas compostas bulk fill, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- LUZ, G. F.; SOUZA, N. V. B. C.; PAULA, K. V. A.; BESEGATO, J. F.; PEDRIALI, M. B. B. P.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA
 Cirurgia plástica periodontal associada a clareamento dental e microabrasão: relato de caso, 2018. (Concresso, Apresentação de Trabalho)
- 28. PAULA, K. V. A.; LIBORIO, A. L. M.; KABUKI, J. A.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; SOUZA, E. H. A. G.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA
 Conduta restauradora para recuperação estética anterior em dente acometido por trauma, 2018. (Congresso.Apresentação de Trabalho)
- PETRIN, D. C. C.; COSTA, G. C.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito da técnica de inserção e do tempo de fotoativação na dureza de resina tipo bulk fill, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 30. BESEGATO, JOÃO FELIPE; SALOMAO, F. M.; FERNANDES, R. V.; ANDRELLO, A. C.; RASTELLI, A. N. S.; DEZAN-GARBELINI, C. C.; JUSSIANI, E. I.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito de dois protocolos de fotoativação em propriedades de resinas compostas bulk fill, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 31. BESEGATO, JOÃO FELIPE; FERNANDES, R. V.; SALOMAO, F. M.; VICENTIN, B. L. S.; ANDRELLO, A. C.; RASTELLI, A. N. S.; GARBELINI, C. C. D.; JUSSIANI, E. I.; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Efeito de dois protocolos de fotoativação no comportamento de resinas compostas bulk fill com nanopartículas de carga inorgânica, 2018. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- 32. COSTA, J. L. S. G.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; ALMEIDA, E. N. M.; SANTOS, D. D. L.; RASTELLI, A. N. S. Influência da incorporação de vidro bioativo no grau de conversão de diferentes sistemas adesivos, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 33. ANGELI, A. R.; HARA, C. S.; LIBORIO, A. L. M.; PAULA, K. V. A.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Intervenção restauradora para finalização e estabilização de tratamento ortodôntico, 2018. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- 34. GOUVEIA, G. F. C.; OSHIMA, A. M. M. Y.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; LIMA, CAROLINA VELOSO; NORONHA, MAYARA DOS SANTOS; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA; CALDARELLI, PABLO GUILHERME Perfil, atuação e satisfação de cirurgiões-dentistas em residências multiprofissionais em saúde da região Sul do Brasil, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- TOMITA, D. Y.; PAULA, K. V. A.; LIBORIO, A. L. M.; BESEGATO, J. F.; SOUZA, E. H. A. G.; HOEPPNER, M. G.
 Reembasamento de retentor intrarradicular de fibra de vidro em dente com canal amplo associado a restauração estética. 2018. (Congresso Apresentação de Trabalho)
- 36. COSTA, G. C.; PETRIN, D. C. C.; BESEGATO, JOÃO FELIPE; HOEPPNER, MÁRCIO GRAMA Resinas compostas do tipo bulk fill estágio atual, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- BESEGATO, JOÃO FELIPE; ALMEIDA, E. N. M.; SANTOS, D. D. L.; MELO, P. B. G.; RASTELLI, A. N. S. Utilização de LED violeta no clareamento de dentes despolpados: relato de caso, 2018. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- ROCHA, G. S. R.; BESEGATO, J. F.; AMORIM, M. S.; CORREA, G. O.; HOEPPNER, M. G. Aferição do pH de diferentes agentes clareadores indicados para o clareamento intracoronário, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- RIBEIRO, G. R.; KABUKI, J. A.; SENE, F.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Alternativa restauradora indireta para dentes posteriores, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- MATIOLI, I. A.; FREITAS, M. M.; BESEGATO, J. F.; KABUKI, J. A.; LEITE, J. S.; HOEPPNER, M. G. Associação de procedimentos para a resolução estética de dente com alteração de cor e tratado endodonticamente: proservação após um ano, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

- HARA, C. S.; ANGELI, R. A.; SANTOS, D. C. M.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Clareamento dentário supervisionado: uma proposta inovadora de embalagem e aplicação do produto - relato de caso, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 42. CACIELLI, M. P.; LUCAS, B. B.; VIEIRA JUNIOR, J. L. R.; BESEGATO, J. F.; CALDARELLI, P. G. Ensino da Odontologia Hospitalar no Sul do Brasil, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho
- 43. BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; BUREY, A.; REIS, P. J.; VICENTIN, B. L. S.; APPOLONI, C. R.; GARBELINI, C. C. D.; HOEPPNER, M. G. Perfil de contração de polimerização e porosidade de cimentos resinosos por micro-CT, 2017. (Congresso,Apresentação de Trabalho)
- RECCHI, K. G.; LIBORIO, A. L. M.; BESEGATO, J. F.; FABRE, H. S. C.; CARDOSO, S. A. Protocolos para microabrasão do esmalte dental: efeitos de técnicas, 2017. (Congresso.Apresentação de Trabalho)
- 45. LOPES, A. S.; FIORAVANTE, A.; OLIVEIRA, G. A.; BESEGATO, J. F.; SANTOS, D. C. M.; HOEPPNER, M. G. Restauração direta em resina composta em lesão cervical não cariosa: relato de caso, 2017. (Concresso Apresentação de Trabalho)
- 46. GIONCO, B.; FROSSARD, A.; VIEIRA JUNIOR, J. L. R.; LEITE, J. S.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Restauração direta em resina composta para fechamento de diastemas e reconstrução de dente conóide, 2017. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- MATIOLI, I. A.; FREITAS, M. M.; BESEGATO, J. F.; KABUKI, J. A.; LEITE, J. S.; HOEPPNER, M. G. Associação de procedimentos para a resolução estética de dente com alteração de cor e tratado endodnticamente (relato de caso), 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- ANGELI, A. R.; HOEPPNER, M. G.; GARBELINI, C. C. D.; BESEGATO, J. F.; TAKAHASHI, R. Avaliação da dureza e rugosidade do esmalte dentário humano submetido à ação de diferentes agentes clareadores (projeto de pesquisa), 2016. (Outra,Apresentação de Trabalho)
- BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; POLETTO, D.; CAVALARO, A.; GARBELINI, C. C. D.; RAMOS, S. P.; HOEPPNER, M. G.
 Avaliação de diferentes métodos de limpeza do canal radicular na resistência adesiva de pinos de fibra de vidro, 2016. (Congresso.Apresentação de Trabalho)
- TURINI, N. K.; HOEPPNER, M. G.; POLETTO, D.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; RAMOS, S. P. Avaliação de diferentes métodos e soluções irrigadoras do canal radicular na resistência adesiva de pinos de fibra de vidro, 2016. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- 51. TURINI, N. K.; FUKUSHIMA, N. N. P.; SOUZA, P. S.; BUREY, A.; BRACHTVOGEL, R. J.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; HOEPPNER, M. G. Cirurgia periodontal para viabiliza a restauração de dente fraturado, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- GIONCO, B.; GHELLER, R.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Direct aesthetic restoration on front tooth after dental bleaching, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 53. ANGELI, A. R.; HOEPPNER, M. G.; GARBELINI, C. C. D.; BESEGATO, J. F.; TAKAHASHI, R. Efetividade dos agentes clareadores à base de peróxido de hidrogênio na microdureza e rugosidade do esmalte dentário humano projeto de pesquisa, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 54. ANGELI, A. R.; BESEGATO, J. F.; BUREY, A.; SARTORI, M. C.; GHELLER, R.; HOEPPNER, M. G.; LUCAS, B. B.; GARBELINI, C. C. D. In vitro evaluation of the effectiveness of different bleaching agents, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 55. GIONCO, B.; GHELLER, R.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Restauração direta em resina composta para fechamento de diastemas e reconstrução de dente conóide: relato de caso, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- GIONCO, B.; GHELLER, R.; BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G. Restauração estética direta em dente anterior após clareamento dental, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- KABUKI, J. A.; HOEPPNER, M. G.; SHIBAYAMA, R.; BESEGATO, J. F.; LEITE, J. S.; CARDOSO, S. A. Tratamento integrado para a restauração de dente com dilaceração radicular - proservação de 5 anos, 2016. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- QUINTO, M. A.; SILVA, A. C. N. E.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; BUREY, A.; HOEPPNER, M. G. Tratamento para melhora da estética em dente com hipoplasia de esmalte, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- QUINTO, M. A.; SILVA, A. C. N. E.; BESEGATO, J. F.; GHELLER, R.; BUREY, A.; HOEPPNER, M. G. Treatment on teeth with defective or incomplete enamel development, 2016. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 60. SESEGATO, J. F.; CORREIA, I. B.; BUREY, A.; GARBELINI, C. C. D.; HOEPPNER, M. G. Avaliação in vitro da efetividade de diferentes agentes clareadores à base de peróxido de hidrogênio, 2015. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- CORREIA, I. B.; BESEGATO, J. F.; BUREY, A.; HOEPPNER, M. G.
 Conduta clínica aplicada para melhorar a estética em dentes com hipoplasia relato de caso, 2015.
 (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 62. MANHAES, G. S.; BESEGATO, J. F.; NAVARRO, L. S. F.; BUREY, A.; HOEPPNER, M. G.; CARDOSO, S. A. Clareamento caseiro e microabrasão para a recuperação da estética dental, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 63. BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G.; POLETTO, D.; CAVALARO, A.; SALOMAO, F. M.; GARBELINI, C. D. C. D. Efeito das soluções irrigadoras na morfologia da superfície dentinária radicular, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 64. BESEGATO, J. F.; BUREY, A.; POLETTO, D.; MANHAES, G. S. Laminados cerâmicos: uma opção para a reanatomização de dentes conóides, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 65. BESEGATO, J. F.; TAKAHASHI, R.; STABILE, G. A. V.; HOEPPNER, M. G. Transplante dentário autógeno e reanatomização dental como opção para a reabilitação oral relato de caso clínico, 2014. (Outra, Apresentação de Trabalho)
- 66. BESEGATO, J. F.; SHIBAYAMA, R.; VALENGA, S.; NAVARRO, L. S. F.; MANHAES, G. S. Póteses parciais removíveis de extremidade livre conjugadas com implantes, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 67. NAVARRO, L. S. F.; MANHAES, G. S.; SOARES, N. W. P.; BESEGATO, J. F.; HIRATA, B. S. Presença de 3 canais na raiz mesial do 1º molar inferior: relato de caso clínico, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- REIS, I. N. R.; BESEGATO, J. F.; OLIVEIRA, P. B.; COSTA, J. F.; SHIBAYAMA, R.
 Restauração estética indireta do tipo inlay em e-max press, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 69. BESEGATO, J. F.; HOEPPNER, M. G.; POLETTO, D.; TAKAHASHI, R.; STABILE, G. A. V. Transplante dentário autógeno e reanatomização dental, uma opção para a reabilitação oral relato de caso clínico, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
- 70. BESEGATO, J. F.; SHIBAYAMA, R.; VALENGA, S.; SOARES, N. W. P.; REIS, I. N. R. Utilização de implantes para aumento da retenção e estabilidade de prótese parcial removível classe II de Kennedy, 2013. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

Demais produções técnicas

- BESEGATO, JOÃO FELIPE Facetas Diretas de Resina Composta, 2020. (Outro, Curso de curta duração ministrado)
- 2. BESEGATO, JOÃO FELIPE Facetas Diretas de Resina Composta, 2019. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Bancas

Bancas

Participação em banca de comissões julgadoras

Outra

- 1. XXXI Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 2019 Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
- 2º Congresso Odontológico Londrinense e 8º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2019 Universidade Estadual de Londrina
- 3. VIII Congresso Odontológico FOAr Unesp/APCD, 2018 Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
- 4. 7º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2018 Universidade Estadual de Londrina
- Offiversidade Estadual de Condilia
- **5.** I Meeting Odontológico Londrinense, 2017 Universidade Estadual de Londrina
- 6. 6º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2017 Universidade Estadual de Londrina
- 5º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2016 Universidade Estadual de Londrina

Totais de produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódico	29
Artigos aceitos para publicação	4
Trabalhos publicados em anais de eventos	45
Apresentações de trabalhos (Congresso)	62
Apresentações de trabalhos (Outra)	8

Produção técnica

Curso de curta duração ministrado (outro)	2
Eventos	
Participações em eventos (congresso)	21
Participações em eventos (encontro)	1
Participações em eventos (outra)	7
Organização de evento (congresso)	2
Organização de evento (outro)	6
Participação em banca de comissões julgadoras (outra)	7

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 17/12/2021 às 17:06:30.