

Cristiane Mayumi Inagati

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5669011219821661>

ID Lattes: **5669011219821661**

Última atualização do currículo em 14/01/2022



Possui graduação do curso de odontologia pela Universidade Estadual de Londrina (2014) e obteve o título de mestre através do Programa de Pós- Graduação em Reabilitação Oral com ênfase em prótese dentária e materiais odontológicos pela Faculdade de Odontologia de Araraquara- Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho no ano de 2017. No ano de 2021, obteve o título de doutora pelo Programa de Odontologia Restauradora com ênfase em prótese dentária no Instituto de Ciência e Tecnologia de São José dos Campos- Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. Têm experiência em Odontologia, com ênfase em prótese dentária e materiais odontológicos e atua nos seguintes temas: adesão aos materiais odontológicos, núcleos pré-fabricados, fotoativação, cimentos resinosos e prótese total.
(Texto informado pelo autor)

Identificação

Nome

Cristiane Mayumi Inagati

Nome em citações bibliográficas

INAGATI, C. M.; INAGATI, CRISTIANE MAYUMI; INAGATI, CM; INAGATI, CRISTIANE

Lattes iD

<http://lattes.cnpq.br/5669011219821661>

Orcid iD

<https://orcid.org/0000-0003-1758-1924>

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos.
Avenida Engenheiro Francisco José Longo - até 777/778
Jardim São Dimas
12245000 - São José dos Campos, SP - Brasil
Telefone: (12) 39479000
URL da Homepage: www.fosjc.unesp.br

Formação acadêmica/titulação

2018 - 2021

Doutorado em Odontologia Restauradora (Conceito CAPES 5).

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Título: Efeito da variação da emissão de luz por meio de fibra óptica na cimentação de retentores intrarradiculares experimentais, Ano de obtenção: 2021.

Orientador: Tarcisio José de Arruda Paes Junior.

Coorientador: Paula Carolina Komori de Carvalho.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

2015 - 2017

Grande área: Ciências da Saúde
Mestrado em Reabilitação Oral (Conceito CAPES 5).
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
Título: Atividade Proteolítica e Degradação da Matriz da Dentina Bovina e Humana, Ano de Obtenção: 2017.
Orientador:  Josimeri Hebling Costa.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: Dentina; Hidroxiprolina; metaloproteases.

2020 - 2020

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Materiais Odontológicos.
Aperfeiçoamento em Docência do Ensino Superior. (Carga Horária: 240h).
Faculdade Dom Alberto, DOM ALBERTO, Brasil.
Título: Não houve. Ano de finalização: 2020.

2015 - 2016

Aperfeiçoamento em Prótese fixa: estética com ênfase em restaurações adesivas indiretas. (Carga Horária: 168h).
APCD Araraquara, APCD, Brasil.

2014 - 2014

Título: Estética com ênfase em restaurações adesivas indiretas. Ano de finalização: 2016.
Aperfeiçoamento em Endodontia para Molares- Automatizada e Manual. (Carga Horária: 96h).
Empresa de Integração do Sistema Odontológico, EISO, Brasil.
Título: Não houve. Ano de finalização: 2014.

2009 - 2014

Graduação em Odontologia.
Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
Título: Avulsão Dentária: Revisão de Literatura.
Orientador: Victor Hugo Dechandt Brochado.

Formação Complementar

2021 - 2021

Como inserir os lasers de baixa e alta potência na rotina clínica. (Carga horária: 8h).
São Paulo Dental Studio, SPDS, Brasil.

2021 - 2021

Certificação em Liderança, Capacidade de Aprender e Resiliência. (Carga horária: 4h).
Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.

2021 - 2021

Workshop de escrita científica- como escrever um artigo científico?. (Carga horária: 6h).
Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2021 - 2021

Gestão estratégica: a base do meu negócio. (Carga horária: 2h).
Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2020 - 2020

Extensão universitária em Projeto MEO Mais do Enxergar e Ouvir- ações de inclusão em saúde bucal pa. (Carga horária: 180h).
Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2020 - 2020

1º Congresso de Odontologia Digital On-Line. (Carga horária: 30h).

Instituto Brasileira de Ciências Digitais, IBCD, Brasil.

2020 - 2020

IV Jornada da Liga Acadêmica de Dentística UFPE. (Carga horária: 20h).

Universidade Estadual de Pernambuco, UFPE, Brasil.

2020 - 2020

Slide Factory Pocket. (Carga horária: 5h).

Slide Factory Pocket, SFP, Brasil.

2020 - 2020

Solidariza Odonto: Ciclos de Palestras Benficiaentes. (Carga horária: 9h).

Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

2019 - 2019

Extensão universitária em Dentaduras SA Uma abordagem Multiprofissional no Tratamento de Usuários de. (Carga horária: 100h).
Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2019 - 2019

Extensão universitária em Projeto Mais do que Enxergar e Ouvir- Ações de Inclusão em Saúde Bucal para. (Carga horária: 90h).
Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2019 - 2019

Os Conceitos Fundamentais da Odontologia na Era Digital. (Carga horária: 2h).

Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2019 - 2019	Design Thinking na Educação. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Manifestaciones orales de enfermedades metabólicas y endocrinas. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Osteonecrose dos Maxilares Induzidas por Medicamentos. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Hydrogel matrices as drug delivery devices, (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	As deficiências auditiva e visual no contexto da abordagem profissional (Pr. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	As deficiências auditiva e visual no contexto da abordagem profissional (Pr. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Pesquisa em sala de aula: formação discente e docente. (Carga horária: 10h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	1º fase do XXXI Congresso de Iniciação Científica da UNESP. (Carga horária: 2h), Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	2º Congresso Odontológico Londrinense. (Carga horária: 22h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2019 - 2019	Comunicação e Autoconhecimento. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Avaliação da Aprendizagem e Intenções Formativas: constatar, analisar e int. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Redação Científica- Escrita e Submissão. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2019 - 2019	Mutirão da Saúde. (Carga horária: 7h). Organização Roma, ORG. ROMA, Brasil.
2018 - 2018	Extensão universitária em Ações de inclusão nos cuidados da população deficiente visual e auditiva qu. (Carga horária: 60h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	Extensão universitária em Serviço de extensão: Abordagem Multiprofissional no Tratamento de Usuário. (Carga horária: 108h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	Extensão universitária em Mutirão da Saúde da CEI Vereador Francisco Batista, Vila Santo Estefano. (Carga horária: 7h). Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo, SOCESP, Brasil.
2018 - 2018	Longevidade de Restaurações de Dentes Tratados Endodonticamente- Uso de Ret. (Carga horária: 1h). Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implan, GBRPI, Brasil.
2018 - 2018	Reabilitação Estética Anterior- o Passo a Passo da Rotina Clínica. (Carga horária: 1h). Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implan, GBRPI, Brasil.
2018 - 2018	Curso de atualização do COAT. (Carga horária: 8h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	Desenvolvimento de Competências e Habilidades para o Sucesso na Escrita Cie. (Carga horária: 3h). Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implan, GBRPI, Brasil.
2018 - 2018	O que Mudou na Cimentação Adesiva com os Novos Adesivos Universais. (Carga horária: 1h). Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implan, GBRPI, Brasil.
2018 - 2018	Implante Imediato: Abordagens Biológicas e Estética Periimplantar. (Carga horária: 1h). Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implan, GBRPI, Brasil.
2018 - 2018	DPR: uma Ferramenta para Sistematização dos Tratamentos Reabilitadores. (Carga horária: 1h). Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implan, GBRPI, Brasil.
2018 - 2018	Guidelines and Certainty of Evidence. (Carga horária: 3h). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2018 - 2018	UoB- UNESP 2018 Seminars. (Carga horária: 5h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	Workshop de Diagnóstico Bucal. (Carga horária: 6h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.

2018 - 2018	Workshop de Escrita Científica. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	Are Adhesive Bridges Alternatives to Implants?. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	Will 3 D Printing Replace CAD CAM Technologies in Dentistry?. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, FOSJC/ UNESP, Brasil.
2018 - 2018	1º Congresso Odontológico da UNOPAR. (Carga horária: 12h). Universidade Norte do Paraná, UNOPAR, Brasil.
2017 - 2017	Farmacoterapia em DTM Aplicada em Crianças e Adolescentes. (Carga horária: 1h). Faculdade de Odontologia de Araraquara, FOAR, Brasil.
2017 - 2017	Flying High. (Carga horária: 36h). FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2016 - 2017	Aiming at the Sky. (Carga horária: 58h). FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2016 - 2016	Conversação- espanhol. FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2016 - 2016	Complementary Class- Cuba. FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2016 - 2016	Terapias Conservadoras no Controle da Dor Orofacial Crônica: Uma Discussão. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de Araraquara, FOAR, Brasil.
2016 - 2016	Complementary Class- Disney Parks. (Carga horária: 1h). FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2016 - 2016	Neurofisiologia e Patofisiologia Articular: Nervos, Campos Receptivos, Sens. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Araraquara, FOAR, Brasil.
2016 - 2016	O contexto dos sistemas cerâmicos metal-free nos tratamentos reabilitadores. (Carga horária: 3h). Faculdade de Odontologia de Araraquara, FOAR, Brasil.
2016 - 2016	Introdução Global Year Against Pain in the Joints. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Araraquara, FOAR, Brasil.
2015 - 2016	Spreading Wings. (Carga horária: 46h). FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2015 - 2015	Primeiro Congresso Londrinense de Odontologia. (Carga horária: 33h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2015 - 2015	Estética Restauradora Direta e Indireta- Abordagem. (Carga horária: 3h). APCD Araraquara, APCD, Brasil.
2015 - 2015	Procedimentos Clínicos Integrados para Reabilitação. (Carga horária: 3h). APCD Araraquara, APCD, Brasil.
2015 - 2015	Sucesso dos Tratamentos Estéticos Fundamentados no. (Carga horária: 2h). 33º Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, CIOSP, Brasil.
2015 - 2015	Dirtúrbios do Sono e a Odontologia. (Carga horária: 2h). 2º Congresso de Odontologia Online CONODONTO, CONODONTO, Brasil.
2015 - 2015	Dor e Disfunção DTM. (Carga horária: 1h). 2º Congresso de Odontologia Online CONODONTO, CONODONTO, Brasil.
2015 - 2015	Estética em Implantes Imediatos e Facetas Laminadas. (Carga horária: 2h). 2º Congresso de Odontologia Online CONODONTO, CONODONTO, Brasil.
2015 - 2015	Breaking Free. (Carga horária: 46h). FISK Centro de Ensino, FISK, Brasil.
2014 - 2014	Extensão universitária em Educação continuada em Saúde Bucal. (Carga horária: 120h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	Extensão universitária em Promoção da Saúde Bucal em Pacientes da Terceira I. (Carga horária: 120h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	Extensão universitária em Programa de Manutenção e Controle de Prótese Dentá. (Carga horária: 50h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.

2014 - 2014	Extensão universitária em Emergências Médicas em Odontologia I. (Carga horária: 60h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	Integração Perio- Dentística na Restauração Estética. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	Prescrição de Medicamentos de Uso Controlado na Od. (Carga horária: 2h). Oral B, ORAL B, Brasil.
2014 - 2014	Um Futuro com Sorrisos Saudáveis. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	6ºEncontro Londrinense de Endodontia. (Carga horária: 12h). Universidade Norte do Paraná, UNOPAR, Brasil.
2014 - 2014	3º COUEL. (Carga horária: 24h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde- P. (Carga horária: 288h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2014 - 2014	Grupo de Estudos em Cirúrgica e Traumatologia Buco-. (Carga horária: 36h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Extensão universitária em DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE LESÕES DE INTERESSE ES. (Carga horária: 54h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Extensão universitária em Promoção da Saúde Bucal em Pacientes da Terceira I. (Carga horária: 80h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Extensão universitária em Educação Continuada em Saúde Bucal. (Carga horária: 80h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	IX Conclave Maringaense de Odontologia e VI Encont. (Carga horária: 27h). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.
2013 - 2013	Emergências Médicas em Odontologia. (Carga horária: 2h). Oral B, ORAL B, Brasil.
2013 - 2013	Tecnologia CAD-CAM em Próteses Convencionais e sob. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Fotografia na Odontologia. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Congresso Odontológico da Universidade Estadual de. (Carga horária: 24h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Tomografia na Odontologia e Tratamento de Paciente. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Tópicos Avançados em Terapêutica Odontológica e Im. (Carga horária: 4h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Programa Prática em Odontologia para Bebês. (Carga horária: 40h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2013 - 2013	Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde- P. (Carga horária: 288h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2012 - 2012	Extensão universitária em Utilização de Materiais de Moldagem de Última Gera. (Carga horária: 45h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2012 - 2012	Atuação do Cirurgião- Dentista no Ambiente Hospita. (Carga horária: 2h). Oral B, ORAL B, Brasil.
2012 - 2012	Planejamento na Reabilitação Oral. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.
2012 - 2012	Sextante Anterior: Manejo dos Tecidos Duros e Mole. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.
2012 - 2012	Tratamento das DTMS: Aplicação Clínica das Evidênc. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.
2012 - 2012	Terapias Estéticas em Implantodontia: Uma Visão Mu. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.

2012 - 2012	Parte I: Infecções Graves do Complexo Maxilo- Mand. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.
2012 - 2012	Biomecânica em Prótese Parcial Removível. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.
2012 - 2012	Grupo de Estudos em Cirúrgia e Traumatologia Buco-. (Carga horária: 22h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2012 - 2012	Programa Prática em Odontologia para Bebês. (Carga horária: 40h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2012 - 2012	Programa Prática em Odontologia para Bebês. (Carga horária: 40h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2012 - 2012	Campanha de Sensibilização da População para a Pre. (Carga horária: 4h). Associação Odontológica do Norte do Paraná, AONP, Brasil.
2011 - 2012	Extensão universitária em DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE LESÕES DE INTERESSE ES. (Carga horária: 560h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2011 - 2012	Informática. (Carga horária: 84h). Stenford- Centro de Ensino, STENFORD, Brasil.
2011 - 2011	O Dentista no Mercado Atual. Oral B, ORAL B, Brasil.
2011 - 2011	Disfunção da Articulação Têmpero Mandibular. (Carga horária: 2h). XI Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, XI CIOPAR, Brasil.
2011 - 2011	Discutindo Limites em Endodontia. (Carga horária: 4h). XI Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, XI CIOPAR, Brasil.
2011 - 2011	Programa Prática em Odontologia para Bebês. (Carga horária: 40h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2009 - 2011	Ingles. (Carga horária: 210h). Microcamp, ABC, Brasil.
2010 - 2010	Palestra de Ortodontia. (Carga horária: 4h). IMPPAR Odontologia, IMPPAR, Brasil.
2010 - 2010	Como Desenvolver-se sem Limites após a Graduação. (Carga horária: 2h). Oral B, ORAL B, Brasil.
2010 - 2010	Programa Prática em Odontologia para Bebês. (Carga horária: 40h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2009 - 2009	Extensão universitária em Dissecção da Cabeça e Pescoço. (Carga horária: 60h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2009 - 2009	Extensão universitária em Anatomia e Escultura Dental. (Carga horária: 60h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
2009 - 2009	Reabilitação estética em dentes anteriores com resina composta. Interrelaçã. (Carga horária: 8h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.

Atuação Profissional

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Vínculo institucional

2018 - 2021

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Doutorado, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.
Bolsista CAPES

Outras informações

Vínculo institucional

2015 - 2017

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Mestrado, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.
Bolsista CAPES

Outras informações

Atividades

02/2018 - 08/2021	Pesquisa e desenvolvimento, Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos. Linhas de pesquisa Desempenho de materiais reabilitadores protéticos Estágios , Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos. Estágio realizado Materiais Odontológicos- turma Integral e vespertino/noturno.
03/2020 - 12/2020	Estágios , Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos. Estágio realizado Prótese total- Turma Integral. Estágios , Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos. Estágio realizado Materiais dentários- turma Integral.
08/2018 - 12/2020	Outras atividades técnico-científicas , Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos, Instituto de Ciência e Tecnologia - Campus de São José dos Campos. Atividade realizada Didática Aplicada ao Ensino Superior com Enfoque na Área da Saúde- Odontologia.
02/2018 - 12/2018	Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Odontologia de Araraquara. Linhas de pesquisa Propriedades físicas, mecânicas, estéticas e biológicas de materiais usados em reabilitação oral
07/2017 - 10/2017	Estágios , Faculdade de Odontologia de Araraquara. Estágio realizado Estágio docência na disciplina de Prótese Fixa Convencional e sobre Implantes II, obtendo carga horária de 60 horas.
03/2015 - 05/2017	Estágios , Faculdade de Odontologia de Araraquara. Estágio realizado Estágio docência na disciplina de Prótese Fixa Convencional e sobre Implantes II, obtendo carga horária de 60 horas.
08/2016 - 12/2016	Estágios , Faculdade de Odontologia de Araraquara. Estágio realizado Estágio docência na disciplina de Prótese Fixa Convencional e sobre Implantes II, obtendo carga horária de 60 horas.
03/2016 - 07/2016	Estágios , Faculdade de Odontologia de Araraquara. Estágio realizado Estágio docência na disciplina de Prótese Fixa Convencional e sobre Implantes II, obtendo carga horária de 60 horas.
08/2015 - 12/2015	Estágios , Faculdade de Odontologia de Araraquara. Estágio realizado Estágio docência na disciplina de Prótese Fixa Convencional e sobre Implantes I, obtendo carga horária de 60 horas.

Maxillo Facial Center, MAXILLO FACIAL C, Brasil.

Vínculo institucional

2011 - 2014

Vínculo: Outros(estagiária), Enquadramento Funcional: Estagiária voluntária, Carga horária: 728

Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - 2014

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Pesquisa em Ensino, Carga horária: 20

Bolsista da Universidade Estadual de Londrina, pela modalidade Araucária/UEL no Projeto de Pesquisa em Ensino intitulado: "A anatomia e as suas várias faces para o ensino" sob orientação da professora Maria de Lourdes Ferreira e coordenado pelo professor Edson Scolin, totalizando carga horária total de 480 horas.

Vínculo institucional

2013 - 2014

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Extensão, Carga horária: 20

Bolsista do Projeto de Extensão da Universidade Estadual de Londrina na modalidade Araucária/UEL intitulado: "Diagnóstico e Tratamento de Lesões de Interesse Estomatológico e Prevenção do Câncer Bucal" sob orientação da professora Edna Harue Furukita Mizuno, com carga horária total de 480 horas.

Vínculo institucional

2011 - 2014

Vínculo institucional

2012 - 2013

Outras informações

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Estagiária

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Extensão, Carga horária: 10

Bolsista do projeto de extensão na modalidade Projeto Extensionista(PROEX/UEL) intitulado:"Diagnóstico e Tratamento de Lesões de Interesse Estomatológico e Prevenção do Câncer Bucal" sob orientação da professora Edna Harue Furukita Mizuno, totalizando Carga horária total de 480 horas.

Linhas de pesquisa

-
1. Propriedades físicas, mecânicas, estéticas e biológicas de materiais usados em reabilitação oral
 2. Desempenho de materiais reabilitadores protéticos

Projetos de pesquisa

2018 - 2021

Efeito da variação da emissão de luz por meio de fibra óptica na cimentação de retentores intrarradiculares experimentais
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Tarcísio Jose de Arruda Paes Junior em 31/10/2018.
Descrição: Os fotopolimerizadores vêm sendo utilizados há décadas pelos profissionais da odontologia como dispositivo fundamental na confecção de restaurações diretas e indiretas e têm permitido uma adequação técnica na polimerização de materiais resinosos. A etapa de emissão de luz para polimerização da resina composta é crítica e pode afetar a adesividade entre o material restaurador e o substrato dentário, que por sua vez é dependente de aspectos como tempo correto da emissão de luz, potência a qual é emitida e localidade da restauração. No caso dos agentes cimentantes resinosos a dificuldade está sobretudo na limitação do local onde a luz atua. Em cimentações de retentores intrarradiculares pré fabricados, normalmente são utilizados os cimentos de ativação química ou dual pois, há uma grande dificuldade na emissão de luz por limitações anatômicas. Portanto, o objetivo principal do presente trabalho será avaliar diferentes fontes de emissão de luz que sejam capazes de atuar junto a agentes cimentantes em toda a extensão do conduto radicular. No presente estudo será confeccionado um emissor de fibra óptica acoplado a um fotoativador (Valo Cordless, Ultradent, Brasil), capaz de emitir a luz no interior do conduto radicular. Inicialmente serão confeccionados retentores em fibra de vidro experimentais confeccionados pela empresa Angelus através do protótipo sólido em fibra de vidro incolor. A resina G10 será empregada na simulação do conduto radicular e será seccionada no tamanho de 10 mm de largura por 10 mm de altura, totalizando cento e vinte ($n=120$) amostras. Cada corpo de prova deverá ser perfurado ao centro nas seguintes dimensões: diâmetro de 3,0 mm e 10 mm de altura e posteriormente cimentados com cimentos foto, duais e quimicamente ativados. Os retentores experimentais serão analisados imediatamente ou envelhecidos na ciclagem térmica de 5°C e 55°C à 10.000 ciclos. Sessenta amostras serão submetidas ao testes de resistência de união por push out, seguido de análise qualitativa da fratura em microscopia eletrônica de varredura (MEV) e grau de conversão por espectroscopia FTIR. Outras sessenta amostras serão submetidas à ciclagem mecânica e realização dos mesmos ensaios mecânicos após envelhecimento. Os resultados serão avaliados quanto a aderência a curva normal. A partir dos resultados dessas análises iniciais, testes estatísticos apropriados serão selecionados em função do número e tipo das variáveis e as análises estatísticas serão aplicadas com nível de significância de 5%...

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Tarcísio José Arruda Paes Junior - Coordenador / Paula Carolina Komori de Carvalho - Integrante.

2015 - 2017

Atividade Proteolítica e Degradação da Matriz da Dentina Bovina e Humana

Descrição: Descrição: O objetivo desse projeto é investigar a atividade proteolítica e a degradação da matriz dentinária de dentes bovinos comparados a de dentes humanos. Primeiramente serão coletados 10 incisivos bovinos e 10 molares humanos hígidos. Desses dentes serão obtidos 15 espécimes de cada substrato, dentina bovina e dentina humana. Esses espécimes serão completamente desmineralizados em ácido fosfórico 10% para a obtenção das matrizes dentinárias de colágeno. Os espécimes desmineralizados serão avaliados quanto à atividade total de metaloproteinases da matriz (MMPs), perda de massa seca, liberação de hidroxiprolina e equivalência à MMP-9. Essas análises serão realizadas inicialmente e após 7, 15 e 21 dias de armazenamento em solução tipo saliva. Os dados serão registrados e submetidos à análise estatística. Para ambos os estudos, o conjunto de dados de cada variável resposta será avaliado quanto a aderência a curva normal e homocedasticidade..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Débora Lopes Salles Scheffel - Integrante / Carlos Alberto de Souza Costa - Integrante / Josimeri Hebling - Coordenador / Juliana Rosa Luiz Alonso - Integrante.

2013 - 2014

Número de produções C, T & A: 10

Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde- PET- Saúde

Descrição: O Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde - PET-Saúde é regulamentado pela Portaria Interministerial nº 421, de 03 de março de 2010, disponibilizando bolsas para tutores, preceptores (profissionais dos serviços) e estudantes de graduação da área da saúde. Como uma das ações intersetoriais direcionadas para o fortalecimento de áreas estratégicas para o Sistema Único de Saúde - SUS, de acordo com seus princípios e necessidades, o Programa tem como pressuposto a educação pelo trabalho e disponibiliza bolsas para tutores, preceptores (profissionais dos serviços) e estudantes de graduação da área da saúde, sendo uma das estratégias do Programa Nacional de Reorientação da Formação Profissional em Saúde, o PRÓ-SAÚDE, em implementação no país desde 2005. O PET-Saúde tem como fio condutor a integração ensino-serviço-comunidade, e é uma parceria entre a Secretaria de Gestão do Trabalho e da Educação na Saúde SGTES, Secretaria de Atenção à Saúde SAS e Secretaria de Vigilância em Saúde - SVS, do Ministério da Saúde, a Secretaria de Educação Superior SESu, do Ministério da Educação, e a Secretaria Nacional de Políticas sobre Drogas (SENAD/GSI/PR). Cada grupo PET-Saúde/Saúde da Família é formado por 1 (um) tutor acadêmico, 30 estudantes - sendo 12 estudantes monitores, que efetivamente recebem bolsas - e 6 (seis) preceptores. Em 2011 foram selecionados 484 grupos PET-Saúde/Saúde da Família, o que representa, considerando a formação completa desses grupos, 9.196 bolsas/mês, além da participação de 8.712 estudantes não bolsistas, totalizando 17.908 participantes/mês. Objetivos Específicos - Facilitar o processo de integração ensino-serviço-comunidade; - Institucionalizar as atividades pedagógicas dos profissionais dos serviços de saúde; - Valorizar estas atividades pedagógicas; - Promover a capacitação docente dos profissionais dos serviços; - Estimular a inserção das necessidades do serviço como fonte de produção de conhecimento e pesquisa na universidade;.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Evelin Massae Ogatta Muraguchi - Coordenador / Maura Sassaahara Higasi - Integrante.

Número de produções C, T & A: 3

Projetos de extensão

2018 - 2020

Serviço de extensão: Abordagem Multiprofissional no Tratamento de Usuários de Próteses Totais

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Tarcisio Jose de Arruda Paes Junior em 24/12/2020.

Descrição: Serviço de extensão: Abordagem Multiprofissional no Tratamento de Usuários de Próteses Totais "Dentaduras SA".

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (30) / Mestrado acadêmico: (5) / Doutorado: (5) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Tarcísio José Arruda Paes Junior - Coordenador / Leonardo Jiro Nomura Nakano - Integrante / Helena Watanabe - Integrante / Lafayette Nogueira Junior - Integrante / Natalia Rivoli Rossi - Integrante.

Ações de Inclusão nos Cuidados da População Deficiente Visual e Auditiva Quanto À Saúde Bucal

Descrição: OBJETIVOS: realizar ações de cuidados com a saúde bucal para prevenção de doenças com ênfase na abordagem ao público específico de deficientes visuais e auditivos e a seus possíveis cuidadores, utilizando recursos de Libras e Braille) que possam estimular a comunidade em ações ativas para melhora da sua qualidade de vida e disseminação de ações junto a outras comunidades.

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (20) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (3) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Tarcísio José Arruda Paes Junior - Coordenador / Paula Carolina Komori de Carvalho - Integrante / Sarah C. Andria - Integrante.

VIII Curso de Verão em Patologia Experimental

Descrição: O curso é destinado a alunos de graduação de todo o país que tenham interesse em aproveitar o período de férias para aprender novas metodologias e aplicá-las em suas instituições de origem. É realizado anualmente e atende 15 alunos, aprovados em seleção realizada por análise de currículo, que desenvolvem 40 horas de atividades teórico-práticas de pesquisa nas áreas do grupo..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (5) / Doutorado: (4) .

2017 - 2017

2014 - 2014

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Débora Lopes Salles Scheffel - Coordenador / Carlos Alberto de Souza Costa - Integrante / Josimeri Hebling - Integrante / Giovanna Anovazzi - Integrante.

Programa de Manutenção e Controle de Prótese Dentária Fixa em Pacientes Atendidos nos Módulos de Clínica Integrada de Adultos do Curso de Odontologia Da UEL.

Descrição: Sabe-se que a etapa final de controle e manutenção é extremamente importante para a sobrevivência e a longevidade dos tratamentos odontológicos, especialmente aqueles associados ao uso de próteses dentárias. Este projeto tem como objetivo garantir a assistência e monitoramento a longo prazo aos pacientes tratados com próteses dentárias no curso de Odontologia da UEL, por meio de consultas periódicas de controle e manutenção. Paralelamente, esta atividade de extensão contribuirá na formação dos alunos ao mostrar a importância da preservação dos trabalhos protéticos, bem como, ensinando-os como realizar procedimentos de reparo e manutenção. Ao analisar o atendimento dos alunos do curso de Odontologia da UEL à população, realizados no âmbito da Clínica Odontológica Universitária(COU), observou-se que os pacientes ao receberem próteses dentárias como parte de seus tratamentos, não são submetidos a consultas periódicas de controle e manutenção. Constatou-se ainda que, em nenhum momento durante o curso faz-se coleta de dados referentes aos trabalhos de prótese realizados, para análise longitudinal e comparativa das mesmas e da produção dos alunos(por exemplo, quantas coroas unitárias, próteses parciais removíveis, próteses totais são realizadas por semestre, por ano, etc.). Este Projeto de Extensão propõe o desenvolvimento de uma atividade semanal com alunos e pacientes que será dividida em 2(duas) etapas, teórica e clínica. A primeira, com intuito de padronizar as informações técnico- científicas dos alunos participantes, serão realizados seminários acerca de temas como: índices de sucesso, insucesso e sobrevivência em prótese dentária, análise de falhas(biológicas vs. mecânicas), técnicas de reparo e manutenção. A segunda etapa, os alunos serão dirigidos à clínica, onde ocorrerá a atividade prática com o atendimento aos pacientes para tal, os alunos serão orientados a marcar as consultas de controle e manutenção dos pacientes atendidos no Curso de Odontologia, que receberam próteses dentárias como parte de seu tratamento. Estes pacientes responderão a questionário e serão submetidos à exames clínico e radiográfico, que servirão como instrumento de avaliação..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (29) .

2013 - 2014

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / José Augusto Sperandio - Coordenador.

Promoção da Saúde Bucal em Pacientes da Terceira Idade Internos em Instituições Cuidadoras de Idosos Carentes

Descrição: Atualmente é imprescindível adotar estratégias voltadas para a promoção de saúde bucal, tendo em vista o impacto que as doenças bucais têm na qualidade de vida da população. Diversas circunstâncias podem influenciar a saúde bucal, desde o estilo de vida e consumo até as características geográficas e socioeconômicas. Grande parte da estratégia utilizada na promoção da saúde bucal está relacionada à primeira e segunda infância, além de forte atuação com as gestantes, os recém natos. A saúde bucal nesta faixa etária já se encontra inserida em vários programas relacionados ao pré natal efetivados em unidades básicas de saúde, e mesmo nas clínicas voltadas ao atendimento das gestantes e bebês. Infelizmente não se pode dizer o mesmo das outras faixas etárias. Dentre elas, a terceira ou melhor idade, praticamente está desassistida pelas iniciativas governamentais, principalmente no que tange a prevenção de doenças bucais. A população de idosos no Brasil e no mundo tem crescido em ritmo acelerado. Os profissionais da área da saúde devem estar atentos a esse fato e ampliar seus conhecimentos na área da odontogeriatría visando proporcionar um tratamento preventivo correto, eficaz e com o máximo conforto ao paciente idoso, visto que o atendimento a esses indivíduos requer mais atenção, tanto no momento em que se estabelece o diagnóstico, bem como na execução do tratamento, seja ele preventivo ou curativo. Deve-se sempre ter em mente que os idosos geralmente apresentam grande variação no que se refere às condições sistêmicas, psicológicas e sociais, além do processo natural de envelhecimento. O objetivo principal deste projeto é de formular um modelo de atenção odontológica que seja compatível com a realidade de um ambiente com as pessoas da 3ª idade, grupos heterogêneos de diferentes faixas etárias, oportunizando o acesso as informações sobre a saúde bucal, a sua relevância e o seu papel dentro de um contexto social, visando o atendimento específico dessa faixa etária..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (60) .

2013 - 2014

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Wagner José Silva Ursi - Coordenador.

Diagnóstico e Tratamento de Lesões de Interesse Estomatológico e Prevenção do Câncer Bucal

Descrição: O desenvolvimento de um projeto voltado para o diagnóstico, tratamento, controle e prevenção de lesões de interesse estomatológico, englobando, de maneira conjunta, suas diferentes estruturas anatômicas. Analisar, as doenças da cavidade bucal através de exames físicos e complementares, bem como promover a conscientização da população na prevenção dessas doenças. Sobretudo, capacitar e qualificar os discentes no conhecimento, identificação e valorização dos sinais e sintomas no processo do diagnóstico e prognóstico. Realizar o diagnóstico e controle das desordens potencialmente malignas, realizando assim a prevenção do

câncer bucal. A população atendida serão os pacientes encaminhados ao centro odontológico universitário da UEL, ou que procurem por tratamento de lesões bucais.Todos os pacientes serão agendados, desde os de primeiras consultas, quanto os pacientes que precisam retornar. Será possível constatar a efetividade dos atendimentos com a análise dos casos clínicos, tabulados e com suas finalizações ou preservações..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (14) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Lauro Toyoshi Mizuno - Integrante / Édna Harue Furukita Mizuno - Coordenador.

Financiador(es): Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 5

Educação Continuada em Saúde Bucal

Descrição: Analisando à realidade das ações, por meio de projetos de extensão, com experiência desde novembro de 1992, baseando-se na necessidade de melhorar a saúde bucal e aumentar a participação da população na prevenção, é necessário a criação e implantação de um programa em nível de informação, orientação, educação, conscientização, estimulação e prática de noções de prevenção e conhecimento sobre lesões cancerígenas. A higiene bucal é considerada como o mais importante indicador para a saúde, vendo a odontologia como medida preventiva de doenças bucais, tais como: cárie, doença periodontal, gengivite e câncer. As atividades realizadas pelo programa têm a intenção de melhorar hábitos da população em geral, sobre os métodos de prevenção (higienização), auxiliando também na experiência acadêmica dos alunos do curso de odontologia. O objetivo principal é formular um modelo de atenção odontológica que seja compatível com a realidade de um ambiente escolar, oportunizando o acesso às informações sobre saúde bucal a toda a sociedade..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (60) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Wagner José Silva Ursi - Integrante / Pedro Carlos Ferreira Tonani - Coordenador.

Diagnóstico e Tratamento de Lesões de Interesse Estomatológico e Prevenção do Câncer Bucal

Descrição: O desenvolvimento de um projeto voltado para o diagnóstico, tratamento, controle e prevenção de lesões de interesse estomatológico, englobando, de maneira conjunta, suas diferentes estruturas anatômicas, analisar as doenças da cavidade bucal através de exames físicos e complementares, bem como promover a conscientização da população na prevenção dessas doenças sobretudo capacitar e qualificar os discentes no conhecimento, identificação e valorização dos sinais e sintomas no processo de diagnóstico e prognóstico. Realizar o diagnóstico e controle das desordens potencialmente malignas, realizando assim a prevenção do câncer bucal...

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (14) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Lauro Toyoshi Mizuno - Integrante / Édna Harue Furukita Mizuno - Coordenador.

Número de produções C, T & A: 6

Diagnóstico e Tratamento de Lesões de Interesse Estomatológico e Prevenção do Câncer Bucal

Descrição: O desenvolvimento de um projeto voltado para o diagnóstico, tratamento, controle e prevenção de lesões de interesse estomatológico, englobando, de maneira conjunta, suas diferentes estruturas anatômicas. Analisar, as doenças da cavidade bucal através de exames físicos e complementares, bem como promover a conscientização da população na prevenção dessas doenças. Sobretudo, capacitar e qualificar os discentes no conhecimento, identificação e valorização dos sinais e sintomas no processo do diagnóstico e prognóstico. Realizar o diagnóstico e controle das desordens potencialmente malignas, realizando assim a prevenção do câncer bucal. A população atendida serão os pacientes encaminhados ao centro odontológico universitário da UEL, ou que procurem por tratamento de lesões bucais.Todos os pacientes serão agendados, desde os de primeiras consultas, quanto os pacientes que precisam retornar. Será possível constatar a efetividade dos atendimentos com a análise dos casos clínicos, tabulados e com suas finalizações ou preservações..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (9) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Lauro Toyoshi Mizuno - Integrante / Édna Harue Furukita Mizuno - Coordenador.

Financiador(es): Universidade Estadual de Londrina - Bolsa.

2013 - 2014

2013 - 2013

2012 - 2013

2011 - 2012

Número de produções C, T & A: 15

Diagnóstico e Tratamento de Lesões Bucais de Interesses Estomatológicos e Prevenção do Câncer Bucal

Descrição: O desenvolvimento de um projeto voltado para o diagnóstico, tratamento, controle e prevenção de lesões de interesse estomatológico, englobando, de maneira conjunta, suas diferentes estruturas anatômicas, analisar as doenças da cavidade bucal através de exames físicos e complementares, bem como promover a conscientização da população na prevenção dessas doenças sobretudo capacitar e qualificar os discentes no conhecimento, identificação e valorização dos sinais e sintomas no processo de diagnóstico e prognóstico. Realizar o diagnóstico e controle das desordens potencialmente malignas, realizando assim a prevenção do câncer bucal...

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (15) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Lauro Toyoshi Mizuno - Integrante / Édna Harue Furukita Mizuno - Coordenador.

Número de produções C, T & A: 7

Outros Projetos

2014 - 2014

Grupo de Estudos em Cirúrgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial (CTBMF)

Descrição: O grupo de estudos em CTBMF visa suprir uma demanda dos alunos de graduação em odontologia, que tem buscado atividades extracurriculares na disciplina, como trabalhos de iniciação científica e apresentações em congressos. O objetivo deste grupo será fornecer um espaço quinzenal para a discussão de temas relevantes da especialidade através de apresentações de casos clínicos, comentários sobre artigos científicos e aulas teóricas de discussão e desenvolvimento dos temas dos trabalhos de conclusão de curso que são orientados por professores da área. O grupo será aberto a alunos de terceiro, quarto e quinto anos do curso de graduação em odontologia, além dos residentes em CTBMF, os encontros quinzenais terão duração de 2 horas e serão realizados na clínica odontológica universitária, sob supervisão dos docentes da área..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (20) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Cecília Luiz Pereira Stabile - Coordenador / Glaykon Alex Vitti Stabile - Integrante / Hedelson Odenir Iecher Borges - Integrante / José Roberto Pinto - Integrante / Ligia Pozzobon Martins - Integrante / Ricardo Alves Matheus - Integrante / Silvio de Oliveira Rodrigues - Integrante.

2014 - 2014

A Anatomia e as suas Várias Faces para o Ensino

Descrição: Ao pesquisarmos acerca da anatomia humana podemos observar que é considerada a mais antiga área do conhecimento científico, possuindo assim um conteúdo enorme a ser transmitido; necessita de curso extra-curriculares para complementá-la, pois em função do aumento do conhecimento e do aparecimento de outras ciências a sua carga horária curricular teve obrigatoriamente que diminuir; é de suma importância para os cursos da área da saúde, biológicas, educação física e esportes, demonstrando, ao ser obrigatória como disciplina básica em todos os cursos da saúde; necessita de uma grande quantidade de material didático, visto que os números de cursos, faculdades e universidades e áreas de saúde serem crescente; seu pilar de sustentação sempre foi e ainda hoje é a técnica de dissecação, utilizando o cadáver como recurso didático imprescindível e que hoje reduz-se ano a ano; é dinâmica, acompanhando sempre o desenvolvimento das outras ciências e as novas técnicas de ensino, nada mais contraditório, o velho(dissecção) junto as novas técnicas de ensino em anatomia. Engano pensar-se assim, a dissecação prove o aluno: da destreza com o material de dissecação; a visão tridimensional, o poder sentir a textura e a forma do elemento estudado(tão importantes para os órgãos dos sentidos), a variação anatômica encontrada(diz-se na anatomia que o normal são as variações), enquanto, as novas técnicas(raio X, angiografia, tomografia) demonstram o que a dissecação macro e mesoscópica não evidencia como se viu, nada mais justo dizer que o velho e o novo complementam, promovendo assim o progresso do conhecimento acerca do corpo humano. O presente projeto tem como objetivo aprofundar e aprimorar o conhecimento anatômico dos participantes utilizando técnicas de ensino como a dissecação, a pintura e a restauração óssea e o fornecimento de peças anatômicas de ótima qualidade para a disciplina de anatomia como exposto acima, o aprofundamento do conhecimento anatômico se faz necessário, como também um material anatômico de qualidade para as aulas práticas de anatomia e assim o projeto se justifica..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (31) .

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Edson Scolin - Coordenador / Maria de Lourdes Ferreira - Integrante.

Financiador(es): Universidade Estadual de Londrina - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 1

2013 - 2013

Monitoria Acadêmica na disciplina 6MOD064- Clínica Integrada Diagnóstica e de Triagem

Descrição: Auxílio aos professores na preparação de aulas e diversas tarefas didáticas; auxílio aos docentes e estudantes no desenvolvimento de aulas, trabalhos teóricos e experimentais; auxílio aos estudantes nas práticas clínicas ambulatoriais realizando biópsias e orientando-os na realização de biópsias, diagnósticos, pós-operatório; auxílio aos estudantes no processo de aprendizagem; orientação aos alunos nos procedimentos ambulatoriais e cirúrgicos..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (6) .

2012 - 2012

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Lauro Toyoshi Mizuno - Coordenador / Édna Harue Furukita Mizuno - Integrante.

Grupo de Estudos em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial (CTBMF)

Descrição: O grupo de estudos em CTBMF visa suprir uma demanda dos alunos de graduação em odontologia, que tem buscado atividades extracurriculares na disciplina, como trabalhos de iniciação científica e apresentações em congressos. O objetivo deste grupo será fornecer um espaço quinzenal para a discussão de temas relevantes da especialidade através de apresentações de casos clínicos, comentários sobre artigos científicos e aulas teóricas de discussão e desenvolvimento dos temas dos trabalhos de conclusão de curso que são orientados por professores da área. O grupo será aberto a alunos de terceiro, quarto e quinto anos do curso de graduação em odontologia, além dos residentes em CTBMF, os encontros quinzenais terão duração de 2 horas e serão realizados na clínica odontológica universitária, sob supervisão dos docentes da área..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (30) .

2010 - 2013

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Cecília Luiz Pereira Stabile - Coordenador / Glaykon Alex Vitti Stabile - Integrante / Hedelson Odenir Iecher Borges - Integrante / José Roberto Pinto - Integrante / Ligia Pozzobon Martins - Integrante / Ricardo Alves Matheus - Integrante / Silvio de Oliveira Rodrigues - Integrante.

Programa Prática em Odontologia para Bebês

Descrição: O sistema acadêmico do curso de Odontologia da UEL prevê a execução de atividades obrigatórias e complementares, sendo os estágios, projetos de ensino, pesquisa e extensão, formação complementar essencial na formação dos acadêmicos de odontologia, um programa de formação complementar no ensino de graduação visa promover a participação de estudantes de graduação na realização de estudos e práticas complementares à formação curricular, assim o programa prática em odontologia para bebês pretende proporcionar ao discente de odontologia oportunidades e vivências práticas que complementam sua formação acadêmica e os conhecimentos teóricos adquiridos no transcorrer do curso nas áreas de odontopediatria e odontologia para bebês...

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Integrantes: Cristiane Mayumi Inagati - Integrante / Beatriz Brandão Scarpelli - Coordenador.

Áreas de atuação

1.

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia.

2.

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Materiais Odontológicos.

3.

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Prótese dentária.

4.

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Clínica Odontológica.

Idiomas

Japonês

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Português

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

Espanhol

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

2019	Menção honrosa pelo trabalho - Relato de Caso Clínico de Reabilitação Protética em Paciente com Esclerodermia, Universidade Estadual de Londrina.
2019	Menção honrosa pelo trabalho- Relato de um Novo Dispositivo Acessório para Réguas de Fox, Universidade Estadual de Londrina.
2018	3º Lugar no projeto intitulado "Ações Inclusivas nos Cuidados da População Deficiente Visual e Auditiva Quanto à Saúde Bucal", ICT-UNESP.
2018	Menção Honrosa pelo trabalho- A Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior, 1º Congresso Odontológico da UNOPAR.
2014	Menção honrosa pelo trabalho- Avulsão Dentária: Revisão de Literatura, Universidade Estadual de Londrina- UEL.
2013	Menção honrosa pelo trabalho- Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença, Faculdade de Odontologia de Bauru- FOB.
2011	Menção honrosa pelo trabalho- Exostose Associada à Estrutura Anatômica Nobre de Mandíbula: Relato de Caso e Descrição da Técnica, Faculdade de Odontologia de Campinas- UNICAMP.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. PAES JUNIOR, TJA ; TRIBST, J. P. M. ; dal PIVA, A. M. O. ; BORGES, ALS ; **INAGATI, C. M.** . Influence of fibromucosa height and loading on the stress distribution of a total prosthesis: a finite element analysis. BRAZILIAN DENTAL SCIENCE, v. 24, p. 1-7, 2021.
2. PAES JUNIOR, TJA ; NAKANO, L. J. N. ; ROSSI, N. R. ; RODRIGUES, M. R. ; WATANABE, H. ; **INAGATI, C. M.** . Modified Impression Technique for Extreme Mouth Opening Limitation Caused by Systemic Scleroderma. QUINTESSENCE INTERNATIONAL **JCR**, v. 52, p. 646-651, 2021.
3. **INAGATI, C. M.**; SCHEFFEL, D. L. S. ; ANOVAZZI, G. ; ALONSO, J. R. L. ; CHRISTOFFOLI, M. T. ; PASHLEY, D. ; COSTA, C. A. S. ; HEBLING, J. . Proteolytic activity and degradation of bovine versus human dentin matrices. Journal of Applied Oral Science **JCR**, v. 29, p. 1-9, 2021.
4. PAES JUNIOR, TJA ; ROSSI, N. R. ; CARVALHO, T. M. I. ; MACEDO, V. C. ; GOMES, M. S. S. ; NAKANO, L. J. N. ; **INAGATI, C. M.** . Effect of drying different inclusion plasters on the mechanical properties of thermoactivated acrylic resins. Polímeros: ciência e Tecnologia **JCR**, v. 31, p. 1-6, 2021.
5. ROSSI, N. R. ; SCHESTATSKY, R. ; SPAZZIN, A. O. ; **INAGATI, C. M.** ; GRANGEIRO, M. T. V. ; PAES JUNIOR, TJA . Estabilidade de tecidos peri-implantares com implante imediato pós-extração - relato de caso. FULL DENTISTRY IN SCIENCE, v. 11, p. 46-51, 2020.
6. PIRES, W. R. ; **INAGATI, C. M.** ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Prevalência de Lesões na Mucosa Oral no Período de 5 anos. Revista Odontológica de Araçatuba, v. 36, p. 66-69, 2015.

Capítulos de livros publicados

1. SPINOLA, M. S. ; **INAGATI, C. M.** ; LOPES, G. R. S. ; VALERA, M. C. ; MELO, R. M. ; BRESCIANI, E. . Treatment Success and Caries Lesion Progression after Selective Caries Removal Technique and Restorative Treatment: A Systematic Review. In: Emanuela Carla dos Santos. (Org.). Conhecimento Científica e Técnica em Odontologia 4. 4ed. Ponta Grossa: Atena Editora, 2020, v. , p. 63-72.
2. PAES JUNIOR, TJA CARVALHO, P. C. K. ANDRIA, S. C. **INAGATI, C. M.** TAKAMURA, B. N. FERREIRA, C. C. P. LEAL, M. C. S. SOARES, B. R. ANDRIA, G. C. MAROSCIA, G. SILVA, C. D. MORAIS, R. C. MARQUES, A. C. BARROS, J. L. SOUZA, J. R. LIRA, R. A. LEMOS, T. A. DIAS, I. P. S. S. SILVA, J. F. G. SIMOES, B. V. FARIA, N. C. BONAFE, A. C. F. GONCALVES, N. F.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. **INAGATI, C. M.**; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. ; Souza, B.C. ; NORBIATO, T. . Casos Clínicos de Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença. In: Simpósio de Extensão Universitária 'Por Extenso', 2013, Londrina. Anais do II Simpósio de Extensão Universitária, 2013.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **INAGATI, C. M.**; RODRIGUES, J. V. M. ; GRANGEIRO, M. T. V. ; ROSSI, N. R. ; ANAMI, L. C. ; SAAVEDRA, G. S. F. A. ; SOUZA, R. O. A. E. ; MELO, R. M. . Efeito dos tratamentos de superfície e da termociclagem na resistência de união por microtração entre a cerâmica híbrida e a resina composta. In: Brazilian Oral Research, 2021, Campinas. Anais do Brazilian Oral Research, 2021. v. 35. p. 263-263.
2. ZANETTI, A. C. S. ; **INAGATI, C. M.** ; PRADO, L. K. S. ; SILVA, B. G. ; BUENO, M. G. . Confecção de Prótese Total Superior como Forma de Tratamento Reabilitador: Relato de Caso Clínico. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS. Pouso Alegre: INAPÓS, 2020. p. 33-33.
3. BARBOSA, V. H. S. ; **INAGATI, C. M.** ; BUENO, M. G. . Previsibilidade no Tratamento com Laminados Cerâmicos: Revisão de Literatura. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020. p. 79-79.
4. SILVA, A. C. V. ; GUIMARAES, B. M. ; **INAGATI, C. M.** ; BUENO, M. G. . Reabilitação Oral: Relato de Caso de Prótese Total Inferior. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS. Pouso Alegre: INAPÓS, 2020. p. 83-83.
5. LEMES, I. F. R. ; **INAGATI, C. M.** ; BUENO, M. G. . Técnicas de Preparo para Facetas Indiretas em Porcelana. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS. Pouso Alegre: INAPÓS, 2020. p. 92-92.
6. OLIVEIRA, D. T. ; **INAGATI, C. M.** ; ARAUJO, ; CINQUETTI, G. B. ; BUENO, M. G. . Tratamento Reabilitador com Prótese Total: Relato de Caso. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS. Pouso Alegre: INAPÓS, 2020. p. 100-100.
7. BORGES, L. S. ; **INAGATI, C. M.** ; BUENO, M. G. . Visagismo na Odontologia- Revisão de Literatura. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS. Pouso Alegre: INAPÓS, 2020. p. 103-103.
8. LARA, R. S. ; **INAGATI, C. M.** . Reabilitação Oral Superior com o Uso de Prótese Total: Relato de Caso Clínico. In: XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS, 2020, Pouso Alegre. Anais da XI Jornada de Iniciação Científica/ 8º Encontro Internacional Instituto Nacional Padre Gervásio Faculdade de Odontologia - INAPÓS. Pouso Alegre: INAPÓS, 2020. p. 103-104.
9. **INAGATI, C. M.**; FERREIRA, C. C. P. ; RIBEIRO, T. C. ; SILVA, J. F. G. ; CARVALHO, P. C. K. ; VEIGA, A. M. P. G. ; VIEIRA, C. E. T. ; PAES JUNIOR, TJA . Projeto MEO 'Mais do que Enxergar e Ouvir' Ações Preventivas nos Cuidados da População Deficiente Visual e Auditiva quanto à Saúde Bucal. In: 36º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2019, Campinas. Brazilian Oral Research. São Paulo: Ingroup Tecnologia e Serviços Eireli, 2019. v. 33. p. 545-545.
10. SPINOLA, M. S. ; **INAGATI, C. M.** ; LOUPES, G. R. S. ; VALERA, M. C. ; MELO, R. M. ; BRESCIANI, E. . Progressão de Lesões de Cárie após Técnica de Remoção Seletiva de Cárie e Tratamento Restaurador- Revisão Sistemática. In: 36º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2019, Campinas. Brazilian Oral Research. São Paulo: Ingroup Tecnologia e Serviços Eireli, 2019. v. 33. p. 552-552.
11. SILVA, J. F. G. ; ROSSI, N. R. ; NAKANO, L. J. N. ; **INAGATI, C. M.** ; RICCO, P. ; PAES JUNIOR, TJA . The Importance of a Correct Treatment Planning Through the Use of the Smile Design Digital Protocol. In: III Odontomeeting, 2019, São José dos Campos. Brazilian Dental Science. São José dos Campos: Instituto de Ciência e Tecnologia, 2019. v. 22. p. 82-82.
12. **INAGATI, C. M.**; PRADO, P. H. C. O. ; WATANABE, H. ; NAKANO, L. J. N. ; CARVALHO, J. S. ; SILVEIRA, M. P. M. ; NOGUEIRA JUNIOR, L. ; PAES JUNIOR, TJA . Project Dentures S.A.: Total Prosthetic Rehabilitation Treatments. In: III Odontomeeting/ IXCEAJO, 2019, São José dos Campos. Brazilian Dental Science, 2019. v. 22. p. 37-37.
13. **INAGATI, C. M.**; GONCALVES, F. C. P. ; WATANABE, H. ; PAES JUNIOR, TJA . Reabilitação Protética em Paciente com Esclerodermia: Relato de Caso Clínico. In: 13º Encontro do Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implante, 2019, Campos do Jordão. Arch Health Invest, 2019. v. 8. p. 123-123.
14. **INAGATI, C. M.**; GONCALVES, F. C. P. ; ROSSI, N. R. ; WATANABE, H. ; PAES JUNIOR, TJA . Relato de Caso Clínico de Reabilitação Protética em Paciente com Esclerodermia. In: 2º Congresso Odontológico Londrinense/ 8º COUEL, 2019, Londrina. Archives Health Investigation. Londrina: Universidade Estadual de Londrina, 2019. v. 8. p. 195-195.
15. **INAGATI, C. M.**; NAKANO, L. J. N. ; GOMES, M. S. S. ; PAES JUNIOR, TJA . Relato de um Novo Dispositivo Acessório para Réguas de Fox. In: 2º Congresso Odontológico Londrinense/ 8º COUEL, 2019, Londrina. Archives Health Investigation. Londrina: Universidade Estadual de Londrina, 2019. v. 8. p. 196-196.
16. **INAGATI, C. M.**; TRIBST, J. P. M. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior em Diferentes Incidências de Carga Mastigatória. In: 35 th SBPQO Annual Meeting, 2018, Campinas. Brazilian Oral Research, 2018. v. 32. p. 76-76.

17. **INAGATI, CM**; FIRMINO, AS ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Efeito de uma Malha de Nylon Contendo Sílica como Reforço em Próteses Parciais Fixas em Resina Composta. In: 12º Encontro do Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implante, 2018, Campos do Jordão. Arch Health Invest, 2018. v. 7. p. 56-56.
18. **INAGATI, CM**; FIRMINO, AS ; CORREA, T. S. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Utilização de uma Malha de Nylon Contendo Silica como Reforço em Próteses Parciais Fixas em Resina Composta. In: 54º Encontro Anual do Grupo Brasileiro de Materiais Dentários (GBMD), 2018, Rio de Janeiro. Revista da Faculdade de Odontologia da Universidade de Passo Fundo (RFO UPF), Passo Fundo: UPF, 2018. p. 45-45.
19. **INAGATI, CM**; TRIBST, J. P. M. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . A Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior. In: 1º Congresso Odontológico da UNOPAR (COU), 2018, Londrina. Anais do 1º Congresso Odontológico da Unopar, 2018. p. 1-1.
20. **INAGATI, C. M.**; FIRMINO, AS ; NAKANO, L. J. N. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Emprego de uma Nova Malha de Nylon como Reforço em Próteses Parciais Fixas de Resina Composta. In: 1ºCongresso Odontológico da UNOPAR (COU), 2018, Londrina. Anais do 1ºCongresso Odontológico da UNOPAR (COU), 2018. p. 1-1.
21. **INAGATI, C. M.**; SCHEFFEL, D. L. S. ; ALONSO, J. R. L. ; COSTA, C. A. S. ; PASHLEY, D. . Atividade Proteolítica e Degradação do Colágeno da Dentina Bovina Versus Humana. In: 33º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2016, Campinas. Brazilian Oral Research, 2016. v. 30. p. 436-436.
22. **INAGATI, C. M.**; HEBLING, J. ; SCHEFFEL, D. L. S. ; BASSO, F. G. ; SOARES, D. G. S. ; SCHEFFEL, R. H. . Efeito do Extrato de graviola sobre a Atividade de MMPS e Degradação do Colágeno Dentinário. In: XII Conclave Maringaense de Odontologia, 2016, Maringá. Anais do XII Conclave Maringaense de Odontologia. Maringá, 2016. p. 66-66.
23. **INAGATI, C. M.**; HEBLING, J. ; HUCK, C. ; BASSO, F. G. ; COSTA, C. A. S. ; GARCIA, L. F. R. . Citotoxicidade de um Cimento de Aluminato de Cálcio (Endobinder) sobre Células Odontoblastoides MDPC-23. In: XII Conclave Maringaense de Odontologia, 2016, Maringá. Anais do XII Conclave Maringaense de Odontologia, 2016. p. 109-109.
24. **INAGATI, C. M.**; SCHEFFEL, D. L. S. ; ALONSO, J. R. L. ; COSTA, C. A. S. ; HEBLING, J. . Atividade Proteolítica e Degradação do Colágeno: Dentina Bovina Versus Humana. In: 38º Jornada Odontológica de Ribeirao Preto, 2016, Ribeirão Preto. Anais da Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, 2016. v. 29. p. 69-69.
25. **INAGATI, C. M.**; SCHEFFEL, D. L. S. ; BASSO, F. G. ; SOARES, D. G. S. ; HEBLING, J. . Atividade Proteolítica da Dentina e Degradação do Colágeno após Tratamento com Extrato de Graviola. In: 38º Jornada Odontológica de Ribeirao Preto, 2016, Ribeirão Preto. Anais da Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, 2016. v. 29. p. 297-297.
26. **INAGATI, C. M.**; SCHEFFEL, D. L. S. ; ALONSO, J. R. L. ; COSTA, C. A. S. ; PASHLEY, D. ; HEBLING, J. . Bovine vs Human Dentin: Proteolytic Activity and Collagen Degradation. In: VIII International Dental Meeting, XIII Dental Meeting of Piracicaba, 2016, Piracicaba. Brazilian Journal Oral Science, 2016. v. 15. p. 12-12.
27. **INAGATI, C. M.**; SCHEFFEL, D. L. S. ; COSTA, C. A. S. ; HEBLING, J. . Abordagem Clínica de Molares Acometidos por Hipomineralização Molar-Incisivo(MIH). In: I Congresso Londrinense de Odontologia/ IV Congresso Odontológico da UEL'Encontro da Pós-Graduação', 2015, Londrina. I Congresso Londrinense de Odontologia/ IV Congresso Odontológico da UEL. Londrina, 2015.
28. Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. In: 4º Congresso Odontológico de Araçatuba, 2014, Araçatuba. Revista da odontologia da UNESP, 2014. v. 43.
29. Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. . Estudo Retrospectivo de Carcinomas Bucais Diagnosticados em Projeto de Estomatologia. In: 4º Congresso Odontológico de Araçatuba, 2014, Araçatuba. Revista da odontologia da UNESP, 2014. v. 43.
30. LUCAS, B. B. ; Silva, A.F.M. ; Souza, B.C. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Caso Clínico de Linfangioma. In: 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014, Bauru. Anais do 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014.
31. SERAFIM, A. F. ; Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. In: 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014, Bauru. Anais do 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014.
32. STEINLE, E. ; Silva, A.F.M. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. ; Calderan, F.C. . Osteoma Compacto Periférico em Corpo mandibular: Relato de Caso. In: 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014, Bauru. Anais do 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014.
33. SERAFIM, A. F. ; Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Perfil Epidemiológico de Pacientes com Câncer Bucal em Estudo Retrospectivo. In: 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014, Bauru. 27º Congresso Odontológico de Bauru, 2014.
34. SERAFIM, A. F. L. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. ; Souza, B.C. ; **INAGATI, C. M.** ; NORBIATO, T. . Casos Clínicos de Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença. In: X Conclave Maringaense de Odontologia, 2014, Maringá. Anais do X Conclave Maringaense de Odontologia/III Encontro da pós- graduação, 2014. p. 157-157.
35. **INAGATI, C. M.**; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Subgalato de Bismuto Atuando como Agente Hemostático após Exérese de Hiperplasia Papilomatosa. In: Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013, Londrina. Anais do Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013.
36. Grade, G.L. ; **INAGATI, C. M.** ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Osteoma- Diagnóstico e Tratamento: Relato de Caso. In: Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013, Londrina. Anais do COUEL, 2013.
37. Silva, A.F.M. ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. ; **INAGATI, C. M.** ; PIRES, W. R. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. In: Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina, 2013, Londrina. Anais do COUEL, 2013.
38. Silva, A.F.M. ; Mizuno, E.H.F. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; PIRES, W. R. . Estudo Retrospectivo de Carcinoma Bucal Diagnosticados em Projeto de Estomatologia. In: IX Conclave Maringaense de Odontologia, 2013, Maringá. Anais do IX Conclave Maringaense de Odontologia, 2013.
39. **INAGATI, C. M.**; Mizuno, E.H.F. ; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. . Osteoma Compacto Periférico em Corpo Mandibular: Revisão de Literatura e Relato de Caso. In: IX Conclave Maringaense de Odontologia, 2013, Maringá. Anais do IX Conclave Maringaense de Odontologia, 2013.
40. Silva, A.F.M. ; Mizuno, E.H.F. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; PIRES, W. R. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. In: IX Conclave Maringaense de Odontologia, 2013, Maringá. Anais do IX Conclave Maringaense de Odontologia, 2013.
- 41.

- INAGATI, C. M.; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Análise Epidemiológica das Biópsias Realizadas em Projeto de Estomatologia. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013, Bauru. Anais do Congresso Odontológico de Bauru, 2013.**
- 42. NORBIATO, T. ; Souza, B.C. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013, Bauru. Anais eletrônicos do 26º COB, 2013.**
- 43. Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Estudo Retrospectivo de Carcinoma Bucal Diagnosticados em Projeto de Estomatologia.. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013, Bauru. Anais do 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013.**
- 44. INAGATI, C. M.; Grade, G.L. ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Relato De Um Caso Clínico De Osteoma Em Mandíbula. In: Congresso Odontológico do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina, 2012, Londrina. Anais eletrônicos do Congresso do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina, 2012.**
- 45. Silva, A.F.M. ; Souza, B.C. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. . Caso Clínico De Linfangioma Com Aspecto Clínico De Mucocele. In: Congresso Odontológico do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina, 2012, Londrina. Anais eletrônicos do Congresso do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina, 2012.**
- 46. Souza, B.C. ; INAGATI, C. M. ; NORBIATO, T. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Carcinoma Espinocelular Em Diferentes Estágios Da Doença. In: Congresso Odontológico do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina, 2012, Londrina. Anais eletrônicos do Congresso do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina, 2012.**
- 47. INAGATI, C. M.; PIRES, W. R. ; Grade, G.L. ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Osteoma Compacto Periférico em Corpo mandibular: Revisão de Literatura e Relato de Caso. In: XI Encontro de Estomatologia, 2012, Araçatuba. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION. Araçatuba, 2012. v. 1.**
- 48. INAGATI, C. M.; Souza, B.C. ; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Caso Clínico De Linfangioma Com Aspecto Clínico De Mucocele. In: 25º Congresso Odontológico de Bauru, 2012, Bauru. Anais eletrônicos do 25º Congresso Odontológico de Bauru, 2012.**
- 49. SILVA, M. V. ; Guskuma, F.U. ; Guskuma, M.H. ; INAGATI, C. M. ; Guskuma, L.L.C.C. . Exostose de mandíbula em relação direta com estruturas nobres: relato de caso e descrição de técnica cirúrgica. In: 2º Congresso da Faculdade de Odontologia de Araçatuba, 2012, Araçatuba. Revista de Odontologia da UNESP, 2012. v. 41. p. 160-160.**
- 50. Grade, G.L. ; INAGATI, C. M. ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Relato De Um Caso Clínico De Osteoma Em Mandíbula. In: 25º Congresso Odontológico de Bauru, 2012, Bauru. Anais eletrônicos do 25º Congresso Odontológico de Bauru, 2012.**
- 51. Souza, B.C. ; INAGATI, C. M. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Tratamento de Mucocele com a Realização da Biópsia Excisional. In: XI Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, 2011, Curitiba. Anais eletrônicos do XI Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, 2011. v. 1.**
- 52. INAGATI, C. M.; Guskuma, M.H. ; Guskuma, F.U. . Tratamento de Fratura Corona- Radicular Complicada com Restauração Adesiva do Fragmento e Extrusão Ortodôntica. In: XI Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, 2011, Curitiba. Anais eletrônicos do XI Congresso Internacional de Odontologia do Paraná, 2011. v. 1.**
- 53. Guskuma, F.U. ; Guskuma, M.H. ; INAGATI, C. M. ; Lorenna L. Carvalhais Couto Guskuma . Exostose Associado à Estrutura Anatômica nobre de Mandíbula: Relato de Caso e Descrição de Técnica Cirúrgica. In: XVIII Jornada Odontológica de Piracicaba, 2011, Piracicaba. Anais eletrônicos da Jornada Odontológica De Piracicaba, 2011.**

Apresentações de Trabalho

- 1. INAGATI, C. M.; RODRIGUES, J. V. M. ; GRANGEIRO, M. T. V. ; ROSSI, N. R. ; ANAMI, L. C. ; SAAVEDRA, G. S. F. A. ; SOUZA, R. O. A. E. ; MELO, R. M. . Efeito dos tratamentos de superfície e da termociclagem na resistência de união por microtração entre a cerâmica híbrida e a resina composta. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 2. INAGATI, C. M.. Avaliação da efetividade de fotopolimerização de uma resina composta ao propor-se um dispositivo emissor de luz com dimensões reduzidas. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 3. OLIVEIRA, D. T. ; INAGATI, CM ; ARAUJO, ; CINQUETTI, G. B. ; BUENO, M. G. . Tratamento Reabilitador com Prótese Total: Relato de Caso. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 4. ZANETTI, A. C. S. ; INAGATI, C. M. ; PRADO, L. K. S. ; SILVA, B. G. ; BUENO, M. G. . Confecção de Prótese Total Superior como Forma de Tratamento Reabilitador: Relato de Caso Clínico. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 5. SILVA, A. C. V. ; GUIMARAES, B. M. ; INAGATI, C. M. ; BUENO, M. G. . Reabilitação Oral: Relato de Caso de Prótese Total Inferior, 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 6. BORGES, L. S. ; INAGATI, C. M. ; BUENO, M. G. . Visagismo na Odontologia- Revisão de Literatura. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 7. BARBOSA, V. H. S. ; INAGATI, C. M. ; BUENO, M. G. . Previsibilidade no Tratamento com Laminados Cerâmicos: Revisão de Literatura. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 8. LEMES, I. F. R. ; INAGATI, C. M. ; BUENO, M. G. . Técnicas de Preparo para Facetas Indiretas em Porcelana. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 9. BONAFE, A. C. F. MARQUES, A. C. SIMOES, B. V. TAKAMURA, B. N. SOARES, B. R. FERREIRA, C. C. P. SILVA, C. D. INAGATI, C. M. ANDRIA, G. C. MAROSCIA, G. WATANABE, H. DIAS, I. P. S. S. BARROS, J. L. SOUZA, J. R. SILVA, J. F. G. FERRAZ, L. F. NAKANO, L. J. N. LEAL, M. C. S. FARIA, N. C. GONCALVEZ, N. M. F. CARVALHO, P. C. K. LIRA, R. A. MORAIS, R. C. ANDRIA, S. C. PAES JUNIOR, TJA , et al. ; Projeto MEO ?Mais do que enxergar e ouvir? ações de inclusão em saúde bucal para a população deficiente visual e auditiva. 2020. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 10. LEMES, I. F. R. ; INAGATI, C. M. ; BUENO, M. G. . Técnicas de Preparo para Facetas Indiretas em Porcelana. 2020. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 11. INAGATI, C. M.; GONCALVES, F. C. P. ; WATANABE, H. ; PAES JUNIOR, TJA . Reabilitação protética em pacientes com esclerodermia: relato de caso. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 12. INAGATI, CM; FERREIRA, C. C. P. ; RIBEIRO, T. C. ; SILVA, J. F. G. E. ; CARVALHO, P. C. K. ; VEIGA, A. M. P. G. ; VIEIRA, C. E. T. ; PAES JUNIOR, TJA . Projeto MEO 'Mais do que Enxergar e Ouvir' Ações Preventivas nos Cuidados da População Deficiente Visual e Auditiva quanto à Saúde Bucal. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 13. SPINOLA, M. S. ; INAGATI, CM ; LOPES, G. R. S. ; VALERA, M. C. ; MELO, R. M. ; BRESCIANI, E. . Progressão de Lesões de Cárie após Técnica de Remoção Seletiva de Cárie e Tratamento Restaurador- Revisão Sistemática. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 14.**

- INAGATI, C. M.; PRADO, P. H. C. O. ; WATANABE, H. ; NAKANO, L. J. N. ; CARVALHO, J. S. ; SILVEIRA, M. P. M. ; NOGUEIRA JUNIOR, L. ; PAES JUNIOR, TJA . Projeto Dentaduras S.A.:tratamentos reabilitadores em prótese total. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 15. INAGATI, CM; NAKANO, L. J. N. ; GOMES, M. S. S. ; PAES JUNIOR, TJA . Relato de um Novo Dispositivo Acessório para Régua de Fox. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 16. INAGATI, CM; GONCALVES, F. C. P. ; ROSSI, N. R. ; WATANABE, H. ; PAES JUNIOR, TJA . Relato de Caso Clínico de Reabilitação Protética em Paciente com Esclerodermia. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 17. SILVA, J. F. G. ; ROSSI, N. R. ; NAKANO, L. J. N. ; INAGATI, CM ; RICCO, P. ; PAES JUNIOR, TJA . A Importância de um Correto Planejamento de Tratamento Através do Uso do Protocolo Digital Smile Design. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 18. INAGATI, CM; FIRMINO, AS ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Efeito de Uma Malha de Nylon Contendo Sílica como Reforço em Próteses Parciais Fixas em Resina Composta. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 19. INAGATI, C. M.; FIRMINO, AS ; CORREA, T. S. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Utilização de Uma Malha de Nylon Contendo Sílica como Reforço em Próteses Parciais Fixas em Resina Composta. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 20. INAGATI, C. M.; TRIBST, J. P. M. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior em Diferentes Incidências de Carga Mastigatória. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 21. INAGATI, CM; FIRMINO, AS ; NAKANO, L. J. N. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Emprego de uma Nova Malha de Nylon como Reforço em Próteses Parciais Fixas de Resina Composta. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 22. INAGATI, CM; TRIBST, J. P. M. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . A Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 23. ★ INAGATI, C. M.; SCHEFFEL, D. L. S. ; ALONSO, J. R. L. ; COSTA, C. A. S. ; PASHLEY, D. ; HEBLING, J. . Atividade Proteolítica e Degradação do Colágeno da Dentina Bovina Versus Humana. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).**
- 24. INAGATI, C. M.; SCHEFFEL, D. L. S. ; ALONSO, J. R. L. ; COSTA, C. A. S. ; PASHLEY, D. ; HEBLING, J. . Bovine vs Human Dentin: Proteolytic Activity and Collagen Degradation. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 25. INAGATI, C. M.; HEBLING, J. ; HUCK, C. ; BASSO, F. G. ; COSTA, C. A. S. ; GARCIA, L. F. R. . Citotoxicidade de um Aluminato de Cálcio (Endobinder) sobre Células Odontoblastoides MDPC-23. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 26. INAGATI, C. M.; HEBLING, J. ; SCHEFFEL, D. L. S. ; BASSO, F. G. ; SOARES, D. G. S. ; SCHEFFEL, R. H. . Efeito do Extrato de Graviola sobre a Atividade de MMPS e Degradação do Colágeno Dentinário. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 27. INAGATI, C. M.; SCHEFFEL, D. L. S. ; ALONSO, J. R. L. ; COSTA, C. A. S. ; HEBLING, J. . Atividade Proteolítica e Degradação do Colágeno: Dentina Bovina versus Humana. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 28. INAGATI, C. M.; SCHEFFEL, D. L. S. ; BASSO, F. G. ; SOARES, D. G. S. ; HEBLING, J. . Atividade Proteolítica da Dentina e Degradação do Colágeno após Tratamento com Extrato de Graviola. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 29. INAGATI, C. M.; SCHEFFEL, D. L. S. ; COSTA, C. A. S. ; HEBLING, J. . Abordagem Clínica de Molares Acometidos por Hipomineralização Molar- Incisivo(MIH). 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 30. ★ INAGATI, C. M.; SCHEFFEL, D. L. S. ; COSTA, C. A. S. ; HEBLING, J. . Tratamento de Molares Permanentes Acometidos por Hipomineralização Molar- Incisivo (MIH). 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 31. STEINLE, E. ; Silva, A.F.M. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. ; Calderan, F.C. . Osteoma Compacto Periférico em Corpo Mandibular: Relato de Caso. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 32. LUCAS, B. B. ; Silva, A.F.M. ; Souza, B.C. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. . Caso Clínico de Linfangioma. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 33. SERAFIM, A. F. ; Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Perfil Epidemiológico de Pacientes com Câncer Bucal em Estudo Retrospectivo. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 34. Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 35. Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Estudo Retrospectivo de Carcinomas Bucais Diagnosticados em Projeto de Estomatologia. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 36. SERAFIM, A. F. L. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. ; Souza, B.C. ; INAGATI, C. M. ; NORBIATO, T. . Casos Clínicos de Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 37. ★ INAGATI, C. M.; BROCHADO, V. H. D. ; HIRATA, B. S. . Avulsão Dentária: Revisão de Literatura. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 38. SERAFIM, A. F. L. ; Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; INAGATI, C. M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . O Uso do Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**
- 39. INAGATI, C. M.; FERREIRA, M. L. ; Silva, A.F.M. ; SHIGUEOKA, K. E. . O Estudo do Sistema Nervoso de Interesse Odontológico. 2014. (Apresentação de Trabalho/Seminário).**
- 40. LIMA, L. P. ; KUSSANO, M. S. ; KIMURA, T. M. ; VALENZA, M. ; YOSHIHARA, I. I. S. ; MORAES, L. S. ; TROMBETA, F. B. ; ANDRADE, C. R. S. ; FIGUEIREDO, L. P. M. ; DIAS, D. S. ; ATHAYDE, E. M. T. ; KIMURA, A. M. ; Silva, A.F.M. ; INAGATI, C. M. ; KANDA, M. C. ; COSTA, E. M. O. D. . Assistência Primária em Saúde e Rede de Urgência e Emergência. 2014. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).**
- 41.**

- Silva, A.F.M. ; PIRES, W. R. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Estudo Retrospectivo de Carcinoma Bucal Diagnosticados em Projeto de Estomatologia. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 42.** **INAGATI, C. M.**; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Análise Epidemiológica Das Biópsias Realizadas em Projeto de Estomatologia. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 43.** **INAGATI, C. M.**; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. ; Souza, B.C. ; NORBIATO, T. . Casos Clínicos de Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença. 2013. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
- 44.** Silva, A.F.M. ; Mizuno, E.H.F. ; Mizuno, L.T. ; **INAGATI, C. M.** ; PIRES, W. R. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 45.** **INAGATI, C. M.**; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Subgalato de Bismuto Atuando como Agente Hemostático após Exérese de Hiperplasia Papilomatosa. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 46.** **INAGATI, C. M.**; Mizuno, E.H.F. ; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Calderan, F.C. . Osteoma Compacto Periférico em Corpo Mandibular: Revisão de Literatura e Relato de Caso. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 47.** Silva, A.F.M. ; Mizuno, E.H.F. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; PIRES, W. R. . O Uso de Oleato de Monoetanolamina na Escleroterapia de Hemangioma Labial. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 48.** Silva, A.F.M. ; Mizuno, E.H.F. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; PIRES, W. R. . Estudo Retrospectivo de Carcinoma Bucal Diagnosticados em Projeto de Estomatologia. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 49.** BERTIN, V. ; BONACINI, A. G. S. ; SONODA, T. K. ; MELO, F. C. ; MURAGUCHI, E. M. O. ; HIGASI, M. S. ; PIAZZALUNGA, P. ; SOUZA, L. S. M. ; FROSSARD, A. ; **INAGATI, C. M.** ; VIEIRA, L. P. G. . O Estímulo à Amamentação Promovido por uma Equipe Multiprofissional: Experiência do PET Saúde de Ibirapuã. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- 50.** BONACINI, A. G. S. ; **INAGATI, C. M.** ; SONODA, T. K. ; MELO, F. C. ; MURAGUCHI, E. M. O. ; HIGASI, M. S. ; BERTIN, V. ; FROSSARD, A. ; PIAZZALUNGA, P. ; SOUZA, L. S. M. ; VIEIRA, L. P. G. . Perfil de Gestantes Acompanhadas no Pré- natal da UBS San Rafael- Ibirapuã. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
- 51.** NORBIATO, T. ; Souza, B.C. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 52.** **INAGATI, C. M.**; Souza, B.C. ; PIRES, W. R. ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Caso Clínico de Linfangioma com Aspecto Clínico de Mucocele. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 53.** Grade, G.L. ; **INAGATI, C. M.** ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Relato de um Caso Clínico de Osteoma em Mandíbula. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 54.** **INAGATI, C. M.**; Grade, G.L. ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Relato de um Caso Clínico de Osteoma em Mandíbula. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 55.** Souza, B.C. ; **INAGATI, C. M.** ; NORBIATO, T. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Carcinoma Espinocelular Em Diferentes Estágios Da Doença. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 56.** **INAGATI, C. M.**; PIRES, W. R. ; Grade, G.L. ; Calderan, F.C. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Osteoma Compacto Periférico em Corpo mandibular: Revisão de Literatura e Relato de Caso. 2012. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- 57.** Silva, A.F.M. ; Souza, B.C. ; **INAGATI, C. M.** ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Caso Clínico De Linfangioma Com Aspecto Clínico De Mucocele. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 58.** **INAGATI, C. M.**; Guskuma, M.H. ; Guskuma, F.U. . Tratamento de Fratura Corona- Radicular Complicada com Restauração Adesiva do Fragmento e Extrusão Ortodôntica. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 59.** Guskuma, F.U. ; Guskuma, M.H. ; **INAGATI, C. M.** ; Guskuma, L.L.C.C. . Exostose Associada à Estrutura Anatômica Nobre de Mandíbula: Relato de Caso e Descrição de Técnica Cirúrgica. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 60.** Souza, B.C. ; **INAGATI, C. M.** ; Silva, A.F.M. ; Mizuno, L.T. ; Mizuno, E.H.F. . Tratamento de Mucocele com a Realização da Biópsia Excisional. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 61.** Guskuma, F.U. ; Guskuma, M.H. ; Jardim, ECG ; SANTOS, P. L. ; **INAGATI, C. M.** ; Vieira, E.H. . Remoção de Corpo Estranho Incomum em Região Facial: Relato de Caso. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Outras produções bibliográficas

- 1.** Guskuma, M.H. ; **INAGATI, C. M.** . O poder do sorriso 2012 (Texto informativo- Maxillo Facial Center).
- 2.** Guskuma, M.H. ; **INAGATI, C. M.** . O poder do sorriso 2011 (Texto informativo - Coluna Dr. Marcos Guskuma).

Demais tipos de produção técnica

- 1.** **INAGATI, C. M.**; NAKANO, L. J. ; GONCALVES, N. I. ; ROSSI, N. R. ; CARVALHO, A. B. G. ; CARVALHO, P. C. K. ; TANGO, R. N. ; KIMPARA, E. T. ; SAAVEDRA, G. S. F. A. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Apostila de Prótese Total. 2020. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Didática).
- 2.** **INAGATI, CRISTIANE MAYUMI**. Metodologias Ativas X Metodologias Convencionais de Ensino. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
- 3.** **INAGATI, C. M..** 1ºFase do XXXI Congresso de Iniciação Científica da UNESP. 2019. (Parecerista).
- 4.** **INAGATI, CRISTIANE MAYUMI**. Resina composta indireta e pinos pré-fabricados. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

5. **INAGATI, CRISTIANE MAYUMI.** Resina composta indireta e pinos pré-fabricados. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
6. SCHEFFEL, D. L. S. ; ANOVAZZI, G. ; **INAGATI, C. M.** . Workshop Degradação do Colágeno Dentinário e sua Influência na Estabilidade da União Resina- Dentina. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. **INAGATI, CM.** XI Jornada de Iniciação Científica e 9ºEncontro Internacional da Faculdade de Odontologia Inapós. 2020. Instituto Nacional de Ensino Superior e Pós-Graduação Padre Gervásio.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. I Encontro de Pesquisa da Pós-Graduação (UNESP/UFSCar). 2020. (Encontro).
2. O Brasil Conta Comigo- Profissionais de Saúde. 2020. (Outra).
3. 13º Encontro do Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implante. Reabilitação protética em paciente com esclerodermia: relato de caso clínico. 2019. (Encontro).
4. 2ºCongresso Odontológico Londrinense. Relato de um Novo Dispositivo Acessório para Régua de Fox. 2019. (Congresso).
5. 2º Congresso Odontológico Londrinense. Relato de Caso Clínico de Reabilitação Protética em Paciente com Esclerodermia. 2019. (Congresso).
6. 36º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica. Projeto MEO 'Mais do que Enxergar e Ouvir' Ações Preventivas nos Cuidados da População Deficiente Visual e Auditiva quanto à Saúde Bucal. 2019. (Outra).
7. III Odontomeeting. 2019. (Congresso).
8. III Odontomeeting. Projeto Dentaduras S.A.: tratamentos reabilitadores em prótese total. 2019. (Congresso).
9. 1º Congresso Odontológico da UNOPAR (COU). A Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior. 2018. (Congresso).
10. 1º Congresso Odontológico da UNOPAR (COU). Emprego de uma Nova Malha de Nylon como Reforço em Próteses Parciais Fixas de Resina Composta. 2018. (Congresso).
11. 12º Encontro do Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implante. Efeito de Uma Malha de Nylon Contendo Sílica como Reforço em Próteses Parciais Fixas em Resina Composta. 2018. (Encontro).
12. 12º Encontro do Grupo Brasileiro de Reciclagem em Prótese e Implante. 2018. (Encontro).
13. 35º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológico. Influência da Altura da Fibromucosa na Distribuição de Tensões da Prótese Total Inferior em Diferentes Incidências de Carga Mastigatória. 2018. (Outra).
14. 54º Encontro do GBMD. Utilização de uma Malha de Nylon Contendo Sílica como Reforço em Próteses Parciais Fixas em Resina Composta. 2018. (Encontro).
15. 54º Encontro do GBMD. 2018. (Encontro).
16. Surface characterization of materials. 2018. (Outra).
17. Workshop de Diagnóstico Bucal. 2018. (Outra).
18. 33º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica. Atividade Proteolítica e Degradção do Colágeno da Dentina Bovina versus Humana. 2016. (Outra).
19. 38º Jornada Odontológica de Ribeirão Preto. Atividade Proteolítica da Dentina e Degradação do Colágeno após Tratamento com Extrato de Graviola. 2016. (Congresso).
20. 38º Jornada Odontológica de Ribeirão Preto. Atividade Proteolítica e Degradação do Colágeno: Dentina Bovina versus Humana. 2016. (Congresso).
21. XII Conclave Maringaense de Odontologia. Citotoxicidade de um Cimento de Aluminato de Cálcio (Endobinder) sobre Células Odontoblastoides. 2016. (Congresso).
22. XII Conclave Maringaense de Odontologia. Efeito do Extrato de Graviola sobre a Atividade de MMPs e Degradação do Colágeno Dentinário. 2016. (Congresso).
23. XXIII Jornada Odontológica de Piracicaba. Bovine vs Human Dentin: Proteolytic Activity and Collagen Degradation. 2016. (Congresso).
24. XXIII Jornada Odontológica de Piracicaba. 2016. (Congresso).

- 25.** I Congresso Londrinense de Odontologia/ IV Congresso Odontológico da UEL-Encontro da Pós-Graduação. Abordagem Clínica de Molares Acometidos por Hipomineralização Molar-Inciso. 2015. (Congresso).
- 26.** VI Congresso Odontológico Internacional de Araraquara- F.O.AR. UNESP e e APCD. Tratamento de molares permanentes acometidos por hipomineralização molar- inciso (MIH). 2015. (Congresso).
- 27.** 3º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina. Avulsão Dentária: Revisão de Literatura. 2014. (Congresso).
- 28.** I Simpósio da Residência Multiprofissional em Saúde da Família da Universidade Estadual de Londrina :As Residências Multiprofissionais em Saúde da Família/Núcleo de Apoio a Saúde da Família cia.. 2014. (Simpósio).
- 29.** Seminário de Extensão Universitária- Por Extenso,O Estudo de Sistema Nervoso de Interesse Odontológico. 2014. (Seminário).
- 30.** 2º Seminário de Extensão Universitária- Por Extenso.Casos Clínicos de Carcinoma Espinocelular em Diferentes Estágios da Doença. 2013. (Seminário).
- 31.** 26º Congresso Odontológico de Bauru- Prof. Dr. Alceu Berbert. 2013. (Congresso).
- 32.** 26º Congresso Odontológico de Bauru- Prof. Dr. Alceu Berbert. Análise Epidemiológica das Biópsias Realizadas em Projeto de Estomatologia. 2013. (Congresso).
- 33.** Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina. Subgalato de Bismuto Atuando como Agente Hemostático após Exérese de Hiperplasia. 2013. (Congresso).
- 34.** IX Conclave Maringaense de Odontologia. Osteoma Compacto Periférico em Corpo Mandibular: Revisão de Literatura e Relato de Caso. 2013. (Congresso).
- 35.** 25º Congresso Odontológico de Bauru, Caso clínico de Linfangioma com aspecto clínico de Mucocele. 2012. (Congresso).
- 36.** 25º Congresso Odontológico de Bauru "Jubileu de Ouro". 2012, (Congresso).
- 37.** 48º Encontro Anual do Grupo Brasileiro de Materiais Dentários. 2012. (Encontro).
- 38.** Congresso Odontológico do Jubileu de Ouro da Universidade Estadual de Londrina. Relato de um Caso Clínico de Osteoma em Mandíbula. 2012. (Congresso).
- 39.** Congresso Odontológico Jubileu de Ouro. 2012. (Congresso).
- 40.** XI Encontro de Estomatologia.Osteoma Compacto Periférico em Corpo Mandibular: Revisão de Literatura e Relato de Caso. 2012. (Encontro).
- 41.** XI Encontro de Estomatologia. 2012. (Encontro).
- 42.** 1º Encontro de Implantodontia da Unopar. 2011. (Encontro).
- 43.** 1º Ciclo de Atualização em Clínica Odontológica. 2011. (Outra).
- 44.** VI Encontro Acadêmico Londrinense de Cirurgia e Traumatologia Buco- Maxilo- Facial. 2011. (Encontro).
- 45.** XI CIOPAR- Congresso Internacional de Odontologia do Paraná. 2011. (Congresso).
- 46.** XI CIOPAR- Congresso Internacional de Odontologia do Paraná. Tratamento de Fratura Corona- Radicular Complicada com Restauração Adesiva do Fragmento e Extrusão Ortodôntica. 2011. (Congresso).
- 47.** Jornada Odontológica da UEL Professor Rodolfo Miranda Paes Barros. 2010. (Encontro).
- 48.** 1 Meeting International de Odontologia Restauradora. 2009. (Congresso).
- 49.** 1º Meeting Impar de Implantologia. 2009. (Congresso).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

- 1.** **INAGATI, C. M.**. Libras: Acessibilidade na Odontologia. 2020. (Outro).
- 2.** **INAGATI, C. M.**. VIII Curso de Verão em Patologia Experimental. 2017. (Outro).
- 3.** **INAGATI, C. M.**. VII Curso de Verão em Patologia Experimental. 2016. (Outro).
- 4.** **INAGATI, C. M.**. 3º Congresso Odontológico da Universidade Estadual de Londrina. 2014. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Iniciação científica

- 1.** Ana Beatriz Toledo dos Santos. Avaliação do Grau de Polimerização de Resina Composta de Uso Direto ao Variar o Modo de Fotoativação e a Cor do Material. (Co- Orientação). Início: 2020. Iniciação científica (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP, Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica. (Orientador).

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Ana Beatriz Toledo dos Santos. Avaliação do Grau de Polimerização de Resina Composta de Uso Direto ao Variar o Modo de Fotoativação e a Cor do Material. (Co- Orientação). 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP. Orientador: Cristiane Mayumi Inagati.
2. Júlia Oliveira Germano, Avaliação do Grau de Polimerização de Resina Composta de Uso Direto ao Variar o Modo de Fotoativação e a Cor do Material. (Co- Orientação). 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de São José dos Campos- UNESP. Orientador: Cristiane Mayumi Inagati.

Educação e Popularização de C & T

Cursos de curta duração ministrados

1. SCHEFFEL, D. L. S. ; ANOVAZZI, G. ; **INAGATI, C. M.** . Workshop Degradação do Colágeno Dentinário e sua Influência na Estabilidade da União Resina- Dentina. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
2. **INAGATI, CRISTIANE MAYUMI.** Resina composta indireta e pinos pré-fabricados. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. **INAGATI, CRISTIANE MAYUMI.** Metodologias Ativas X Metodologias Convencionais de Ensino. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Desenvolvimento de material didático ou instrucional

1. **INAGATI, C. M.**; NAKANO, L. J. ; GONCALVES, N. I. ; ROSSI, N. R. ; CARVALHO, A. B. G. ; CARVALHO, P. C. K. ; TANGO, R. N. ; KIMPARA, E. T. ; SAAVEDRA, G. S. F. A. ; BORGES, ALS ; PAES JUNIOR, TJA . Apostila de Prótese Total. 2020. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Didática).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **INAGATI, C. M.**. Libras: Acessibilidade na Odontologia. 2020. (Outro).

Outras informações relevantes

Foi aprovada em proficiência em língua inglesa pela Michigan Language Assessment (MET) em 2019. Aprovada em 4º lugar no concurso para professor do edital nº05/2018 da Universidade São Caetano do Sul (USCS- SP). Aprovação em primeiro lugar em processo seletivo de doutorado do programa de Pós- Graduação Odontologia Restauradora, especialidade prótese dentária da UNESP de São José dos Campos, com média final de 8,66. Ano: 2018. Aprovação em 3º lugar e convocada no processo seletivo em ESF da prefeitura de Palmeira- PR no ano de 2018.