



Stefania Carvalho Kano

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7324540327290235>

ID Lattes: **7324540327290235**

Última atualização do currículo em 14/08/2025

Possui Graduação em Odontologia pela Faculdade de Odontologia de Bauru USP, Mestrado e Doutorado em Odontologia pela Faculdade de Odontologia de Bauru USP e pela UCSF- San Francisco USA. Atualmente é Profa. Associada do Departamento de Prótese Dentária do Curso de Odontologia CCS -UFES. Coordenadora de Atividades Complementares do Curso de Odontologia - UFES. Coordenadora Clínica do Estágio Clínico Interdisciplinar IV, do curso de Odontologia UFES. Atuou como Coordenadora e Vice-Coordenadora do Curso de Odontologia UFES, e vice coordenadora do Mestrado de Odontologia-UFES. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Implantes. (Texto informado pelo autor)

Identificação

Nome

Stefania Carvalho Kano 

Nome em citações bibliográficas

KANO, S. C.;Stefania Kano;KANO, STEFANIA CARVALHO;Kano SC;Kano, SC;CARVALHO KANO, STEFANIA;Stefania C Kano;KANO, STEFANIA C.

Lattes iD

 <http://lattes.cnpq.br/7324540327290235>

Orcid iD

 <https://orcid.org/0000-0002-4192-9997>

País de Nacionalidade

Brasil

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal do Espírito Santo, Centro Biomédico.
Av. Marechal Campos, 1468
- Maruípe
29040090 - Vitória, ES - Brasil
Telefone: (27) 33357227
URL da Homepage:
<http://ccs.ufes.br/departamento-protese-dentaria>

Formação acadêmica/titulação

2002 - 2003

Doutorado em Doutorado em Reabilitação Oral.
Faculdade de Odontologia de Bauru - USP,
FOB-USP, Brasil.

com **período sanduiche**

Título: Avaliacao do desajuste e do destorque
em pilares proteticos com conexao tipo
hexagono externo e interno, Ano de obtenção:
2003.

Orientador:  Gerson Bonfante.

Coorientador: Donald Curtis.

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

Palavras-chave: adaptação marginal; implant-
abutment interface; misfit; screw loosening.

Grande área: Ciências da Saúde

Grande Área: Ciências da Saúde / Área:
Odontologia.

Setores de atividade: Saúde e Serviços Sociais.

2000 - 2005

Doutorado em Odontologia.

Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, FOB
USP, Brasil.

Título: Avaliacao do desajuste e do destorque
em pilares proteticos com conexao tipo
hexagono externo e interno , Ano de
obtenção: 2005.

Orientador:  Gerson Bonfante.

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

1995 - 1998

Mestrado em Odontologia.

Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, FOB
USP, Brasil.

Título: Avaliação da adaptação da interface
intermediário/cilindro de ouro e da
compatibilidade de diferentes sistemas de
implantes odontológicos: análise intra e entre-
sistemas, Ano de Obtenção: 1998.

Orientador:  Gerson Bonfante.

Bolsista do(a): Conselho Nacional de
Desenvolvimento Científico e Tecnológico,
CNPq, Brasil.

Palavras-chave: implantes osseointegrados;
adaptação marginal.

Grande área: Ciências da Saúde

Setores de atividade: Desenvolvimento de
Produtos Tecnológicos Voltados Para A Saúde
Humana.

2021 - 2022

Especialização em Curso de Especialização/Pós-
Graduação em Harmonização Orofacial. (Carga
Horária: 762h).

Funorte Educacional Centro Universitário do
Norte de Minas - Uninorte Minas, FUNORTE,
Brasil.

Título: Técnicas Minimamente Invasivas de
Regeneração de Papila Interdental como
alternativa para o tratamento Cirúrgico.

Orientador: Marcela Tagliani Ribeiro.

2023 - 2023

Aperfeiçoamento em Habilitação da Prática da
Analgesia Relativa ou Sedação Consciente.
(Carga Horária: 96h).

Instituto de Ensino Superior Blauro Cardoso de
Mattos, FASERRA, Brasil.

Título: sem monografia. Ano de finalização:
2023.

1990 - 1993

Graduação em Odontologia.
Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, FOB
USP, Brasil.

Formação Complementar

2025 - 2025

Gestão de Conflitos e Negociação. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2025 - 2025

Gestão de Projetos Educacionais. (Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2025 - 2025

Gestão por competências. (Carga horária: 40h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2025 - 2025

Liderança e Gestão de Equipes. (Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2025 - 2025

Desenvolvendo Times de Alta Performance.
(Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2024 - 2024

Curso ExoCad - do basico ao Intermediario.
(Carga horária: 16h).
Kimura Ltda, DONE 3D, Brasil.

2023 - 2023

Master Preenchimento e Bioestimuladores.
(Carga horária: 27h).
Instituto Riva Odontologia, RIVA, Brasil.

2023 - 2023

Pintando com luz: uma visão privilegiada dos dentes naturais. (Carga horária: 2h).
Masioli Odontologia, MASOLI, Brasil.

2023 - 2023

Habilitação em ozonioterapis. (Carga horária: 32h).
Funorte - Centro Universitário do Norte de Minas - Uniorte Minas, FUNORTE, Brasil.

2022 - 2022

Curso de Habilitação em Laserterapia. (Carga horária: 64h).
Funorte Educacional Centro Universitário do Norte de Minas - Uninorte Minas, FUNORTE, Brasil.

2021 - 2021

Aperfeiçoamento de Anatomia Aplicada a Procedimentos de harmonização Orofac. (Carga horária: 20h).
Instituto Viveiro Graves, INSTITUTO V&G, Brasil.

2020 - 2020

G SUITE PARA SUPORTE AO ENSINO NA UFES,. (Carga horária: 20h).
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Brasil.

2020 - 2020

Risk Factors for Periimplantitis. (Carga horária: 2h).
ITI Study Club Palo Alto -Seattle Study Club, ITI STUDY CLUB, Estados Unidos.

2019 - 2019

Geistlich Day Vitória. (Carga horária: 8h).
GEISTLICH PHARMA DO BRASIL COMÉRCIO E SERVICOS DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA., GPBCSPPS_PPROV, Brasil.

2019 - 2019

Gestão e Fiscalização de Contratos com Fundações de Apoio - 1ª Turma EaD. (Carga horária: 20h).
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Brasil.

2018 - 2018

Geistlich Day Vitória. (Carga horária: 9h).
GEISTLICH PHARMA DO BRASIL COMÉRCIO E SERVICOS DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA., GPBCSPPS_PPROV, Brasil.

2018 - 2018

Aumento Ósseo Horizontal: Novas Perspectivas. (Carga horária: 4h).
GEISTLICH PHARMA DO BRASIL COMÉRCIO E SERVICOS DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA., GPBCSPPS_PPROV, Brasil.

2018 - 2018

Curso de Habilitação em Práticas Integrativas e Complementares à Saúde Buca. (Carga horária: 64h).
Associação Brasileira de Odontologia - Seção Minas Gerais, ABO/MG, Brasil.

2017 - 2017

1st Urban International Hard and Soft Tissue Regeneration Symposium. (Carga horária: 16h).

2017 - 2017

Advanced Ridge Augmentation Techniques.
(Carga horária: 4h).
Urban Regeneration Institute, URBAN, Hungria.

2015 - 2015

Gestão Acadêmica de Ensino de Graduação.
(Carga horária: 40h).
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES,
Brasil.

2013 - 2013

Aperfeiçoamento em Cirurgia Bucomaxilofacial.
(Carga horária: 170h).
Associação Brasileira de Odontologia - Seção
Espírito Santo, ABO/ES, Brasil.

2002 - 2003

Extensão universitária em Doutorado
Sanduíche.
University of California San Francisco, UCSF,
Estados Unidos.

2001 - 2001

Sistema de Ceramica Empress II. (Carga
horária: 16h).
Faculdade de Odontologia de Bauru - USP,
FOB-USP, Brasil.

2001 - 2001

21o. Curso Introdutório de Microscopia
Eletronica. (Carga horária: 48h).
Escola Superior deAgricultura Luiz de Queiroz,
ESALQ/USP, Brasil.

1999 - 1999

A integração entre a dentística estética e
cirurgi. (Carga horária: 64h).
Escola de Aperfeiçoamento de Ensino APCD,
EAP APCD, Brasil.

1998 - 1998

Advanced Prosthetical Course. (Carga horária:
16h).
Branemark Osseointegration Center, BOC,
Brasil.

1993 - 1993

Estágio em Implantes Osseointegrados NAPIO.
(Carga horária: 40h).
Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, FOB
USP, Brasil.

Atuação Profissional

2025 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado IV, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2023 - 2025

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Prof. Associado III, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2021 - 2023

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado II, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2019 - 2021

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado I, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2017 - 2019

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto IV, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2015 - 2017

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Prof. Adjunto III, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Disciplina de Clinica Integrada III PRO07097
Disciplina de Implantodontia PRO12709
Coordenadora de ambulatório da Disciplina Clinica Integrada III - PRO07097

Vínculo institucional

2013 - 2015

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Prof. Adjunto II, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2011 - 2013

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Prof. Adjunto I, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

disciplinas: Métodos e técnicas em pesquisa
Protese clinica Clínica Integrada I Clínica Integrada II clinica Integrada III

Atividades

04/2025 - Atual

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO 12709 IMPLANTODONTIA
PRO 12712 ESTAGIO CLINICO
INTERDISCIPLINAR IV

09/2023 - Atual

Extensão universitária , Centro de Ciências da Saúde - CCS.

Atividade de extensão realizada
Projeto de Extensão n 3846 - Aprimoramento em Clinica Odontologica Interdisciplinar.

07/2023 - Atual

Extensão universitária , Centro de Ciências da Saúde - CCS.

Atividade de extensão realizada
Projeto de Extensão n 3847 - Harmonização Orofacial em Odontologia.

06/2021 - Atual

Direção e administração, Centro de Ciencias da Saúde CCS.

Cargo ou função
Coordenadora das Atividades Complementares - curso de Odontologia.

03/2021 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciencias da Saúde CCS, Departamento de Prótese Dentária.

Cargo ou função
COMISSÃO DE PROFESSOR VOLUNTÁRIO do depto de Prótese Dentária- PRESIDENTE.

03/2021 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciencias da Saúde CCS, Departamento de Prótese Dentária.

Cargo ou função
COMISSÃO DE PLANEJAMENTO ESTRÁTÉGICO do depto de protese - suplente.

03/2020 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, IOUFES.

Cargo ou função
membro Comissão de Biossegurança em Odontologia - Ioufes/UFES.

05/2015 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciências da Saúde - CCS, Departamento de Prótese Dentária.

Cargo ou função
membro da comissão de seleção de professor voluntário.

12/2013 - Atual

Direção e administração, Centro de Ciencias da Saúde CCS.

Cargo ou função
Coordenadora das Atividades Complementares do Curso de Odontologia-CCS-UFES.

12/2013 - Atual

Outras atividades técnico-científicas , Centro de Ciencias da Saúde CCS, Centro de Ciencias da Saúde CCS.

Atividade realizada
coordenadora das atividades complementares do curso de odontologia -ccs ufes.

04/2013 - Atual

Direção e administração, Centro de Ciencias da Saúde CCS, Curso de Odontologia.

Cargo ou função
Membro do Colegiado do Curso de Odontologia
- Representante do Depto de Protese Dentária.

10/2024 - 03/2025

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO12709 IMPLANTODONTIA
PRO12712 ESTAGIO CLINICO
INTERDISCIPLINAR IV

03/2024 - 07/2024

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO 12709 IMPLANTODONTIA
PRO12712 ESTAGIO CLINICO
INTERDISCIPLINAR IV

08/2023 - 12/2023

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO 12709 IMPLANTODONTIA
PRO 12712 ESTAGIO CLINICO
INTERDISCIPLINAR IV

09/2019 - 12/2023

Extensão universitária , Centro de Ciências da Saúde - CCS.

Atividade de extensão realizada
Projeto de Extensão n 1668 - AVALIAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA, CLINICA E
MICROBIOLOGICA DA ESTOMATITE
PROTÉTICA EM USUÁRIOS DE PROTESE
TOTAL.

03/2023 - 07/2023

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
pro 12709 implantodontia
PRO 12712 ECI IV

09/2022 - 03/2023

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO 12709 Implantodontia
PRO 12712 - ECI IV

04/2022 - 08/2022

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
col 12714 TCC II
pro 12709 implantodontia
pro 12712 ECI IV

11/2021 - 03/2022

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
COL 12714 TCC II
PRO 12709 IMPLANTODONTIA
PRO 12712 ECI IV

11/2016 - 12/2021

Extensão universitária , Centro de Ciências da Saúde - CCS.

Atividade de extensão realizada
Projeto de Extensão n 594 - Osteoporose e a saúde bucal SIEX #401557.

07/2021 - 10/2021

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
COL 12714 TCC II
PRO 12708 ECI III
PRO 15366 Implantodontia 1 - conhecimentos teóricos
PRO 15448 ORC I PRATICA

07/2019 - 08/2021

Conselhos, Comissões e Consultoria, IOUFES.

Cargo ou função
membro da comissão de estudos do fluxo de pacientes do curso de odontologia.

03/2021 - 07/2021

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
COL 12714 TCC II
PRO 12709 Implantodontia
PRO12287 ORL II

08/2020 - 12/2020

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO12712 ESTAGIO
INTERDISCIPLINAR IV
COL12714 TCC II

CLINICO

05/2017 - 08/2020

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciencias da Saúde CCS, Departamento de Protese Dentária.

Cargo ou função
Membro do Colegiado de Odontologia - CCS-UFES.

03/2020 - 03/2020

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO12709 IMPLANTODONTIA
PRO 12712 ESTAGIO
INTERDISCIPLINAR IV

CLINICO

08/2019 - 12/2019

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO12709 IMPLANTODONTIA
PRO12712 ECI IV

03/2019 - 07/2019

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO12709 - Implantodontia
PRO12712 - Estagio Clínico Interdisciplinar IV

05/2017 - 05/2019

Direção e administração, Centro de Ciencias da Saúde CCS, Departamento de Protese Dentária.

Cargo ou função
Membro do Colegiado de Curso de Odontologia
- -Representante do Depto de Protese Dentária.

08/2018 - 12/2018

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estágio Clínico Interdisciplinar IV - PRO12712 - 10h
Implantodontia - PRO12709 - 4h

08/2018 - 08/2018

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciencias da Saúde CCS.

Cargo ou função
representante da Odontologia na Comissão de Colação de Grau do CCS - Resolução 80/2017.

03/2018 - 07/2018

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estágio Clinico Interdisciplinar IV - PRO
Implantodontia - PRO12709 - 4h

08/2017 - 12/2017

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estágio Clinico Interdisciplinar IV PRO12712
Implantodontia PRO12709
Trabalho de Conclusão de Curso II - COL12714

08/2016 - 12/2017

Extensão universitária , Centro de Ciências da Saúde - CCS.

Atividade de extensão realizada
Projeto de Extensão n 989 - Formação Continuada em Clínica Odontológica SIEX #401466.

03/2017 - 06/2017

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
COL12713 Trabalho de Conclusão de Curso I
PRO07097Clinica Integrada Odontológica III
PRO12709 Implantodontia

04/2015 - 05/2017

Direção e administração, Centro de Ciencias da Saúde CCS.

Cargo ou função
Coordenadora do Colegiado do Curso de Odontologia CCS UFES.

04/2015 - 05/2017

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciencias da Saúde CCS.

Cargo ou função
Conselheiro do Conselho Departamental do CCS - UFES.

02/2016 - 12/2016

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRO07097 Clinica Integrada Odontológica III
PRO09630 Implantodontia

02/2015 - 12/2015

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Clinica Integrada III
Clinica Integrada Odontológica I - até abril/2015
Implantodontia

01/2014 - 04/2015

Direção e administração, Centro de Ciencias da Saúde CCS, Curso de Odontologia.

Cargo ou função
SubCoordenadora do Colegiado do Curso de Odontologia.

03/2014 - 12/2014

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Clínica Integrada Odontológica I
Clínica Integrada Odontológica III
Implantodontia

02/2013 - 12/2013

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Prótese Clinica PRO09636-6h
Clinica Integrada Odontológica III PRO07097 - 7h
Clinica Integrada Odontológica I - ODO07095 - 5h

04/2011 - 12/2013

Ensino, Mestrado em Clínica Odontológica,
Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Clínica Odontológica II, subárea Implantes

04/2012 - 04/2013

Direção e administração, Centro de Ciencias da
Saúde CCS, Mestrado em Clínica Odontológica.

Cargo ou função
Professor Permanente.

University of California at San Francisco, UCSF, Estados Unidos.

Vínculo institucional

2002 - 2003

Vínculo: Pesquisador Visitante- doutora,
Enquadramento Funcional: Pesquisador
Visitante- doutorado Sanduiche, Carga horária:
40, Regime: Dedicação exclusiva.

Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2008

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: professor convidado

Outras informações

Professora Convidade do Curso de
Especialização em Prótese Dentária para
ministrar aulas na Disciplina de Próteses Sobre
Implantes

Vínculo institucional

2000 - 2005

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

Outras informações

Bolsista CAPES para Curso de Doutorado em
Reabilitação Oral

Vínculo institucional

2001 - 2001

Vínculo: Bolsista PAE, Enquadramento Funcional: Bolsista PAE, Carga horária: 6

Outras informações

Aluna de Doutorado participou do Programa de Aperfeiçoamento de Ensino (PAE), estagiando durante o 2o. semestre de 2001 (6hs/semana) tendo desenvolvido atividades didáticas junto à Disciplina de Prótese Parcial Removível II, do Departamento de Prótese, em nível de graduação.

Vínculo institucional

1995 - 1998

Vínculo: Aluna de Mestrado Academico, Enquadramento Funcional: Bolsista Mestrado, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Bolsista CAPES para Curso de Mestrado Academico em Reabilitação Oral

Vínculo institucional

1996 - 1996

Vínculo: Bosista PAE, Enquadramento Funcional: Bolsista PAE

Outras informações

Aluna de Pós-Graduação participou do Programa de Aperfeiçoamento de Ensino (PAE), estagiando durante o 2o. semestre de 1996 tendo desenvolvido atividades didáticas junto à Disciplina Clínica Integrada II, do Departamento de Prótese, em nível de graduação.

Vínculo institucional

1994 - 1994

Vínculo: Estagiária, Enquadramento Funcional: Estagiária, Carga horária: 40

Outras informações

Estágio no NAPIO - Nucleo de apoio a pesquisa em implantes odontologicos. Desenvolvendo atividades clínicas, didáticas e de pesquisa na área de implantes osseointegrados

Vínculo institucional

1993 - 1993

Vínculo: Pesquisadora, Enquadramento
Funcional: Aluna Pesquisadora

Outras informações

Ministrando Palestras sobre Cancer Bucal nos Postos de Saude de Bauru como parte do projeto de pesquisa Programa de Prevenção do Cancer Bucal no Municipio de Bauru, através do Auto-Exame.

Vínculo institucional

1991 - 1993

Vínculo: Bolsista de Iniciação Cientifi, Enquadramento Funcional: Bolsista Iniciação Cientifica, Carga horária: 40

Outras informações

Bolsista de Iniciação Cientifica. Orientadora: Dra. Maria Fidela de Lima Navarro.

Vínculo institucional

1991 - 1991

Vínculo: aluno de graduação, Enquadramento Funcional: aluno de graduação, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Atividades

03/2004 - 08/2005

Ensino, Especialização em Prótese Dentária, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Implantes Osseointegrados - 20horas

09/2002 - 04/2004

Ensino, Especialização em Prótese Dentária, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Implantes Osseointegrados - 20horas

08/2003 - 08/2003

Ensino, Especialização em Prótese Dentária, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Implantes Osseointegrados - 4hs

07/2003 - 07/2003

Ensino, Especialização em Prótese Dentária,
Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Implantes Osseointegrados - 4horas

06/2003 - 06/2003

Ensino, Especialização em Prótese Dentária,
Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Prótese sobre Implantes

05/2002 - 05/2002

Ensino, Especialização em Prótese Dentária,
Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Prótese Sobre Implantes -

01/1994 - 12/1994

Estágios , NAPIO - Nucleo de Apoio a Pesquisas
em Implantes Odontológicos.

Estágio realizado
Estágio na área de implantes osseointegrados
com atendimento a pacientes cirúrgicos e
protéticos e desenvolvimento de pesquisas.

01/1993 - 12/1993

Estágios , Setor de Urgencia Odontológica
(S.U.O.).

Estágio realizado
Estágio de 60horas no Setor de Urgencia
Odontológica durante 7o. e 8o. semestre do
curso de odontologia.

Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo, ABO/ES, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2010

Vínculo: Professora, Enquadramento Funcional:
Prof. Especialização da area de concentração

Outras informações

Professora da Disciplina de Reabilitação Oral e Estética Integrada (total de 554horas/aula) do curso de Especialização em Prótese Dentária 2008-2010

Vínculo institucional

2008 - 2010

Vínculo: Professora Resposável,
Enquadramento Funcional: Prof. Especialização
Responsável

Outras informações

Professora Responsavel e MInistradora da Disciplina de Prótese Sobre Implantes (carga horaria de 52 horas/aula) do Curso de Especializacao em Prótese Dentária. Período: 03/2008 a 05/2010

Vínculo institucional

2009 - 2009

Vínculo: Coordenadora Ministradora,
Enquadramento Funcional: Coordenadora
Ministradora

Outras informações

Coordenadora e Professora do I Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes - Enfase em Cone Morse, com atividades didáticas teóricas, clinicas e laboratorias na área de prótese sobre implantes. total de 149 horas/aula

Vínculo institucional

2007 - 2008

Vínculo: Professora, Enquadramento Funcional:
Professora Ministradora

Outras informações

Participou como Ministradora do II Curso de Aperfeiçoamento em prótese, Estética e Implantes, com aulas teóricas e práticas na área de Prótese Parcial Fixa, Prótese Removível Parcial e Total e Prótese Sobre Implantes, conforme conteúdo programático do curso. tota de 224horas/aula

Vínculo institucional

2006 - 2007

Vínculo: Professora, Enquadramento Funcional:
Professora

Outras informações

Participou como Ministradora do I Curso de Aperfeiçoamento em prótese, Estética e Implantes, com aulas teóricas e práticas na área de Prótese Parcial Fixa, Prótese Removível Parcial e Total e Prótese Sobre Implantes, conforme conteúdo programático do curso. total de 192 horas/aula

Vínculo institucional

2005 - 2007

Vínculo: Professor Especialização,
Enquadramento Funcional: Professora Área de Concentração

Outras informações

Professora das Disciplinas de Reabilitação Oral e Estética Integrada '(carga horária de 552hs/aula) da área de Concentração do Curso de Especialização em Prótese Dentária 2005-2007

Atividades

03/2008 - 03/2010

Ensino, Especialização em Prótese Dentária, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Implantes Osseointegrados
Reabilitação Oral e Estética Integrada

03/2009 - 11/2009

Ensino, Aperfeiçoamento em Prótese Sobre Implantes, Nível: Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
Implodontia Passado, Presente e Futuro
Manutenção e Preservação da Prótese sobre Implantes
Tipos de Conexões Protéticas
Componentes Protéticos - Hands-on
Moldagem em Prótese Sobre Implantes
Biomecânica da Prótese Sobre Implantes
Prótese Sobre Implantes
Osseointegração

10/2007 - 10/2008

Ensino, Aperfeiçoamento em Prótese Dentária, Nível: Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
Conexões Protéticas
Biomecânica da Prótese Sobre Implantes
Componentes Protéticos - Hands-on Protético
Prótese Sobre Implantes
Osseointegração: Passado, Presente e Futuro

09/2006 - 09/2007

Ensino, Aperfeiçoamento em Prótese Dentária,
Nível: Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
prótese parcial fixa
Prótese Sobre Implantes

2005 - 2007

Ensino, Especialização em Prótese Dentária,
Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Prótese Parcial Fixa
Prótese Sobre Implantes
Reabilitação Oral e Estética Integrada

Consultório Particular Bauru - SP, CONSULTÓRIO, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 2009

Vínculo: proprietária, Enquadramento
Funcional: proprietária

Outras informações

Atuação em consultório particular na área de prótese parcial fixa, prótese parcial removível, prótese total, prótese sobre implantes e reabilitação oral

Instituto de Ensino Odontológico, IEO, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2006

Vínculo: professora, Enquadramento Funcional:
professora

Outras informações

Professora Ministradora do Curso de Prótese sobre Implantes, teórico e prático

Vínculo institucional

2006 - 2006

Vínculo: Prof. Coordenadora, Enquadramento
Funcional: Prof. Coordenadora

Outras informações

Professora Ministradora e Coordenadora do Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre

Vínculo institucional

2005 - 2006

Vínculo: Prof. Coordenadora, Enquadramento Funcional: Prof. Coordenadora

Outras informações

Professora Ministradora e Coordenadora do Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes 2005: Teórico e Prático, carga horaria de 120/horas aula

Vínculo institucional

2004 - 2005

Vínculo: Professora Coordenadora, Enquadramento Funcional: Professora Coordenadora

Outras informações

Professora Ministradora e Coordenadora do Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes 2004-2005: Teórico e Prático, carga horaria de 120/horas aula

Vínculo institucional

2003 - 2004

Vínculo: Prof. Coordenadora, Enquadramento Funcional: Professora Coordenadora

Outras informações

Professora Ministradora e Coordenadora do Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes 2003-2004: Teórico e Prático, carga horaria de 120/horas aula

Atividades

2000 - 2006

Ensino, Aperfeiçoamento em Implantes: cirurgia e prótese, Nível: Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
clínica de cirurgia e prótese sobre implantes
planejamento cirúrgico e protético
prótese sobre implantes

11/2004 - 05/2005

Disciplinas ministradas
componentes protéticos - hands-on
prótese sobre implantes

Universidade Paulista, UNIP, Brasil.

Vínculo institucional

2000 - 2000

Vínculo: Celetista formal, Enquadramento
Funcional: Professor Adjunto I, Carga horária:
40

Outras informações

Professor MInistrador da Disciplina de Prótese
Parcial Fixa I

Vínculo institucional

2000 - 2000

Vínculo: Celetista formal, Enquadramento
Funcional: Professor Adjunto I, Carga horária:
40

Outras informações

Professor MInistrador da Disciplina de Prótese
Parcial Fixa II, atividades clínicas e laboratoriais

Vínculo institucional

1999 - 1999

Vínculo: Celetista formal, Enquadramento
Funcional: Professor Adjunto I, Carga horária:
40

Outras informações

Professor ministrador da Disciplina de Prótese
Parcial Fixa I

Atividades

8/1999 - 7/2000

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Prótese Parcial Fixa I
Prótese Parcial Fixa II

Vínculo institucional

2004 - 2006

Vínculo: Professor Convidado, Enquadramento Funcional: convidado, Carga horária: 24

Outras informações

Professora convidada do Curso de Especialização em Implantodontia, ministrando aulas teóricas, laboratoriais e clínicas na área de prótese sobre implantes

Atividades

2004 - 2006

Ensino, Especialização em Implantes, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
prótese sobre implantes

Vínculo institucional

2007 - 2008

Vínculo: Coordenadora Ministradora, Enquadramento Funcional: Coordenadora Ministradora

Outras informações

Coordenadora e Ministradora do Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes

Atividades

10/2007 - 10/2008

Ensino, Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes, Nível: Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
Osseointegração
Prótese Sobre Implantes

1998 - 1998

Vínculo: Professora Convidada, Enquadramento Funcional: professora convidada

Outras informações

Professora Convidada para ministrar aulas:
Prótese sobre Implantes

Atividades

07/1998 - 07/1998

Ensino, Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes, Nível: Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
Prótese sobre Implantes - Componentes -
07horas/aula

EISO- Londrina PR, EISO, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2001

Vínculo: Professora Assistente, Enquadramento Funcional: Professora Assistente

Outras informações

Professora Assistente do Curso de Aperfeiçoamento: Implantes Dentários, teórico-prático com carga horária de 80 horas

Atividades

01/2001 - 05/2001

Ensino, Implantes Dentários, Nível:
Aperfeiçoamento

Disciplinas ministradas
prótese sobre implantes - teórico e prático
80horas

Faculdade de Odontologia - Universidade de Itaúna MG, UIT MG, Brasil.

Vínculo institucional

1996 - 1996

Vínculo: Professor Convidado, Enquadramento Funcional: Professor Convidado

Outras informações

Professora Convidada para ministrar aula:
Moldagens em Prótese Fixa para o Curso de
Especialização em Prótese Dentária

Atividades

08/1996 - 08/1996

Ensino, Especialização em Prótese Dentária,
Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Moldagens em Prótese Dentária - 2hs/aula

Universidade Ceuma, UNICEUMA, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2009

Vínculo: Professor Especialização,
Enquadramento Funcional: Professor
Convidado

Outras informações

Professora Convidada para ministrar a
Disciplina de Prótese Sobre Implantes no curso
de Especialização em Prótese Dentária, com
carga horária total de 32 horas. Período 18 a
21 de agosto de 2009

Atividades

2009 - 2009

Ensino, Especialização em Prótese Dentária,
Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Prótese sobre Implantes

Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - USP, HRAC -USP, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2003

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Orientador

Outras informações

Orientadora de aluna de Especialização em
Prótese Dentária

2022 - 2023

Complicações pós-preenchimento facial com ácido hialurônico: uma análise investigativa no TikTok

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Coordenador / caroline rodrigues thomes -
Integrante / Natalia Vieira Firmino - Integrante.

Número de produções C, T & A: 1

2020 - 2022

PRPPG 10974/2021 - Desenvolvimento de Infra-Estrutura do Instituto de Odontologia da UFES no enfrentamento à COVID-19.

Descrição: O curso de Odontologia teve seu início em 1930 como a Faculdade de Farmácia e Odontologia vinculada ao governo do Estado do Espírito Santo até 1942. Sob decreto estadual número 16564/1947 foi criada a Faculdade de Odontologia do Espírito Santo que em 1954 passou a pertencer à Universidade Federal do Espírito Santo, por ocasião da criação dessa Universidade. Atualmente o curso de odontologia é oferecido em 10 semestres com 60 (sessenta) vagas de vestibular anuais. Na década de 70, as primeiras instalações do Instituto de Odontologia da UFES foram construídas para abrigar as atividades acadêmicas e administrativas do Curso. Sua estrutura compreende um prédio administrativo, 07 (sete) ambulatórios de atendimento a pacientes/comunidade, 01 (uma) central de esterilização, 01 (um) pavilhão de aulas teóricas e 04 (quatro) laboratórios pré-clínicos. O IOUFES tem como missão a promoção de ações no âmbito do planejamento e da gestão, contribuindo para a sustentabilidade do Curso de Odontologia, a fim de proporcionar condições para o desenvolvimento científico e tecnológico por meio do ensino, da pesquisa, da extensão e da assistência, o que impacta na formação dos alunos. Uma das ações que se destaca é o atendimento à comunidade do estado do Espírito Santo, no ensino de graduação na área de odontologia e ciências da saúde em geral com participação também em projetos de pesquisa nas áreas de cirurgia buco-maxilo-facial, periodontia, materiais odontológicos, patologia bucal, prótese dentária, implantodontia, dentre outras áreas. Nesse contexto o IOUFES atua como um centro de aplicação, em ensino e pesquisa, em várias especialidades. Atualmente, o IOUFES conta com a colaboração de 55 professores, atende cerca de 300 alunos anualmente, 17 técnicos administrativos (além de 09 técnicos terceirizados) e um público externo em sua maioria de pessoas carentes que gera um número aproximado de 7.000 consultas e 14.000 procedimentos nos meses letivos anualmente nas suas dependências. A pandemia do SARS-COV-2 trouxe grandes desafios, científicos e tecnológicos para a odontologia, especialmente nos ambientes de formação de novos profissionais. Sabe-se também que esse vírus está presente na saliva,

a língua e glândulas salivares, além dos pulmões, e apresenta alto grau de transmissibilidade, sobretudo durante o atendimento odontológico, uma vez que a maioria dos procedimentos geram elevadas quantidades de aerossóis, ocasionando riscos de infecção para os profissionais de saúde envolvidos. De acordo com os guias Centro de Controle de Doenças, Associação Dental Americana além na NT 9/2020 - CGSB/DESF/SAPS/MS, devido a esses riscos, os atendimentos odontológicos eletivos estão suspensos. A adequação das clínicas e ambulatórios do Instituto de Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo (IOUFES) será fundamental para garantir e preservar a saúde desse grupo profissional, constituído de professores/pesquisadores, técnicos administrativos, alunos e sobretudo dos pacientes que por ali transitam e dos que são atendidos nessas dependências. Diante deste contexto e conforme estudo desenvolvido pela Comissão Interna de Biossegurança do IOUFES (CIBIOS), este projeto propõe a implementação de uma série de estratégias, embasadas na literatura científica atual e na NOTA TÉCNICA GVIMS/GCTES/ANVISA No 04/2020 da ANVISA, para garantir o retorno com segurança às aulas do Curso de Odontologia da UFES e consequentemente do atendimento à comunidade que lá é atendida em procedimentos de baixa, média e alta complexidade, bem como as atividades de pesquisa ali realizadas. Dentre as medidas propostas estão: 1- isolamento dos consultórios odontológicos onde os pacientes são atendidos com barreiras físicas de vidro temperado; 2- instalação de sistemas de exaustão, purificação do ar e climatização individualizada nos consultórios onde aerossol for produzido durante o.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Anuar Antonio Xible - Coordenador / gloria maria de faria viégas Aquije - Integrante / eustaquio vinícius ribeiro de castro - Integrante.

2020 - Atual

PRPPG 10841/2020 - Desenvolvimento de um sistema para minimização de impactos provocados pelo coronavírus ou outros agentes patogênicos em ambientes odontológicos

Descrição: Desde o primeiro relato de caso em Wuhan, China, em dezembro de 2019, a doença do coronavírus-19 (Covid-19) tem se espalhado pelo mundo inteiro, e foi declarada pandemia pela OMS em março de 2020. O principal veículo de contaminação é a saliva, e as pessoas que trabalham com prestação de serviços dentais são as mais predispostas a essa infecção pela necessidade de comunicação face à face e exposição consistente à saliva. Isto ocorre principalmente porque durante a prática dental, é feito uso de pontas e brocas de alta rotação que utilizam um spray de água/ar para resfriamento da estrutura dental, quando a saliva é expelida da boca e espalhada pelo ambiente em forma de aerossol, que pode manter o vírus ativo por até 03 horas. Assim, atendentes e assistentes de saúde bucal, dentista são diretamente afetados, e há ainda o risco de infecção cruzada de paciente para paciente. De acordo com os guias Centro de Controle de Doenças, Associação Dental Americana além na NT 9/2020 - CGSB/DESF/SAPS/MS, devido a esses riscos, os

atendimentos odontológicos eletivos estão suspensos. Assim, diante dessa realidade, surge a necessidade de se lançar mão de equipamentos para controle da formação desses aerossóis, contribuindo, portanto, na prática clínica, possibilitando o retorno das atividades diárias na odontologia. Há que se destacar que em ambientes de clínicas odontológicas é difícil de se prever até quando os mesmos estarão seguros da propagação do coronavírus ou outros agentes patogênicos. Nesse trabalho está sendo proposto o desenvolvimento e a construção rápida de um sistema que permita dar maior segurança aos profissionais (professores e dentistas), técnicos, alunos e público em geral. O sistema é baseado em sistema de succão, filtragem e desinfecção por radiação eletromagnético com comprimento de onda específico e com poder de eliminação de agentes patogênicos, já relatados na literatura..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Coordenador / Anuar Antônio Xible - Integrante / gloria maria de faria viégas Aquije - Integrante / eustáquio vinicius ribeiro de castro - Integrante.

2019 - 2020

PRPPG 9919/2019 - Perfil dos pacientes que procuram atendimento em implantes osseointegrados

Descrição: Após o surgimento dos implantes osseointegrados na odontologia houve um avanço muito grande em relação a reabilitação de pacientes parcialmente ou totalmente desdentados, com uma altas taxas de sucesso. Ao mesmo tempo, observa-se um aumento na procura por esse tipo de tratamento por parte dos pacientes. No entanto, esses pacientes desconhecem as suas reais implicações, subestimando os riscos e superestimando os resultados relacionados ao tratamento, além de não ter noções básicas do tempo necessário ou simplesmente desconhecer o que é implante. O presente estudo busca obter informações sobre o perfil do paciente que procura tratamento nas clínicas e o grau de conhecimento desses pacientes sobre o tratamento com implantes osseointegrados..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Coordenador / Anuar Antonio Xible - Integrante / CATIA SUFIA ALVES FREIRE DE ANDRADE - Integrante.

Número de produções C, T & A: 1

2017 - Atual

PRPPG 7803/2017 - Implantes e provisionalização imediatos em área estética da maxila - avaliação dos tecidos periimplantares por meio de tomografia computadorizada de feixe conico

Descrição: O uso de implantes dentários imediatos na área estética da maxila tem sido bem documentado, porém os parâmetros estéticos para avaliar os resultados pós-operatórios, como mudanças na posição da mucosa periimplantar, reabsorção e

modelagem do rebordo alveolar em locais pós-extracção ainda não estão bem definidos. Objetivo: avaliar o remodelamento ósseo e contorno gengival em torno de implantes unitários instalados imediatamente após extração e com provisionalização imediata, por meio de tomografia computadorizada de feixe cônico (TCFC). Metodologia: trata-se de um estudo clínico, prospectivo, cuja amostra será composta por pacientes consecutivos com indicação de implante imediato (no mínimo n=20) que buscarem tratamento no Curso de Especialização em Implantodontia da Associação Brasileira de Odontologia-ES e na disciplina de Clínica Integrada Odontológica III da Universidade Federal do Espírito Santo. Cada paciente será submetido a exame de TCFC pré e pós-operatório da região com dispositivo localizado no fundo de vestíbulo bucal para afastar o lábio e permitir a mensuração da espessura vestibular dos tecidos ósseo e gengival, bem como altura óssea alveolar em torno do implante (técnica Soft Tissue Cone-Beam Computed Tomography). Os dados serão coletados em ficha clínica e submetidos à análise estatística descritiva (média e desvio-padrão) e ao teste não-paramétrico Kolmogorov-Smirnov, com auxílio do software estatístico SPSS versão 21. Resultados esperados: O protocolo proposto de reabilitação bucal por meio de implantes osseointegráveis e instalação de prótese provisória unitária imediatamente após exodontia reduz o período de tratamento e atende às exigências estéticas e funcionais.. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: / Mestrado profissional: (1)

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Marjorie das Posse Bridi - Integrante / Martha Chiabai Cupertino de Castro - Integrante / Daniela Nascimento Silva - Coordenador / Liliane Scheidegger da Silva Zanetti - Integrante.

Número de produções C, T & A: 5

2017 - Atual

PRPPG 8573/2018 - Análise da microbiota periimplantar em pacientes com e sem histórico de doença periodontalS NO CURSO DE ODONTOLOGIA DA UFES

Descrição: Descrição: Avaliar a microbiota dos implantes osseointegrados instalados nos pacientes com e sem histórico de doença periodontal reabilitados no Curso de Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo. 1. Determinar a prevalência de bactérias periodontais ao redor de implantes sadios em pacientes com histórico de doença periodontal tratada; 2 - Determinar a prevalência de bactérias periodontais ao redor de implantes sadios em pacientes sem histórico de doença periodontal. 3 - Comparar os parâmetros clínicos periodontais e periimplantares com o perfil..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: / Mestrado profissional: (1)

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Alfredo Carlos Rodrigues Feitosa - Coordenador / Lorrany de Barros Del Piero - Integrante / SELVA MARIA GONÇALVES GUERRA - Integrante / GABRIELA TONÓN DA COSTA DONDOÑE - Integrante.

2014 - 2018

PRPPG 6644/2015 - Prevalencia de cirurgias pré-protéticas em pacientes atendidos no curso de odontologia da UFES - estudo transversal

Descrição: pode-se conceituar cirurgia pré-protética, como sendo toda manobra realizada na cavidade oral necessária para manter bem adaptada uma prótese. Essa cirurgia proporciona um rebordo alveolar livre de protuberâncias ósseas ou de inserções musculares altas, invadindo a zona principal de suporte que prejudicariam, evidentemente, a perfeita instalação da prótese. A cirurgia pré-protética inicia-se com a extração de um dente. (MARZOLA, 1998) Segundo Hupp (2009) a cirurgia pré-protética é importante porque a reconstrução protética de dentes perdidos congenitamente envolve amiúde o preparo cirúrgico dos tecidos orais remanescentes para que possam suportar a prótese da melhor maneira possível. O objetivo da cirurgia pré-protética é criar estruturas de suporte adequadas para subsequente colocação de aparelhos protéticos. Uma área ideal de suporte para prótese não deve ter nenhuma evidência de patologia; os maxilares devem ter relação apropriada no sentido antero-posterior, vertical e transversal; o rebordo alveolar deve ser largo e em forma de U, ou seja, deve apresentar espessura e configuração apropriada; deve haver mucosa queratinizada adequada na área de suporte primário, ausência de protuberância em tecido ósseo e mole, profundidade adequada de vestíbulo, adequada forma da abobada palatina e tüber maxilar; apoio ósseo e cobertura de tecido mole inserido. (HUPP, 2009) As cirurgias pré-protéticas são classificadas como sendo de tecido mole ? afundamento de vestíbulo, frenectomia, bridectomia, hiperplasia, hipermobilidade tecidual, tuberosidade maxilar ? e de tecido duro ? alveoplastia, tuberosidade maxilar, exostose, tórus, crista milo-hióidea, tubérculo geniano. (HUPP, 2009) O sucesso do tratamento final do paciente depende de um correto diagnóstico, um plano de tratamento adequado e integrado, para isso o que deve nortear a atividade clínica dos cirurgiões-dentistas são os princípios de ética. Agindo com ética, o profissional assume o tratamento integral do paciente quando está confiante da sua capacidade de diagnóstico e atualização técnica para a resolução do problema ou reconhece as suas limitações para o atendimento do caso, diagnosticando e realizando o encaminhamento do paciente para as diversas especialidades. E assim no plano de tratamento de uma reabilitação oral com próteses dentárias, envolve áreas como cirurgia, endodontia, ortodontia. (PASCOTTO, KHOURY, HAYACIBARA).

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Rossiene Motta Bertollo -
Integrante / Daniela Nascimento Silva -
Coordenador / Martha Alayde Alcantara Salim
Venancio - Integrante.

2014 - 2017

Análise do processo ensino-aprendizagem na área da saúde

Descrição: PRPPG 553/2014.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: / Mestrado profissional: (1)

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / raquel baroni de carvalho - Coordenador / karina tonini dos santos pacheco - Integrante / Edson theodoro dos santos neto - Integrante / Cynthia Moura Louzada Farias - Integrante.

2014 - 2016

PRPPG no.46/2010 - Avaliação da desadaptação cervical em prótese parcial fixa sobre implantes

Descrição: Os implantes osseointegrados são uma das alternativas atuais em tratamentos protéticos para substituição de elemento(s) dental(is) perdidos com altas taxas de sucessomas, assim como outros tipos de tratamento, apresenta algumas limitações. Dentre as causas de insucesso desse tipo de tratamento, é a falta de adaptação das peças protéticas aos implantes, que pode levar a complicações como: fratura da prótese, fratura do implante ou ainda perda óssea ao redor do implante. Diante do exposto, o objetivo do presente trabalho é realizar uma pesquisa experimental in vitro para avaliar, através da análise da desadaptação cervical em próteses parciais fixas sobre implantes osseointegrados, as distorções causadas pelo material utilizado na fixação para soldagem, bem como a influência do tipo de armazenamento dessas infra-estruturas, antes mesmo do processo de soldagem..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: / Mestrado profissional: (1)

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Anuar Antonio Xible - Coordenador / Paula Pereira Santana - Integrante.

Número de produções C, T & A: 3

2014 - Atual

PRPPG 5533/2014 Causas de recessões gengivais

Descrição: As recessões gengivais apresentam varias causas como por exemplo: anatomia óssea, posicionamento dentário, movimentação ortodôntica, fatores locais de retenção de placa, doença periodontal, fumo, trauma mecânico por força excessiva de oclusão. Mas as consequências das recessões gengivais podem ser desde a sensibilidade dentária ate a movimentação do dente que pode acarretar na perda do mesmo. Por isto a importância de se conhecer a causa e se possível remove-la. Objetivo: Avaliar a relação clínica existente entre distúrbios oclusais e a ocorrência de recessão gengival para assim sugerir um plano de tratamento para o paciente para evitar que a recessão aumente e ocorra a perda dentária Metodologia: Serão avaliados todos pacientes atendidos na Disciplina de Clinica Integrada

Odontológica III do Curso de Odontologia da UFES no período de agosto de 2014 a junho de 2015. As recessões gengivais serão avaliadas através da sonda milimetrada Hu-friedy nos elementos pré-molares e molares superiores e inferiores desde a junção cimento-esmalte (JCE) até o ponto mais coronal da margem gengival, e serão registradas somente nos sítios onde 1 mm ou mais de raiz estivesse clinicamente visível. Objetivo: Avaliar a relação clínica existente entre distúrbios oclusais, presença de placa, mal posicionamento dentário, e a ocorrência de recessão gengival para assim sugerir um plano de tratamento para o paciente para evitar que a recessão aumente e ocorra a perda dentária. Após esta avaliação e verificação da interrelações entre recessão gengiva e oclusão prematura serão sugeridos tratamentos para que as forças de oclusão excessiva sejam removidas. As recessões gengivais apresentam varias causas como por exemplo: anatomia óssea, posicionamento dentário, movimentação ortodôntica, fatores locais de retenção de placa, doença periodontal, fumo, trauma mecânico por força excessiva de oclusão. Mas as consequências das recessões gengivais podem ser desde a sensibilidade dentaria ate a movimentação do dente que pode acarretar na perda do mesmo. Por isto a importância de se conhecer a causa e se possível remove-la. Objetivo: Avaliar a relação clínica existente entre distúrbios oclusais e a ocorrência de recessão gengival para assim sugerir um plano de tratamento para o paciente para evitar que a recessão aumente e ocorra a perda dentária. Metodologia: Serão avaliados todos pacientes atendidos na Disciplina de Clinica Integrada Odontológica III do Curso de Odontologia da UFES no período de agosto de 2014 a junho de 2015. As recessões gengivais serão avaliadas através da sonda milimetrada Hu-friedy nos elementos pré-molares e molares superiores e inferiores desde a junção cimento-esmalte (JCE) até o ponto mais coronal da margem gengival, e serão registradas somente nos sítios onde 1 mm ou mais de raiz estivesse clinicamente visível. Objetivo: Avaliar a relação clínica existente entre distúrbios oclusais, presença de placa, mal posicionamento dentário, e a ocorrência de recessão gengival para assim sugerir um plano de tratamento para o paciente para evitar que a recessão aumente e ocorra a perda dentária. Após esta avaliação e verificação da interrelações entre recessão gengiva e oclusão prematura serão sugeridos tratamentos para que as forças de oclusão excessiva sejam removidas. relacionar as possíveis causas das recessões gengivais em pacientes atendidos na clinica Integrada Odontológica III PRPPG - 5533/2014.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Karla Correa Barcelos Xavier -
Coordenador.

2002 - 2003

Avaliação do desajuste e do destorque em pilares protéticos com conexão tipo hexágono externo e interno

Descrição: Projeto de Pesquisa integrado entre USP e UCSF, com bolsa de doutorado sanduiche..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Gerson Bonfante - Coordenador / Paul P Binon - Integrante / Donald A Curtis - Integrante.

Financiador(es): CAPES - Bolsa.
Número de produções C, T & A: 20

2002 - 2003

Próteses fixas com cantilever em pacientes do Hospital de Reabilitação de Anomalias Cranio-faciais-USP: análise descriptiva

Descrição: Trabalho de pesquisa realizado por aluna de especialização para Monografia de Conclusão de Curso de Especialização.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Coordenador / Silva CV - Integrante.

Número de produções C, T & A: 2

2001 - 2003

Avaliação clínica longitudinal de próteses parciais fixas confeccionadas com o sistema cerâmico InCeram Zirconia: estudo in vivo

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Doutorado: (3) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Rudys Rodolfo de Jesus Tavare - Integrante / Anuar Antonio Xible - Integrante / Wellington Bonachela - Integrante / Luiz Fernando Pegoraro - Coordenador.

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 2

2000 - 2005

Avaliação do desajuste e do destorque em pilares protéticos com conexão tipo hexágono externo e interno

Descrição: Projeto de Pesquisa para Dissertação de Doutorado em Reabilitação Oral.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Coordenador / Gerson Bonfante - Integrante.

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 21

2000 - 2002

Programa de Orientação de Pesquisas com alunos de graduação durante o curso de Mestrado:

Descrição: Orientação de alunos de graduação em atividades de pesquisas clínicas e/ou laboratoriais, como disciplina do Curso de Doutorado em Reabilitação Oral - vinculado a

BOLSA PAE.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) /
Doutorado: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Coordenador / Gerson Bonfante - Integrante /
Aline Ferreira Siqueira - Integrante / Raquel
Hussne - Integrante.

Número de produções C, T & A: 2

1996 - 1996

Clinical Evaluation of gallium alloy as a
posterior restorative material

Descrição: Pesquisa clínica desenvolvida junto
ao grupo de pesquisas do Departamento de
Dentística coordenado pela Profa. Dra. Maria
Fidela Lima Navarro, realizando o atendimento
aos pacientes durante o projeto..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Maria Fidela Lima Navarro -
Coordenador.

1995 - 1998

Avaliação clínica de pacientes com Disfunção

Descrição: Pesquisa clínica realizada pela
autora para avaliando os pacientes com
disfunção tratados na clínica do curso de
Mestrado em Reabilitação.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / João Evandro Miranda - Integrante
/ Paulo Cesar Rodrigues Conti - Coordenador /
Carlos dos Reis Pereira Araujo - Integrante.

Número de produções C, T & A: 3

1995 - 1998

Avaliação da adaptação da interface
intermediário/cilindro de ouro e da
compatibilidade de diferentes sistemas de
implantes odontológicos: análise intra e entre-
sistemas

Descrição: Projeto de Pesquisa laboratorial para
Dissertação de Mestrado em Reabilitação Oral.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Gerson Bonfante - Coordenador.
Financiador(es): Coordenação de
Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior -
Bolsa.

Número de produções C, T & A: 4

1995 - 1998

Dores de Cabeça na Prática Odontológica

Descrição: Pesquisa clínica realizada pela autora avaliando os pacientes que buscam tratamento na clínica da disciplina de Disfunção do Curso de Mestrado em Reabilitação Oral.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Paulo Cesar Rodrigues Conti - Coordenador.

Número de produções C, T & A: 2

1994 - 1994

Avaliação Clinica de Pacientes tratados com Implantes Osseointegrados - taxa de exposição dos implantes após a 1a. etapa cirúrgica

Descrição: Avaliação clínica dos pacientes tratados com Implantes Osseointegrados no NAPIO durante o ano de 1994.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Amalia Caceres Moncada - Integrante / Aguinaldo Campos Junior - Coordenador / Euloir Passanezi - Integrante / Carmen Ligia Antunes Boro - Integrante.

Número de produções C, T & A: 4

1994 - 1994

Desajuste de Prótese sobre Implantes com diferentes tipos de ligas

Descrição: Trabalho laboratorial desenvolvido durante estágio no NAPIO, avaliando o desajuste marginal de proteses sobre implantes utilizando diferentes tipos de ligas metálicas.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Accácio Lins do Valle - Integrante / Aguinaldo Campos Junior - Coordenador / Luiz Fernando Pegoraro - Integrante.

Número de produções C, T & A: 3

1993 - 1993

Programa de Prevenção do Cancer Bucal no Município de Bauru, através do Auto-Exame

Descrição: Programa de Prevenção do Cancer Bucal através de palestras e posteres para ensinar como realizar o auto-exame, sendo que após o treinamento, os pacientes eram examinados nos postos de saúde dos bairros visitados..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Coordenador / Luciane Maeda - Integrante / Luis E M Chinellato - Integrante / Eduardo Sant'Ana - Integrante / Vera Maria Campos Porto - Integrante.

Número de produções C, T & A: 2

1991 - 1993

Liberação de fluor de ionomero de vidro em longos periodos

Descrição: Projeto de Pesquisa com Bolsa de Iniciação Científica desenvolvido junto ao grupo de Pesquisa sob orientação da Profa. Dra. Maria Fidela Lima Navarro do Departamento de Dentística.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Maria Fidela Lima Navarro - Coordenador.

Financiador(es): CNPq - Bolsa.

1991 - 1993

Efeito da aplicação de solução de iodo na contagem de estreptococos do grupo mutans e de lactobacilo em pacientes de alto risco à cárie dentária

Descrição: Projeto de pesquisa clínico com atendimento de crianças de alto risco à cárie dentária, através da contagem de microorganismo antes e após a aplicação de solução de iodo. sob orientação da Profa. Dra. Maria Fidela Lima Navarro.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Luciane Maeda - Integrante / Maria Fidela Lima Navarro - Coordenador / Odila Pereira S Rosa - Integrante / Regina Stella Stillac Rocha - Integrante.

Número de produções C, T & A: 3

Projetos de extensão

2023 - Atual

Harmonização Orofacial em Odontologia

Descrição: registro no Siex n. 3846/ set 2023 - set 2025 Com a criação da especialidade de Harmonização Orofacial (HOF) em 2019 se faz necessária a atualização dos profissionais para que possam conhecer as bases científicas mais atuais que nos permite o reestabelecimento da função em harmonia com a estética facial e conhecer as necessidades dos pacientes. Procedimentos minimamente invasivos, técnicas e produtos serão apresentados e discutidos. Prática e manuseio dos produtos e aplicação clínica com atendimento a pacientes serão desenvolvidos e discutidos..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Coordenador / Anuar Antonio Xible - Integrante / Juliana Malacarne Zanon - Integrante / manuela carneiro lopes - Integrante / Jemima Stefani Lopes Soares - Integrante / Luzia Carolina Merlo da Silva - Integrante.

2023 - Atual

Descrição: Projeto de Extensão n 3846 - Aprimoramento em Clinica Odontologica Interdisciplinar.O projeto visa oportunizar treinamento e desenvolvimento de atividades clínica e laboratorial dos principais agravos em saúde bucal, com participação interdisciplinar através do diagnóstico, planejamento e tratamento de membros da comunidade nos diferentes ciclos de vida . OBJETIVOS: Proporcionar treinamento aos alunos e egressos de odontologia para o atendimento clínico com recursos digitais e com abordagem interdisciplinar; atender as necessidades da população através de um atendimento odontológico integrado e humanizado, buscando não apenas a parte curativa, mas também preventiva e focando na troca de conhecimentos e ensinamentos em saúde bucal; formar grupos de pesquisa nesta área; melhorar o desempenho dos alunos egressos para melhor entendimento das necessidades da população; possibilitar a experiência de vivência clínica interdisciplinar aos discentes nos períodos iniciais do curso; oferecer atendimento personalizado a população que busca atendimento no curso de Odontologia. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano - Integrante / Anuar Antonio Xible - Coordenador / Alfredo Carlos Rodrigues Feitosa - Integrante / manuela carneiro lopes - Integrante / francisco carlos ribeiro - Integrante / juraci pereira - Integrante / rahyza inacio freire de assis - Integrante / christina oliveira de castro - Integrante / ana paula ferreira dos santos - Integrante / caroline costa de araujo - Integrante / gabrielle santana dos santos - Integrante / Gabriel Cunha Adiverci - Integrante.

2019 - Atual

Osteoporose e a saúde bucal

Descrição: A manutenção da massa óssea adequada, das propriedades mecânicas apropriadas e a integridade do esqueleto requerem remodelação óssea constante, que envolve a reabsorção e formação simultânea do osso; pré-requisito para propriedades mecânicas normais dos ossos e sua resistência à osteoporose. Embora a perda óssea comece por volta dos 35 anos, a taxa de perda óssea aumenta em mulheres após a menopausa. Nas últimas três décadas, a introdução e aperfeiçoamento de fármacos, principalmente bifosfonatos, alterou dramaticamente o manejo de doenças crônicas, como a osteoporose. Porém, associado ao uso de fármacos antireabsortivos surgiram os primeiros casos de osteonecrose maxilar, principalmente associada a bisfosfonatos. O projeto visa dar suporte ao paciente com osteoporose e usuário de antireabsortivos, no esclarecimento e acompanhamento para manutenção da saúde oral, com eliminação de fatores de risco, a fim de prevenir a osteonecrose maxilar. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -

Integrante / Tânia Regina Grão Velloso -
Coordenador / Jocarla Campos Serafim -
Integrante.

2019 - Atual

avaliação epidemiologica, clinica e morfologica
da estomatite protética em usuarios de PT

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Tânia Regina Grão Velloso -
Coordenador.

2016 - 2017

Formação continuada em Clinica Odontológica

Descrição: PROEX no. 989 - 01/08/2017 a
31/12/2017 - 240h 02/01/2017 a 15/07/2017 -
240h 23/08/2016 a 31/12/2016 - 204 h.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: / Mestrado profissional: (2)

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Anuar Antonio Xible -
Coordenador.

2016 - Atual

Prontuário Unico do Curso de Odontologia da
UFES

Descrição: Registro SIEX/UFES: 401445 Data
de início: 01/08/2016 Previsão de término:
20/12/2017 Data de aprovação pelo Órgão
Competente: 10/06/2016 DESCRIÇÃO
Apresentação e justificativa: Organizar o
funcionamento das atividades do Prontuário
Único do Curso de Odontologia, determinando
as obrigações de cada segmento do curso bem
como controlar as dificuldades que ocorrem
para realização do processo para futura
auferição de recursos financeiros junto ao
Sistema Único de Saúde/MS. Possibilidade de
levantamentos de dados e elaboração de
relatórios, dados esses que poderão dar
suporte a projetos de pesquisa e extensão
acadêmicos. Implantação e acompanhamento
de sistema eletrônico de prontuário único.
Objetivos gerais: Este projeto será realizado
para contemplar a organização administrativa
do prontuário único do Curso de Odontologia
da UFES, facilitando desta forma acesso a
produção dos alunos, bem como coleta de
dados para futuros projetos de pesquisa
Objetivos específicos: Implantação e
acompanhamento de sistema eletrônico de
prontuário único. Metodologia: Levantar de
dados para elaboração do novo sistema
eletrônico de prontuário único. Acompanhar a
criação do sistema eletrônico do prontuário
único do Curso de Odontologia. Treinar
Professores, alunos e técnicos administrativos,
que irão utilizar o sistema. Assistência ao
Prontuário Unico existente. Forma de avaliação
da ação de Extensão: Operacionalização do
sistema Compartilhamento de dados entre
setores por meio de rede Funcionalidade do
Sistema.

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / katia regina silva massaroni -
Coordenador / marcos de araujo candido -
Integrante / Jorge Luiz Santiago - Integrante.

Projetos de ensino

2016 - 2017

Projeto de gestão e preservação das unidades de memórias institucionais no Curso de Odontologia ? UFES.

Descrição: Bolsa PAEPE Preservar a memória institucional é manter viva a instituição, sendo uma forma de fortalecer suas bases. Para que essa memória seja preservada, é preciso conservar documentos, objetos e organizar os registros dos fatos. Os erros e acertos do passado ajudam a entender o presente e a planejar ações futuras..

Situação: Concluído; Natureza: Ensino.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Coordenador / gabriela lana azevedo -
Integrante / ERIKA DIAS NEVES - Integrante.

Financiador(es): Universidade Federal do Espírito Santo - Bolsa.

Outros Projetos

1991 - 1991

Projeto Integração -Docente Assistencial para implementação de um modelo de atenção odontológica

Descrição: Projeto Integração desenvolvido junto ao Serviço de Urgência Odontológica da FOB-USP no período de 8-31 de julho de 1991, num total de 40 horas..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Stefania Carvalho Kano -
Integrante / Nilce Emy Tomita - Coordenador.

Membro de corpo editorial

1996 - 2004

Periódico: Revista Dental Press de Ortodontia e Ortopedia Facial (Impresso)

Revisor de periódico

2009 - Atual

Periódico: International Journal of Oral and Maxillofacial Implants

2009 - Atual

2009 - Atual

Periódico: Indian Journal of Dental Research

2007 - Atual

Periódico: Journal of Applied Oral Science (Impresso)

1998 - 2002

Periódico: Revista Dental Press de Ortodontia e Ortopedia Maxilar

Áreas de atuação

1.

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

2.

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia.

3.

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

Idiomas

Ingês

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

Português

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

Prêmios e títulos

2024

1a lugar - Grande área B, 45 JUNCO.

2023

1a lugar - Grande Area B, 44 JUNCO.

2014

Nome de Turma - Odontologia UFES 2014/01, Odontologia UFES.

2013

2013

Professora Homenageada - Turma 2013/01,
Odontologia CCS UFES.

2002

Primeiro Lugar na apresentação de trabalho
oral, categoria Pós-Graduação, XV Jornada
Odontologica de Bauru.

1989

Richard G.Drew Creativity Award, 3M.

Produções

Produção bibliográfica

Citações

Web of Science

Total de trabalhos: 10 Total de citações: 9 Data: 19/10/2010

Kano SC

SCOPUS

Total de trabalhos: 3 Total de citações: 8 Data: 20/10/2010

Kano, Stefania C

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1.

SERAFIM, JOCARLA CAMPOS ; PITOL, GUSTAVO AZEVEDO ;
COSER, ESTER VICTORINO ; ALBERGARIA, BEN-HUR ; **KANO, STEFANIA CARVALHO** ; VELLOSO, TÁNIA REGINA GRÃO . Risk factors for medication-related osteonecrosis of the jaws in menopausal women. BRAZILIAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES, v. 23, p. e248457, 2024.

2.

PEREIRA, JURACI ; XIBLE, ANUAR ANTÔNIO ; DIAS DAROZ, LUIZ GUSTAVO ; **CARVALHO KANO, STEFANIA** ; RODRIGUES DE SANT'ANNA, GISELLE . Influência da liga de prata nas propriedades mecânicas de Cimentos de Ionômeros de Vidro. REVISTA BRASILEIRA DE PESQUISA EM SAUDE, v. 23, p. 35-42, 2022.

3.

BRIDI, MÁRJORIE DAS POSSES ; OLIVEIRA, AMANDA LIMA EMMERICH ; NETO, CONRADO DIAS DO NASCIMENTO ; ZANETTI, LILIANE SCHEIDEGGER DA SILVA ; **KANO, STEFANIA CARVALHO** ; VAZ, SERGIO LINS DE AZEVEDO ; CÁSTRO, MARTHA CHIABAÍ CUPERTINO DE ; SILVA, DANIELA NASCIMENTO . Uso da técnica de tomografia computadorizada cone Beam modificada para avaliação padronizada dos tecidos ósseo e gengival em implantodontia/ Use of the modified cone beam computed tomography technique for standardized assessment of Bone and gingival tissues in implant dentistry. Brazilian Journal of Development, v. 7, p. 63295-63312, 2021.

4.

MACIEL, LUCAS CAMPAGNARO ; SILVA, CARLOS FREDERICO BETTCHE ; DE JESUS, RICARDO HUVER ; CONCILIO, LAIS REGIANE DA SILVA ; **KANO, STEFANIA CARVALHO** ; XIBLE, ANUAR ANTÔNIO . Influence of polishing systems on roughness and color change of two dental ceramics. Journal of Advanced Prosthodontics **JCR**, v. 11, p. 215, 2019. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 16 | [SCOPUS](#) 22

5.

FONSECA, E. R. ; Santana, P.P. ; **XIBLE A A** ; CURTIS, D. A. ; **KANO, S. C.** . Effect of 0.2% peracetic acid disinfection on the horizontal dimension of implant framework indexed with two autopolymerized acrylic resins. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMPLANT DENTISTRY **JCR**, v. 5, p. 35, 2019. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 1

6.

Dias, FFC ; **FIEDLER, L. S.** ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** . Uso racional de técnicas cirúrgicas implantares e periodontias para reabilitação na zona estética com coras cerâmicas e metalocerâmicas. IMPLANTNEWSPERIO INTERNATIONAL JOURNAL, v. 1, p. 161-171, 2016.

7.

BRIDI, M. P. ; RIBEIRO, E. T. ; BERTOLLO, R. M. ; SALIM, M. A. A. ; **KANO, S. C.** ; CASTRO, M. C. C. ; REZENDE, R. A. ; FRIGO, L. ; **SILVA, D. N.** . Prevalência de cirurgias pré-protéticas em pacientes atendidos na disciplina de Cirurgia Bucamaxilofacial II da UFES no período de 2010 a 2013. Revista Brasileira de Pesquisa em Saúde, v. 17, p. 73-80, 2015.

8.

★ **KANO, S. C.**; **BONFANTE, G.** ; BINON, P. P. ; CURTIS, D. A. . The effect of casting procedures on rotational misfit in castable abutments.

9.

★ **KANO, S. C.**; BINON, P. P. ; CURTIS, D. A. . A classification system to measure the implant-abutment microgap. **INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL IMPLANTS** **JCR**, v. 22, p. 879-885, 2007.

10.

Ishikirama SK ; Mondelli RF ; **KANO, S. C.** ; Ishikirama A ; Mondelli J . Role of Additional Retention on Marginal Adaptation and Sealing of Large Resin Composite Class II Restorations. **OPERATIVE DENTISTRY** **JCR**, v. 32, p. 564-570, 2007. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** **15** | **SCOPUS** **15**

11.

★ **KANO, S. C.**; **BONFANTE, G.** ; BINON, P. P. ; CURTIS, D. A. . Effect of casting procedures on screw loosening in UCLA-type abutments. **Journal of Prosthodontics-Implant Esthetic and Reconstructive Dentistry** **JCR**, v. 15, n.2, p. 77-81, 2006. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** **34** | **SCOPUS** **34**

12.

★ **KANO, S. C.**; **SIQUEIRA, A. F.** ; HUSSNE, R. ; **BONFANTE, G.** . Use of base metal casting alloys for implant framework: marginal accuracy analysis. **Journal of Applied Oral Science** **JCR**, v. 12, n.4, p. 337-343, 2004.

13.

CONTI, P. C. R. ; **FERREIRA, L. G.** ; **KANO, S. C.** ; **CONTI, A. C.** ; **CONTI, J. V.** . Avaliação da prevalência das dores de cabeça primárias e seu relacionamento com sintomas de desordens temporomandibulares no campus da USP, na cidade de Bauru SP. **Revista Dental Press de Ortodontia e Ortopedia Maxilar**, v. 8, n.2, p. 49-56, 2003.

14.

VALLE, K. M. ; **PINZAN, A.** ; **KANO, S. C.** ; **BONFANTE, G.** ; **VALLE, A. L.** . Ortodontia aplicada à implantodontia: um tratamento multidisciplinar. **Revista Clínica de Ortodontia Dental Press**, v. 1, n.6, p. 37-42, 2003.

15.

ARAÚJO, M. A. R. ; **OLIVEIRA, V. M.** ; **CONTI, P. C. R.** ; **KANO, S. C.** . Sistema Ankylos: experiencia clínica con una nueva concepción en implantes oseointegrados. **Revista de la Asociación Implantodontológica Argentina**, v. 5, n.1, p. 5-12, 1999.

16.

ARAUJO, C. R. P. ; ARAÚJO, M. A. R. ; OLIVEIRA, V. M. ; CONTI, P. C. R. ; **KANO, S. C.** . Sistema Ankylos: experiência clínica com uma nova concepção de implantes osseointegrados. Revista Brasileira de Implantodontia, v. 5, p. 16-20, 1999.

17.

ARAUJO, C. R. P. ; ARAUJO, M. A. R. ; Conti, P.C.R ; **KANO, S. C.** ; Oliveira, V.M . Sistema AnkYlos. Experiencia Clínica com uma Nueva Concepción em Implantes Oseointegrados. Revista de la Asociación Implantodológica Argentina, v. V, p. 5-12, 1999.

18.

ARAUJO, C. R. P. ; ARAUJO, M. A. R. ; Conti, P.C.R ; **KANO, S. C.** ; Oliveira, V.M . Sistema AnkYlos. Experiência Clínica com uma Nueva Concepción em Implantes Oseointegrados. Revista de la Asociación Implantodológica Argentina, v. V, p. 5-12, 1999.

19.

CHINELLATO, L. E. M. ; ANA, E. S. ; **KANO, S. C.** ; MAEDA, L. ; PORT, V. M. C. . Programa de prevenção do cancer bucal no município de Bauru, através do auto-exame. Revista FOB (USP), v. 3, n.1, p. 143-145, 1995.

Capítulos de livros publicados

1.

SARMENTO, L. C. ; KALLAS, M. S. ; RENDEIRO, M. M. ; **KANO, S. C.** . TELEODONTOLOGÍA E INTERFACÉ COM ODONTOGERIATRIA ... In: CAMPOSTRINI, ELIANA | SAMAAN KALLAS, MONIRA. (Org.). ODONTOGERIATRIA Favoritar TEORIA E PRÁTICA SOB UMA VISÃO MULTIDISCIPLINAR. 2ed.Rio de janeiro: Thieme Revinter, 2024, v. , p. 1-264.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1.

ANDRADE, C. S. A. F. ; **PIERO, L. B.** ; **KANO, S. C.** ; FEITOSA, A. C. R. . Avaliação da microbiota e da mucosa ceratinizada em pacientes tratados com implantes. In: 38 CIOSP, 2020, SP. Revista Associação Paulista de Cirurgião Dentista - Suplemento Digital, 2020. v. 3. p. 66.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

MOURA, M. C. S. ; COACHMAN, F. S. ; ADIVERCI, G. C. ; **XIBLE, A. A.** ; FEITOSA, A. C. R. ; **KANO, S. C.** . ABORDAGENS TERAPEUTICAS INTERDISCIPLINARES NO TRATAMENTO COM IMPLANTES

2.

★ ARAUJO, C. C. ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** ; CASTRO, C. O. . EBOOK DE PLANEJAMENTO DIGITAL EM IMPLANTODONTIA. In: 45 JUNCO 2024, 2024, VITORIA. ANAIS 45 JUNCO 2024. VITORIA: CRO ES, 2024. p. 55.

3.

AGUIAR, I. F. O. ; BATISTA, I. P. S. ; PERES, C. V. G. ; ALMEIDA, R. P. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Métodos de descontaminação de implantes dentários. In: IX Fórum CRO Jovem, 2023, Vitória ES. Anais do Forum CRO Jovem. Vitória: Conselho Regional de Odontologia ES, 2023. v. 7. p. 94-94.

4.

LOPES, M. C. ; SANTOS, A. P. F. ; MARCHEZI, B. C. ; ARAUJO, C. C. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Reconstrução ossea guiada por planejamento digital protético. In: IX CRO Jovem, 2023, Vitória. Anais do IX CRO Jovem. Vitória ES: Conselho Regional de Odontologia ES, 2023. v. 7. p. 124.

5.

ADIVERCI, G. C. ; PERES, C. V. G. ; MELLO, H. N. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Técnica All on Four. In: IX CRO JOVEM, 2023, Vitória. Anais do IX CRO Jovem, 2023. v. 7. p. 139.

6.

ADIVERCI, G. C. ; TORRES, R. T. ; COSTA, K. M. S. ; COUTINHO, R. N. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Tipos de ossos para enxerto em implantodontia. In: IX CRO Jovem, 2023, Vitória. Anais do IX CRO Jovem, 2023. v. 7. p. 141.

7.

SANTOS, T. F. ; DITTZ, L. V. ; SANTOS, P. B. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Estudo comparativo do tratamento de superfície e macrogeometria de implantes strayanman e implacil.. In: FÓRUM CRO JOVEM 2022, 2022. ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM 2022, 2022. v. 6. p. 103.

8.

SILVA, A. B. C. E. ; TRANNIN, I. S. ; PACHECO, J. C. B. ; BRAGA, M. S. ; **KANO, S. C.** . Implantes de zircônia: uma alternativa promissora para reabilitação anterior?. In: FÓRUM CRO JOVEM 2022, 2022. ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM 2022., 2022. v. 6. p. 127.

9.

BARRETO, L. B. ; COSTA, G. S. ; BITTENCOURT FILHO, M. ; Castro, GC ; FREITAS, V. P. ; **KANO, S. C.** . PRINCÍPIOS OCLUSAIS EM PRÓTESES

10.

PATRICIO, S. A. ; THOMES, C. R. ; FIM, M. D. ; **KANO, STEFFANIA CARVALHO** ; NASCIMENTO, Á. P. C. . CARACTERÍSTICAS MORFOLOGICAS DO PERFIL DE EMERGÊNCIA EM PRÓTESES IMPLANTOSUPORTADAS. In: FÓRUM CRO JOVEM 2021, 2021. ANAIS DO FORUM CRO JOVEM 2021, 2021. v. 5. p. 47.

11.

LIMA, M. T. B. C. ; MOZDZEN, L. O. ; FELETTI, M. P. ; GOMES, R. R. S. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Análise das características das conexões protéticas em quatro marcas de implante. In: FORUM CRO JOVEM 2021, 2021, vitoria. ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM 2021, 2021. v. 5. p. 23.

12.

ASSIS, M. C. F. R. ; COSTA, G. S. ; FEITOSA, A. C. R. ; **KANO, S. C.** ; SARMÉNTO, L. C. . Comissão interna de biossegurança em odontologia(cibios): relato de experiência.. In: FÓRUM CRO JOVEM 2021, 2021, ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM 2021, 2021. v. 5. p. 52.

13.

SERAFIM, J. C. ; COSER, E. V. ; MORAES, K. V. ; PITOL, G. A. ; **KANO, S. C.** ; **VELLOSO, T. R. G.** . ANALISE DOS FATORES DE RISCO PARA OSTEONECROSE RELACIONADA A MEDICAMENTOS EM PACIENTES COM OSTEOPOROSE E OSTEOPENIA. In: Forum CRO Jovem 2020, 2020, Vitória. ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM 2020 - 06 a 09 /10/2020, 2020. v. 4. p. 25.

14.

ANDRADE, C. S. A. F. ; THOMES, C. R. ; SANTOS, P. B. ; SANTOS, T. F. ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** . INFLUÊNCIA DO MATERIAL DE CONFECÇÃO NA TAXAS DE SOBREVIVÊNCIA DE COROAS UNITÁRIAS SOBRE IMPLANTES. In: Forum CRO JOVEM, 2020. Anais do Forum CRO JOVEM 2020, 2020. v. 4. p. 77.

15.

RIBEIRO, L. R. O. ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** ; **GUIMARÃES, J.C.** . Avaliação da interface protética pilar/implante de conexões cônicas por técnica de microtomografia 3D ? estudo in vitro. In: In 2019 - Latin American Osseointegration Congress, 2019, São Paulo. In 2019 - Latin American Osseointegration Congress. São Paulo: VM Comunicações. p. 55-55.

16.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; **CASTRO, M. C. C.** ; VAZ, S. L. A. ; **KANO, S. C.** ; **SILVA, D. N.** . Uso da tomografia computadorizada de feixe cônicoo modificado para avaliação padronizada em tecidos ósseo e gengival na reabilitação com implantes imediatos. In: IN 2019 Latin American Osseointegration Congress, 2019, São Paulo. IN 2019 Latin

17.

CARVALHO, R. M. ; XAVIER, M. M. ; Zuccolotto, T. C. ; ANDRADE, C. S. A. F. ; ZAMPROGNO, T. R. ; **KANO, S. C.** . A ASSOCIAÇÃO ENTRE CELULAS TRONCO MESENQUIMAIAS (CTMs) E PLASMA RICO EM PLAQUETAS (PRPs) UTILIZADA NA REGENERACAO ÓSSEA EM IMPLANTODONTIA.. In: Forum CRO JOVEM. Me formei e agora?, 2019, Vitória. ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM. Volume 3. 2019. ISSN 2595-069X. Vit'roa, 2019. v. 3. p. 8.

18.

ANDRADE, C. S. A. F. ; **PIERO, L. B.** ; **KANO, S. C.** ; **FEITOSA, A.C.R.** . ANALISE DA MICRÓBIOTA PERI-IMPLANTAR E DA GENGIVA CERATINIZADA DE PACIENTES REABILITADOS COM IMPLANTES NA UFES. In: CRO Jovem. Me formei e agora?, 2019, Vitória. ANAIS DO FÓRUM CRO JOVEM. vitoria, 2019. v. 3. p. 17.

19.

MOREIRA, M. D. ; REIS, Y. N. ; COSER, E. V. ; **KANO, S. C.** ; ALBERGARIA, B. H. ; **VELLOSO, T. R. G.** . ESTUDO DA CORRELAÇÃO DA ANALISE FRACTAL DE RADIOGRAFIAS PANORÂMICAS E DENSITOMETRIA DE DUPLA ENERGIA BASEADA EM RAIO X (DXA). In: CRO Jovem. Me formei e agora?, 2019, vitoria. Anais CRO Jovem. Me formei e agora?. vitoria, 2019. v. 3. p. 68.

20.

STREHLOW, S. S. F. ; **KANO, S. C.** ; Almeida A L P F ; ALVES, P. H. M. ; BRONDINO, B. M. ; GUIMARAES, L. N. . Interdisciplinaridade na reabilitação estética de dentes anteriores através de lentes cerâmicas e prótese sobre implante. In: 32º CONGRESSO ODONTOLOGICO DE BAURU PROF. DR. LUIZ CASATI ALVARES, 2019, bauru. Anais do 32. Congresso Odontológico de Bauru ?Prof. Dr. Luiz Casati Alvares?, Bauru, 15 a 18 de maio, 2018. -- ed. atual. e ampl. -- Bauru, SP : USP, 2019.. bauru: ed. atual. e ampl., 2019. p. 120.

21.

GUIMARAES, L. N. ; **KANO, S. C.** ; ALMEIDA, A. L. P. F. ; ALVES, P. H. M. ; BRONDINO, B. M. ; **STREHLOW, S. S. F.** . Influência do planejamento reverso no sucesso de reabilitação oral: relato de caso. In: 32. Congresso Odontológico de Bauru ?Prof. Dr. Luiz Casati Alvares?, 2019, bauru. Anais do 32. Congresso Odontológico de Bauru ?Prof. Dr. Luiz Casati Alvares?, Bauru, 15 a 18 de maio, 2018. -- ed. atual. e ampl. -- Bauru, SP : USP, 2019, 2019. p. 155.

22.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; **KANO, S. C.** ; OLIVEIRA, A. F. ; **CASTRO, M. C. C.** ; **SILVA, D. N.** . Analise tomográfica dos tecidos ósseo e gengival em implantes imediatos utilizando afastador labial-serie de casos.. In: 42a. JUNCO, 2018, Vitoria. 42a. JUNCO. Vitoria, 2018.

23.

FONSECA, E. R. ; KANO, S. C. ; XIBLE, A. A. . Efeito da desinfecção e do meio de armazenamento na dimensão horizontal de PPF's sobre implantes unidas com resina acrílica para solda. In: 34ª Reunião da SBPqO, 2017, Campinas, SP. Proceedings of the 34th SBPqO Annual Meeting, 2017. v. 31. p. 318.

24.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; OLIVEIRA, A. F. ; KANO, S. C. ; CASTRO, M. C. C. ; SILVA, D. N. . Uso da tomografia computadorizada de feixe conico com afastador labial na avaliação de implante imediato.. In: XLI Jornada universitária capixaba de odontologia, 2017, Vitoria. Anais da XLI Jornada universitária capixaba de odontologia. vitoria, 2017.

25.

Maciel, LC ; XIBLE, A. A. ; KANO, S. C. ; ROCHA, L. Z. ; FEITOSA, A. C. R. . INFLUENCIA DO PÓLIMENTO NA RUGOSIDADE DÉ SUPERFÍCIE DA CERAMICA. In: 33 Meeting da SBPqO, 2016, Campinas. Procedings of the 33rd SBPqO Annual, 2016. v. 30. p. 381-381.

26.

CARLETTI, T. M. ; MAGGS, R. ; CLARK, P. ; KANO, S. C. . Haptic device and CAD/CAM technology on RPD framework manufacturing: a technical report. In: XII Seminário da Pós Graduação, 2016, Piracicaba. Brazilian Journal of Oral Sciences. Piracicaba, 2016. v. 15. p. 86-108.

27.

BRIDI, M. P. ; RIBEIRO, E. T. ; BERTOLLO, R. M. ; Venancio, M.A.A.S. ; KANO, S. C. ; Guerra S.M.G. . Prevalência de cirurgias pré-protéticas em pacientes atendidos no curso de odontologia da UFES. In: 32 Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisas Odontológicas, 2015, Campinas. Brazilian Oral Research. Sao Paulo: Caboverde Serviços e Tecnologia SA, 2015. v. 29. p. 65-65.

28.

Maciel, LC ; XIBLE, A. A. ; KANO, S. C. . Alteração de cor de resinas compostas por solução pigmentadora. In: 32a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontologica, 2015, Campinas. Brazilian Oral Research, 2015. v. 29. p. 410-410.

29.

XIBLE, A. A. ; KANO, S. C. ; Torres, L.H.S. . Efeito do tempo de polimerização na pigmentação de resinas compostas. In: 32a Reunião da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - Divisão IADR Brasil, 2015. Brazilian Oral Research, 2015. v. 29. p. 414.

30.

Thayany Giori Cogo ; Paula Pereira Santana ; **XIBLE, A. A. ; Flavia Bittencourt Pazinatto ; KANO, S. C.** . Efeito do tempo e do meio nas estruturas de proteses parciais fixas unidas com resinas acrílicas. In: XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia, 2012, Vitória. XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia, 2012.

31.

Gessica Nayana Lourenço da Silva ; **FIEDLER, L. S. ; XIBLE, A. A. ; Flavia Bittencourt Pazinatto ; KANO, S. C.** . Reabilitação de Espaços Edentulos Anteriores com Implantes de Conexão Tipo Cone Morse: Relato de Caso Clínico. In: XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia, 2012, Vitoria. XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia, 2012.

32.

Vanessa Iziane Nunes Pretti ; Cláudia Cristina Braga ; **KANO, S. C. ; Flavia Bittencourt Pazinatto** . O uso de gel bloqueador de Oxigênio é Realmente Necessário?. In: XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia, 2012, Vitoria. XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia, 2012.

33.

KANO, S. C. ; TAVAREZ, R. R. J. ; XIBLE, A. A. ; PEGORARO, L. F. . Posterior in-ceram zirconia FPDs: a pilot clinical study. In: Gerneral Session & Exhibition of IADR - International Association for Dental Research (87. 2009 Miami), 2009, Miami. Journal of Dental Research, 2009. v. 88.

34.

Machado, S.S. ; **Menezes, J.C.P. ; KANO, S. C. ; XIBLE, A. A.** . Prótese parcial fixa ceramocerâmica em zona de alta exigência estética- relato de um caso clínico. In: XII COES- Congresso odontológico do Espírito Santo, 2009, Vitoria. Anais, COES, 2009), 2009.

35.

SANADA, J. T. ; VALLE, A. L. ; BONFANTE, G. ; KANO, S. C. . Effect of casting procedures on implant/abutment hexagonal misfit. In: II International Dental Meeting - Unicamp and XI Dental Meeting of Piracicaba, 2004, Piracicaba - SP. Brazilian Journal of Oral Sciences, 2004. v. 3. p. 563-563.

36.

KANO, S. C. ; BONFANTE, G. ; BINON, P. P. ; CURTIS, D. A. . Effects of casting procedures on implant/abutment hexagonal misfit. In: Annual Meeting of the American Academy of Osseointegration, 2004, San Francisco. Annals of the Academy of Osseointegration, San Francisco, 2004. p. 61.

37.

KANO, S. C. ; BINON, P. P. ; BONFANTE, G. ; CURTIS, D. A. . The effect of casting procedures on rotational misfit in UCLA-type abutments. In: 19th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration, 2004, San Francisco. 19th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration, 2004. p. 61.

38.

Soares, C.F. ; Resende, D.R.B. ; Ishikirama SK ; Freitas, R. ; **KANO, S. C.** ; Taga, M.L.L. ; **SIQUEIRA, A. F.** . Tratamento do rebordo alveolar para aquisição de estética, função e fonética na reposição de elementos isolados implanto-suportados anteriores. In: Jornada Odontológica de Bauru (17. 2004 Bauru), 2004, Bauru. Anais, Bauru: FOB-USP, 2004, 2004.

39.

Silva CV ; **KANO, S. C.** . Próteses fixas com cantilever em pacientes do Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais USP: Análise Descritiva. In: V Encontro Científico de Pós-Graduação HRAC-USP/2003, 2003, Bauru SP. Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - Universidade de São Paulo. Bauru, 2003. p. 64.

40.

KANO, S. C.; **BONFANTE, G.** ; BINON, P. P. ; CURTIS, D. A. . Effect of casting procedures on screw loosening torque values in UCLA-type abutments. In: 81st General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research, 2003, Gotenburgo. Journal of Dental Research, 2003. v. 82. p. B-142.

41.

KANO, S. C.; BINON, P. P. ; **BONFANTE, G.** ; CURTIS, D. A. . Correlation between screw-loosening and marginal gap for machined and cast UCLA-type abutments. In: 81st General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research, 2003, Goteborg. Journal of Dental Research, 2003. v. 82. p. B313.

42.

KANO, S. C.; BINON, P. P. ; **BONFANTE, G.** ; CURTIS, D. A. . Effects of casting procedures on screw loosening torque values in UCLA-type abutments. In: Pathway to Research, 2003, San Francisco. Pathways to Research - UCSF School of Dentistry Research Day, 2003.

43.

MENDES, S. S. N. ; RUBO, J. H. ; **KANO, S. C.** ; MORAES, L. C. . A evolução estética dos sistemas cerâmicos e sua utilização na implantodontia. In: 23a. JORP - Jornada Odontológica de Ribeirão Preto, 2002, Ribeirão Preto. Anais da Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto, 2002. p. 122-122.

44.

Valle CVM ; Henriques JFC ; VALLE, K. M. ; **KANO, S. C.** ; **VALLE, A. L.** . Tratamento Multidisciplinar para Reabilitação Oclusal com Implantes Osseointegrados. In: XV Jornada Odontológica de Bauru (15. 2002 Bauru, SP), 2002, Bauru. Anais, Bauru: FOB-USP, 2002, 2002. p. 16.

45.

KANO, S. C.; **BONFANTE, G.** ; HUSSNE, R. ; JESUS, R. R. ; **XIBLE, A. A.** . Correlation between vertical gap and horizontal depth gap analysis for cast and prefabricated implant components. In: 80th General Session and Exhibition of the International Association for Dental

46.

XIBLE, A. A. ; VALLE, A. L. ; JESUS, R. R. ; KANO, S. C. . Evaluation of shear bond strength of two post systems and two core build-up materials. In: 80th General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research, 2002, San Diego. Journal of Dental Research. Chicago, 2002. v. 81. p. A250.

47.

JESUS, R. R. ; BONACHELA, W. ; CONTI, J. V. ; XIBLE, A. A. ; KANO, S. C. . Vertical dimension of occlusion in edentulous patients obtained by Tamaki's and Beresin and Schiesse's methods: a comparative study. In: 80th General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research, 2002, San Diego. Journal of Dental Research, 2002. v. 81. p. A159.

48.

HIGA AM ; **TAVAREZ, R. R. J.** ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** ; **PEGORARO, L. F.** . Restaurações estéticas em próteses parciais fixas posteriores: InCeram Zirconia - uma nova realidade. Caso clínico. In: Jornada Odontológica de Bauru (15. 2002 Bauru,SP), 2002, Bauru. Anais, Bauru: FOB-USP, 2002, 2002.

49.

KOGAWA, E. M. ; **LOPES, V. H.** ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** ; **TAVAREZ, R. R. J.** ; **CONTI, P. C. R.** . Porcelana pura: uma realidade em tratamento estéticos com prótese fixa: relato de um caso clínico. In: Jornada Odontológica de Bauru (15. 2002 Bauru, SP), 2002, Bauru. Anais, Bauru: FOB-USP, 2002, 2002.

50.

Valle CVM ; **Henriques JFC** ; **VALLE, K. M.** ; **KANO, S. C.** ; **VALLE, A. L.** . Tratamento Multidisciplinar para Reabilitação Oclusal com Implantes Osseointegrados. In: Jornada Odontológica da Universidade do Sagrado Coração (4.2002 Bauru), 2002, Bauru. Anais, Bauru: USC, 2002, 2002.

51.

Valle CVM ; **Henriques JFC** ; **VALLE, K. M.** ; **KANO, S. C.** ; **VALLE, A. L.** . Tratamento Multidisciplinar para Reabilitação Oclusal com Implantes Osseointegrados. In: Jornada Odontológica Internacional (2002, Araraquara), 2002, Araraquara. Anais, Araraquara: FOA-UNESP, 2002, 2002. p. 16.

52.

Chiqueto KFG ; **XIBLE, A. A.** ; **TAVAREZ, R. R. J.** ; **KANO, S. C.** ; **ARAUJO, C. R. P.** . Influencia do sistema de Silano Rocatec na resistencia de união entre resina composta fotopolimerizável e zircônia. In: Jornada Odontológica de Bauru(15. 2002 Bauru, SP), 2002, Bauru. Anais, Bauru: FOB-USP, 2002, 2002.

53.

SAKAI, V. T. ; FRANCO, J. B. ; **KANO, S. C.** . Procedimentos Protéticos em próteses sobre implantes unitários. In: II Congresso Mundial de Odontologia e VI Jornada Odontológica de Londrina, 2001, Londrina PR. Anais do II Congresso Mundial de Odontologia e VI Jornada Odontológica de Londrina, 2001.

54.

SAKAI, V. T. ; **KANO, S. C.** ; FRANCO, J. B. . Soluções protéticas em implantes unitários. In: 23a. JORP - Jornada Odontológica de Ribeirão Preto, 2001, Ribeirão Preto. Anais da FAculdade de Odontologia de Ribeirão Preto, 2001. p. 123.

55.

LOPES, V. H. ; [ARAUJO, C. R. P.](#) ; **KANO, S. C.** ; KOGAWA, E. M. . Tratamento clínico integrado para o reestabelecimento estético e funcional: relato de um caso clínico. In: 23a. JORP - Jornada Odontológica de Ribeirão Preto, 2001, Ribeirão Preto. Anais, Ribeirão Preto: FORP-USP, 2001, 2001. p. 123-123.

56.

KOGAWA, E. M. ; **KANO, S. C.** ; [PINZAN, A.](#) ; VALLE, K. M. . Tratamento multidisciplinar para reabilitação oclusal com implantes osseointegrados. In: 23a. JORP - Jornada Odontológica de Ribeirão Preto, 2001, Ribeirão Preto. Anais, Ribeirão Preto: Centro Academico - JORP, 2001, 2001. p. 115-115.

57.

SAKAI, V. T. ; FRANCO, J. B. ; **KANO, S. C.** . Procedimentos protéticos em próteses sobre implantes unitários. In: XIV Jornada Odontológica de Bauru, 2001, Bauru. Anais da XIV Jornada Odontológica de Bauru, 2001. p. 123.

58.

MENDES, S. N. C. ; RUBO, J. H. ; **KANO, S. C.** ; MORAES, L. C. . Próteses sobre implantes e os novos sistemas cerâmicos. In: 2. Congresso Internacional de Odontologia do Piauí, 2001, Piauí. Anais do 2. Congresso Internacional de Odontologia do Piauí, 2001. p. 71.

59.

LOPES, V. H. ; [ARAUJO, C. R. P.](#) ; [ARAUJO, C. R. P.](#) ; KOGAWA, E. M. ; **KANO, S. C.** . Tratamento clínico integrado para reestabelecimento estético e funcional. In: Congresso Uniseristário Odontológico de Ribeirão Preto (4,2001 Ribeirão Preto), 2001, Ribeirão PReto. Anais, Ribeirão Preto: Centro Academico-JORP, 2001, 2001. p. 123.

60.

MENDES, S. N. C. ; RUBO, J. H. ; **KANO, S. C.** ; MORAES, L. C. . A evolução estética dos sistemas cerâmicos e sua utilização na

implantodontia. In: Congresso Universitário Odontológico de Ribeirão Preto (4, 2001 Ribeirão Preto), 2001, Ribeirão Preto. Anais, Ribeirão Preto: Centro-Acadêmico -JORP, 2001, 2001. p. 122.

61.

KANO, S. C.; BONFANTE, G. ; PEGORARO, L. F. . A new concept of fit for implant components. In: 14th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration, 1999, Palm Springs. 14th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration, 1999. p. 95.

62.

ORTEGA, V. L. ; **VALLE, A. L.** ; COELHO, A. B. ; **KANO, S. C.** . Perfil Emergencial nas próteses sobre implantes: procedimentos protéticos. In: X Jornada Odontológica de Bauru - USP (10. 1997 Bauru), 1997, Bauru. Anais, Bauru: FOB-USP, 1997. Bauru, 1997. p. 68-68.

63.

KANO, S. C.; MIRANDA, J. E. ; **ARAUJO, C. R. P.** ; **CONTI, P. C. R.** . TMD Symptoms and management strategies: a one-year clinical experience. In: 22nd Annual Scientific Meeting of the American Academy of Orofacial Pain, 1997, San Diego - USA. Journal of Orofacial Pain, 1997. v. 11. p. 185.

64.

KANO, S. C.; BONACHELA, W. . x Overdenture - Aproveitamento Ativo de Raízes. In: I Forum Clínico - Dr. Amélio da Silva Gomes Filho, 1996, Maringá. I Forum Clínico - Dr. Amélio da Silva Gomes Filho, 1996.

65.

BORO, C. L. A. ; **KANO, S. C.** ; **MONCADA, A. C.** ; **CAMPOS JUNIOR, A.** ; **PASSANEZI, E.** . Exposure rate of implant components to the oral environment after the first stage surgery. In: Annual Meeting of the Brazilian Society of Dental Research (11, 1994 Aguas de São Pedro, SP), 1995. Journal of Dental Research, 1995. v. 74. p. 787-787.

66.

KANO, S. C.; VALLE, A. L. ; PEGORARO, L. F. ; **CAMPOS JUNIOR, A.** . Disadjustment of prosthetic implant components using different alloys. In: Annual Meeting of the Brazilian Society for Dental Research (11, 1994 Aguas de São Pedro, SP), 1995. Journal of Dental Research, 1995. v. 74. p. 806-806.

67.

KANO, S. C.; VALLE, A. L. ; PEGORARO, L. F. ; **CAMPOS JUNIOR, A.** . Comparação de diversas ligas metálicas na desadaptação de componentes protéticos para implantes. In: XI Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisas Odontológicas, 1994, Aguas de São Pedro. Anais da XI REunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisas Odontológicas, 1994. p. 60.

68.

KANO, S. C.; VALLE, A. L. ; PEGORARO, L. F. ; CAMPOS JUNIOR, A. . Comparação de diversas ligas metálicas na desadaptação de componentes protéticos para implantes. In: XI Reuniao Anual da SBPqO, 1994, Aguas de São Pedro. Anais Bauru: SBPQO, 1994, 1994. p. 58.

69.

BORO, C. L. A. ; KANO, S. C. ; MONCADA, A. C. ; CAMPOS JUNIOR, A. ; PASSANEZI, E. . Taxa de Exposição à cavidade oral de componentes de implantes após o 1o. estágio cirúrgico. In: XI Reuniao Anual da SBPqO, 1994, Aguas de São Pedro. Anais Bauru: SBPQO, 1994, 1994. p. 60.

70.

KANO, S. C.; MAEDA, L. ; NAVARRO, M. F. L. ; ROSA, O. P. S. ; ROCHA, R. S. S. . Effect of iodine solution on mutans streptococci and lactobacilli levels in high caries risk patients. In: Meeting of the Brazilian Society for Dental Research (10.1993 São Paulo), 1994. Journal of Dental Research, 1993. v. 73. p. 761.

71.

KANO, S. C.; MAEDA, L. ; PASSANEZI, A. C. . Avaliação da utilização de escovas dentárias magnéticas no controle de placa e gengivite. In: Semana Odontologica de Piracicaba - UNICAMP, 1993, Piracicaba. Anais da Semana Odontológica de Piracicaba, 1993. p. 68-68.

72.

KANO, S. C.; MAEDA, L. ; NAVARRO, M. F. L. ; ROSA, O. P. S. ; ROCHA, R. S. S. . Efeito da aplicação de solução de iodo na contagem de estreptococos do grupo mutans e de lactobacilos em pacientes de alto risco à cárie dentária. In: X Reunião Anual da SBPQO, 1993, Aguas de São Pedro. Anais São Paulo: SBpquo, 1993, 1993. p. 58-58.

Apresentações de Trabalho

1.

MOURA, M. C. S. ; ADIVERCI, G. C. ; XIBLE, A. A. ; FEITOSA, A. C. R. ; **KANO, S. C. .** Abordagens Terapeuticas Interdisciplinaires no tratamento com implantes Osseointegrados. 2024. (Apresentação de Trabalho/Outra).

2.

ARAUJO, C. C. ; **KANO, S. C. ; XIBLE, A. A. ; CASTRO, C. O. .** Ebook de planejamento Digital em Implantodontia. 2024. (Apresentação de Trabalho/Outra).

3.

ADIVERCI, G. C. ; TORRES, R. T. ; COUTINHO, R. N. ; COSTA, K. M. S. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . TIPOS DE OSSOS PARA ENXERTO EM IMPLANTODONTIA. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

4.

ARAUJO, C. C. ; MARCHEZI, B. C. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Regeneração óssea em implantodontia: série de casos. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

5.

ADIVERCI, G. C. ; PERES, C. V. G. ; BATISTA, I. P. S. ; MELLO, H. N. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Técnica All-on-Four. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

6.

ADIVERCI, G. C. ; COUTINHO, R. N. ; COSTA, K. M. S. ; ALMEIDA, R. P. ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** . Principais tipos de membranas utilizadas na tecnica de regeneração óssea guiada. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

7.

AGUIAR, I. F. O. ; BATISTA, I. P. S. ; PERES, C. V. G. ; ALMEIDA, R. P. ; **XIBLE A A** ; **KANO, S. C.** . Métodos de descontaminação de implantes dentários. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

8.

LARANJA, H. V. ; **XIBLE, A. A.** ; LORENZONI, G. R. ; CAIXETA, M. P. G. ; ALVES, T. G. ; **KANO, S. C.** . Ossos nacionais: cenário atual e evidencias científicas. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

9.

SILVA, M. V. Z. P. ; GOBBETTI, D. S. ; RAMOS, L. O. ; LINCES, M. R. F. ; DAROZ, L. G. D. ; **KANO, S. C.** . Implantes Curtos na Maxila vc Levantamento de Seio: taxa de sucesso. 2023. (Apresentação de Trabalho/Outra).

10.

SANTOS, T. F. ; DITZ, L. V. ; SANTOS, P. B. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Estudo comparativo do tratamento de superfície e macrogeometria de implantes straumann e implacil.. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).

11.

SILVA, A. B. C. E. ; TRANNIN, I. S. ; PACHECO, J. C. B. ; BRAGA, M. S. ; **KANO, S. C.** . Implantes de zircônia: uma alternativa promissora para reabilitação anterior?. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).

12.

Almeida, IES ; B, DG ; BARBOSA, A. P. S. ; ALCURE, M. L. ; **FEITOSA, A.C.R. ; Kano SC** ; SARMENTO, L. C. . ? Monitoramento da covid-19: Relato de experiência da Comissão Interna de Biossegurança em Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).

13.

BARRETO, L. B. ; COSTA, G. S. ; BITTENCOURT FILHO, M. ; Castro, G.C ; FREITAS, V. P. ; **KANO, S. C.** . PRINCÍPIOS OCLUSAIS EM PRÓTESES SOBRE IMPLANTE UNITÁRIAS. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).

14.

PATRICIO, S. A. ; THOMES, C. R. ; OLIVEIRA, A. F. ; FIM, M. D. ; **KANO, S. C.** ; NASCIMENTO, A. P. C. . CARACTERÍSTICAS MORFOLOGICAS DO PERFIL DE EMERGÊNCIA EM PRÓTESES IMPLANTOSSUPPORTADAS. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).

15.

LIMA, M. T. B. C. ; MOZDZEN, L. O. ; FELETTI, M. P. ; GOMES, R. R. S. ; **XIBLE, A. A. ; KANO, S. C.** . Análise das características das conexões protéticas em quatro marcas de implante. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).

16.

ASSIS, M. C. F. R. ; COSTA, G. S. ; FEITOSA, A. C. R. ; **KANO, S. C.** ; SARMENTO, L. C. . Comissão interna de biossegurança em odontologia(cibos): relato de experiência. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).

17.

GUIMARAES, L. N. ; **KANO, S. C.** ; ALVES, P. H. M. ; BRONDINO, B. M. ; **STREHLOW, S. S. F.** . Influencia do planejamento reverso no sucesso de reabilitação oral: relato de caso. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

18.

MARQUES, I. F. ; MODENA, K. C. C. ; ALVES, P. H. M. ; **KANO, S. C.** ; **STREHLOW, S. S. F.** ; ZABEU, G. S. . Interdisciplinaridade na reabilitação estética de dentes anteriores através de lentes cerâmicas e prótese sobre implante. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

19.

CARVALHO, R. M. ; XAVIER, M. M. ; Zuccolotto, T. C. ; ANDRADE, C. S. A. F. ; ZAMPROGNO, T. R. ; **KANO, S. C.** . A associação entre células troncos mesenquimais (CTMS) e plasma rico em plaquetas (PRPS) utilizada na regeneração óssea em implantodontia. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).

20.

ANDRADE, C. S. A. F. ; PIERO, L. B. ; KANO, S. C. ; FEITOSA, A.C.R. . ANALISE DA MICROBIOTA PERI-IMPLANTAR E DA GENGIVA CERATINIZADA DE PACIENTES REABILIT. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).

21.

MOREIRA, M. D. ; REIS, Y. N. ; COSER, E. V. ; KANO, S. C. ; ALBERGARIA, B. H. ; VELLOSO, T. R. G. . ESTUDO DA CORRELAÇÃO DA ANALISE FRACTAL DE RADIOGRAFIAS PANORÂMICAS E DENSITOMETRIA DE DUPLA ENERGIA BASEADA EM RAIO X (DXA). 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).

22.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; CASTRO, M. C. C. ; VAZ, S. L. A. ; KANO, S. C. ; SILVA, D. N. . Uso da tomografia computadorizada de feixe cônico modificada para avaliação padronizada em tecidos ósseo e gengival na reabilitação com implantes imediatos. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

23.

RIBEIRO, L. R. O. ; KANO, S. C. ; GUIMARÃES, J.C. ; XIBLE, A. A. . Avaliação da interface protética pilar/implante de conexões cônicas por técnica de microtomografia 3D ? estudo in vitro. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

24.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; KANO, S. C. ; OLIVEIRA, A. F. ; CASTRO, M. C. C. ; SILVA, D. N. . Analise tomográfica dos tecidos ósseo e gengival em implantes imediatos utilizando afastador labial- serie de casos. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).

25.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; CASTRO, M. C. C. ; KANO, S. C. ; SILVA, D. N. . IMPLANTES E PROVISIONALIZAÇÃO IMEDIATOS - AVALIAÇÃO DOS TECIDOS PERIIMPLANTARES POR MEIO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA CONE BEAM. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).

26.

FONSECA, E. R. ; KANO, S. C. ; XIBLE, A. A. . Efeito da desinfecção e do meio de armazenamento na dimensão horizontal de PPF's sobre implantes unidas com resina acrílica para solda. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).

27.

BRIDI, M. P. ; ZANETTI, L. S. S. ; OLIVEIRA, A. F. ; KANO, S. C. ; CASTRO, M. C. C. ; SILVA, D. N. . Uso da tomografia computadorizada

de feixe conico com afastador labial na avaliação de implante imediato.. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).

28.

CARLETTI, T. M. ; **KANO, S. C.** ; XIMENES, B. G. A. ; EMIDIO, T. C. S. ; PINHEIRO, M. A. ; GARCIA, R. C. M. R. . Osseointegrated implants on craniofacial prostheses retention: a brazilian perspective. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).

29.

CARLETTI, T. M. ; MAGGS, R. ; CLARK, P. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Tecnologia em Odontologia: Sistema CAD/CAM e dispositivo háptico. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).

30.

Maciel, LC ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Alteração de cor de resinas compostas por solução pigmentadora. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).

31.

Thayany Giori Cogo ; Paula Pereira Santana ; **XIBLE, A. A.** ; **Flavia Bittencourt Pazinatto** ; **KANO, S. C.** . Efeito do tempo e do meio nas estruturas de próteses parciais fixas unidas com resinas acrílicas. 2013. (Apresentação de Trabalho/Outra).

32.

FONSECA, E. R. ; COSTA, M. G. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Influência da desinfecção na alteração dimensional de resinas acrílicas usadas para união de próteses sobre implantes. 2013. (Apresentação de Trabalho/Outra).

33.

Gessica Nayana Lourenço da Silva ; **FIEDLER, L. S.** ; **XIBLE, A. A.** ; **Flavia Bittencourt Pazinatto** ; **KANO, S. C.** . Reabilitação de espaços edentulos anteriores com implantes de conexão tipo cone morse: relato de caso clínico. 2012. (Apresentação de Trabalho/Outra).

34.

PRETTI, V. I. N. ; Cláudia Cristina Braga ; **KANO, S. C.** ; **Flavia Bittencourt Pazinatto** . O uso de gel bloqueador de oxigênio é realmente necessário. 2012. (Apresentação de Trabalho/Outra).

35.

Machado, S.S. ; **Menezes, J.C.P.** ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** ; MENEZES, D. D. . Prótese parcial fixa cermoceramica em zona de alta exigencia estética-relato de caso clínico. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

36.

KANO, S. C.; BINON, P. P. ; CURTIS, D. A. . The effect of casting procedures on rotational misfit in UCLA-type abutments. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

37.

KANO, S. C.; BINON, P. P. ; **BONFANTE, G.** ; CURTIS, D. A. . Effect of casting procedures on screw loosening torque values in UCLA-type abutments. 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

38.

KANO, S. C.; BINON, P. P. ; BONACHELA, W. ; CURTIS, D. A. . Correlation between screw-loosening and marginal gap for machined and cast UCLA-type abutments. 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

39.

KANO, S. C.; BINON, P. P. ; **BONFANTE, G.** ; CURTIS, D. A. . Effects of casting procedures on screw loosening torque values in UCLA-type abutments. 2003. (Apresentação de Trabalho/Outra).

40.

KANO, S. C.; **BONFANTE, G.** ; **SIQUEIRA, A. F.** ; HUSSNE, R. ; JESUS, R. R. ; **XIBLE, A. A.** . Correlation between vertical gap and horizontal depth gap analysis for cast and prefabricated implant components. 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

41.

XIBLE, A. A. ; **VALLE, A. L.** ; JESUS, R. R. ; **KANO, S. C.** . Evaluation of shear bond strength of two post systems and two core build-up materials. 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

42.

JESUS, R. R. ; BONACHELA, W. ; CONTI, J. V. ; **XIBLE, A. A.** ; **KANO, S. C.** . Vertical dimension of occlusion in edentulous patients obtained by Tamaki's and Beresin and Schiesse's methods: a comparative study. 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

43.

HIROTA, L. ; **KANO, S. C.** ; KOGAWA, E. M. ; **CONTI, P. C. R.** . Painel - Diagnóstico Diferencial de Dores de Cabeça na Odontologia. 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

44.

KANO, S. C.; **ARAÚJO, M. A. R.** ; **ARAUJO, C. R. P.** . Preliminary results with Implants Ankylos placed by non experienced students on a

45.

KANO, S. C.. A new concept of fit for implant components. 1999. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

46.

KANO, S. C.; CONTI, P. C. R. , Dores de Cabeça na Prática odontológica: um protocolo diagnóstico. 1998. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

47.

KANO, S. C.; MIRANDA, J. E. ; ARAUJO, C. R. P. ; CONTI, P. C. R. . TMD Symptoms and management strategies: a one-year clinical experience. 1997. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

48.

KANO, S. C.; BONACHELA, W. . Overdenture - Aproveitamento Ativo de Raízes. 1996. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).

49.

KANO, S. C.; VALLE, A. L. ; PEGORARO, L. F. ; CAMPOS JUNIOR, A. . Comparação de diversas ligas metálicas na desadaptação de componentes protéticos para implantes. 1994. (Apresentação de Trabalho/Outra).

50.

KANO, S. C.. Programa de Prevenção do Cancer Bucal no Municipio de Bauru SP, através do auto-exame. 1994. (Apresentação de Trabalho/Outra).

51.

BORO, C. L. A. ; **KANO, S. C.** ; MONCADA, A. C. ; CAMPOS JUNIOR, A. ; **PASSANEZI, E.** . Taxa de exposição à cavidade oral de componentes de implantes após o 1o. estágio cirúrgico. 1994. (Apresentação de Trabalho/Outra).

52.

MAEDA, L. ; **PASSANEZI, A. C.** ; **KANO, S. C.** . Analise da utilização de escovas dentárias magnéticas no controle de placa e gengivite. 1993. (Apresentação de Trabalho/Outra).

53.

KANO, S. C.; MAEDA, L. ; ROSA, O. P. S. ; ROCHA, R. S. S. ; NAVARRO, M. F. L. . Efeito da aplicação de solução de iodo na contagem de estreptococos do grupo mutans e de lactobacilos em pacientes de alto risco à cárie dentária. 1993. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Outras produções bibliográficas

1.

★ **KANO, S. C.**. Avaliação do desajuste e do destorque em pilares protéticos com conexão tipo hexágono externo e interno 2004 (Tese Doutorado).

2.

TELLES, D. ; Castellucci L ; **KANO, S. C.** . Prótese Total Convencional e sobre Implantes. Sao Paulo: Livraria Editora Santos, 2003 (Colaboração em Livro).

3.

BONACHELA, W. ; TELLES, D. ; **KANO, S. C.** . Planejamento em Reabilitação Oral com Prótese Parcial Removível. Sao Paulo: Livraria Editora Santos, 1998 (Co-autoria de livro).

4.

KANO, S. C.. Avaliação da adaptação da interface intermediário/cilindro de ouro e da compatibilidade de diferentes sistemas de implantes odontológicos: análise intra e entre-sistemas 1993 (Tese Mestrado).

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1.

KANO, S. C.. Sistema de Implantes Ankylos: carga imediata para elementos isolados. 2005.

2.

KANO, S. C.. Sistema de Implantes Ankylos: componentes protéticos. 2004.

3.

KANO, S. C.. Sistema de Implantes Ankylos - procedimentos clínicos e laboratoriais para proteses cimentadas. 2004.

4.

KANO, S. C. Implantes Ankylos: biomecanica da conexão conemorse. 2001.

5.

KANO, S. C. Sistema de Implantes Ankylos - Pilar Balance Anterior. 2001.

6.

KANO, S. C. Sistema de Implantes Ankylos: pilar base. 2001.

7.

KANO, S. C. Sistema de Implantes Ankylos: procedimentos protéticos clinicos e laboratoriais. 2000.

8.

KANO, S. C. Sistema Ankylos de Implantes Biofuncionais - um novo conceito de implantes. 1999.

9.

KANO, S. C. Sistema de Implantes Ankylos - pilar standard: procedimentos clinicos e laboratoriais. 1999.

10.

KANO, S. C. Retração de Pré-Molares para Espaços Edentulos. 1998.

Trabalhos técnicos

1.

SARMENTO, L. C. ; EUSTAQUIO, R. ; PACHECO, M. C. T. ; **FEITOSA, A.C.R.** ; SANTOS, D. L. ; PACHECO, M. C. T. ; **KANO, S. C.** . Relatório Técnico CIBIOS no1 - EPI. 2020.

2.

SARMENTO, L. C. ; **KANO, S. C.** ; SANTOS, D. L. ., CIBIOS - RELATÓRIO 2 - AMBIENTAÇÃO DOS AMBULATÓRIOS E LABORATÓRIOS. 2020.

3.

4.

NUNES, A. P. F. ; SANTOS, D. L. ; **KANO, S. C.** . CIBIOS - RELATORIO
4 - CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADO. 2020.

5.

SARMENTO, L. C. ; FEITOSA, A. C. R. ; BARBOSA, A. P. S. ; NUNES, A.
P. F. ; ALCURE, M. L. ; PACHECO, M. C. T. ; **KANO, S. C.** . CIBIOS -
RELATORIO 5 -ROTIÑA DE BIOSSEGURANÇA NO ENSINO. 2020.

6.

KANO, S. C.
https://odontologia.ufes.br/sites/odontologia.ufes.br/files/field/anexo/protocolo_biosseguranca_ajustado_periodo_especial_earte_2020_01_realizacao_eciv_documento_original_coe.pdf. 2020.

7.

KANO, S. C. Journal of Applied Oral Science. 2009.

8.

KANO, S. C. International Journal of Oral Maxillofacial Implants -
1428. 2009.

9.

KANO, S. C. Journal Applied Oral Science. 2008.

10.

KANO, S. C. Computer Methods in Biomechanics and Biomedical
Engineering. 2008.

11.

KANO, S. C. Journal of Applied Oral Science. 2007.

Demais tipos de produção técnica

1.

SARMENTO, L. C. ; **KANO, S. C.** ; FEITOSA, A. C. R. . Relatório
Técnico da Comissão Interna de Biossegurança do IOUFES (atualizado
em 28/04/2020) Medidas de prevenção e controle para os
atendimentos nas clínicas e ambulatórios do Curso de Odontologia da

2.

KANO, S. C.. I Curso de Prótese Sobre Implantes - Hexágono Externo/Cone Morse. 2009. .

3.

KANO, S. C.. I Curso de Prótese sobre Implantes - Hexágono Externo/Cone Morse. 2009. .

4.

KANO, S. C.. Especialização em Prótese Dentária. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

5.

KANO, S. C.. Especialização em Prótese Dentária. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

6.

KANO, S. C.. Especialização em Prótese Dentária 2008-2010. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

7.

KANO, S. C.. II Curso de Aperfeiçoamento em Prótese Dentária. 2007.

8.

KANO, S. C.. Curso Extensão em Prótese Sobre Implantes - teórico-prático. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

9.

KANO, S. C.. Especialização em Prótese Dentária. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

10.

KANO, S. C.. Sistema Ankylos/ Dentsply - Workshop. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

11.

KANO, S. C. Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes. 2004. .

12.

KANO, S. C. Curso de Aperfeiçoamento em Prótese sobre Implantes 2004-2005. 2004. .

13.

PEGORARO, L. F. ; TAVAREZ, R. R. J. ; **KANO, S. C.** ; **XIBLE, A. A.** . Avaliação clínica longitudinal de proteses parciais fixas confeccionadas com o sistema ceramico InCeram Zirconia - Estudo in vivo. 2003. (Relatório de pesquisa).

14.

KANO, S. C. Biomecanica em Implantodontia. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

15.

KANO, S. C. Curso Internacional em Implantes Osseointegrados. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

16.

KANO, S. C. Curso Internacional em Implantes Osseointegrados. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

17.

KANO, S. C. Curso de Prótese: Biomecanica e Implantodontia. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

18.

KANO, S. C. Curso de Implante: Biomecanica e Implantodontia. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

19.

KANO, S. C. Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

20.

KANO, S. C. Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

21.

KANO, S. C.. Prótese sobre Implante - Componentes. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

22.

KANO, S. C.. Prótese sobre Implante - Componentes - Julho/98. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1.

FEITOSA, A. C. R.; **KANO, S. C.**; NUNES, A. P. F.; BORGES FILHO, F. F.. Participação em banca de Lorrany de Varros Del Piero. Avaliação mirobiológica molecular dos sítios peri-implantares e periodontais de pacientes parcialmente edêntulos. 2020. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

2.

SILVA, D. N.; KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; VAZ, S. L. A.. Participação em banca de Marjorie das Posses Bridi. TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE FEIXE CÔNICO COM AFASTADOR PARA TECIDOS MOLES NA MENSURAÇÃO DOS TECIDOS OSSEO E GENGIVAL EM REABILITAÇÃO COM IMPLANTES E PROVISIONALIZAÇÃO IMEDIATOS. 2019. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

3.

CARLETTI, T. M.; **KANO, S. C.**; GARCIA, R. C. M. R.; GONCALVES, T. M. S. V.. Participação em banca de Talita Malini Carletti. Influência de próteses totais inferiores na mastigação, espessura muscular e percepção oral. 2018. Dissertação (Mestrado em Odontologia UNICAMP/Pi) - Universidade Estadual de Campinas.

4.

SILVA, D. N.; KANO, S. C.; VAZ, S. L. A.; XIBLE, A. A.. Participação em banca de Marjorie das Posses Bridi. Tomografia computadorizada de feixe cônico com afastador para tecidos moles na mensuração dos tecidos ósseo e gengival em reabilitação com implantes e provisionalização imediatos.. 2018. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

5.

RIBEIRO, L. R. O.; **GUIMARÃES, J.C.; XIBLE, A. A.; Peixoto, LM; KANO, S. C.**. Participação em banca de Luiz Rogerio Oliveira Ribeiro. Avaliação da Interface Pilar-Implante tipo Cone Morse pela Técnica da Microtomografia 3D. 2017. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clinica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

6.

TAVAREZ, R. R. J.; **KANO, S. C.**; Gonçalves, LM. Participação em banca de Washington Luis Machado dos Reis. Influencia da geometria da conexão chave/parafuso no torque de remoção de parafusos UCLAs. 2015. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Universidade Ceuma.

7.

XIBLE, A. A.; KANO, S. C.; MENDES, W. B.. Participação em banca de Paula Pereira Santana. Efeito do tempo e meio de armazenamento na dimensão horizontal de estruturas de próteses parciais fixas unidas com diferentes resinas acrílicas autopolimerizáveis. 2012. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clinica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

Qualificações de Mestrado

1.

FEITOSA, A. C. R.; **KANO, S. C.; ROSETTI, E. P.; NUNES, A. P. F.**. Participação em banca de Lorrany de Barros Del Piero. Análise Clinica e Microbiológica dos Sítios periodontais e peri-implantares de pacientes reabilitados com implantes no curso de odontologia da UFES. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado em Clinica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

2.

CARNEIRO, V. C.; VAZ, S. L. A.; AZEREDO, R. A.; OLIVEIRA, M. L.; **KANO, S. C.**. Participação em banca de Vinicius Cavalcanti Carneiro. Avaliação da acurácia da tomografia computadorizada de feixe cônico no diagnóstico de desadaptação entre implante e prótese. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado em Clinica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

3.

SILVA, D. N.; KANO, S. C.; ZANETTI, L. S. S.. Participação em banca de Marjorie das Posses Bridi. Mensuração dos tecidos ósseo e gengival em reabilitação com implantes e provisionalização imediatos pela técnica de Tomografia Computadorizada de Feixe Cônico com afastador labial - série de casos. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado em Clinica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

4.

RIBEIRO, L. R. O.; **XIBLE, A. A.; GUIMARÃES, J.C.; KANO, S. C.**. Participação em banca de Luiz Rogério Oliveira Ribeiro. Avaliação da interface pilar-implante tipo cone morse pela tecnica da microtomografia 3D. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado em Clinica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

5.

XIBLE, A. A.; KANO, S. C.; PAZINATTO, F. B.. Participação em banca de Paula Pereira Santana. Efeito do tempo e meio de armazenamento na estabilidade dimensional de próteses parciais fixas unidas com resina acrílicas autopolimerizáveis. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; Menezes, J.C.P.. Participação em banca de Anderson Curto. Facetas de Porcelana. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

2.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; Menezes, J.C.P.. Participação em banca de Fernanda Selga Batista Rocha. Afastamento gengival para moldagens em prótese fixa. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

3.

KANO, S. C.. Participação em banca de Maria da Penha Bortolin Muller. Prótese Parcial Fixa Metal Free. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

4.

KANO, S. C.; Menezes, J.C.P.. Participação em banca de Susan Guardeli Tamarini. Coroas Totais metal Free. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

5.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; Menezes, J.C.P.; Moraes, PSP. Participação em banca de Patricia Silva Pereira de Moraes. Carga Imediata em overdentures mandibulares. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

6.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; Menezes, J.C.P.. Participação em banca de Cassia Maria Soares Binda. Implantes de Pequeno Diametro. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

7.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; Menezes, J.C.P. Participação em banca de Tarcizia de Souza Lima. Influencia da Conexao Protética na Crista Ossea Marginal. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; SALLES, M. A. E.; ADIVERCI, G. C. Participação em banca de Maria Clara Sandrini Moura. Abordagens terapêuticas interdisciplinares no tratamento com implantes osseointegrados: relato de caso. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

2.

KANO, S. C.; PEÇANHA, M. M.; SALLES, M. A. E.; CARDOSO, B. D. F. Participação em banca de Murilo Furtado Ramos. Avaliação dos protocolos de acompanhamento e manutenção em implantes dentários. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

3.

KANO, S. C.; CASTRO, C. O.; ASSIS, R. I. F. Participação em banca de Manuela Carneiro Lopes. Abordagens terapêuticas interdisciplinares no tratamento com implantes osseointegrados: relato de caso. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

4.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; ASSIS, R. I. F.; RIBEIRO, R. A. Participação em banca de Caroline Costa de Araujo. Ebook de planejamento digital em implantodontia. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

5.

SILVA SOBRINHO, N.; ZANON, J. M.; ROSETTI, E. P.; KANO, S. C. Participação em banca de Natalia Silva Sobrinho. Uso de toxina botulínica para controle de exposição gengival no sorriso: relato de caso. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

6.

LINCES, M. R. F.; REZENDE, R. A.; CANCADO, R. P.; KANO, S. C.; DIAS, E. C. L. C. E. M. Participação em banca de Matheus Reinaldo Fernandes Lince. Implantes Curtos em Mandíbula Atrófica: Relato de Caso. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

7.

Firmino, NV; **KANO, S. C.**; THOMES, C. R.; **ZANON, J. M.**. Participação em banca de Natalia Viera Firmino.Complicações pós preenchimento facial com acido hialurônico: uma análise investigativa no tiktok. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

8.

GRIPA, R. S.; **KANO, S. C.**; FEITOSA, A. C. R.; ASSIS, R. I. F.. Participação em banca de Ritielly Santilha Gripa.Uso de Celulas tronco na regeneração de tecidos periodontais. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

9.

KANO, S. C.; PINEL, R. G. B.; **XIBLE, A. A.**. Participação em banca de Bianca Coradello Marchezi.Reconstrução Ossea em Implantodontia. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

10.

ZANON, J. M.; Castro, GC; **Peixoto, LM**; **KANO, S. C.**. Participação em banca de Mayara Gava.Sorção de água e solubilidade de cimentos resinosos duais fotoativados através de diferentes espessuras de materiais restauradores indiretos CAD-CAM. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

11.

PUPPIN, A. A. C.; CANCADO, R. P.; **KANO, S. C.**. Participação em banca de Liz Karolyna Braz Bressanini.Efeito do uso do ozônio e do laser na osseointegração de implantes dentários. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

12.

ANDRADE, C. S. A. F.; **KANO, S. C.**. Participação em banca de Catia Sufia Freire de Andrade.IMPLANTES OSSEointegrados: ANÁLISE DO PERFIL DOS PACIENTES, FONTE DE INFORMAÇÃO, CONHECIMENTO E EXPECTATIVAS- PROPOSTA DE UM QUESTIONÁRIO AVALIATIVO. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

13.

KANO, S. C.; DAROZ, L. G. D.; ROSALEM, J. M. M.. Participação em banca de amanda viera barollo.Cicatrização óssea pós-extracção: revisão de literatura. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

14.

VELLOSO, T. R. G.; KANO, S. C.; DAROZ, C. B. S.. Participação em banca de Mylena Piantavinha Rosa. Avaliação e identificação de espécies de cândida em próteses totais de pacientes com estomatite protética. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

15.

SILVA, R. C.; Xavier, KCB; KANO, S. C.. Participação em banca de Roberta Costa e Silva. Comparação do tempo de eficácia clínica máxima de aplicação de benzocaína e lidocaína em gel. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

16.

AZEVEDO, G.L.; Xavier, KCB; BARROSO, D. R. C.; GUIMARÃES, J.C.; KANO, S. C.. Participação em banca de Gabriela Lana de Azevedo. Biossegurança para Odontologia Clínica Restauradora: Sugestão de um Protocolo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

17.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; PUPPIN, A. A. C.. Participação em banca de Talita Malini Carleti. Implantes osseointegrados na retenção de próteses craniofaciais: uma revisão. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

18.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; ZANON, J. M.. Participação em banca de Emanuely Roncomi da Fonseca. Efeito da Desinfecção e do meio de armazenamento na dimensão horizontal de próteses parciais fixas sobre implantes unidas para solda com resina acrílica autopolimerizável. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

19.

KANO, S. C.; GUIMARÃES, J.C.; PECANHA, M. M.; ZANON, J. M.. Participação em banca de Christiane da Silva Cunha. Selamento Dentinário Imediato e sua Influência sobre a Resistência Adesiva à Dentina. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

20.

KANO, S. C.; GUIMARÃES, J.C.; PECANHA, M. M.; ZANON, J. M.. Participação em banca de Carolini Melotti Malini. Sistemas adesivos universais: uma revisão de literatura. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

21.

KANO, S. C.; GUIMARÃES, J.C.; Xavier, KCB. Participação em banca de Lorena Grellert Baltar da Silva. Interrelação entre recessão gengival e

22.

KANO, S. C.; XIBLE, A. A.; GUIMARÃES, J.C.. Participação em banca de Sarah Almeida Dutra. Restaurações odontológicas minimamente invasivas: fragmentos cerâmicos restauradores. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

23.

PONTUAL, M.A.B.; FEITOSA, A.C.R.; KANO, S. C.. Participação em banca de Edielson Mattos Lyrio. Regeneração ossea associada ao uso da terapia celular na implantodontia - revisão de literatura. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

24.

GUIMARÃES, J.C.; XIBLE, A. A.; KANO, S. C.. Participação em banca de Natália Almeida Bastos. Liberação de íons mercúrio de restaurações de amálgama após o clareamento caseiro. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

25.

Flavia Bittencourt Pazinatto; KANO, S. C.; Peixoto, LM. Participação em banca de Vanessa Iziane Nunes Pretti. Avaliação da evaporação prévia de solventes de sistemas adesivos convencionais pela variação do tempo e do modo de abertura dos frascos. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

26.

KANO, S. C.; Salles, MA; Castro, GC. Participação em banca de Menala Santos de Lima Scardini. Reabilitação oral em criança com displasia ectodérmica hipoidrótica. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

27.

KANO, S. C.; Maciel, LC; Castro, GC. Participação em banca de Miguel Galdino Costa. Influência do processo de desinfecção na alteração dimensional das resinas acrílicas usadas para união de próteses sobre implantes. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

28.

XIBLE, A. A.; KANO, S. C.. Participação em banca de Letícia Soares Fiedler. Reabilitação de espaços edentulos anteriores com implantes de conexão do tipo cone morse: relato de caso clínico. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

29.

XIBLE, A. A.; KANO, S. C.. Participação em banca de Fernanda Felix Cordeiro Dias. Reabilitação do segmento anterior com diferentes sistemas cerâmicos: relato de caso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Concurso público

1.

KANO, S. C.; MATTOS, C. M. A.; SALLES, M. A. E.. CONCURSO PROFESSOR SUBSTITUTO EDITAL Nº 16/2017-DGP, PUBLICADO NO DIARIO OFICIAL DA UNIÃO DE 03.04.2017, SEÇÃO 3. DEPARTAMENTO DE PROTESE DENTARIA (Processo nº 23068.000305/2017-99) Área/Subárea: Clínica Odontológica e Implantodontia. 2017. Universidade Federal do Espírito Santo.

Outras participações

1.

KANO, S. C.. Banca Examinadora de Fórum Clínico e Científico da III Jornada Odontológica da USC - Ir. Marisabel Leite. 2000. Centro Universitário Sagrado Coração.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1.

41º CIOSP. 2024. (Congresso).

2.

40º CIOSP. 2023. (Congresso).

3.

Inteligencia Artificial (IA/AI): uso em ciência/publicação. 2023. (Outra).

4.

In 2022. 2022. (Congresso).

5.

Aprimorando a avaliação somativa mediada por tecnologia. 2020. (Seminário).

6.

Ciclo de Webinários sobre Educação em Ciências da Saúde. 2020. (Seminário).

7.

Como implementar práticas na aprendizagem remota. 2020. (Outra).

8.

I Encontro de Biossegurança em Saúde - 29/09/2020,. 2020. (Encontro).

9.

I Encontro de Biossegurança em Saúde - 30/09/2020. 2020. (Encontro).

10.

I Jornada Científica Capixaba - 2º dia,. 2020. (Outra).

11.

SETBIO 2020- Conscientização da Biossegurança na America Latina. 2020. (Outra).

12.

32. Congresso Odontológico de Bauru. Interdisciplinaridade na reabilitação estética de dentes anteriores através de lentes cerâmicas e prótese sobre implante. 2019. (Congresso).

13.

32º Congresso Odontológico de Bauru. Influência do planejamento reverso no sucesso de reabilitação oral: relato de caso. 2019. (Congresso).

14.

7 erros, 7 soluções: a Biossegurança em Odontologia na Prática. 2019. (Outra).

15.

ENCONTROS FORMATIVOS COM DOCENTES DO CCS/Ufes. 2019. (Outra).

16.

GEISTLICH DAY VITÓRIA. 2019. (Outra).

17.

360 CIOSP. 2018. (Congresso).

18.

42. JUNCO.Analise tomográfica dos tecidos ósseo e gengival em implantes imediatos utilizando afastador labial- serie de casos. 2018. (Outra).

19.

Aumento ósseo horizontal ? novas perspectivas. 2018. (Outra).

20.

GEISTLICH DAY VITÓRIA,. 2018. (Outra).

21.

IV Forum CRO JOVEM. 2018. (Outra).

22.

1st Urban International Hard and Soft Tissue Regeneration Symposium. 2017. (Simpósio).

23.

34a Reunião da SBPqO.Efeito da desinfecção e do meio de armazenamento na dimensão horizontal de PPF's sobre implantes unidas com resina acrílica para solda. 2017. (Outra).

24.

34ª Reunião da SBPqO.Implantes e Provisionalização Immediatos - Avaliação dos Tecidos Periimplantares por Meio de Tomografia Computadorizada Cone Beam. 2017. (Outra).

25.

35º CIOSP. 2017. (Congresso).

26.

41ª JUNCO. Uso da tomografia computadorizada de feixe cônico com afastador labial na avaliação de implante imediato. 2017. (Outra).

27.

Advanced Ridge Augmentation Techniques. 2017. (Outra).

28.

III Meeting INOVI-PERIO-IMPLANTODONTIA "Avanços e desafios da reconstrução tecidual na prática clínica. 2017. (Encontro).

29.

Laser terapia na estética dental: eliminando a sensibilidade. 2017. (Outra).

30.

Osteology Brasil. 2016. (Congresso).

31.

39º Jornada Universitária Capixaba de Odontologia. Tecnologia em Odontologia: Sistema CAD/CAM e dispositivo haptico. 2015. (Outra).

32.

50ª Reunião da ABENO. 2015. (Outra).

33.

I FORUM CRO JOVEM; FORMEI! E AGORAI?. Participação como Coordenadora do Curso de Odontologia - Abertura Oficial. 2015. (Outra).

34.

Simpósio PerioNews - Terapias Regenerativas. 2014. (Simpósio).

35.

Encontro Ankylos 25 anos. 2012. (Encontro).

36.

XXXVI Jornada Universitária Capixaba de Odontologia.Efeito do tempo e do meio nas estruturas de próteses parciais fixas unidas com resinas acrílicas. 2012. (Outra).

37.

In 2011. 2011. (Congresso).

38.

1st Neodent International Congress. 2009. (Congresso).

39.

7o. Simposio Internacional de Prótese e Implantes - A Estética Global. 2009. (Simpósio).

40.

23rd. Annual Meeting of the Academy of Osseointegration "Implant Dentistry: a trip up the Implant". 2008. (Congresso).

41.

6o. SIPI - Simpósio Internacional de Prótese sobre Implantes. Do Abutment UCLA às inovações científicas das superfícies dos implantes. 2007. (Congresso).

42.

Reabilitação Estética em Anteriores: Reconstruindo Sorrisos com o Sistema Ankylos de Implantes.Reabilitação Estética em Anteriores: Reconstruindo Sorrisos com o Sistema Ankylos de Implantes. 2007. (Outra).

43.

1o. Encontro Mineiro de Especialidades Odontológicas.II Simpósio de Implantodontia - Avaliação Científica da Utilização do Componente UCLA em Prótese Implantodontica. 2005. (Encontro).

44.

1o. Encontro Mineiro de Especialidades Odontológicas.Interação da prótese implantodontica com as especialidades odontológicas. 2005.

(Encontro).

45.

50. SIPI - Simpósio Internacional de Prótese Sobre Implantes. Avaliação da biomecânica nos implantes de última geração. 2005. (Simpósio).

46.

World Celebration - 40 years of Osseointegration. 2005. (Congresso).

47.

XXI Semana Cultural da Odontologia das Faculdades Unificadas da Fundação Educacional de Barretos. Prótese sobre Implantes. 2005. (Encontro).

48.

XXV Semana Odontológica Profa. Dra. Adriana Maria Botelho, Faculdades Integradas de Diamantina - MG. Prótese sobre Implantes. 2005. (Outra).

49.

19th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration. 2004. (Congresso).

50.

19th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration. The effect of casting procedures on rotational misfit in UCLA-type abutments. 2004. (Congresso).

51.

40. Encontro de Mestres em Cirurgia e Prótese Sobre Implantes. 2004. (Congresso).

52.

Sistema Ankylos/Denstply - Workshop. Sistema Ankylos/Denstply - Workshop. 2004. (Outra).

53.

18th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration: Collaborative Strategies in Implant Dentistry. 2003. (Congresso).

54.

2a. Conferencia Dentsply Friadent de Pesquisas e Novas Tecnologias em Implantodontia e Estética. Estética e manuseio de tecidos gengivais e a tecnologia das conexões de precisão. 2003. (Congresso).

55.

81st General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research. Effect of casting procedures on screw loosening torque values in UCLA-type abutments. 2003. (Congresso).

56.

Pathway to Research. Effects of casting procedures on screw loosening torque values in UCLA-type abutments. 2003. (Outra).

57.

20o. CIOSP / 2002. Palestras de Conceitos e Aplicações Clínicas. 2002. (Congresso).

58.

80th General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research. Correlation between vertical gap and horizontal depth gap analysis for cast and prefabricated implant components. 2002. (Encontro).

59.

Biomecanica em Implantodontia. Biomecanica em Implantodontia. 2002. (Outra).

60.

14o. Conclave Odontológico Internacional de Campinas. 2001. (Congresso).

61.

23a. Jornada Odontológica de Ribeirão Preto. 2001. (Congresso).

62.

5o. Congresso Internacional da Academia Latino-Americana de Osseointegração. 2001. (Congresso).

63.

II Congresso Mundial de Odontologia. 2001. (Congresso).

64.

Prawissimo 2001.Preliminary results with Implants Ankylos placed by non experienced students on a Brazilian public institution. 2001. (Simpósio).

65.

Prawissimo Symposium. 2001. (Simpósio).

66.

Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos - Agosto/2001.Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos. 2001. (Outra).

67.

Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos - Junho/2001.Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos. 2001. (Outra).

68.

19o. Congresso Internacional de Odontologia de Sao Paulo. 2000. (Congresso).

69.

Prótese: Biomecania e Implantodontia - Março/2000.Prótese: Biomecania e Implantodontia. 2000. (Outra).

70.

14th Annual Meeting of the Academy of Osseointegration. A new concept of fit for implant components. 1999. (Congresso).

71.

IV Meeting de Especialistas em Prótese e Periodontia. 1999. (Encontro).

72.

Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos - ACDC - São Paulo.Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos. 1999. (Outra).

73.

Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos - GRPD-São Paulo.Sistema de Implantes Biofuncionais Ankylos. 1999. (Outra).

74.

18o. Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. Dores de Cabeça na Prática odontológica: um protocolo diagnóstico. 1998. (Congresso).

75.

18o. Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. 1998. (Congresso).

76.

3o. Encontro de Dentística. 1998. (Encontro).

77.

I Encontro de Mestres em Cirurgia e Prótese sobre Implantes. Biocompatibilidade em Prótese sobre Implantes. 1998. (Congresso).

78.

I Encontro de Mestres em Cirurgia e Prótese sobre Implantes. 1998. (Encontro).

79.

IX Jornada de Odontologia e II Simposio de Endodontia da Odontoclinica do Hospital das Forças Armadas. Prótese sobre Implantes. 1998. (Congresso).

80.

Prótese sobre Implantes - Componentes. Prótese sobre Implantes - Componentes. 1998. (Outra).

81.

XI Jornada Odontologica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro. 1998. (Outra).

82.

22nd Annual Scientific Meeting of the American Academy of Orofacial Pain. 1997. (Congresso).

83.

22nd Annual Scientific Meeting of the American Academy of Orofacial Pain. TMD Symptoms and management strategies: a one-year clinical experience. 1997. (Encontro).

84.

3o. Encontro Científico da Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru. 1997. (Encontro).

85.

3o. Meeting de Especialistas em Prótese e Periodontia. 1997. (Encontro).

86.

III Simpósio Internacional de Dor Simbidor. 1997. (Simpósio).

87.

IV Encontro Internacional de osseointegração. 1997. (Encontro).

88.

2o. Encontro Científico da Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru. 1996. (Encontro).

89.

I Forum Clínico AMO - Associação Maringaense de Odontologia.I Forum Clínico AMO - Overdenture. 1996. (Outra).

90.

I Forum Clínico - Dr. Amélia da Silva Gomes Filho. Overdenture - Aproveitamento Ativo de Raízes. 1996. (Outra).

91.

I Congresso Paulista de Odontologia em Saúde Coletiva. Programa de Prevenção do Câncer Bucal no Município de Bauru, SP através do auto-exame. 1994. (Congresso).

92.

XI Reunião Anual da SBPqO. Taxa de exposição à cavidade oral de componentes de implantes após o 1o. estágio cirúrgico. 1994. (Outra).

93.

XI Reunião Anual da SBPQO. Comparação de diversas ligas metálicas na desadaptação de componentes protéticos para implantes. 1994. (Outra).

94.

10. Congresso e XIX Jornada Brasileira de Estomatologia. 1993. (Congresso).

95.

Semana Odontologica de Piracicaba - UNICAMP. Analise da utilização de escovas dentárias magnéticas no controle de placa e gengivite. 1993. (Outra).

96.

X Reunião Anual da SBPQO. Efeito da aplicação de solução de iodo na contagem de estreptococos do grupo mutans e de lactobacilos em pacientes de alto risco à cárie dentária. 1993. (Outra).

97.

SimFluor - Simposio Internacional do Fluor. 1992. (Simpósio).

98.

XV Congresso Paulista de Odontologia. 1992. (Congresso).

99.

Semana Odontológica de Piracicaba. 1991. (Outra).

100

.

V Jornada Odontológica de Bauru. 1991. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1.

ANDRADE, S. C. ; **KANO, S. C.** . 45 JUNCO - Jornada Universitária Capixaba de Odontologia. 2024. (Outro).

2.

KANO, S. C. . 44a JUNCO Jornada Universitária Capixaba de Odontologia. 2023. (Outro).

3.

SARMENTO, L. C. ; **KANO, S. C.** ; FEITOSA, A. C. R. ; PACHECO, M. C. T. ; NUNES, A. P. F. ; BARBOSA, A. P. S. ; ALCURE, M. L. ; Carvalho RB . I Encontro de Biossegurança em Saúde - 29 a 30 de setembro de 2020. 2020. (Outro).

4.

KANO, S. C. XLII Jornada Universitária Capixaba de Odontologia (JUNCO). 2018. (Outro).

5.

KANO, S. C. Coordenação de Informática - 3o. Encontro Científico da Pós-Graduação - USP. 1997. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

RHAMILLY CARDOSO GOMES. IMPLANTES CURTOS COMO ALTERNATIVA AO LEVANTAMENTO DE SEIO MAXILAR - RELATO DE CASO. Início: 2025. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

1.

Marjorie das Posses Bridi. Tomografia computadorizada de feixe cônico com afastador para tecidos moles na mensuração dos tecidos ósseo e gengival em reabilitação com implantes e provisionalização imediatos.. 2018. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo. Coorientador: Stefania Carvalho Kano.

2.

Lorrany de Barros Del Piero. Analise da microbiota periimplantar em pacientes com e sem histórico de doença periodontal. 2017. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo, . Coorientador: Stefania Carvalho Kano.

3.

Luiz Rogerio Oliveira Ribeiro. Avaliação da interface pilar-implante tipo cone morse pela técnica de microtomografia 3D.. 2017. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo, . Coorientador: Stefania Carvalho Kano.

4.

Lucas Campagnaro Maciel. Influência do tratamento de superfície na rugosidade e na alteração de cor de duas cerâmicas odontológicas. 2016. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Clínica Odontológica) - Universidade Federal do Espírito Santo, . Coorientador: Stefania Carvalho Kano.

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1.

Mirela Dias Monteiro Biasutti. IMPLANTE IMEDIATO EM ÁREA ESTÉTICA: Uma revisão da literatura. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

2.

Paula Plazzi Carraretto. IMPLANTES x TRATAMENTO ENDODÔNTICO: análise comparativa. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

3.

Marilene Rosa Lima de Siqueira. Prótese sobre implantes em áreas de levantamento de seio maxilar: tipo de prótese e prognóstico. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

4.

Carolyn Chalouhi. Prótese Sobre Implantes na Grande Vitória: Prevalência dos tipos de componentes e do modo de fixação. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

5.

Cassia Maria Soares Binda. Implantes de Pequeno Diâmetro. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

6.

Tarcízia de Souza Lima. Influência da Conexão Protética na Crista Ossea Marginal. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização

em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

7.

Patricia Silva Pereira de Moraes. Carga imediata em overdentures mandibulares. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

8.

Carolina Victorino da Silva. Próteses Fixas com cantilever em pacientes do Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - USP: análise descritiva. 2003. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Prótese Dentária) - Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais USP. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

Pablo do Rosario Gomes Perez. Osseodensificação: revisão integrativa. 2025. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

2.

Carolina Boreli Caniçali. Análise clínica e radiográfica de implantes unitários com ou sem mucosa ceratinizada em pacientes periodontalmente tratados.. 2025. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

3.

Manuela Lopes Carneiro. Abordagem terapêuticas interdisciplinares em tratamentos com implantes osseointegrados: relato de caso. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

4.

Murilo Furtado Ramos. Avaliação do protocolos de acompanhamento e manutenção em implantes dentários.. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

5.

caroline costa de araujo. Planejamento digital em implantodontia. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

6.

Maria Clara Sandrini Moura. Abordagens terapeuticas interdisciplinares no tratamento com Implantes osseointegrados: relato de caso. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

7.

Ritielly Santilha Gripa. Uso de Celulas tronco na regeneração de tecidos periodontais. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

8.

Natalia Vieira Firmino. Análise de Complicações orofaciais por procedimentos estéticos de harmonização orofacial na rede social Instagram®: Um estudo transversal. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

9.

Bianca Coradello Marchezi. Reconstrução Ossea em Implantodontia: relato de caso. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

10.

Jéssica Vergna Neves. Estomatite protética e mucosite de contato: desafio no diagnóstico. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

11.

Cátia Sufia Alves Freire de Andrade -. Implantes osseointegrados: Análise do perfil dos pacientes, fonte de informação, conhecimento e expectativas- Proposta de um questionário avaliativo. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

12.

Amanda Vieira Barollo. Cicatrização ossea pós-extração. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

13.

jocarla campos serafim. ESTUDO CLÍNICO E RADIOGRÁFICO DOS FATORES DE RISCO PARA OSTEONECROSE DOS MAXILARES EM PACIENTES COM OSTEOPOROSE E OSTEOPENIA. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

14.

Gabriela Lana Azevedo. Biossegurança para odontologia clínica restauradora: sugestão de um protocolo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

15.

Emanuely Roncomi da Fonseca. Efeito da Desinfecção e do meio de armazenamento na dimensão horizontal de próteses parciais fixas sobre implantes unidas para solda com resina acrílica autopolimerizável. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

16.

Talita Malini Carleti. Implantes osseointegrados na retenção de próteses craniofaciais: uma revisão. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

17.

Lorena Grellert Baltar da Silva. Interrelação entre recessão gengival e força de oclusão excessiva. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

18.

Menala Santos de Lima Scardini. Reabilitação oral em criança com displasia ectodérmica hipoidrótica. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

19.

Miguel Galdino Costa. Influencia do processo de desinfecção na alteração dimensional das resinas acrílicas usadas para união de próteses sobre implantes. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal do Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

Orientações de outra natureza

1.

Veronica Moraes. Prótese sobre Implantes - procedimentos clínicos e laboratoriais. 2008. Orientação de outra natureza. (Especialização em Prótese Dentária) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção Espírito Santo. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

2.

Juliana Vertoldi. Pilares Estéticos em implantodontia. 2001. Orientação de outra natureza. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

3.

Marcela Ferraz Catramby. Proteção do complexo gengival nas moldagens definitivas. 1995. Orientação de outra natureza. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP. Orientador: Stefania Carvalho Kano.

Outras informações relevantes

Aprovada em 2º lugar com média final 7,9 no Concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor junto ao Departamento de Prótese (Disciplinas de Prótese Parcial Fixa, Prótese Parcial Removível, Prótese Total e Oclusão) da FOB-USP. Edital n.106/2005/FOB(ATAc) Nome de Turma 2014/01 - Curso de Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo Nome de Turma 2014/02 - Curso de Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo Professora Homenageada turma 2016/01 - Curso de Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo Homenagem Especial à Coordenadora pela turma 2016/01 - Curso de Odontologia da Universidade Federal do Espírito Santo

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 11/12/2025 às 12:20:09

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.

[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)