



# Rafael Francisco Lia Mondelli

Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq - Nível 2

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/6421742596841278>

ID Lattes: **6421742596841278**

Última atualização do currículo em 14/09/2022

Possui graduação em Odontologia pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1988), mestrado em Odontologia (Dentística) pela Universidade de São Paulo (1992) e doutorado em Odontologia (Reabilitação Oral) pela Universidade de São Paulo (1996). Atua como professor do Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos da Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo FOB-USP, desde de 1989. Atualmente é Professor Titular do Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos da FOB-USP e Professor Permanente pela Área de Dentística (Mestrado e Doutorado) no Programa de Ciências Odontológicas Aplicadas (nota 6 CAPES) da FOB-USP. Bolsista Produtividade em Pesquisa do CNPq Nível 2 (Chamada CNPq Nº 4/2021 - Bolsas de Produtividade em Pesquisa - PQ) em andamento. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Clínica Odontológica, atuando como pesquisador, orientador e supervisor nos seguintes temas: clareamento dental, resinas compostas, materiais bioativos, polimerização e sistemas cerâmicos em pesquisas clínicas e laboratoriais (Índice H 17). **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

<b>Nome</b>	Rafael Francisco Lia Mondelli
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	MONDELLI, R. F. L.;Mondelli, Rafael Francisco Lia;MONDELLI, R.F.L.;LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO;mondelli, rafael francisco lia;MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO;LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO;Rafael Lia Mondelli;Mondelli, Rafael Lia;MONDELLI, RAFAEL F.L.;MONDELLI, RAFAEL;MONDELLI, R.
<b>Lattes iD</b>	 <a href="http://lattes.cnpq.br/6421742596841278">http://lattes.cnpq.br/6421742596841278</a>
<b>Orcid iD</b>	 <a href="https://orcid.org/0000-0002-5334-6836">https://orcid.org/0000-0002-5334-6836</a>

## Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Departamento de Dentística - USP. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP Vila Nova Cidade Universitária 17012901 - Bauru, SP - Brasil Telefone: (14) 32358265 URL da Homepage: <a href="http://www.fob.usp.br">www.fob.usp.br</a>
------------------------------	--

## Formação acadêmica/titulação

<b>1992 - 1996</b>	Doutorado em Odontologia (Reabilitação Oral) (Conceito CAPES 5). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. Título: RESISTÊNCIA À REMOÇÃO POR TRAÇÃO AXIAL E DESAJUSTE DE COROAS TOTAIS E RESTAURAÇÕES M.O.D. FUNDIDAS, EM FUNÇÃO DA ALTURA DOS PREPAROS E RETENÇÕES ADICIONAIS.  , Ano de obtenção: 1996. Orientador: PROF DR. AQUIRA ISHIKIRIAMA. Palavras-chave: RESITÊNCIA À TRAÇÃO; RESTAURAÇÕES FUNDIDAS; RETENÇÕES. Grande área: Ciências da Saúde Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Clínica Odontológica / Especialidade: Clínica Odontológica. Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Clínica Odontológica / Especialidade: Dentística.
<b>1989 - 1992</b>	Mestrado em Odontologia (Dentística) (Conceito CAPES 4). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. Título: RESISTÊNCIA À CORROSÃO DE LIGAS METÁLICAS ALTERNATIVAS, ATRAVÉS DO MÉTODO DE PERDA DE PESO, E ANÁLISE DA RUGOSIDADE, Ano de Obtenção: 1992. Orientador: PROF DR. AQUIRA ISHIKIRIAMA.

Palavras-chave: LIGAS ALTERNATIVAS; RESISTÊNCIA À CORROSÃO; rugosidade.

Grande área: Ciências da Saúde

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

**2002 - 2002**

Aperfeiçoamento em Miniresidency In Dental Material Of Operative Dent. (Carga Horária: 80h).

University Of Minnesot School Of Dentistry, U.M.S.D, Estados Unidos. Ano de finalização: 2002.

**1985 - 1988**

Graduação em Odontologia.

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

## Livre-docência

**2005**

Livre-docência.

Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

Título: Influência do volume e do fator de configuração cavitária e das forças geradas durante contração de polimerização de resina composta, Ano de obtenção: 2005.

Palavras-chave: polimerização; resina composta.

Grande área: Ciências da Saúde

Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Pessoas.

## Formação Complementar

**2020 - 2020**

Congresso Odontológico de Bauru. (Carga horária: 30h).

Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

**2020 - 2020**

Polymers and Ceramics on the Dental Materials Horizon. (Carga horária: 8h).

ACADEMY OF DENTAL MATERIALS, ADM, Estados Unidos.

**2019 - 2019**

Criação e publicação de vídeos: sua aula em diferentes tempos e espaços. (Carga horária: 4h).

Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

**2018 - 2018**

Rest. dentes anter.: a excelência a alcance de todos. Luiz Baratieri. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Odontologia Regenerativa e o Futuro da Profissão, Prof. Dr. Vitor C.M. Neve. (Carga horária: 4h).

Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

**2018 - 2018**

Princ. analógicos e meios digitais em reab. estét Prof. Marcelo Calamita. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Corrosão Dental. Pelo Prof. Dr. Sylvio Monteiro Junior. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Rest. dir. e indir. em dentes trat. endodonticamente, Prof. José C. Soares. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Rest. semidir. e diretas-indir: o que são e para que servem? Adilson Furuse. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

A odontol. restaur. aplicada às alterações da odontogênese. Linconl Lanza. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Rest. cerâm. est. anter., fac. e coroas: convenc.xdigital. Clovis Pagani. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Trat. estét. e func do desg. dent. provoc por bruxismo. Prof. José Mondelli. (Carga horária: 2h).

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

**2018 - 2018**

Estética rosa periodontal e peri-implantar. Prof. Ricardo S. Magini. (Carga horária: 2h).

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

**2017 - 2017**

METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO. (Carga horária: 8h).

Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

**2016 - 2016**

Novas tendências e tecnologias em odontologia. (Carga horária: 3h).

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

**2016 - 2016**

Adesão em cerâmica. (Carga horária: 2h).

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

**2015 - 2015**

Ciências dos Materiais Aplicada. (Carga horária: 12h).

Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

**2014 - 2014**

Adesão - A Revolução da Odontologia Restauradora. (Carga horária: 2h).

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

**2013 - 2013**

Bioactive therapeutic approaches for minimally inv. (Carga horária: 2h).

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

**2013 - 2013**

Análise de artigos científicos submetidos a revist. (Carga horária: 3h).

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

<b>2013 - 2013</b>	Collagenolytic enzymes and their relevance for Car. (Carga horária: 2h). Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, FOB-USP, Brasil.
<b>2010 - 2010</b>	Estética dental. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.
<b>2010 - 2010</b>	Envelhecimento e estabilidade da interface adesiva. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.
<b>2010 - 2010</b>	Estratificação de resinas diretas para a obtenção. (Carga horária: 4h). Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

## Atuação Profissional

---

### Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, FOB-USP, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2018 - 2019**

Vínculo: , Enquadramento Funcional:

### Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2016 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

#### Outras informações

CONCURSO DE PROF. TITULAR PROF. RAFAEL MONDELLI REALIZADO NO DIA 1º DE ABRIL DE 2016, PUBLICADO EM JUNHO 2016. COMPOSIÇÃO DA BANCA: IVALDO GOMES DE MORAES - Professor Titular do Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Dentários AQUIRA ISHIKIRIAMA Professor Titular do Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Dentários AMILCAR W. VIANNA Professor Titular Aposentado da Faculdade de Odontologia da UFRJ ? Universidade Federal do Rio de Janeiro LUIZ ROBERTO MARCONDES MARTINS Professor Titular da Faculdade de Odontologia de Piracicaba ? FOP/UNICAMP SYLVIO MONTEIRO JUNIOR Professor Titular do Centro de Ciências da Saúde ? Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Santa Catarina.

#### Vínculo institucional

**2012 - 2016**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado 3, Carga horária: 40

#### Vínculo institucional

**2006 - 2012**

Vínculo: , Enquadramento Funcional: PROFESSOR ASSOCIADO, Carga horária: 40

#### Vínculo institucional

**2006 - 2010**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 12, Regime: Dedicção exclusiva.

#### Outras informações

Coordenador do Programa de Pós-graduação em Dentística Restauradora, da Faculdade de Odontologia de Bauru, USP

#### Vínculo institucional

**1996 - 2005**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: PROFESSOR DOUTOR, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

#### Vínculo institucional

**1992 - 1996**

Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: PROFESSOR ASSISTENTE, Carga horária: 40

#### Vínculo institucional

**1989 - 1992**

Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: AUXILIAR DE ENSINO, Carga horária: 0

#### Atividades

**12/2009 - Atual**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  
Cargo ou função

Parecerista ad hoc do processo de seleção e avaliação de periódicos da coleção SciELO Brasil, pela BIREME ? Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde, São Paulo, SP, no dia 15 de dezembro de 2009..

**2000 - Atual**

Direção e administração, Coordenador do Curso de Especialização Em Dentística da Fob, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.

Cargo ou função

Coordenador de Curso.

**02/1999 - Atual**

Direção e administração, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários.

Cargo ou função

Consultor AD HOC CNPq.

**02/1999 - Atual**

Direção e administração, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários.

Cargo ou função

Consultor AD HOC da FAPESP.

**1997 - Atual**

Ensino, Odontologia Dentística Bauru Sp Fob Usp, Nível: Pós-Graduação

	<p>Disciplinas ministradas  PROCEDIMENTOS RESTAURADORES INDIRETOS (M)  BIOMECÂNICA APLICADA AOS PREPAROS CAVITÁRIOS (M)  ESTUDO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS E BIOLÓGICAS DOS MATERIAIS ODONTOLÓGICOS(D)  DENTÍSTICA CLÍNICA INTEGRADA (D)  RESTAURAÇÕES DIRETAS (M)</p>
<b>2/1989 - Atual</b>	<p>Ensino, Odontologia (Prótese-Buco-Maxilo Facial), Nível: Graduação  Disciplinas ministradas  CLÍNICA INTEGRADA RESTAURADORA  DENTÍSTICA I e II  DENTÍSTICA III</p>
<b>1989 - Atual</b>	<p>Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Odontologia de Bauru, Departamento de Dentística.  Linhas de pesquisa  DESENVOLVIMENTO DOS MATERIAIS ODONTOLÓGICOS  EPIDEMIOLOGIA EM ODONTOLOGIA  EQUIPAMENTOS EM ODONTOLOGIA  IMUNOLOGIA APLICADA A ODONTOLOGIA  PREVENÇÃO EM ODONTOLOGIA  PROPRIEDADES BIOLÓGICAS DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS  PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICO-MECÂNICAS DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS  RESTAURAÇÕES EM ODONTOLOGIA</p>
<b>07/2017 - 07/2021</b>	<p>Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru.  Cargo ou função</p>
<b>08/2010 - 05/2019</b>	<p>Membro Titular da Congregação repres. categoria Prof. Titular.  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>08/2010 - 05/2019</b>	<p>Membro da CCP - Comissão Coordenadora de Programa de Ciências Odontológicas aplicadas (Área de Dentística), no período de novembro de 2010 a novembro de 2013..  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>08/2010 - 05/2019</b>	<p>Membro da Comissão de Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru, no período de 09 de maio 2011 a 08 de maio de 2013;.</p>
<b>02/2011 - 02/2019</b>	<p>Ensino, Odontologia, Nível: Graduação  Disciplinas ministradas</p>
<b>5/2014 - 06/2018</b>	<p>Responsável pela disciplina CLÍNICA INTEGRADA RESTAURADORA - 4º ano  Direção e administração, Faculdade de Odontologia de Bauru.  Cargo ou função</p>
<b>07/2016 - 07/2016</b>	<p>Chefe do Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos.  Ensino,  Disciplinas ministradas</p>
<b>07/2011 - 01/2016</b>	<p>Coordenação da "Miniresidência em Dentística Avançada: Procedimentos Indiretos"  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>12/2010 - 12/2014</b>	<p>Membro Titular da Congregação repres. categoria Prof. Associado.  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>05/2011 - 05/2014</b>	<p>Presidente do Conselho Curador da FUNBEO.  Direção e administração, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>10/2010 - 10/2012</b>	<p>Vice-Chefe do Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Odontológicos.  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>05/2012 - 05/2012</b>	<p>Membro da Comissão para a composição dos Editores Associados do Journal of Applied Oral Sciences ? JAOS.  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru.  Cargo ou função</p>
<b>05/2012 - 05/2012</b>	<p>Coordenador da comissão comercial do 25º Congresso Odontológico de Bauru "Jubileu de Ouro".  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru.  Cargo ou função</p>
<b>05/2012 - 05/2012</b>	<p>Coordenador da comissão comercial do 25º Congresso Odontológico de Bauru ?Jubileu de Ouro?.</p>
<b>10/2010 - 1/2012</b>	<p>Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
<b>07/2009 - 07/2011</b>	<p>Membro da Comissão para a composição dos Editores Associados do Journal of Applied Oral Sciences ? JAOS, da FOB-USP, desde 2010..  Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.  Cargo ou função</p>
	<p>Membro Titular da Congregação repres. categoria Prof Associado.</p>

<b>05/2008 - 05/2011</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro da Comissão de Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no período de 09 de maio de 2008 a 08 de maio de 2011..
<b>11/2008 - 11/2010</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro da CCP - Comissão Coordenadora do Programa de Odontologia (Dentística) (25003), no período de 18 de novembro de 2008 a 17 de novembro de 2010..
<b>05/2008 - 05/2010</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro do Grupo Gestor de Pesquisas Clínicas da Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, desde 09 de maio de 2008 a 08 de maio de 2010..
<b>5/2006 - 05/2010</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários. Cargo ou função Membro da Comissão de Triagem da Faculdade de Odontologia de Bauru, no período de maio de 2006 a maio de 2010..
<b>03/2008 - 11/2009</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Dentística da FOB-USP..
<b>07/2007 - 07/2009</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro da Congregação da FOB-USP, na categoria Professor Associado, para o mandato de 03 de julho de 2007 a 02 de julho de 2009..
<b>08/2008 - 10/2008</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro do Comitê Externo, nas áreas biológicas, do processo de seleção dos Projetos de Pesquisa de Iniciação Científica, emitindo parecer técnico-científico, no projeto intitulado ? Avaliação de pacientes submetidos a clareamento dental e levantamento.
<b>07/2008 - 08/2008</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro da Comissão Examinadora do Concurso Público para Professor Adjunto para as disciplinas de Dentística I, II, III e IV, na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Diamantina, MG, do Edital nº 081/2008 de 04 de julho de 2008..
<b>5/2005 - 5/2008</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários. Cargo ou função Membro do Corpo Editorial do periódico Oral Sciences, desde maio de 2005..
<b>05/2005 - 05/2008</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Cargo ou função Membro da Comissão de Pós-graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, para o mandato de 09 de maio de 2005 a 08 de maio de 2008..
<b>2/2006 - 2/2008</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários, Faculdade de Odontologia de Bauru. Cargo ou função Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Dentística.
<b>5/2005 - 5/2007</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários, Faculdade de Odontologia de Bauru. Cargo ou função Suplente da CPG-Comissão de Pós-Graduação na área de Dentística, opção Materiais Dentários.
<b>8/2006 - 9/2006</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários. Cargo ou função Membro Avaliador das apresentações de trabalhos científicos na categoria Pôster, durante o 1º Encontro de Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru/USP, no dia 10 de agosto de 2006..
<b>1/2006 - 2/2006</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru, Departamento de Dentística. Cargo ou função Professor-Colaborador, durante o 24º CIOSP-Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, no estande da DMC Equipamentos Ltda, em São Paulo, SP, no período de 28 de janeiro a 1 de fevereiro de 2006..
<b>12/2004 - 2/2006</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários. Cargo ou função vice-coordenador no programa de pós-graduação em Dentística da FOB-USP.
<b>1/2003 - 1/2006</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários. Cargo ou função Editor Científico da Revista BIODONTO, desde janeiro de 2003.
<b>8/2003 - 8/2003</b>	

Direção e administração, Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Departamento de Dentística Endodontia e Materiais Dentários.

Cargo ou função

Coordenou o curso Laser Terapêutico em Odontologia.

**1997 - 1998**

Direção e administração, Faculdade de Odontologia de Bauru, Departamento de Dentística.

Cargo ou função

Membro do conselho Editorial da RDR - Revista de Dentística Restauradora.

**1994 - 1996**

Direção e administração, Faculdade de Odontologia de Bauru, Departamento de Dentística.

Cargo ou função

Relator da Revista CECADE NEWS.

**1995 - 1995**

Direção e administração, Faculdade de Odontologia de Bauru, Departamento de Dentística.

Cargo ou função

Membro do Conselho Editorial da Revista MAXI-ODONTO.

## FUNDAÇÃO BAURUENSE DE ENSINO DONTOLÓGICO, FUNBEO, Brasil.

### Vínculo institucional

**2019 - Atual**

Vínculo: Diretor Secretário, Enquadramento Funcional: FUNÇÃO NÃO REMUNERDA, Carga horária: 8

### Outras informações

Trabalho voluntário como Diretor Secretário na Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos, com convênio vigente com a FOB-USP.

## Linhas de pesquisa

1.	DESENVOLVIMENTO DOS MATERIAIS ODONTOLÓGICOS
2.	EPIDEMIOLOGIA EM ODONTOLOGIA
3.	EQUIPAMENTOS EM ODONTOLOGIA
4.	IMUNOLOGIA APLICADA A ODONTOLOGIA
5.	PREVENÇÃO EM ODONTOLOGIA
6.	PROPRIEDADES BIOLÓGICAS DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS
7.	PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICO-MECÂNICAS DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS
8.	RESTAURAÇÕES EM ODONTOLOGIA

## Projetos de pesquisa

**2019 - Atual**

AUXÍLIO REGULAR - PROCESSO FAPESP 2019/06045-2 - RECURSO (R\$: 87.026,38)

Síntese e caracterização físico-química de um biopolímero de mantas de nanofibras

Descrição: A alta incidência de substituição de restaurações em resinas compostas destaca a necessidade do desenvolvimento de novos materiais restauradores. As últimas décadas demonstram um rápido e crescente avanço na área de nanomateriais. A descoberta do grafeno é considerada uma das maiores forças que impulsionou a nanotecnologia, gerando grande interesse por parte dos pesquisadores ao redor do mundo. Na área de Engenharia de tecidos, novos biomateriais híbridos, compostos por fases orgânica e inorgânica têm sido pesquisados como um agrupamento de propriedades físico-químicas reforçadas. A dopagem de híbridos bioativos na configuração de mantas de nanofibras (cotton wool-like) com óxido de grafeno representa um caráter inovador deste projeto de pesquisa, uma vez que a manta possui coloração similar às estruturas dentárias, podendo ser empregadas em materiais restauradores com potencial para aumentar a longevidade das restaurações em resina composta, mantendo propriedades ópticas satisfatórias. Primeiramente, uma matriz resinosa será desenvolvida (49,5% BisGMA; 49,5% TEGDMA; canforoquinona 0,2% e 2-dimetacrilato 0,8) e nanofibras híbridas (200 nm) de Poli-ácido-lático + Sílica (1%, 2%, 4%, 8% e 12%) dopadas com óxido de grafeno funcionalizado (1%, 2% e 5%) serão incorporadas. As fibras serão caracterizadas quanto às suas propriedades físico-químicas, o que envolve morfologia, grau de degradação térmica e composição. As caracterizações no biopolímero desenvolvido serão conduzidas por FTIR (n=3), resistência flexural (n=10), módulo de elasticidade (n=10), MEV (n=3) e dureza de superfície (n=5). Por fim, para aproximar este estudo das condições in vivo, por meio do teste in vitro em Fluido Corporal Simulado, a formação de apatita será determinada após imersão dos espécimes em solução saturada a 37°C em estufa, avaliados por FTIR e Difração de raio-x após (1, 12, 24, 72, 168 e 336 hs) de imersão. Os dados quantitativos numéricos serão submetidos à Análise de Variância a dois critérios e Tukey ( $p < 0,05$ )...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador / VELO, MARÍLIA MATAR DE AMOÊDO CAMPOS - Integrante / Salvatore Sauro - Integrante / Vinicius Rosa - Integrante / Tatiana Lima - Integrante.

**2013 - Atual**

Avaliação clínica da efetividade de géis clareadores de baixa concentração no clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o emprego de fonte de luz híbrida e condicionamento ácido prévio do esmalte

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

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador / Martha Beteghelli Michielin - Integrante / Juliana Fraga Soares Bombonatti - Integrante.  
Financiador(es): (FAPESP) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Auxílio financeiro.

**2008 - Atual**

Influência da aplicação de selantes de superfície na rugosidade de resinas compostas  
Descrição: Avaliar a influência da aplicação de selantes de superfície na rugosidade de resinas compostas..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.  
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (3) .

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador / LINDA WANG - Integrante.  
Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

**2007 - Atual**

Avaliar a influência da distância de fotoativação na microdureza, sorção, solubilidade e estabilidade de resinas compostas microhíbridas

Descrição: Avaliar a influência da distância de fotoativação na microdureza, sorção, solubilidade e estabilidade de resinas compostas microhíbridas..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.  
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (9) .

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador / EDUARDO BATISTA FRANCO - Integrante / LINDA WANG - Integrante / JOSÉ MONDELLI - Integrante / Sérgio Kiyoshi Ishikiriama - Integrante / Ana Flávia Sanches Borges - Integrante / BOMBONATTI, J.F.S. - Integrante / Adilso Yoshio Furuse - Integrante / Ana Cristina Villanacci Pereira - Integrante / Larissa Luri Almeida Amorim Ikejiri - Integrante / Larissa Álamo - Integrante / Diana Gabriela Soares dos Passos - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa.

**2007 - Atual**

Avaliação in vitro e in vivo da efetividade do clareamento dental

Descrição: Avaliar in vitro e in vivo a efetividade do clareamento em consultório com e sem o uso de energia luminosa para ativação do gel clareador..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.  
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador / LINDA WANG - Integrante / Maria Cecília Veronezi - Integrante / Sérgio Kiyoshi Ishikiriama - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo - Bolsa.

**2007 - Atual**

Número de produções C, T & A: 2

Avaliação da adesão às porcelanas odontológicas em função dos tratamentos e sistemas de união

Descrição: Avaliar o efeito de agentes e de ciclos térmicos na adesão às porcelanas em função dos tratamentos e sistemas de união adesiva..

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

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Integrante / CARLOS EDUARDO FRANCISCHONE - Coordenador / Juan Rommel Medina-Valdivia - Integrante.  
Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa.  
Número de produções C, T & A: 1

## Projetos de extensão

**2018 - 2019**

Prática Profissionalizante: Procedimentos Aplicados a Dentística Restauradora  
Descrição: Procedimentos Aplicados a Dentística Restauradora, total de 480 horas, oferecidos aos profissionais da área da Dentística..  
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.  
Alunos envolvidos: Especialização: (4) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (6) .

**2018 - 2019**

Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Integrante / LINDA WANG - Coordenador / Sérgio K Ishikiriama - Integrante / Juliana F S Bombonatti - Integrante / Adilso Yoshio Furuse - Integrante.  
Prática Profissionalizante: Procedimentos aplicados de Dentística Restauradora (480h)  
Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS APLICADOS DE DENTÍSTICA RESTAURADORA - edição: 17002 480 horas.  
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.  
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (6) .

<b>2016 - 2017</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Avanços Estéticos em Dentística - 9ª edição  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 16009 50 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2015 - 2016</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Avanços Estéticos em Dentística - 7ª edição  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 14008 70 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2015 - 2016</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Avanços Estéticos em Dentística - 7ª edição  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 14008 70 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2013 - 2014</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Avanços Estéticos em Dentística - 6ª edição  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 13007 70 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2012 - 2013</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Procedimentos aplicados de Dentística Restauradora  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS APLICADOS DE DENTÍSTICA RESTAURADORA - edição: 12001 40 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.  Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (4) .</p>
<b>2012 - 2013</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Avanços Estéticos em Dentística - 6ª edição  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 11006 70 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2011 - 2011</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: TRATAMENTOS INTEGRADOS EM ODONTOLOGIA RESTAURADORA - edição: 11002  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2011 - 2011</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Curso: TRATAMENTOS INTEGRADOS EM ODONTOLOGIA RESTAURADORA - edição: 11002  Descrição: 90 horas.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2010 - 2011</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 10005  Descrição: curso ministrado para alunos da especialização, mestrado e doutorado..  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
<b>2009 - 2010</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 9004  Descrição: curso ministrado para alunos da especialização, mestrado e doutorado..  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.  Alunos envolvidos: Especialização: (4) / Mestrado acadêmico: (5) .</p>
<b>2009 - 2010</b>	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.  Prática Profissionalizante: Avanços Estéticos em Dentística - 4ª Edição  Descrição: Curso: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS EM DENTÍSTICA - edição: 9004.  Situação: Concluído; Natureza: Extensão.</p>
	<p>Integrantes: Rafael Francisco Lia Mondelli - Coordenador.</p>

## Membro de corpo editorial

**2010 - Atual**  
**2008 - 2008**

Periódico: Journal of Applied Oral Science (Impresso)  
Periódico: RGO. Revista Gaúcha de Odontologia (Impresso)

2005 - 2007  
2005 - Atual  
2003 - 2007  
2000 - Atual

Periódico: Revista de Operatoria Dental y Biomateriales  
Periódico: Oral Sciences  
Periódico: JBD. Revista Íbero-Americana de Odontologia Estética & Dentística Operatóri  
Periódico: JBC. Jornal Brasileiro de Clínica Odontológica Integrada

## Revisor de periódico

2008 - Atual  
2000 - Atual  
2006 - Atual  
2009 - Atual  
2009 - Atual  
2009 - Atual  
2006 - Atual  
2003 - 2007  
2005 - 2007  
2013 - Atual  
2012 - Atual  
2015 - Atual  
2015 - Atual  
2016 - Atual  
2016 - Atual  
2015 - Atual  
2015 - Atual  
2016 - Atual  
2015 - Atual  
2018 - Atual  
2019 - Atual  
2018 - Atual  
2021 - Atual

Periódico: RGO. Revista Gaúcha de Odontologia  
Periódico: Journal of Applied Oral Science (Impresso)  
Periódico: Revista Dental Press de Estética (Maringá)  
Periódico: Microscopy Research and Technique  
Periódico: Materials Research  
Periódico: Brazilian Journal of Oral Sciences (Impresso)  
Periódico: Scileo Avaliação de Periódicos  
Periódico: Brazilian Oral Research (Impresso)  
Periódico: JBD. Revista Íbero-Americana de Odontologia Estética & Dentística Operatóri  
Periódico: Revista de Operatoria Dental y Biomateriales  
Periódico: Brazilian Journal of Oral Sciences (Impresso)  
Periódico: Photomedicine and Laser Surgery  
Periódico: International Journal of Paediatric dentistry (Print)  
Periódico: International Journal of Nanomedicine (Print)  
Periódico: Brazilian Dental Science  
Periódico: International Journal of Biomaterials  
Periódico: Nanotechnology, Science and Applications  
Periódico: Therapeutics and Clinical Risk Management (Online)  
Periódico: International Medical Case Reports Journal  
Periódico: Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry  
Periódico: CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS (PRINT)  
Periódico: JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY  
Periódico: JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY  
Periódico: DENTAL MATERIALS

## Revisor de projeto de fomento

2013 - Atual  
1999 - Atual  
1999 - Atual

Agência de fomento: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior  
Agência de fomento: (CNPq) Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
Agência de fomento: (FAPESP) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Clínica Odontológica.  
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Materiais Odontológicos.  
3. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Clínica Odontológica/Especialidade: Dentística.

## Idiomas

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

## Prêmios e títulos

2022 MENÇÃO HONROSA na categoria Apresentação Oral - Categoria Presencial (Graduação) , na área temática Dentística/Materiais Odontológicos,, 35o Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte.

2021 Menção Honrosa na área de Harmonização Facial, categoria graduação, 34º Congresso Odontológico de Bauru, FOB-USP.

2018 Menção Honrosa área "Dentística/Materiais Odontol." categoria Oral/Pós-Grad./Caso Clín./Rev. Liter. "Planej. Est. Integrado: abordagem periodontal e restaur. por laminados cerâmicos e técnica bilayer, 31o Congresso Odontológico de Bauru "Prof. José Mondelli", Faculdade de Odontologia de Bauru-USP.

2017 3º lugar na categoria Profissional. Trabalho: Efeito do processamento cerâmico e adição de nanotubos de TiO2 na confiabilidade da Y-TZP: análises fractográfica e de Weibull, 53º GBMD.

2016 Moção de Congratulações pelo desempenho no Concurso de Professor Titular do Departamento de Dentística, Endodontia e MAteriais Odontológicos da FOB-USP, Câmara

<b>2016</b>	Municipal de Lençóis Paulista, SP. Menção Honrosa área "Dentística e Materiais" "Potencial anticariogênico de um selante ionomérico e um verniz fluoretado", III Congresso Internacional de Odontologia do Rio Grande do Sul (CIORS), FASURGS.
<b>2014</b>	Menção Honrosa pelo trabalho "A importância da fluorescência no restabelecimento estético de diastemas? apresentado no 27º COB, FOB-USP.
<b>2013</b>	Menção Honrosa na categoria Graduação ? Oral ? Caso Clínico de Dentística e Materiais Odontológicos. Trabalho: ?Restabelecimento estético e funcional em dente despulpado escurecido.?26º COB, Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
<b>2007</b>	Orientador do trabalho "Procedimentos estéticos conservadores: microabrasão do esmalte", classificado como melhor trabalho da área de Dentística, categoria ORAL, apresentado durante a 20ª JOB/USP, 20ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Paulo Amarante de Araújo?.
<b>2007</b>	Orientador do trabalho vencedor do grupo na área de Dentística-Materiais Dentários na 20ª Reunião da SBPqO ?Alteração na força de contração de uma resina composta em função da utilização de difer...", 20ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica.
<b>2005</b>	Mérito José dos Santos Lima Júnior em reconhecimento aos relevantes serviços prestados a Odontologia, concedido pela ABO-Seção Rio de Janeiro e 18º Congresso Internacional de Odontologia, pela ABO-Seção Rio de Janeiro e 18º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro.
<b>2005</b>	Cinco melhores trabalhos apresentados no Esthetic Award - Dr. A. Heller, durante Latin Key Conference, promovido pela ULTRADENT, realizado em South Jordan, Utah - USA, em agosto de 2005., ULTRADENT Products. Inc..
<b>2003</b>	Mérito Américo Wanderley Salomão, 16º CIORJ- Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro.
<b>2002</b>	Professor Homenageado pela participação fundamental, durante a XVI Jornada Acadêmica da faculdade de Odontologia de Araraquara Prof. Dr. Mário Tanomaru Filho, em Araraquara, SP, no dia 05 de novembro de 2002., XVI Jornada Acadêmica da Faculdade de Araraquara Prof. Dr. Mário Tanomaru Filho.
<b>2001</b>	Mérito: Dr. Antonio Martins Jr., ABO-ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA-SEÇÃO DO RIO DE JANEIRO.
<b>1999</b>	Diploma de Membro Individual da Asociación Latinoamericana de Operatoria Dental y Biomateriales, Asociación Latinoamericana de Operatoria Dental y Biomateriales.
<b>1999</b>	Ernesto de Mello Salles Cunha, Academia Brasileira de Odontologia.
<b>1998</b>	Homenagem pela colaboração e participação no 51 Seminário Odontológicos Latino-Americano, VII Congresso Internacional SOLA-NG e II Congresso Internacional SOLA-U.
<b>1995</b>	Autor do trabalho Apresentação de caso clínico da técnica de microabrasão - 1 lugar, Faculdade de Odontologia de Lins.
<b>1995</b>	Menção Honrosa pela apresentação do trabalho Caso Clínico da Técnica de Microabrasão - 3 lugar, Faculdade de Odontologia de Araraquara - UNESP.
<b>1994</b>	Diploma de Reconhecimento outorgado, Instituto Odontológico de Especialidade, Santiago de los Caballeros, Republica Dominicana.
<b>1994</b>	Diploma de Reconhecimento outorgado pela Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), Facultad de Ciencias de la Salud - Santo Domingo, Republica Dominicana.
<b>1994</b>	Menção Honrosa pela Orientação do trabalho Reconstrução Dentária num Caso de Hipoplasia, Faculdade de Odontologia de Bauru-USP.

## Produções

### Produção bibliográfica

## Citações

### Web of Science



Total de trabalhos:106Total de citações:1036

Fator H:17

Mondelli, Rafael Francisco Lia RFL Data: 24/08/2021

### SciELO

Total de trabalhos:32Total de citações:462

Mondelli, R.F.L., Mondelli, R. F., ou Lia Mondelli, R.F. Data: 24/06/2021

## SCOPUS

Total de trabalhos:88Total de citações:1257

Mondelli, R.F.L., Mondelli, R. F., ou Lia Mondelli,  
R.F. Data: 22/04/2021

## Outras

Total de trabalhos:268Total de citações:2913

Mondelli, R.F.L., Mondelli, R. F., ou Lia Mondelli,  
R.F. Data: 23/06/2020

## Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. OBEID, ALYSSA TEIXEIRA ; GARCIA, LUISA HELENA ANTUNES ; NASCIMENTO, TATIANA RITA DE LIMA ; CASTELLANO, LÚCIO ROBERTO CANÇADO ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA SOARES ; HONÓRIO, HEITOR MARQUES ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; SAURO, SALVATORE ; VELO, MARILIA MATTAR DE AMOÊDO CAMPOS . Effects of hybrid inorganic-organic nanofibers on the properties of enamel resin infiltrants - An in vitro study. Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials **JCR**, v. 126, p. 105067, 2022.
2. **MONDELLI, R.**; GARRIDO, LM. ; SOARES, A. ; RODRIGUEZ-MEDINA, A. ; MONDELLI, J. ; DE LUCENA, F. ; FURUSE, A. . Effect of simulated brushing on surface roughness and wear of bis-acryl-based materials submitted to different polishing protocols. JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY, v. 14, p. e168-e176, 2022.
3. ALAMO, LARISSA ; CASSIANO, FERNANDA BALESTRERO ; BORDINI, ESTER ALVES FERREIRA ; STUANI, VITOR TOLEDO ; PACHECO, LEANDRO EDGAR ; GALLINARI, MARJORIE DE OLIVEIRA ; SOUZA COSTA, CARLOS ALBERTO ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; SOARES, DIANA GABRIELA . An organotypic model of oral mucosa cells for the biological assessment of 3D-printed resins for interim restorations. JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY **JCR**, v. 1, p. 1-2, 2022.  
**Citações: SCOPUS 1**
4. LEAO, I. F. ; ARAUJO, N. ; SCOTTI, C.K. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; VELO, M.M.A.C. ; BOMBONATTI, J.F.S. . The Potential of a Bioactive, Pre-reacted, Glass-Ionomer Filler Resin Composite to Inhibit the Demineralization of Enamel. OPERATIVE DENTISTRY (ONLINE) **JCR**, v. 46, p. E11-E20, 2021.  
**Citações: WEB OF SCIENCE 1**
5. KOJIC, D. D. ; EL-MOWAFY, O. ; FALENCHUK, O. ; FELIX, C. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Radiant-exposure attenuation through Class-2 proximal slots. AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY **JCR**, v. 34, p. 116-119, 2021.  
**Citações: WEB OF SCIENCE 3**
6. SANTIN, D.C. ; VELLO, M. M. A. C. ; CAMIM, F. S. ; BRONDINO, N. C. M. ; HONORIO, H. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Effect of thickness on shrinkage stress and bottom-to-top hardness ratio of conventional and bulkfill composites. EUROPEAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES **JCR**, v. 1, p. 1-11, 2021.
7. LLERENA-ICOCHEA, ALFREDO ; VELO, MARILIA ; SOARES, ANA FLÁVIA ; **MONDELLI, RAFAEL** ; FURUSE, ADILSON . Multidisciplinary approach for anatomical correction and diastema closure with laminates veneers - a clinical report. BRAZILIAN DENTAL SCIENCE, v. 23, p. 01-09, 2020.
8. RIZZANTE, F.A.P. ; SOARES-RUSU, I. B. L. ; Senna, S.S. ; Ramos-Tonello, C.M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; BORGES, Ana Flávia Sanches . Flexural strength of minimum thickness ceramic veneers manufactured with different techniques. QUINTESSENCE INTERNATIONAL **JCR**, v. 51, p. 268-273, 2020.
9. MAGALHÃES, ANA PAULA RODRIGUES ; RAMOS-TONELLO, CARLA MÜLLER ; GALLI, MATEUS ZAMORA ; GOMES, ORISSON PONCE ; PACHECO, LEANDRO EDGAR ; FORTULAN, CARLOS ALBERTO ; LISBOA-FILHO, PAULO NORONHA ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; FURUSE, ADILSON YOSHIO ; BORGES, Ana Flávia Sanches . Yttria-stabilized tetragonal zirconia polycrystal/resin luting agent bond strength: Influence of Titanium dioxide nanotubes addition in both materials. Journal of Prosthodontic Research **JCR**, v. 64, p. 408-416, 2020.  
**Citações: WEB OF SCIENCE 1**
10. SCOTTI, CASSIANA KOCH ; VELO, MARILIA MATTAR DE AMOÊDO CAMPOS ; RIZZANTE, FABIO ANTONIO PIOLA ; NASCIMENTO, TATIANA RITA DE LIMA ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA SOARES . Physical and surface properties of a 3D-printed composite resin for a digital workflow. JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY **JCR**, v. 124, p. 614.e1-614.e5, 2020.  
**Citações: WEB OF SCIENCE 8**
11. **MONDELLI, R. F. L.**; Cardoso F ; Santos AF ; Gonçalves RS ; Furuse AY . Clareamento dental com luz led violeta com e sem a associação de gel clareador: relato de casos. JNT-FACIT BUSINESS AND TECHNOLOGY JOURNAL, v. 3, p. 121-132, 2020.

12. VELO, MARÍLIA MATAR DE AMOÊDO CAMPOS ; SCOTTI, C. K. ; SILVEIRA, I. T. T. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, Maria Teresa ; BOMBONATTI, J. F. S. . Management of Dental Caries Lesions Guided by ICDAS- LLA: 28-month follow-up.. GENERAL DENTISTRY, v. 67, p. 24-28, 2019.
13. RIZZANTE, FABIO ANTONIO PIOLA ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; FURUSE, ADILSON YOSHIO ; BORGES, Ana Flávia Sanches ; MENDONÇA, GUSTAVO ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI . Shrinkage stress and elastic modulus assessment of bulk-fill composites. JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE (ONLINE) **JCR**, v. 27, p. 1-9, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 26
14. SCOTTI, CASSIANA KOCH ; VELO, MARILIA MATTAR DE AMOÊDO CAMPOS ; BRONDINO, NAIR CRISTINA MARGARIDO ; GUIMARÃES, BRUNO MARTINI ; FURUSE, ADILSON YOSHIO ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA SOARES . Effect of a resin-modified glass-ionomer with calcium on enamel demineralization inhibition: an in vitro study. BRAZILIAN ORAL RESEARCH **JCR**, v. 33, p. 1-11, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 3
15. RIZZANTE, F. A. P. ; Duque, J.A. ; DUARTE, M. A. H. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MENDONCA, G. ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Polymerization shrinkage, microhardness and depth of cure of bulk fill resin composites. DENTAL MATERIALS JOURNAL **JCR**, p. 403-410, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 28
16. SCOTTI, C. K. ; VELO, M.M.A. ; Michielin, MB ; ZABEU, GIOVANNA SPERANZA ; JALKH, E. B. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Abordagem restauradora estética e conservadora para o fechamento de diastemas múltiplos após tratamento ortodôntico. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY, p. 1-07, 2019.
17. SANTIN, D. ; SCOTTI, C. K. ; VELO, M.M.A. ; CAMIM, F. S. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Protocolo de acabamento, texturização e polimento para restaurações diretas em resina composta. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY, p. 01-07, 2019.
18. RIZZANTE, FABIO A.P. ; BOMBONATTI, JULIANA S.F. ; VASCONCELOS, LAYLA ; PORTO, THIAGO S. ; TEICH, SORIN ; **MONDELLI, RAFAEL F.L.** . Influence of resin-coating agents on the roughness and color of composite resins. JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY **JCR**, v. 122, p. 332.e1-332.e5, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 7
19. ★ VELO, M.M.A. ; Nascimento, TRL ; SCOTTI, C. K. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; SILVA, V. D. ; SIMOES, T. A. ; MEDEIROS, E. S. ; BLAKER, J. J. ; Silikas, N. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Improved mechanical performance of self-adhesive resin cement filled with hybrid nanofibers-embedded with niobium pentoxide. DENTAL MATERIALS **JCR**, v. 35, p. e272-e285, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 11
20. VELO, M.M.A. ; WANG, L. ; FURUSE, A. Y. ; BRIANEZZI, L. F. F. ; SCOTTI, C. K. ; ZABEU, GIOVANNA SPERANZA ; MAENOSONO, RM ; **MONDELLI, R.F.L.** . Influence of Modulated Photo-Activation on Shrinkage Stress and Degree of Conversion of Bulk-Fill Composites. Brazilian Dental Journal, v. 30, p. 592-598, 2019.
21. SCOTTI, C. K. ; VELO, M.M.A. ; MAENOSONO ; CAMIM, F. S. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Fratura extensa de dente anterior vital: um desafio estético e biológico. clinica - international journal of brazilian dentistry, v. 15, p. 260-266, 2019.
22. Mondelli J ; Rizzante FAP ; Valera FB ; Roperto R ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Furuse AY . Assessment of a conservative approach for restoration of extensively destroyed posterior teeth. JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE (ONLINE) **JCR**, v. 27, p. e20180631, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 7
23. BUENO, TAMIRE DE LUCCAS ; AGULHARI, MARIA ANGÉLICA SILVÉRIO ; CAMESCHI, CLAUDIA BUSCH ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BORGES, Ana Flávia Sanches . Caso clínico de confecção de laminados cerâmicos minimamente invasivos: importância do domínio do sistema CAD-CAM como um dos fatores de sucesso. FULL DENTISTRY IN SCIENCE, v. 10, p. 74-82, 2019.
24. DE LUCENA, FERNANDA SANDES ; HARAGUSHIKU, GISELE AIHARA ; LOPES, ANA CRISTINA TA'VORA DE ALBUQUERQUE ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; FURUSE, ADILSON YOSHIO . Restauração semidireta do tipo Endocrown em dente posterior extensamente destruído. FULL DENTISTRY IN SCIENCE, v. 10, p. 83-93, 2019.
25. DE LIMA NASCIMENTO, TATIANA RITA ; DE AMOÊDO CAMPOS VELO, MARILIA MATTAR ; SILVA, CAMILA FELIX ; COSTA CRUZ, SARA BRITO SILVA ; GONDIM, BRENNIA LOUISE CAVALCANTI ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; CANÇADO CASTELLANO, LÚCIO ROBERTO . Current applications of biopolymer-based nanofibers as drug delivery systems and scaffolds. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN **JCR**, v. 25, p. 0000-4012, 2019.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 3
26. SANTIN, D.C. ; Naufel, FS ; **MONDELLI, RAFAEL F.L.** ; Piccolotto, A. ; Schmitt, V.L. . Effect of sports drinks on the surface properties of composite resins after prolonged exposure - in vitro study. BRAZILIAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES (IMPRESSO), v. 18, p. 01-09, 2019.
27. VIEIRA, J. G. ; REIS, J. A. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SOARES, A. F. . Efeitos do clareamento dental em consultório para dentes polpados: uma revisão da literatura. REVISTA SALUSVITA (ONLINE), v. 38, p. 739-754, 2019.
28. SCOTTI, C. K. ; VELLO, M. M. A. C. ; MICHIELIN, M. B. ; Zabeu G.S. ; jalkh EB ; JACOMINE, J. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Aesthetic and conservative restorative approach for multiple diastema closure after orthodontic treatment. CLINICAL AND LABORATORIAL RESEARCH IN DENSTISTRY, v. 1, p. 1, 2019.
29. SCOTTI, C. K. ; VELLO, M. M. A. C. ; MANOSONO, E. M. ; Camim F.S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Fratura Extensa de Dente Anterior Vital: Um Desafio Estético e Biológico. clinica - international journal of brazilian dentistry, v. 15, p. 260, 2019.
30. M.A.C. VELO, MARILIA ; SCOTTI, C. K. ; SILVEIRA, I. T. T. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, M. T. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Management of dental caries guided by the ICDAS-LAA: a 28-month follow-up. GENERAL DENTISTRY, v. 67, p. 24, 2019.

31.  **MONDELLI, R. F. L.**; Rizzante FAP ; Rosa ER ; Borges AFS ; Furuse AY ; Bombonatti JFS . Effectiveness of LED/Laser Irradiation on In-Office Dental Bleaching after Three Years. OPERATIVE DENTISTRY **JCR**, v. 43, p. 31-37, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 17
32. TRENTINO, ANA CAROLINA ; AZEVEDO, LARISSA MARINHO ; DA SILVA, FELIPE FABRÍCIO FARIAS ; FREITAS, MARIA CRISTINA CARVALHO DE ALMEDRA ; BORGES, MARINA STUDART ALENCAR ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Evaluation of surface roughness and color change of bovine enamel after immersion in dye solution. JOURNAL OF RESEARCH IN DENTISTRY, v. 5, p. 95-105, 2018.
33. SCOTTI, CASSIANA KOCH ; BASTOS, NATÁLIA ALMEIDA ; VELO, MARÍLIA MATAR DE AMOÊDO CAMPOS ; ZABEU, GIOVANNA SPERANZA ; BUENO, LÍGIA SARAIVA ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA SOARES ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Understanding the interaction of resin composite with light for predictable aesthetic results in anterior teeth: A case report. BRAZILIAN DENTAL SCIENCE, v. 21, p. 257-265, 2018.
34. RIZZANTE, FABIO ANTONIO PIOLA ; LOCATELLI, PAULA MINATEL ; PORTO, THIAGO SOARES ; BORGES, Ana Flávia Sanches ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI . Physico-mechanical properties of resin cement light cured through different ceramic spacers. Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials **JCR**, v. 85, p. 170-174, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 13
35. **MONDELLI, R. F. L.**; Almeida, C. M. ; RIZZANTE, F. A. P. ; Borges, A.F.S. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; BOMBONATTI, J. F. S. . The effects of hybrid light activation and enamel acid etching on the effectiveness, stability and sensitivity after a single session in-office bleaching: A 12-month clinical trial. Photodiagnosis and Photodynamic Therapy **JCR**, v. 24, p. 22-26, 2018.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 6
36. BASTOS, N. A. ; SCOTTI, C. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Parâmetros Estéticos e Restauradores para Fechamento de Diastemas em Resina Composta. clinica - international journal of brazilian dentistry, v. 14, p. 54-61, 2018.
37. SCOTTI, C.K. ; VELO, M.M.A.C. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; FERREIRA, T.P.M. ; RIZZANTE, F.A.P. ; FERREIRA, A.S.M. ; SILVA, V. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J.F.S. . Reinforcement of fast-prototyping resin by Nb2O5 nanoparticles for dental application. DENTAL MATERIALS **JCR**, v. 34, p. e65, 2018.
38. CAMIM, F.S. ; VERTUAN, M. ; SANTIN, D.C. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; WANG, L. ; HONÓRIO, H.M. . Anti-proteolytic agents on shear bond strength: Systematic review and meta-analysis. DENTAL MATERIALS, v. 34, p. e35, 2018.
39. OBEID, A.T. ; SCOTTI, C.K. ; PACHECO, L.E. ; FURUSE, A.Y. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J.F.S. . Influence of increment thickness on microhardness of bulk-fill resin. DENTAL MATERIALS, v. 34, p. e86, 2018.
40. VELO, M.M.A.C. ; SCOTTI, C.K. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; SILVA, V.D. ; SIMÕES, T.A. ; MEDEIROS, E. ; BLAKER, J. ; SILIKAS, N. . Performance of self-adhesive resin-cement by cotton-wool-like nanofibers-embedded with niobium. DENTAL MATERIALS, v. 34, p. e124-e125, 2018.
41. VELO, MARÍLIA MATAR DE AMOÊDO CAMPOS ; SCOTTI, C. K. ; R.L. NASCIMENTO, TATIANA ; **MONDELLI, R. F. L.** ; D. SILVA, VINÍCIUS ; A. SIMÕES, THIAGO ; MEDEIROS, E. ; J. BLAKER, JONNY ; SILIKAS, N. . Performance of self-adhesive resin-cement by cotton-wool-like nanofibers-embedded with niobium. DENTAL MATERIALS, v. 34, p. e-124, 2018.
42. LLERENA-ICOCHEA, A. E. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. ; PEREIRA, M. A. ; FURUSE, A. Y. ; MONDELLI, J. . ESTÉTICA Y FUNCIÓN: CÓMO LA REMODELACIÓN DENTARIA Y EL AJUSTE OCLUSAL SE RELACIONAN. REVISTA DE OPERATORIA DENTAL Y BIOMATERIALES, v. VI, p. 1-5, 2017.
43. **MONDELLI, R. F. L.**; TAVARES, F. C. ; MEDINA-VALDIVIA, J. R. ; HARAGUSHIKU, G. A. ; FURUSE, A. Y. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Color changes induced by light curing of resin composites. RSBO, v. 13, p. 241, 2017.
44. Rodrigues, R.F. ; Senna, S.S. ; Soares, A.F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, PAULO AFONSO SILVEIRA ; BORGES, Ana Flávia Sanches . Marginal adaptation in proximal cavities restored with composites and other materials. BRAZILIAN DENTAL SCIENCE, v. 20, p. 63-70, 2017.
45. MAGALHAES, A. P. R. ; FORTULAN, C. A. ; LISBOA FILHO, P. N. ; RAMOS, C. M. ; GOMES, O. P. ; CESAR, PAULO FRANCISCO ; FUKUSHIMA, K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Borges AFS . Effects of Y-TZP blank manufacturing control and addition of TiO 2 nanotubes on structural reliability of dental materials. CERAMICS INTERNATIONAL **JCR**, v. 44, p. 2959-2967, 2017.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 5
46. Rizzante FAP ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; Bombonatti JFS ; Furuse AY . Emprego de facetas cerâmicas para correção de apinhamentos e restabelecimento estético do sorriso. FULL DENTISTRY IN SCIENCE, v. 7, p. 74-80, 2017.
47. ORDOÑÉZ-AGUILERA, JUAN FERNANDO ; MAENOSONO, RAFAEL MASSUNARI ; ODA, DENISE FERRACIOLI ; HONÓRIO, HEITOR MARQUES ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Sealing ability of materials used as protective cervical barrier in internal tooth bleaching. RSBO, v. 1, p. 67, 2017.
48. ANDREATTA, LÍGIA MARIA LIMA ; ICOCHEA, ALFREDO LLERENA ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Restauração estética de dentes anteriores escurecidos com sistema Compoener. FULL DENTISTRY IN SCIENCE, v. 9, p. 112-118, 2017.
49. NAHSAN, F. P. S. ; WANG, L. ; MODENA, K. C. S ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, LM ; CALABRIA, M. P. ; Casas-Apayco, L. C. ; **MONDELLI, R.F.L.** . A 12 month clinical trial examining the effects of surface sealant on composite resin class I restorations.. General Dentistry, v. 64, p. 18-20, 2016.
50. SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; Alencar, MS ; CONSOLMAGNO, E. C. ; HONORIO, H. M. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Influence of pH, bleaching agents, and acid etching on surface wear of bovine enamel. Journal of Applied Oral Science (Online) **JCR**, v. 24, p. 24-30, 2016.
- Citações:** WEB OF SCIENCE™ 20
- 51.

**MONDELLI, R.F.L.**; SOARES, A. F. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; WANG, L. . Evaluation of temperature increase during in-office bleaching. *Journal of Applied Oral Science (Online)*, v. 24, p. 136-141, 2016.

**Citações: WEB OF SCIENCE™ 14**

52. TEIXEIRA, E. S. S. ; RIZZANTE, F. A. P. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; MONDELLI, José ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Fracture strength of the remaining dental structure after different cavity preparation designs.. *General Dentistry*, v. 64, p. 33-36, 2016.
53. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; SOARES, A. F. ; TOSTES, B. O. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Direct Composite Restorations to Mask Intrinsic Staining: An Eighteen-Year Follow-Up. *Dentistry Today*, v. 35, p. 97-99, 2016.
54. RIZZANTE, F. A. P. ; SOARES, A. F. ; H., S. ; **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO** ; MONDELLI, José ; FURUSE, A. Y. . PROTOCOLO DE AJUSTE POST-CEMENTACIÓN PARA CARILLAS LAMINADAS CERÁMICAS.. *Revista de Operatoria Dental y Biomateriales*, v. 5, p. 1-9, 2016.
55. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; VELO, MARILIA MATTAR DE AMOÊDO CAMPOS ; GONÇALVES, RAFAEL SIMÕES ; TOSTES, BHENYA OTTONI ; ISHIKIRIAMA, SERGIO KIYOSHI ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA . Influence of composite resins volume and C-factor on the shrinkage polymerization stress. *Brazilian Dental Science*, v. 19, p. 72-81, 2016.
56. MENEZES-SILVA, RAFAEL ; ESPINOZA, CARLOS ANDRES VILLAVICENCIO ; ATTA, MARIA TEREZA ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; ISHIKIRIAMA, SERGIO KIYOSHI ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Endocrown: a conservative approach. *Brazilian Dental Science*, v. 19, p. 121-131, 2016.
57. ANDREATTA, L. M. L. ; FURUSE, A. Y. ; PRAKKI, Anuradha ; Bombonatti JFS ; **MONDELLI, R. F. L.** . Pulp Chamber Heating: An In Vitro Study Evaluating Different Light Sources and Resin Composite Layers. *Brazilian Dental Journal*, v. 27, p. 675-680, 2016.
58. Alencar, MS ; BOMBONATTI, J. F. S. ; WANG, L. ; MAENOSONO, R. M. ; SOARES, A. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Effect of Two Antioxidants Agents on Microtensile Bond Strength to Bleached Enamel. *Brazilian Dental Journal*, v. 27, p. 532-536, 2016.
59. FURUSE, A. Y. ; RIZZANTE, F. A. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . A simplified restorative technique of fractured maxillary anterior teeth. *RSBO. Revista Sul-Brasileira de Odontologia*, v. 13, p. 60-66, 2016.
60. SILVA, J. R. L. ; BRITO, M. F. ; MAMANI, M. E. D. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO** ; FURUSE, A. Y. . Rehabilitacion estetica de la sonrisa a través de la remodelacion dental: una tecnica empleando resinas compuestas. *Revista de Operatoria Dental y Biomateriales*, v. V, p. 8-14, 2016.
61. MAENOSONO, R. M. ; BUENO, T. L. ; Garrido, L.M.A. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Estratégias para realização de clareamento e restaurações adesivas em sessão única ? relato de casos. *FULL DENTISTRY IN SCIENCE*, v. 7, p. 101-108, 2016.
62. RIZZANTE, F. A. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FURUSE, A. Y. . Use of ceramic veneers for tooth crowding correction and smile esthetics reestablishment.. *full dentistry in science*, v. 7, p. 74-80, 2016.
63. FURUSE, A. Y. ; RIZZANTE, F. A. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . A simplified restorative technique of fractured maxillary anterior teeth. *RSBO. Revista Sul-Brasileira de Odontologia*, v. 13, p. 60-66, 2016.
64. TEIXEIRA, E. S. S. ; RIZZANTE, F. A. P. ; ISHIKIRIAMA, S.K. ; MONDELLI, J. ; FURUSE, A. Y. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Fracture resistance of the remaining dental structure after different cavity preparation designs. *General Dentistry*, v. 64, p. 33, 2016.
65. RIZZANTE, F. A. P. ; SOARES, A. F. ; SON-LEE, H. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, J. ; FURUSE, A. Y. . Protocolo de ajuste post- cementación para carillas laminadas cerámicas. *Revista de Operatoria Dental y Biomateriales*, v. 1, p. 1-9, 2016.
66. **MONDELLI, R. F. L.**; TAVARES, F. ; MEDINA-VALDIVIA, J. ; HARAGUSHIKU, G. ; Furuse, A.Y. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Color changes induced by the light-activation of resin composites.. *RSBO. REVISTA SUL-BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA*, v. 13, p. 241-247, 2016.
67. **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO**; GARRIDO GABRIEL, TAISAR. CONTI ; PIOLA RIZZANTE, FABIOANTONIO ; MAGALHÃES, ANACAROLINA ; SOARES BOMBONATTI, JULIANA FRAGA ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIOKIYOSHI . Do different bleaching protocols affect the enamel microhardness?. *European Journal of Dentistry*, v. 9, p. 25-30, 2015.

**Citações: SCOPUS 9**

68. CHAVES, L. P. ; SCHMITT, V. L. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; WANG, L. . Resin composite build-ups for complementing multidisciplinary esthetic and functional dental treatments: a case report. *Brazilian Dental Science*, v. 18, p. 28-33, 2015.
69. MIZUNO, S. K. ; RIZZANTE, F. A. P. ; CUNHA, L. F. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; MONDELLI, José . Effect of beveling on the marginal leakage of class iv composite resin restorations. *Revista de Operatoria Dental y Biomateriales*, v. 2015, p. 43-49, 2015.
70. MARCIANO, M. A. ; Camilleri, J ; **MONDELLI, R.F.L.** ; AMOROSO, P. A. ; Cavenago, B.C. ; PEROCHENA, A. C. ; Duarte, M. A. H. . Potential tooth staining due to canal sealers containing bismuth oxide and formaldehde. *ENDO (New Malden. Print) JCR*, v. 9, p. 39-45, 2015.
71. ISHIKIRIAMA, S. K. ; MAENOSONO, R. M. ; BRIANEZZI, L. F. F. ; CUNHA, VMV ; **MONDELLI, R.F.L.** . Intra pulp chamber temperature variation caused by Nd:YAG and Diode LASER irradiation. *Brazilian Dental Science*, v. 18, p. 116-120, 2015.
72. ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; ORDOÑÉZ-AGUILERA, JUAN FERNANDO ; MAENOSONO, RAFAEL MASSUNARI ; VOLÚ, FERNANDA LESSA AMARAL ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Surface roughness and wear of resin cements after toothbrush abrasion. *Brazilian oral research JCR*, v. 29, p. 01-05, 2015.

**Citações: WEB OF SCIENCE™ 4**

73.

WANG, L. ; NAHSAN, F. P. S. ; MICHIELIN, M. B. ; Silva, LM ; Machado, C.M. ; Andrade, A.M. ; FRANCISCONI, P. A. S. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Bond strength of a resin composite and a resin-modified glass-ionomer cement associated or not with chlorhexidine to eroded dentin. Brazilian Dental Science, v. 18, p. 31-37, 2015.

74. TRENTINO, A. C. ; SOARES, A. F. ; Duarte, M. A. H. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Evaluation of pH Levels and Surface Roughness After Bleaching and Abrasion Tests of Eight Commercial Products. Photomedicine and Laser Surgery **JCR**, v. 33, p. 372-377, 2015.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 21 | **SCOPUS** 2
75. ANDREATTA, L. M. L. ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FURUSE, A. Y. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Whitening gel and light source influence on pulp chamber temperature. RSBO. Revista Sul-Brasileira de Odontologia, v. 12, p. 185-90, 2015.  
**Citações:** **SCOPUS** 1
76. GALAZI, D. R. ; BRIANEZZI, L. F. F. ; GOES, A. R. C. G. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; ISHIKIRIAMA, A. ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Influence of temporary cement in the tensile strength of full crowns cemented with resin cement. Brazilian Dental Science, v. 18, p. 52, 2015.
77. NAHSAN, F. P. S. ; WANG, L. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; DAVALOS, P. E. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Variação da temperatura intracâmara pulpar em função da ativação com LED de géis clareadores de uso ambulatorial. Full Dentistry in Science, v. 6, p. 526-530, 2015.
78. DA CUNHA, LEONARDO FERNANDES ; **MONDELLI, José** ; AUERSVALD, CAROLINE MOREIRA ; GONZAGA, CARLA CASTIGLIA ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; CORRER, GISELE MARIA ; FURUSE, Adilson Yoshio . Endocrown with Leucite-Reinforced Ceramic: Case of Restoration of Endodontically Treated Teeth. Case Reports in Dentistry (Print) **JCR**, v. 2015, p. 1-4, 2015.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 6
79. GUIMARÃES, BRUNO MARTINI ; TARTARI, TALITA ; MARCIANO, MARINA ANGÉLICA ; VIVAN, RODRIGO RICCI ; **mondeli, rafael francisco lia** ; CAMILLERI, JOSETTE ; DUARTE, MARCO ANTONIO HUNGARO . Color Stability, Radiopacity, and Chemical Characteristics of White Mineral Trioxide Aggregate Associated with 2 Different Vehicles in Contact with Blood. JOURNAL OF ENDODONTICS **JCR**, v. 41, p. 947-952, 2015.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 24 | **SCOPUS** 8
80. SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; FREITAS, MARIA CRISTINA ; AZEVEDO, LARISSA MARINHO ; SANTOS, GILDO COELHO ; NAVARRO, MARIA FIDELA ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . Clinical evaluation of ceramic inlays and onlays fabricated with two systems: 12-year follow-up. Clinical Oral Investigations (Internet) **JCR**, v. 1, p. 1-8, 2015.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 28 | **SCOPUS** 1
81. MAENOSONO, RAFAEL MASSUNARI ; RAMOS, CARLA MULLER ; BRIANEZZI, LETÍCIA FERREIRA DE FREITAS ; ODA, DENISE FERRACIOLI ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI . Orthodontic treatment finishing with minimally invasive resin composite veneers.. Brazilian Dental Science, v. 18, p. 128, 2015.
82. TRENTINO, A. C. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; BASTOS, G. M. ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . The Efficiency of an Experimental Low Concentration Hydrogen Peroxide Gel Photoactivated with an Experimental Hybrid Light Source: A One Year Follow-Up Case Report. Open Journal of Clinical and Medical Case Reports, v. 1, p. 1-6, 2015.
83. Souza JB ; Bombonatti JFS ; Adilson Yoshio Furuse ; Mondelli J ; **MONDELLI, R. F. L.** . Resistencia al desprendimiento de restauraciones clase IV con y sin pins roscados en dentina, bajo carga a la compresión; Estudio en dientes humanos y bovinos. Revista de Operatoria Dental y Biomateriales, v. IV, p. 22-28, 2015.
84. **MONDELLI, José** ; **MONDELLI, Adriano Lia** ; **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO** ; HENOSTROZA, G. ; MEDINA-VALDIVIA, J. R. ; NOBORIKAWA, A. . LO QUE EL CIRUJANO DENTISTA QUE PRACTICA ODONTOLOGÍA DEBE SABER ACERCA DE LA AMALGAMA DENTAL.. Revista de Operatoria Dental y Biomateriales, v. 4, p. 12, 2015.
85. ZANOTTI, T. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; NISHIYAMA, C. K. ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; Alencar, MS . Avaliação da temperatura dental in vitro em procedimentos de clareamento dental de consultório. Full Dentistry in Science, v. 5, p. 368-374, 2014.
86. ★ MARCIANO, M. A. ; Costa, RM ; Camilleri, J ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Guimarães, BM ; Duarte, M. A. H. . Assessment of Color Stability of White Mineral Trioxide Aggregate Angelus and Bismuth Oxide in Contact with Tooth Structure. Journal of Endodontics **JCR**, v. 40, p. 1235-1240, 2014.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 109 | **SCOPUS** 34
87. RAMOS, C. M. ; CESAR, P. F. ; Tabata, A ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SANTOS, J. S. ; BORGES, A. F. S. . Bond Strength and Raman Analysis of the Zirconia/Feldspathic Ceramics Interface. The Journal of Prosthetic Dentistry (Print), v. 112, p. 886-894, 2014.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 18 | **SCOPUS** 8
88. ISHIKIRIAMA, S K ; OLIVEIRA, G. U. ; MAENOSONO, RM ; WANG, L. ; Duarte, M. A. H. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Wear and surface roughness of silorane composites after pH cycling and toothbrushing abrasion. American Journal of Dentistry **JCR**, v. 27, p. 195-198, 2014.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 4
89. RIZZANTE, F. A. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ZENS, M. A. ; **MONDELLI, J.** ; FURUSE, A. Y. ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Abordagem multidisciplinar na restauração de um dente posterior extensamente destruído - relato de caso. Full Dentistry in Science, v. 5, p. 636-642, 2014.
90. **MONDELLI, José** ; RIZZANTE, F. A. P. ; QUIUDINI FILHO, M. ; **MONDELLI, A. L.** ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; CUNHA, L. F. . TraTmienTo de la mordida abierTa anTerior por la Técnica de modelado por desgasTe oclusal. Revista de Operatoria Dental y Biomateriales, v. 3, p. 1-11, 2014.
91. Lins, S.A. ; ISHIKIRIAMA, A. ; RIZZANTE, F. A. P. ; FURUSE, A. Y. ; Mondelli, J ; ISHIKIRIAMA, S K ; **MONDELLI, R. F. L.** . Use of restorative materials for direct and indirect restorations in posterior teeth by Brazilian dentists. RSBO, v. 11, p. 238-

92. NAHSAN, F. P. S. ; Silva, LM ; BASEGGIO, W. ; Francisconi, PAS ; FRANCO, E. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** . EFFECT OF SEALANTS IN THE COMPOSITE SURFACE ROUGHNESS AFTER TOOTH BRUSHING. Bioscience Journal (UFU. Impresso) **JCR**, v. 30, p. 1959-1966, 2014.
93. PIROLO, RODRIGO ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; CORRER, GISELE MARIA ; GONZAGA, CARLA CASTIGLIA ; FURUSE, Adilson Yoshio . Effect of coffee and a cola-based soft drink on the color stability of bleached bovine incisors considering the time elapsed after bleaching. Journal of Applied Oral Science (Impresso) **JCR**, v. 00, p. 534-540, 2014.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 12 | **SCOPUS** 2
94. ★ Santos, MJ ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; J. Rubo ; Santos, G . Clinical Evaluation of Ceramic Inlays and Onlays Fabricated with Two Systems: Five Year Follow Up. OPERATIVE DENTISTRY **JCR**, v. 38, p. 3-11, 2013.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 25 | **SCOPUS** 10
95. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; Trentino, A. C. ; FREITAS, M. G. ; ATTA, Maria Teresa . Associação de técnicas conservadoras para otimizar a estética do sorriso: clareamento dental e microabrasão do esmalte.. Full Dentistry in Science, v. 4, p. 476-481, 2013.
96. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; AZEVEDO, L. M. ; Silva, LM ; GARRIDO, A. M. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; MONDELLI, José . Conservative approach to restore the first molar with extensive destruction: A 30-month follow-up. Quintessence International **JCR**, v. 44, p. 385-391, 2013.  
Citações: **SCOPUS** 2
97. RAMOS, C. M. ; BIM JUNIOR, O. ; SOARES, A. F. ; WANG, L. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Microabrasion technique for enamel with fluorosis: a case report utilizing two distinct pastes. Brazilian Dental Science, v. 16, p. 84-89, 2013.
98. RODRIGUES, MARCELA CHARANTOLA ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; OLIVEIRA, GABRIELA ULIAN ; FRANCO, Eduardo Batista ; BASEGGIO, WAGNER ; WANG, Linda . Minimal alterations on the enamel surface by micro-abrasion: in vitro roughness and wear assessments. Journal of Applied Oral Science (Impresso) **JCR**, v. 21, p. 112-117, 2013.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 12 | **SCOPUS** 5
99. MARCIANO, M. A. ; ESTRELA, C. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ORDINOLA-ZAPATA, R. ; Duarte, M. A. H. . Analysis of the color alteration and radiopacity promoted by bismuth oxide in calcium silicate cement. Brazilian Oral Research (Impresso) **JCR**, v. 27, p. 318-323, 2013.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 11 | **SCOPUS** 6
100. TOSTES, B. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; LIMA-ARSATI, Y. B. O. ; RODRIGUES, J. A. ; COSTA, L. C. . The effect of baking soda when applied to bleached enamel prior to restorative treatment. General Dentistry, v. 61, p. e5-e9, 2013.  
Citações: **SCOPUS** 1
101. ISHIKIRIAMA, S. K. ; Maenosono, RM ; ODA, D. F. ; AGUILERA, J. F. O. ; WANG, Linda ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Influence of Volume and Activation Mode on Polymerization Shrinkage Forces of Resin Cements. Brazilian Dental Journal (Impresso), v. 24, p. 326-329, 2013.
102. MAENOSONO, R. M. ; AGUILERA, J. F. O. ; BIM JUNIOR, O. ; FRANCO, E. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Soluções estéticas para alterações intrínsecas do esmalte dentário. Full Dentistry in Science, v. 4, p. 615-620, 2013.
103. SOARES, A. F. ; ORDONEZ-AGUILERA, J. F. ; Rodrigues AG ; Takahashi FK ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Restauração de mancha hipocalcificada empregando matriz vestibular - relato de caso. Full Dentistry in Science, v. 4, p. 460-464, 2013.
104. Pazinato, F.B. ; GIONORDOLI NETO, R. ; WANG, L. ; MONDELLI, José ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, M. F. L. . 56-month clinical performance of class I and II resin composite restorations.. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 20, p. 323-328, 2012.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 10 | **SCOPUS** 5
105. Oliveira, G. U. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; RODRIGUES, M. C. ; FRANCO, Eduardo Batista ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; WANG, L. . Impact of filler size and distribution on roughness and wear of composite resin after simulated toothbrushing. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 20, p. 510-516, 2012.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 41 | **SciELO** 4 | **SCOPUS** 12
106. ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; VALERETTO, Thiago Majolo ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . The influence of ?C-Factor? and light activation technique on polymerization contraction forces of resin composite. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 20, p. 603-6, 2012.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 4 | **SciELO** 4 | **SCOPUS** 2
107. FRANCISCONI, L. F. ; Freitas, MCCA ; OLTRAMARI, P. V. P. ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Multidisciplinary approach on the establishment and maintenance of an esthetic smile: a nine-year follow-up case report. Quintessence International **JCR**, v. 43, p. 853-858, 2012.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 5
108. NAHSAN, F. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, E. B. ; Naufel, FS ; UEDA, J. K. ; SCHMITT, V. L. ; BASEGGIO, W. . Clinical strategies for esthetic excellence in anterior tooth restorations: understanding color and composite resin selection. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 20, p. 151-156, 2012.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 21 | **SciELO** 4 | **SCOPUS** 9
109. **MONDELLI, R. F. L.**; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; Trentino, A. C. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Challenges of restoring an anterior maxillary tooth: The impact of fluorescence and mock-up approach. Quintessence International, v. 43, p. 859-862, 2012.  
Citações: **WEB OF SCIENCE** 2
110. Nahsan, F. P. ; Silva, LM ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SAMPAIO, P. C. P. ; FRANCISCONI, Luciana Fávoro ; Scaffa, PMC ; FRANCO, E. B. . Cavity instrumentation with chemical vapor deposition diamond-coated bur. RGO. Revista Gaúcha de

111. ISHIKIRIAMA, Aquira ; MAENOSONO, R. M. ; Ishikiriama BLC ; **MONDELLI, R. F. L.** ; WANG, L. . Tratamento restaurador integrado. Full Dentistry in Science, v. 3, p. 208-215, 2012.
112. NAHSAN, F. P. S. ; SCHMITT, V. L. ; Naufel, FS ; Favarão, J ; Walker, CS ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Influência de agentes clareadores na rugosidade superficial do esmalte. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 9, p. 81-87, 2012.
113. ★ **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goés de ; FRANCISCONI, ANA CAROLINA ; ALMEIDA, CRISTIANE MACHADO DE ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI . Comparative clinical study of the effectiveness of different dental bleaching methods - two year follow-up. Journal of Applied Oral Science, v. 20, p. 435-443, 2012.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 81 | **SciELO** 4 | **SCOPUS** 23
114. VALERETTO, T. M. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; FRANCO, E. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** . The influence of 'C-factor' and light activation technique on polymerization contraction forces of resin composite. Journal of Applied Oral Science, v. 20, p. 603-6, 2012.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 4
115. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; Almeida, C. M. ; SABIO, S. S. ; M.T. D'Azevedo ; N. H. Fares . Clareamento em consultório em sessão única ativado com luz híbrida led/laser. Full Dentistry in Science, v. 2, p. 70-77, 2011.
116. NAHSAN, F. P. S. ; Silva, LM ; BASEGGIO, W. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; WANG, Linda . Conservative approach for a clinical resolution of enamel white spot lesions. Quintessence International, v. 42, p. 423-426, 2011.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 14 | **SCOPUS** 12
117. TOLEDO, F. L. ; Almeida, C. M. ; Freitas, C. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira . Técnica mista - clareamento dentário e microabrasão: relato de caso clínico. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 8, p. 89/2-95, 2011.
118. Almeida, C. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; TOLEDO, F. L. ; Freitas, C. A. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; PEREIRA, José Carlos . Sensibilidade pós-clareamento: porque ocorre e como preveni-la. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 8, p. 52-53, 2011.
119. CALABRIA, M. P. ; Medina-Valdivia, J. R. ; ATTA, Maria Teresa ; PEREIRA, J. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Restabelecimento estético e funcional de incisivo central superior traumatizado por meio de clareamento dentário e cimentação de pino intracanal. Controle de 2 anos. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 8, p. 74-88, 2011.
120. NAHSAN, F. P. S. ; BASEGGIO, W. ; SCHMITT, V. L. ; Walker, CS ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, E. B. . Seleção de cor e estratificação natural para reabilitação estética de dente anterior. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 8, p. 100-106, 2011.
121. Furuse, AY ; Cunha, LF ; Moresca, R ; Paganeli, G ; Mondelli, J ; **MONDELLI, R. F. L.** . Enamel Wetness Effects on Bond Strength Using Different Adhesive Systems. Operative Dentistry, v. 36, p. 274-280, 2011.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 12 | **SCOPUS** 9
122. NAHSAN, F. P. S. ; MEDINA-VALDIVIA, J. R. ; OLIVEIRA, G. U. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, E. B. ; Wang, L . Conservative approaches for the management of failed resin-based posterior restorations: a case report. Quintessence International, v. 42, p. 823-827, 2011.
123. Almeida, C. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Bullen, IRFR ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Aplicações clínicas do CBCT em Odontologia. Odontologia Clínico-Científica (Impresso), v. 10, p. 455-458, 2011.
124. ALMEIDA, Cristiane Machado de ; **MONDELLI, R. F. L.** ; TOLEDO, Fabiane Lopes ; FREITAS, C. A. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; PEREIRA, J. C. . Sensibilidade pós-clareamento: porque ocorre e como preveni-la. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 8, p. 106-118, 2011.
125. CUNHA, L. F. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Compromised Bond Strength after Root Dentin Deproteinization Reversed with Ascorbic Acid. JOURNAL OF ENDODONTICS, v. 36, p. 130-134, 2010.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 41 | **SCOPUS** 35
126. **MONDELLI, R. F. L.** ; NAHSAN, F. P. S. ; Silva, LM . Otimização do clareamento dentário com associação de técnicas: relato de caso.. Revista Dentística on line (Online), v. 22, p. 16-20, 2010.
127. PANGRAZIO, E. G. K. ; SAMPAIO, P. C. P. ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . Aumento de la temperatura intracámara pulpar durante el blanqueamiento con sistemas activados por luz. Revisión de la literatura. Acta Odontologica Venezolana, v. 48, p. 1-9, 2010.  
**Citações:** **SCOPUS** 1
128. APAYCO, Leslie Caroll Casas ; BASEGGIO, W. ; FRANCO, Eduardo Batista ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Tratamiento de la pigmentación sistémica y la fluorosis por medio de blanqueamiento en consultorio asociado a microabrasión de esmalte. Acta Odontologica Venezolana, v. 48, p. 1-15, 2010.  
**Citações:** **SCOPUS** 1
129. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; FRANCCI, C. E. . Clareamento em consultório: você prefere indicar com ou sem fonte de luz?. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 7, p. 20-26, 2010.
130. DORINI, A. C. R. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; AZEVEDO, L. M. ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; MENDONÇA, J. S. ; Oliveira, A. P. L. ; PANGRAZIO, E. G. K. . Influência do clareamento dental na infiltração marginal em restaurações de classe V. Revista Gaúcha de Odontologia (Cessou em 1975. Cont. 0103-6971 RGO. Revista Gaúcha de Odontologia (Impresso)), v. 58, p. 12, 2010.
131. WANG, Linda ; CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; Santos, Janaína Lima dos ; Santos, Jean Rodrigo dos ; LAURIS, José Roberto Pereira ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ATTA, Maria Teresa . In vitro interactions between lactic acid solution and art glass-ionomer cements. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 17, p. 274-279, 2009.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 10 | **SciELO** 10 | **SCOPUS** 5

132. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; Oliveira Filho, Otávio de ; **MONDELLI, José** . Fracture resistance of weakened teeth restored with condensable resin with and without cusp coverage. *Journal of Applied Oral Science*, v. 17, p. 161-165, 2009.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 48 | **SciELO** 5 | **SCOPUS** 19
133. FRANCISCONI, L. F. ; GRAEFF, M. S. Z. ; MARTINS, L. M. ; FRANCO, E. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; PEREIRA, José Carlos . The effects of occlusal loading on the margins of cervical restorations.. *The Journal of the American Dental Association (1939) JCR*, v. 140, p. 1275-1282, 2009.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 25 | **SCOPUS** 16
134. MELO, J. C. P. ; CUNHA, L. F. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **MONDELLI, R. F. L.** ; **MONDELLI, José** . Restabelecimento estético y funcional de la guia anterior utilizando la técnica de estratificación com resina compuesta.. *Acta Odontologica Venezolana*, v. 1, p. 1-14, 2009.
135. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, José** . Wear and Surface Roughness of Bovine Enamel Submitted to Bleaching. *European Journal of Esthetic Dentistry*, v. 4, p. 396-403, 2009.
- Citações:** **SCOPUS** 20
136. FRANCISCONI, L. F. ; FREITAS, A P ; SCAFFA, P. M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira . Water sorption and solubility of different calcium hydroxide cements. *Journal of Applied Oral Science (Impresso)*, v. 17, p. 427-431, 2009.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 17 | **SciELO** 10 | **SCOPUS** 8
137. **MONDELLI, R. F. L.**; NAHSAN, F. P. ; SAMPAIO, P. C. P. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; ATTA, Maria Teresa . Resolução estética em dente anterior: restauração de alteração hipoplásica, clareamento interno e pino intracanal.. *Revista Dental Press de Estética (Maringá)*, v. 6, p. 101-113, 2009.
138. ROSA, E. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Comparação clínica entre clareamento com e sem fotoativação. *DMC journal*, v. 5, p. 14-15, 2009.
- Citações:** **SCOPUS** 3
139. **MONDELLI, R. F. L.**; Almeida, C. M. ; TOLEDO, F. L. ; Freitas, C. A. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K . Clareação de dentes polpados em consultório com e e sem condicionamento ácido prévio do esmalte: relato de caso clínico. *Revista Dental Press de Estética (Maringá)*, v. 6, p. 42-51, 2009.
140. PANGRAZIO, E. G. K. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; LANDIVAR, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; **MONDELLI, José** . Tratamento estético em dentes anteriores: rapidez e simplicidade com procedimentos diretos. *Revista Dental Press de Estética (Maringá)*, v. 6, p. 64-76, 2009.
141. LOPES, Lawrence Gonzaga ; FRANCO, Eduardo Batista ; PEREIRA, José Carlos ; **MONDELLI, R. F. L.** . Effect of light-curing units and activation mode on polymerization shrinkage and shrinkage stress of composite resins. *Journal of Applied Oral Science (Impresso)*, v. 16, p. 35-42, 2008.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 18 | **SciELO** 30 | **SCOPUS** 16
142. PEREIRA, R. A. ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; CASTAÑEDA, Juan Carlos ; **MONDELLI, R. F. L.** . Comparative analysis of the shrinkage stress of composite resins. *Journal of Applied Oral Science (Impresso)*, v. 16, p. 30-34, 2008.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 20 | **SciELO** 24 | **SCOPUS** 13
143. PRAKKI, Anuradha ; CILLI, Renato ; **MONDELLI, R. F. L.** ; KALACHANDRA, Sid . In vitro wear, surface roughness and hardness of propanal-containing and diacetyl-containing novel composites and copolymers based on bis-GMA analogs.. *Dental Materials*, v. 24, p. 410-417, 2008.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 16 | **SCOPUS** 11
144. Coelho, N. B. ; SABIO, S. S. ; ATTA, Maria Teresa ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação da rugosidade superficial em dentes restaurados com resina composta submetidos à clareação dentária.. *Revista Dental Press de Estética (Maringá)*, v. 5, p. 116-123, 2008.
145. PRAKKI, Anuradha ; CILLI, Renato ; COSTA, A. U. ; GONÇALVES, S. E. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PEREIRA, José Carlos . Effect of Resin Luting Film Thickness on Fracture Resistance of a Ceramic Cemented to Dentin. *Journal of Prosthodontics (Print) JCR*, v. 16, p. 172-178, 2007.
- Citações:** **SCOPUS** 13
146. PEREIRA, J. C. ; DALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . Evaluation of internal adaptation of class V resin composite restorations using three techniques of polymerization.. *Journal of Applied Oral Science (Impresso)*, v. 15, p. 49-54, 2007.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 3 | **SciELO** 12 | **SCOPUS** 4
147. ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** ; KANO, S. C. ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; **MONDELLI, José** . Role of additional retention on marginal adaptation and sealing of large resin composite class II restorations.. *Operative Dentistry*, v. 32, p. 564-570, 2007.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 12 | **SCOPUS** 5
148. PRAKKI, Anuradha ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; **MONDELLI, José** ; **MONDELLI, R. F. L.** . Effect of toothbrushing abrasion on weight and surface roughness of pH-cycled resin cements and indirect .. *Quintessence International*, v. 38, p. e1-e11, 2007.
- Citações:** **SCOPUS** 5
149. PRAKKI, Anuradha ; Tallury, P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; KALACHANDRA, Sid . Influence of additives on the properties of Bis-GMA/Bis-GMA analog comonomers and corresponding copolymers.. *Dental Materials Journal JCR*, v. 23, p. 1199-1204, 2007.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 13 | **SCOPUS** 15
- 150.

FURUSE, Adilson Yoshio ; CUNHA, L. F. ; VALERETTO, Thiago Majolo ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, J. . Tratamentos conservadores por meio de microabrasão do esmalte.. Revista Dental Press de Estética (Maringá), v. 4, p. 54-63, 2007.

151. NAGEM FILHO, Halim ; NAGEM, H. D. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Coutinho, K. Q . Volumetric polymerization shrinkage of contemporary composite resins. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 15, p. 448-452, 2007.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 10 | [SciELO](#) 6 | [SCOPUS](#) 9
152. FRANCO, E. B. ; SANTOS, Patrícia Aleixo dos ; **MONDELLI, R. F. L.** . The effect of different light-curing units on tensile strength and microhardness of a composite resin. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 15, p. 470-474, 2007.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 9 | [SciELO](#) 30 | [SCOPUS](#) 7
153. ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; PEREIRA, R. A. ; CAVALCANTI, Ana Paula Chedid ; **MONDELLI, R. F. L.** . Transmission of composite polymerization contraction force through a flowable composite and a resin-modified glass ionomer cement. Journal of Applied Oral Science (Impresso), v. 15, p. 495-500, 2007.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 10 | [SciELO](#) 12 | [SCOPUS](#) 9
154. **MONDELLI, R. F. L.**; BOSQUIROLI, Virginia ; FRANCO, Eduardo Batista ; PEREIRA, José Carlos ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Fotopolimerização de resina composta com luz halógena e LED.. Revista Gaúcha de Odontologia, Porto Alegre, RS, v. 54, n.2, p. 129-133, 2006.
155. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; VALERETTO, Thiago Majolo ; FRANCO, Eduardo Batista ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; MONDELLI, José . Força de contração de polimerização de materiais de forramento e resina composta.. Revista da Associação Paulista de Cirurgiões-Dentistas, Brasil, v. 60, n.1, p. 61-66, 2006.  
**Citações:** [SCOPUS](#) 2
156. **MONDELLI, R. F. L.**; WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; BUZALAF, Marília Afonso Rabello ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Liberação de flúor por resinas compostas modificadas por poliácidos. Jornal Brasileiro de Clínica Odontológica Integrada, Curitiba, PR, v. 10, n.53, p. 142-148, 2006.
157. **MONDELLI, R. F. L.**; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho dos ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; FRANCO, Eduardo Batista . Resistência de união à dentina de sistemas adesivos com resinas compostas de alta densidade através de ensaios de microtração.. JBD. Revista Ibero-Americana de Odontologia Estética & Dentística, Curitiba, PR, v. 5, n.18, p. 170-175, 2006.
158. FAGUNDES, Ticiane C ; Manso, A. P. ; Hermoza-Novoa, M. ; MONDELLI, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Blanqueamiento de dientes vitales en una única sesión. Revista de Operatoria Dental y Biomateriales, v. 1, p. 37-42, 2006.
159. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; TAPETY, Celiane Mary Carneiro ; **MONDELLI, R. F. L.** ; LAURIS, José Roberto Pereira ; Phantumvanit, P . Three-Year Evaluation of the ART Approach in Class III and V Restorations in Permanent Anterior Teeth. Caries Research (Online) [JCR](#), v. 40, p. 389-392, 2006.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 7 | [SCOPUS](#) 4
160. **MONDELLI, R. F. L.**; WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; PRAKKI, Anuradha ; MONDELLI, José ; FRANCO, Eduardo Batista ; ISHIKIRIAMA, Aquira . Evaluation of weight loss and surface roughness of compomers after simulated toothbrushing abrasion test. Journal of Applied Oral Science (Impresso), Bauru, SP, v. 13, n.2, p. 131-135, 2005.  
**Citações:** [SciELO](#) 5 | [SCOPUS](#) 5
161. CARVALHO, Angela Martins Gervásio ; RENNEN, Sônia Hermes ; ALMEIDA, José Vanderlei de ; **MONDELLI, R. F. L.** ; VALERA, Rubens Carneiro . Análise crítica dos pinos intra-radulares de cerâmica, fibra de carbono e fibra de vidro.. Rev Ibero Am Odontol Estet Dent, Brasil, v. 13, n.1, p. 37-46, 2005.
162. PRAKKI, Anuradha ; CILLI, Renato ; **MONDELLI, R. F. L.** ; KALACHANDRA, Sid ; PEREIRA, José Carlos . Influence of pH environment on polymer based dental material properties. Journal of Dentistry [JCR](#), Estados Unidos, v. 33, n.1, p. 91-98, 2005.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 57 | [SCOPUS](#) 39
163. PRAKKI, Anuradha ; RIBEIRO, I. W. J ; CILLI, Renato ; **MONDELLI, R. F. L.** . Assessing the tooth-restoration interface wear resistance of two cementation techniques: effect of a surface sealant. Operative Dentistry, v. 30, p. 739-746, 2005.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 16 | [SCOPUS](#) 13
164. SANTOS, Maria Jacinta M Coelho ; **MONDELLI, R. F. L.** ; LAURIS, José Roberto Pereira ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Clinical evaluation of ceramic inlays and onlays fabricated with two systems: two year follow up. Oper Dent, Estados Unidos, v. 29, n.2, p. 123-130, 2004.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 6
165. SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; SANTOS JR, G C ; NAGEM FILHO, Halim ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ELMOWAFY, O . Effect of light curing method on volumetric polymerization shrinkage of resin composites. Operative Dentistry, Estados Unidos, v. 29, n.2, p. 157-161, 2004.  
**Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 13 | [SCOPUS](#) 12
166. BOTELHO, Adriana Maria ; MONDELLI, José ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação da microinfiltração marginal em cavidades de classe II restauradas com resina composta associada a outros materiais restauradores. JBD. Revista Ibero-Americana de Odontologia Estética & Dentística, Curitiba, PR, v. 3, n.9, p. 96-108, 2004.
167. **MONDELLI, R. F. L.**; TICIANELI, Márcio Giampá ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; FRANCO, Eduardo Batista ; SOUZA JÚNIOR, Mário Honorato da Silva e . Influência da aplicação tópica de flúor na superfície de uma porcelana glaseada e polida.. Jbc Jornal Brasileiro de Clínica Odontológica Integrada, Brasil, v. 8, n.44, p. 148-152, 2004.
168. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; DALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; SOUZA, João Batista de ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Evaluation of the roughness and mass loss of the flowable composites after simulated toothbrushing abrasion. Braz Oral Res, Estados Unidos, v. 18, n.2, p. 156-161, 2004.  
**Citações:** [SCOPUS](#) 13

169. WANG, Linda ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; BRESCIANI, Eduardo ; LAURIS, José Roberto Pereira ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Evaluation of class I ART restorations in brazilian schoolchildren: three-year results.. *Spec Care Dentist, Estados Unidos*, v. 24, n.1, p. 28-33, 2004.
170. BRAZ, Rodivan ; UCHÔA, Roseanne da Cunha ; **MONDELLI, R. F. L.** . Influência da ciclagem mecânica na microinfiltração cervical de restaurações de resina composta associada a adesivo aucondicionante.. *Revista da Faculdade de Odontologia da Universidade de Passo Fundo, Passo Fundo, RS*, v. 9, n.1, p. 71-76, 2004.
171. **MONDELLI, R. F. L.**; SUEDAM, Valdey ; D'ALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; FRANCO, Eduardo Batista ; PEREIRA, José Carlos . Influência da aplicação tópica de flúor na rugosidade superficial de uma resina composta. *Rpg Rev Pós Grad, São Paulo, SP*, v. 11, n.2, p. 174-181, 2004.
172. **MONDELLI, R. F. L.**; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho dos ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; FRANCO, Eduardo Batista . Resistência de união a dentina de sistemas adesivos com resinas compostas de alta densidade através de ensaios de microtração. *JBD. Jornal Brasileiro de Dentística & Estética, Curitiba, PR*, v. 1, n.1, p. 1-1, 2004.
173. ASENJOMARTINEZ, Miguel Alberto de Jesús ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **MONDELLI, R. F. L.** . Procedimentos restauradores e sua inter-relação com o periodonto. *JBD. Revista Ibero-Americana de Odontologia Estética & Dentística, Curitiba, PR*, v. 3, n.11, p. 313-325, 2004.
174. WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . Wear resistance of packable resin composites after simulated toothbrushing test.. *Journal of Esthetic and Restorative Dentistry JCR, Estados Unidos*, v. 16, n.5, p. 303-315, 2004.
175. SANTOS, Maria Jacinta M Coelho ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; LAURIS, José Roberto Pereira ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Clinical evaluation of ceramic inlays and onlays made with two systems: A one-year follow up. *J Adhes Dent, Estados Unidos*, v. 6, n.4, p. 333-338, 2004.
- Citações: WEB OF SCIENCE™ 4 | SCOPUS 4**
176. MARTINEZ, Miguel Asenjo ; SANTOS, Patrícia Aleixo dos ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . Tratamiento conservador de superficies palatinas em dientes anteriores com erosión dental por reflujo de ácidos gástricos-perimólisis. Relato de caso.. *Revista Odontológica Dominicana, Rep. Dominicana*, v. 10, n.1, p. 20-26, 2004.
177. VILARROEL, Milko ; RIBEIRO, João Paulo ; CAVINA, Denilson Antonio ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PEREIRA, Stella Kossatz ; GOMES, João Carlos . Evaluación de lãs fuerzas de contracción generadas por una resena compuesta al ser polimerizada por luz halógena y a base de LEDs.. *Revista Dental de Chile, Chile*, v. 95, n.3, p. 24-31, 2004.
178. NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; SANTOS, Maria Jacinta M Coelho ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; LAURIS, José Roberto Pereira . Cementation considerations for CAD/CAM all-ceramic restorations.. *Practical procedures & aesthetic dentistry*, v. 10, p. 16-18, 2004.
179. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, L. ; D'ALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; SOUZA, João Batista de ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Simulated toothbrushing abrasion test of flowable composites. *Pesquisa Odontológica Brasileira (Impresso) (Cessou em 2003. Cont. ISSN 1806-8324 Brazilian Oral Research (Impresso))*, v. 18, p. 156-161, 2004.
- Citações: SCOPUS 19**
180. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes polpados: Técnicas e equipamentos.. *Bio Odonto. Revista Odontológica, Maringá, PR*, v. 1, n.1, p. 10-71, 2003.
- Citações: SCOPUS 1**
181. FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; D'ALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Tratamento conservador de dentes com erosão decorrente de bulimia nervosa: restabelecimento da guia anterior.. *Jornal Brasileiro de Clínica Odontológica Integrada, Curitiba, PR*, v. 7, n.38, p. 100-105, 2003.
182. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Diametral tensile strength and water sorption of glass-ionomer cements used in Atraumatic Restorative Treatment. *Journal of Applied Oral Science (Impresso), Bauru, SP*, v. 11, n.2, p. 96-101, 2003.
- Citações: SciELO 10**
183. FRANCO, Eduardo Batista ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e ; LAURIS, José Roberto Pereira . Effect of the cavity configuration factor on the marginal microleakage of esthetic restorative materials.. *Am J Dent, Estados Unidos*, v. 16, n.3, p. 211-214, 2003.
- Citações: SCOPUS 2**
184. LOPES, Lawrence Gonzaga ; CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** ; LAURIS, José Roberto Pereira ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Clinical evaluation of two packable posterior composite resins: two-year results. *Clin Oral Invest, Estados Unidos*, v. 7, n.3, p. 123-128, 2003.
- Citações: SCOPUS 22**
185. **MONDELLI, R. F. L.**; CAVINA, Denilson Antonio ; ESPINOSA, Jaun Carlos Castañeda ; FRANCO, Eduardo Batista ; MONDELLI, José . Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas híbridas. *J Bras Dent Estét, Curitiba, PR*, v. 2, n.7, p. 238-245, 2003.
- Citações: SCOPUS 1**
186. **MONDELLI, R. F. L.**; CONEGLIAN, Émerson André Carrit ; MONDELLI, José . Reabilitação estética do sorriso com facetas indiretas de porcelana. *Bio Odonto. Revista Odontológica, Bauru, SP*, v. 1, n.5, p. 07-115, 2003.
187. MARTÍNEZ, Miguel Asenjo ; PANTALEÓN, Domingo Santos ; **MONDELLI, R. F. L.** . Optimización estética em prótesis fija mediante la confección de una encía artificial removible-építisis. A propósito de um caso. *Rev Odontol Dominic, República Dominicana*, v. 9, n.1, p. 17-21, 2003.
188. **MONDELLI, R. F. L.**; PRAKKI, Anuradha ; CILLI, Renato ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; MONDELLI, José . Surface roughness average and scanning electron microscopic observations of resin luting agents. *Journal of Applied Oral Science (Impresso), Bauru, SP*, v. 11, n.4, p. 327-331, 2003.

Citações: **SciELO** 8 | **SCOPUS** 5

189. **MONDELLI, R. F. L.**; MAUAD, Carmen Silvia Pereira ; MARSOLA, Fernanda Pataro ; FRANCO, Eduardo Batista ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; MONDELLI, José . Avaliação comparativa de resinas compostas em relação à resistência à abrasão. Rev Assoc Paul Cir Dent, São Paulo, v. 57, n.6, p. 439-442, 2003.

190. MONDELLI, José ; PEREIRA, Marcelo Agnoletti ; **MONDELLI, R. F. L.** . Etiologia e tratamento dos diastemas dentários. Bio Odonto. Revista Odontológica, Maringá, PR, v. 1, n.3, p. 09-111, 2003.

Citações: **SCOPUS** 1

191. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; DALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; **MONDELLI, R. F. L.** . Reforço de remanescente radicular utilizando-se pino de fibra de vidro. JBD. Revista Ibero-Americana de Odontologia Estética & Dentística, Curitiba, PR, v. 2, n.8, p. 315-324, 2003.

192. LOPES, Lawrence Gonzaga ; CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Clinical evaluation of two packable posterior composite resins.. Clinical Oral Investigations (Print) **JCR**, Estados Unidos, v. 6, n.1, p. 79-83, 2002.

Citações: **SCOPUS** 15

193. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira . Diametral tensile strength and water sorption of glass-ionomer cements used in ART.. Special Care In Dentistry, Estados Unidos, 2002.

194. SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho dos ; SOUZA JÚNIOR, M. H. S. E. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Novos conceitos relacionados à fotopolimerização das resinas compostas.. JBD. Jornal Brasileiro de Dentística & Estética, Brasil, v. I, n.I, p. 12-21, 2002.

195. FRANCO, Eduardo Batista ; SEABRA, B. G. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Uso de selantes de superfície nas restaurações de resina composta.. Jbc Jornal Brasileiro de Clínica Odontológica Integrada, Curitiba, PR, v. 6, n.35, p. 419-423, 2002.

196. FRANCO, Eduardo Batista ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; D'ALPINO, Paulo Henrique Perlatti ; PEREIRA, José Carlos ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Evaluation of compatibility between different types of adhesives and dual-cured resin cement.. J Adhes Dent, Estados Unidos, v. 4, n.4, p. 271-275, 2002.

Citações: **SCOPUS** 22

197. **MONDELLI, R. F. L.**; MOURA, R. C. ; IWATA, D. F. ; PEREIRA, L. C. G. . Reconstrução coronária através de reforço interno da raiz e pino Estético em um dente tratado endodonticamente.. JBD. Jornal Brasileiro de Dentística & Estética, Curitiba, PR, v. 1, n.2, p. 97-104, 2002.

198. **MONDELLI, R. F. L.**; OLTRAMARI, P. V. P. ; D'ALPINO, Paulo Henrique Perlatti . Clareamento extrínseco de dentes com calcificação distrófica.. JBC. Jornal Brasileiro de Clínica Odontológica Integrada, v. 6, p. 285-290, 2002.

199. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; VALARELLI, F. P. ; SEABRA, B. G. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Effect of time on the diametral tensile strength of resin-modified restorative glass ionomer cements and compomer.. Brazilian Dental Journal, Ribeirão Preto, SP, v. 12, n.3, p. 201-204, 2001.

Citações: **SCOPUS** 12

200. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José ; PEREIRA, José Carlos . Acondicionamento Ácido y sistema adhesivo sobre la pulpa dentaria - Un análisis crítico.. Rev Mundo Odontológico, Lima, Peru, v. VIII, n.43, p. 13-15, 2001.

201. **MONDELLI, R. F. L.**; LOPES, Lawrence Gonzaga . Estabelecimento da harmonia estética do sorriso associando as técnicas de clareamento e reanatomização dental para finalização de tratamento ortodôntico - Relato de caso clínico.. JBC. Jornal Brasileiro de Clínica & Estética em Odontologia, Curitiba, PR, v. 4, n.23, p. 83-89, 2000.

Citações: **SCOPUS** 1

202. **MONDELLI, R. F. L.**; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e ; GONÇALVES, A. M. . Avaliação do ionômero de vidro como material intermediário em restaurações de resina composta.. Rbo Rev Bras de Odontol, São Paulo, SP, v. 56, n.1, 1999.

203. **MONDELLI, R. F. L.**; BARBOSA, W. F. S. ; MONDELLI, José ; CARVALHO, R. M. . Fracture strength of weakened human premolars restored with amalgam with without cusp coverage.. Am J Dent, Estados Unidos, v. 11, n.4, p. 181-184, 1998.

204. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento Dental. Rdr Revista de Dentística Restauradora, Bauru, SP, v. 1, n.4, p. 163-215, 1998.

205. **MONDELLI, R. F. L.**; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e ; MONDELLI, José . Estética y cosmética en dentística restauradora.. Rev Mundo Odontológico, Lima, Peru, n.24, 1997.

206. **MONDELLI, R. F. L.**; SOUZA JR, M. H. S. E. . Dentística Restauradora - Arte y Tecnica.. Rev Del Circulo Odontológico de Mendoza, v. 1, n.1, 1996.

207. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José ; BASTOS, M. T. A. A. ; FRANCO, Eduardo Batista . Microabrasão com ácido fosfórico.. Rev Bras Odontol, São Paulo, v. 52, n.3, p. 20-22, 1995.

Citações: **SCOPUS** 8

208. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José ; MONDELLI, Adriano Lia . Microabrasão do esmalte.. CECADE News, v. 3, n.2, 1995.

Citações: **SCOPUS** 1

209. **MONDELLI, R. F. L.**. Uso clínico das resinas compostas em dentes posteriores. Rev Maxi Odonto Dentística, Bauru, SP, v. 1, n.3, 1995.

210. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira ; DINELLI, W. ; MONDELLI, José . Resistência à corrosão de ligas metálicas alternativas, através do método de perda de peso, e análise da rugosidade de superfície.. Revista da Fob, Bauru, SP, v. 1, n.1/4, p. 22-29, 1993.

211. **MONDELLI, R. F. L.**; CARVALHO, R. M. ; MONDELLI, José ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e ; CORADAZZI, J. L. . Resina composta indireta para dentes posteriores. Relato de caso clínico.. Rev Bras

- 212. MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José; BARROS, C. A. V. S.; BASTOS, M. T. A. A.; SANTOS, E. C. A. . Estudo comparativo das reações inflamatórias gengivais em humanos portadores de restaurações metálicas fundidas, confeccionadas com ligas à base de cobre.. Quintessence, Portugal, v. 1, p. 73-85, 1991.

## Livros publicados/organizados ou edições

1. MONDELLI, José; FURUSE, A. Y.; **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, A. L. . Estética e Cosmética em Clínica Integrada Restauradora. 2. ed. São paulo: Quintessence Editora, 2018. v. 1. 476p .
2. MONDELLI, José; Adilson Yoshio Furuse; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; ISHIKIRIAMA, Aquira; FRANCO, Eduardo Batista; MONDELLI, Adriano Lia . Fundamentos de Dentística Operatória (2ª Edição). 2. ed. São Paulo/SP: Editora Santos, 2017. v. 1. 372p .
3. MONDELLI, José; ISHIKIRIAMA, Aquira; FRANCO, Eduardo Batista; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Fundamentos de Dentística Operatória - 4ª Reimpressão. 1. ed. São Paulo - SP: Editora Santos, 2010. v. 1. 343p .
4. MONDELLI, José; ISHIKIRIAMA, Aquira; FRANCO, Eduardo Batista; **MONDELLI, R. F. L.** . Fundamentos de Dentística Operatória.. 1. ed. São Paulo: Editora Santos, 2006. v. 1343.
5. MONDELLI, José; FRANCO, Eduardo Batista; PEREIRA, José Carlos; ISHIKIRIAMA, Aquira; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; **MONDELLI, R. F. L.** . Dentística - Procedimentos Pré-clínicos. São Paulo: Livraria Santos Editora Ltda, 2003. v. 1. 265p .
6. MONDELLI, José; FRANCO, Eduardo Batista; PEREIRA, José Carlos; ISHIKIRIAMA, Aquira; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; **MONDELLI, R. F. L.** . Dentística - Procedimentos Pré-clínicos. São Paulo: Livraria Santos Editora Ltda, 2002. v. 1. 265p .
7. **MONDELLI, R. F. L.**; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e; CARVALHO, R. M. . ODONTOLOGIA ESTÉTICA - FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES CLÍNICAS. MICROABRASÃO DO ESMALTE.. 1ª. ed. SÃO PAULO, SP: EDITORA SANTOS, 2001. v. II. 140p .
8. SOUZA JÚNIOR, Mário Honorato da Silva e; CARVALHO, R. M.; **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; PINHEIRO, R. F. . ODONTOLOGIA ESTÉTICA FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES CLÍNICAS - RESTAURAÇÕES INDIRETAS SEM METAL: RESINAS COMPOSTAS E CERÂMICAS. 1. ed. SÃO PAULO: SANTOS LIVRARIA E EDITORA, 2001. v. III. 194p .
9. SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e; CARVALHO, R. M.; **MONDELLI, R. F. L.** . ODONTOLOGIA ESTÉTICA - FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES CLÍNICAS. Restaurações c/ resina composta. 1. ed. SÃO PAULO, SP: EDITORA SANTOS, 2000. v. I. 171p .
10. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José; ISHIKIRIAMA, Aquira; PEREIRA, José Carlos; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; CORADAZZI, J. L.; FRANCO, Eduardo Batista; STEAGALL, L.; NAVARRO, Maria Fidela de Lima; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira; CARVALHO, R. M. . DENTÍSTICA - PROCEDIMENTOS PRÉ-CLÍNICOS. São Paulo, SP: Editorial Premier, 1998. v. 1. 260p .
11. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José; PEREIRA, José Carlos; ISHIKIRIAMA, Aquira; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e; FRANCO, Eduardo Batista; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; MONDELLI, Adriano Lia; CARVALHO, R. M.; NAVARRO, Maria Fidela de Lima; CORADAZZI, J. L.; SOUZA, João Batista de; MENDES, R. F.; LANZA, L. D.; VALERA, Rubens Carneiro . PROTEÇÃO DO COMPLEXO DENTINOPULPAR. São Paulo, SP: Editora Artes Médicas, 1998. v. 1. 316p .
12. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José; ISHIKIRIAMA, Aquira; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; CORADAZZI, J. L.; FRANCO, Eduardo Batista; STEAGALL, L.; NAVARRO, Maria Fidela de Lima; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira; CARVALHO, R. M. . LIGAS ALTERNATIVAS PARA RESTAURAÇÕES FUNDIDAS. São Paulo,SP: Editora Médica Panamericana, 1995. v. 1. 353p .

## Capítulos de livros publicados

1. Soares AF; TOSTES, B. O.; BOMBONATTI, J. F. S.; **MONDELLI, R.F.L.** . Dentist health and its ergogenic risks: literature review. In: Pedro M. Arezes; João Santos Baptista; Monica P. Barroso; Paula Carneiro; Patrício Cordeiro; Nelson Costa; Rui B. Melo; A. Sergio Miguel; Gonçalo Perestrelo. (Org.). Occupational Safety and Hygiene III. 1ed.Porto, Portugal: Taylor & Francis Group, 2015, v. 1, p. 43-46.
2. Capelloza, AL; **MONDELLI, R. F. L.**; Damante, JH . Deformidades e anomalias dentais que causam transtorno estético. In: Sérgio de Freitas Pedrosa, José Carlos Pereira, Marco Antônio Masioli. (Org.). Pro-odonto Estética. Porto Alegre, RS: Artmed/Panamericana Editora Ltda., 2012, v. , p. 9-50.
3. NAVARRO, Maria Fidela de Lima; **MONDELLI, R. F. L.** . RISCOS COM CLAREAMENTO DENTAL.. In: In: Rielson José Alves Cardoso e Elenice Aparecida Nogueira. (Org.). Livro do 20º Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo ? Estética. São Paulo, SP: Editora Artes Médicas, 2002, v. 3, p. 397-418.
4. MONDELLI, José; **MONDELLI, R. F. L.** . RESTAURAÇÃO DE DENTES TRATADOS ENDODONTICAMENTE.. In: PAULO SÉRGIO VANZILLOTTA; ALMIRO REIS GONÇALVES. (Org.). ODONTOLOGIA INTEGRADA - ATUALIZAÇÃO MULTIDISCIPLINAR PARA O CLÍNICO E O ESPECIALISTA. Rio de Janeiro, RJ: Editora Pedro Primeiro, 2001, v. 1, p. 165-212.
5. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e . ATUALIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA: A PRÁTICA DA CLÍNICA - CAPÍTULO 5. In: FRANCISCO F. TODESCAN; MARCO ANTONIO BOTTINO. (Org.). ESTÉTICA E COSMÉTICA EM DENTÍSTICA RESTAURADORA. : , 1996, v. 1, p. 93-132.

## Textos em jornais de notícias/revistas

1. **MONDELLI, R. F. L.**. Especialista revela novas tendências para um sorriso de cinema. Odonto Magazine, 09 dez. 2011.
2. **MONDELLI, R. F. L.**; Ortiz, MO; Alencar, MS . Clareamento em consultório. Peróxido de hidrogênio (total Blanc Office, Nova DFL) ativado com luz híbrida. Dentistry Brasil, p. 20 - 21.

## Resumos publicados em anais de congressos

1. CLEMENTE, J. M. ; MONDELLI, J. ; MONDELLI, A. L. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; POLANCO, N. L. H. ; LLERENA-ICOCHEA, A. E. . Equalizando substratos escurecidos através da técnica bilayer com tecnologia cad-cam - relato de caso clínico. In: o 33º Congresso Odontológico de Bauru - Prof. Drº Euloir Passanezi, 2020, Bauru. Journal Applied Oral Science. Bauru: FOB/USP, 2020.
2. Costa, M.P. ; JACOMINE, J. C. ; Mosquim, V. ; SANTIN, D.C. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; WANG, L. . RESINAS COMPOSTAS: DIFERENTES TECNOLOGIAS E SEU COMPORTAMENTO NA ESTABILIDADE DE COR. In: 37a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2020, Campinas. Brazilian Oral Research Volume 34 ? Supplement 2 2020 Proceedings of the 37th SBPqO Virtual Annual Meeting. Campinas: Board, 2020. v. 34. p. 179.
3. Mosquim, V. ; JACOMINE, J. C. ; COSTA, M. P. ; SANTIN, D.C. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; MAGALHÃES, A. C. ; WANG, L. . SUSCETIBILIDADE AO MANCHAMENTO DE RESINAS COMPOSTAS CONTENDO OU NÃO GIOMER DE DIFERENTES PARTÍCULAS E OPACIDADES. In: 37a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2020, Campinas. Brazilian Oral Research Volume 34 ? Supplement 2 2020 Proceedings of the 37th SBPqO Virtual Annual Meeting. Campinas: Board, 2020. v. 34. p. 246.
4. Álamo, L. ; Bordini, E.A.F. ; PACHECO, L.E. ; Bronze-Uhle, E.S. ; De-Souza-Costa, C.A. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; Passos, D.G.S. . ANÁLISE DA CITOTOXICIDADE DE RESINAS PARA IMPRESSÃO DE RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS SOBRE CÉLULAS DA MUCOSA ORAL. In: 37a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2020, Campinas. Brazilian Oral Research Volume 34 ? Supplement 2 2020 Proceedings of the 37th SBPqO Virtual Annual Meeting. São Paulo: Brazilian Oral Research, 2020. v. 34. p. 372-372.
5. BASTOS, N. ; VELO, MARÍLIA MATAR DE AMOÊDO CAMPOS ; SCOTTI, CASSIANA KOCH ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; Bombonatti JFS . Effect of Scaffolds Nanofibers Incorporation on Dentin Desensitizers ? Qualitative Analysis. In: 2019 IADR/AADR/CADR General Session (Vancouver, BC, Canada), 2019, Vancouver. <http://www.iadr.org/2019iags>, 2019.
6. COSTA ; LOPES, ANA CRISTINA TA'VORA DE ALBUQUERQUE ; **MONDELLI, R. F. L.** ; VELO, M.M.A.C. . AVALIAÇÃO IN VITRO DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA INTRA-CÂMARA PULPAR EM CLAREAMENTOS COM DIFERENTES COMBINAÇÕES DE GÉIS E FONTES DE LUZ. In: 36a Reunião Anual da SBPqO, 2019, Campinas. Braz Oral Res 2019;33(suppl 2) 2, 2019. v. 33. p. 222-222.
7. VELLO, M. M. A. C. ; SCOTTI, C.K. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; Bonfante, E. A. ; CASTELLANO, L. R. C. ; SILIKAS, N. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Comportamento mecânico de cimento autoadesivo modificado por nanofibras de nióbio: análise de Weibull e Caracterização morfológica. In: 36a Reunião Anual da SBPqO, 2019, Campinas. Brazilian Oral Research Volume 33 ? Supplement 2 2019 Proceedings of the 36th SBPqO Annual Meeting. Campinas: Board, 2019. v. 33. p. 35.
8. REIS, J. A. B. ; FARIAS ; DIAS, A. M. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SOARES, A. F. . PI0236 - PROTOCOLO EXPERIMENTAL SOBRE A AVALIAÇÃO DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA DURANTE O CLAREAMENTO DENTAL FOTOCALIZADO COM LED VIOLETA. In: 35a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2018, Campinas. Brazilian Oral Research Volume 32 ? Supplement 2 2018 Proceedings of the 35th SBPqO Annual Meeting. Campinas: Board, 2018. v. 32. p. 129.
9. SANTIN, D.C. ; VELLO, M. M. A. C. ; CAMIM, F. S. ; HONÓRIO, H.M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . o PN0805 - INFLUÊNCIA DO VOLUME NA TENSÃO DE POLIMERIZAÇÃO DE COMPÓSITOS CONVENCIONAIS E BULK-FILL, COM E SEM TECNOLOGIA APS. In: 35a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2018, Campinas. 35. Campinas: Board, 2018. v. 32. p. 354.
10. LIBARDI, C. C. ; TOSTES, BHENYA OTTONI ; BOMBONATTI, J. F. S. ; Furuse, A.Y. ; **MONDELLI, R.F.L.** . ID: 1416 Etching Time Influence on Compression Resistance of Lithium Disilicate Ceramic. In: 2018 IADR/PER General Session (London, England), 2018, Londres. Journal Dental Research, 2018.
11. COSTA ; LOPES, A. C. T. A. ; LLERENA-ICOCHEA, A. E. ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO COM PERÓXIDO DE CARBAMIDA A 37% ATIVADO COM LUZ LED VIOLETA: RELATO DE CASO CLÍNICO. In: 30º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Luiz Fernando Pegoraro, 2017, Bauru. JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE, 2017.
12. DIAS, A. M. R. ; **mondeli, rafael francisco lia** ; FARIAS ; NEVES, R. L. S. ; Soares, A.F. . AVALIAÇÃO DO AUMENTO DA TEMPERATURA NO INTERIOR DA CÂMARA PULPAR FOTOCATALIZADO COM LED AZUL DURANTE O CLAREAMENTO. In: 34ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO, 2017. Bras. Oral REsearch, 2017.
13. FARIAS ; **mondeli, rafael francisco lia** ; DIAS, A. M. R. ; NEVES, R. L. S. ; SOARES, A. F. . AVALIAÇÃO DO CLAREAMENTO DENTAL FOTOCALIZADO COM LED VIOLETA NO AUMENTO DA TEMPERATURA NO INTERIOR DA CÂMARA PULPAR. In: 34ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO, 2017. Braz Oral Res., 2017.
14. Alencar, MS ; BOMBONATTI, J. F. S. ; SOARES, A. F. ; FAVERO, C. S. ; AZEVEDO, L. M. ; **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO** . EFFECT OF APPLICATION TIME OF SODIUM BICARBONATE ON BLEACHED ENAMEL. In: General Session IADR San Francisco, Calif., USA, march 2017., 2017. Journal of Dental Research, 2017.
15. Michielin, MB ; BOMBONATTI, J. F. S. ; BRONDINO, N. C. M. ; GOMES, O. S. ; TRENTINO, A. C. ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . ETCHING IN LOW CONCENTRATION H2O2/TIO\_N BLEACHING: A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL. In: General Session IADR San Francisco, Calif., USA, march 2017., 2017. Journal of Dental Research, 2017.
16. MAENOSONO ; ARAQUE ; Bombonatti JFS ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; FURUSE, Adilson Yoshio . FACETAS MINIMAMENTE INVASIVAS CIMENTADAS EM ESMALTE ERODIDO: CONTROLE CLÍNICO DE CINCO MESES. In: 30º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Luiz Fernando Pegoraro, 2017. JAOS, 2017.
17. KOJIC, D. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; EL-MOWAFY, O. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Relative Hardness of Bulk-Fill restoratives in Class-2 proximal slots.. In: General Session IADR San Francisco, Calif., USA, march 2017., 2017. Journal Dental Research, 2017.
18. SCOTTI, C.K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BRONDINO, N. C. M. ; Guimarães, BM ; FURUSE, A. Y. ; BOMBONATTI, J.F.S. . The anti-caries effect of coating materials with bioavailable ions. In: General Session IADR San Francisco, Calif., USA, march 2017., 2017, San Francisco. Journal Dental Research, 2017.
19. SANTOS, A. F. ; RIZZANTE, F. A. P. ; Maenosono RM ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; MONDELLI, José ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Associação de tratamentos minimamente invasivos para reestabelecimento estético do sorriso. In: 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2015, Bauru, SP. Anais 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2015. v. 1. p. 184-184.
- 20.

- AMARAL, C. S. ; ODA, D. F. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; Ishikiriama, BLC ; Maenosono, RM . Clareamento e faceta direta de resina composta na mesma sessão.. In: 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2015, Bauru, SP. Anais 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2015. v. 1.
21. OLIVEIRA, G. P. ; MAENOSONO, RAFAEL MASSUNARI ; RAMOS, C. M. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Fratura e substituição de faceta minimamente invasiva: relato de caso. In: 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2015, Bauru, SP. Anais 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2015.
22. SCOTTI, C. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FRANCISCONI, Luciana Favaro ; Silva, LM ; CALABRIA, M. P. ; SILVA, K. C. ; NAHSAN, F. P. S. . PNF167 - Efeito da aplicação de um selante de superfície no desempenho clínico de restaurações em resina composta. In: 31ª Reunião Anual da SBPqO, 2014, Águas de Lindóia. Anais da SBPqO, 2014. v. 1.
23. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; Alencar, MS ; Maenosono, RM ; BOMBONATTI, J. F. S. ; SOARES, A. F. ; WANG, L. . Effect of antioxidants and bleached enamel microtensile bond strength. In: IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, 2013, Seattle, Washington, USA. Journal of Applied Oral Science, 2013.
24. ISHIKIRIAMA, S. K. ; Oliveira, G. U. ; RUIZ, C. F. ; Duarte, M. A. H. ; WANG, Linda ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Influence of pH Cycling on Microhardness of Silorane-Based Resin Composite. In: IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, 2013, Seattle, Washington, USA. Journal of Applied Oral Science, 2013.
25. Trentino, A. C. ; ANDREATTA, L. M. L. ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Pulp chamber temperature increase during light activated bleaching. In: IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, 2013, Seattle, Washington, USA. Journal of Applied Oral Science, 2013.
26. TOSTES, B. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; LIMA-ARSATI, Y. B. O. . Baking soda applied to bleached enamel prior to restorative treatment. In: IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, 2013, Foz do Iguaçu. IADR Annual Report 2012, 2013.
27. SOARES, A. F. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; WANG, Linda ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Avaliação do aumento da temperatura durante o clareamento em consultório. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
28. ZENS, M. A. ; SOARES, A. F. ; RODRIGUES, R. F. ; BRIANEZZI, L. F. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Clareamento dentário em substratos com hipermineralização. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
29. Michielin, MB ; MICHIELIN NETO, L. ; GOMES, O. S. ; Oliveira, G. U. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Clareamento em consultório em paciente com histórico de câncer. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
30. BUENO, T. L. ; CARDIA, G. S. ; Freitas, MCCA ; MAENOSONO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Estética e oclusão em facetas diretas: relato de caso clínico. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
31. ANDREATTA, L. M. L. ; SOARES, A. F. ; Alencar, MS ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Faceta direta após clareamento e reconstrução de guias excursivas. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
32. MORAES, J. G. N. ; AZEVEDO, L. M. ; Trentino, A. C. ; Freitas, MCCA ; ATTA, Maria Teresa ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Facetas do tipo lentes de contato: controle de 1 ano. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
33. MEDRADO, M. F. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; SARMENTO, J. S. ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Microabrasão do esmalte para harmonização do sorriso. Relato de caso. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
34. RIZZANTE, F. A. P. ; Alencar, MS ; Araújo, DFG ; Freitas, MCCA ; TOSTES, B. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Reestabelecimento estético através de facetas diretas em dentes anteriores erodidos. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
35. OLIVEIRA, J. F. F. ; OCANA, Lourdes Rosa Chiok ; Michielin, MB ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Restabelecimento estético e funcional em dente despulpado escurecido. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
36. OLIVEIRA, G. P. ; Trentino, A. C. ; BASTOS, G. M. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Clareamento com gel de baixa concentração e luz híbrida. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. Journal of Applied Oral Science, 2013.
37. PIRES, L. A. ; Villavicencio-Espinoza, CA ; AGUILERA, J. F. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BORGES, A. F. S. . Restabelecimento estético e funcional com uso do sistema CEREC. In: 26º Congresso Odontológico de Bauru, 2013. JAOS, 2013.
38. Alencar, MS ; SOARES, A. F. ; WANG, L. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Efeito de antioxidantes na resistência de união a microtração do esmalte bovino clareado após 7 dias e 6 meses de armazenamento. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO, Águas de Lindóia, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research. São Paulo: Brazilian Oral Research - Editorial Office, 2013. v. 27. p. 355-355.
39. SOARES, A. F. ; Alencar, MS ; RODRIGUES, R. F. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Rugosidade do esmalte bovino em função do condicionamento ácido e diferentes géis clareadores. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO, Águas de Lindóia, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research. São Paulo - SP: Editora: Brazilian Oral Research - Editorial Office, 2013. v. 27. p. 354-354.
40. Freitas, M.C.C.A. ; AZEVEDO, L. M. ; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; SANTOS JUNIOR, G. C. ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; **MONDELLI, R. F. L.** . Clinical evaluation of two ceramic restoration systems: 12-Year follow-up. In: Academy of Dental Materials 2013 Annual Meeting, 2013, Vancouver, Canadá. Dental Materials, 2013. v. 29. p. e94-e94.
41. Trentino, A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, L. M. ; Soares AF ; ISHIKIRIAMA, S K . Roughness And Post Bleaching Color Change Evaluation Of Bovine Enamel. In: 90th General Session & Exhibition of the IADR, 2012, Foz do Iguaçu. Journal of Dental Research, 2012.

42. Meurer, JC ; Maenosono, RM ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; MONDELLI, J. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Influence of Posterior Teeth Cavo-Surface Bevelling on Enamel Prisms Exposure. In: 90th General Session & Exhibition of the IADR, 2012, Foz do Iguçu. Journal of Dental Research, 2012.
43. Tostes, BO ; Arsati, YBDOL ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Costa, L ; Rodrigues, JA . Baking soda applied to bleached enamel prior to restorative treatment. In: 90th General Session & Exhibition of the IADR, 2012, Foz do Iguçu. Journal of Dental Research, 2012.
44. SOARES, A. F. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; Trentino, A. C. ; Vasconcelos, LRSM ; Rodrigues, M ; Alencar, MS ; Oliveira, G. U. . Analysis of color stability and surface roughness of surface sealants. In: 90th General Session & Exhibition of the IADR, 2012, Foz do Iguçu. Journal of Dental Research (Online), 2012.
45. NAHSAN, F. P. S. ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, LM ; CALABRIA, M. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Solução estética minimamente invasiva: tratamento do sorriso com microabrasão e clareamento dentário. In: XIX Encontro do Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2011, Campo Grande-MS. Revista Dentística On Line, 2011.
46. **MONDELLI, R. F. L.**; Almeida, C. M. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, S K ; ATTA, Maria Teresa . INFLUENCE OF ENAMEL ACID ETCHING PRIOR TO IN OFFICE BLEACHING. In: 89th General Session & Exhibition of the IADR, 2011, San Diego, Califórnia. Journal of Dental Research (Online), 2011.
47. Trentino, A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, L. M. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, S K ; ATTA, Maria Teresa . VARIATION OF PH BLEACHING GELS AND ROUGHNESS ON BOVINE ENAMEL. In: 89th General Session & Exhibition of the IADR, 2011, San Diego, Califórnia. Journal of Dental Research (Online), 2011.
48. ISHIKIRIAMA, S K ; R.H. Ávila ; M.F.D.C. Pissolato ; **MONDELLI, R. F. L.** . RESIN COMPOSITE SURFACE CONTAMINATION ON SHEAR BOND STRENGTH BETWEEN INCREMENTS. In: 89th General Session & Exhibition of the IADR, 2011, San Diego, Califórnia. Journal of Dental Research (Online), 2011.
49. WANG, L. ; FRANCISCONI, L. F. ; CALABRIA, M. P. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; M.R.D.O. Carrilho ; RIOS, D. . EFFECT OF 2%CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE ON ADHESION TO DIFFERENT COLA-ERODED DENTIN. In: 89th General Session & Exhibition of the IADR, 2011, San Diego. Journal of Dental Research (Online), 2011.
50. Maenosono, R. M. ; Oda, D. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Clareamento de dentes despolpados baseado em evidências.. In: 23º COB-Congresso Odontológico de Bauru ?Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 2010, Bauru, SP. Anais do 23º COB, 2010.
51. Al-Ahj, L. P. ; FRANCISCONI, L. F. ; NAHSAN, F. P. ; MODENA, K. C. S ; **MONDELLI, R. F. L.** . Clareamento de dente não- vital no restabelecimento da harmonia estética do sorriso: um relato de caso.. In: 23º COB-Congresso Odontológico de Bauru ?Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 2010, Bauru, SP. Anais do 23º COB, 2010.
52. Oliveira, G. U. ; RODRIGUES, M. C. ; FRANCO, E. B. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . EFFECT OF ABRASION ON WEAR AND ROUGHNESS OF SILORANE COMPOSITE. In: 88th General Session & Exhibition of the IADR, 2010, Barcelona. Journal of Dental Research. Barcelona, 2010. v. 89. p. 1-1.
53. Medina-Valdivia, J. R. ; FRANCISCONI, G. B. ; FRANCISCHONE, A. C. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . SHEAR BOND STRENGTH OF A SELF-ADHESIVE RESIN CEMENT TO ZIRCONIA. In: 88th General Session & Exhibition of the IADR, 2010, Barcelona. Journal of Dental Research. Barcelona, 2010. v. 89. p. 1-1.
54. FURUSE, Adilson Yoshio ; CUNHA, L. F. ; PAGANELI, G.G. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . ENAMEL WETNESS AFFECTS BONDING OF ETCH-AND-RINSE AND SELF-ETCHING ADHESIVE SYSTEMS. In: 88th General Session & Exhibition of the IADR, 2010, Barcelona. Journal of Dental Research. Barcelona, 2010. v. 89. p. 1-1.
55. HIPÓLITO, A. C. ; DREIBI, V. M. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; GIACOMINI, M. C. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; HONÓRIO, H. M. ; RIOS, D. ; WANG, Linda . BOND STRENGTH OF RESIN-ENAMEL BONDING AFTER ERODITIVE/ABRASIVE IN SITU PROTOCOL. In: 88th General Session & Exhibition of the IADR, 2010, Barcelona. Journal of Dental Research. Barcelona, 2010. v. 89. p. 1-1.
56. RODRIGUES, M. C. ; TAVARES, F. C. O. ; Medina-Valdivia, J. R. ; FRANCO, E. B. ; Oliveira, G. U. ; ALANIA, Y. ; DANTAS, L.M. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . INFLUÊNCIA DE DIFERENTES FONTES E INTENSIDADES DE LUZ NA ESTABILIDADE DA COR DAS RESINAS COMPOSTAS. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2010. v. 24. p. 1-1.
57. DANTAS, L.M. ; CONTI, T. R. ; MAGALHÃES, A. C. ; Almeida, C. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; RODRIGUES, M. C. ; Oliveira, G. U. ; PEREIRA, J. C. . EFEITO NA MICRODUREZA DO ESMALTE BOVINO SUBMETIDO A DIFERENTES PROTOCOLOS DE CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2010. v. 24. p. 1-1.
58. NAHSAN, F. P. S. ; Almeida, C. M. ; FRANCO, E. B. ; LAURIS, José Roberto Pereira ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . AVALIAÇÃO CLÍNICA DA INFLUÊNCIA DO CONDICIONAMENTO ÁCIDO PRÉVIO DO ESMALTE NO CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO DE DENTES POLPADOS COM E SEM LUZ. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2010. v. 24. p. 1-1.
59. Oliveira, G. U. ; AMARAL, F. L. ; RODRIGUES, M. C. ; DANTAS, L.M. ; GARRIDO, A. M. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . AVALIAÇÃO IN VITRO DO DESGASTE E DA ALTERAÇÃO DA RUGOSIDADE SUPERFICIAL DE CIMENTOS RESINOSOS DE POLIMERIZAÇÃO QUÍMICA E DUAL. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso). Águas de Lindóia, 2010. v. 24. p. 1-1.
60. PIROLO, R. ; CUNHA, L. F. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; GONZAGA, C.C. ; SARRAF, M. C. F. E. ; TENÓRIO-TREVISANI, C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . ESTABILIDADE DE COR DE MATERIAIS A BASE DE METACRILATO E SILORANO: INFLUENCIADO TIPO DE RESINA E TEMPO DE ARMAZENAMENTO. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, ÁGUAS DE LINDÓIA. Brazilian Oral Research (Impresso), 2010. v. 24. p. 196-196.
61. GARRIDO, A. M. ; ALANIA, Y. ; DUARTE, M. A. H. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; Oliveira, G. U. ; RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . RUGOSIDADE SUPERFICIAL DE RESINAS COMPOSTAS CONVENCIONAIS E A BASE DE SILORANO, VARIANDO O SISTEMA DE POLIMENTO. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, ÁGUAS DE LINDÓIA. Brazilian Oral Research (Impresso), 2010. v. 24. p. 305-305.
- 62.

- Maenosono, R. M. ; Oda, D. F. ; FRANCO, Eduardo Batista ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . INFLUÊNCIA DO VOLUME E DO FATOR ?C? NAS FORÇAS GERADAS DURANTE A CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO DE CIMENTOS RESINOSOS. In: 27ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2010, ÁGUAS DE LINDÓIA. Brazilian Oral Research (Impresso), 2010. v. 24. p. 163-163.
63. LIBARDI, C. C. ; D'ALPINO, Paulo Henrique Perlati ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SVIZERO, N. R. ; DIBB, R. G. P. ; WANG, L. ; ATTA, Maria Teresa . ?Influência da distância de fotoativação de cor de um compósito microhíbrido.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research (Impresso). São Paulo, SP: sbpqq, 2009. v. 23. p. 67-67.
64. AZEVEDO, L. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, Maria Teresa ; PANGRAZIO, E. G. K. ; Trentino, A. C. ; MENDONÇA, J. S. ; DOMI, A. C. R. . ?Infiltração marginal em restaurações de classe V em dentes clareados.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research (Impresso). São Paulo, SP: sbpqq, 2009. v. 23. p. 167-167.
65. ROSA, E. R. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação in vitro da alteração de temperatura intra-câmara pulpar durante clareamento em consultório empregando fontes de luz.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research (Impresso). São Paulo, SP: sbpqq, 2009. v. 23. p. 202-202.
66. Trentino, A. C. ; Almeida, C. M. ; AZEVEDO, L. M. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . ?Avaliação in vitro da eficácia de diferentes métodos de clareamento em esmalte bovino. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research (Impresso). São Paulo,SP: sbpqq, 2009. v. 23. p. 236-236.
67. Medina-Valdivia, J. R. ; MADALENA, M. ; SCAFFA, P. M. C. ; Carvalho, R. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Influence of surface treatment on shear bond strength to zirconia.. In: 87th General Session & Exhibition of the IADR / 38th Annual Meeting of the AADR / 38rd Annual Meeting of the AADR / 33rd Annual Meeting of the CADR, 2009, Miami, Flórida, USA. J. dent. Res.. Miami, USA: IADR, 2009. v. 87. p. 1-1.
68. SCAFFA, P. M. C. ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, L. M. ; Medina-Valdivia, J. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Resin cements-zirconium bonding according to different ceramic surface treatments.. In: 87th General Session & Exhibition of the IADR / 38th Annual Meeting of the AADR / 38rd Annual Meeting of the AADR / 33rd Annual Meeting of the CADR, 2009, Miami, Florida, USA. J dent. Res. Miami, USA: IADR, 2009. v. 87. p. 1-1.
69. **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; ISHIKIRIAMA, S K ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Clinical evaluation of effectiveness for different techniques of dental bleaching.. In: 87th General Session & Exhibition of the IADR / 38th Annual Meeting of the AADR / 38rd Annual Meeting of the AADR / 33rd Annual Meeting of the CADR, 2009, Miami, USA. J Dent Res. Miami: IADR, 2009. v. 87. p. 1.
70. RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, E. B. ; BASEGGIO, W. . Effect of microabrasion products on roughness and wear of enamel.. In: 87th General Session & Exhibition of the IADR / 38th Annual Meeting of the AADR / 38rd Annual Meeting of the AADR / 33rd Annual Meeting of the CADR, 2009, Miami. J Dent Res. Miami: IADR, 2009. v. 87. p. 1-1.
71. FRANCISCONI, L. F. ; FRANCO, E. B. ; NAHSAN, F. P. ; BASEGGIO, W. ; Silva, R. V. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação in vitro da efetividade de clareamento com e sem o uso de energia luminosa em dentes escurecidos artificialmente.. In: XVIII Encontro do GBPD ? Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2009, Fóz do Iguaçu, PR. Anais do XVIII Encontro do GBPD ? Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2009. v. 18. p. 1-1.
72. ROSA, E. R. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação in vitro da alteração de temperatura intra-câmara pulpar durante clareamento em consultório empregando fontes de luz.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2009. v. 23. p. 202-202.
73. Trentino, A. C. ; Almeida, C. M. ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Avaliação in vitro da eficácia de diferentes métodos de clareamento em esmalte bovino.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2009. v. 23. p. 236-236.
74. CALABRIA, M. P. ; FRANCISCONI, L. F. ; WANG, Linda ; **MONDELLI, R. F. L.** ; GRAEFF, M. S. Z. ; PEREIRA, J. C. . Análise comparativa da qualidade da interface adesiva e compimento dos tags de resina em dentes pré-molares com LCNC, empregando CLSM.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2009. v. 23. p. 271-271.
75. SCAFFA, P. M. C. ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, L. M. ; NAHSAN, F. P. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Efeitos de diferentes tratamentos de superfície na resistência de união de um cimento resinoso à zircônia.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2009. v. 23. p. 304-304.
76. NAHSAN, F. P. ; Silva, L. M. ; BASEGGIO, W. ; FRANCISCONI, L. F. ; SCAFFA, P. M. C. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Influência da aplicação de selantes de superfície na rugosidade de resinas compostas.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2009. v. 23. p. 335-335.
77. Oliveira, G. U. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; WANG, Linda ; RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação do desgaste e da alteração de rugosidade superficial, após escovação simulada, de resinas compostas de nanopartículas.. In: 26ª Reunião Anual da SBPqO ? Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Divisão Brasileira da IADR, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research (Impresso), 2009. v. 23. p. 338-338.
78. Trentino, A. C. ; Coelho, N. B. ; SABIO, S. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, Maria Teresa . Avaliação da rugosidade superficial em dentes restaurados com resina composta submetidos ao clareamento dental.. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research, 2008. v. 22. p. 125-125.
79. Silva, R. V. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista ; BASEGGIO, W. ; NAHSAN, F. P. ; Silva, L. M. . Avaliação in vitro da efetividade de clareamento com e sem o uso de energia luminosa em dentes escurecidos artificialmente.. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research. Águas de Lindóia, SP, 2008. v. 22. p. 227-227.
- 80.

- NAHSAN, F. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PANGRAZIO, E. G. K. ; ESCOBAR, P. M ; BASEGGIO, W. ; Silva, L. M. ; FRANCO, Eduardo Batista ; Silva, R. V. C. . Aumento da temperatura intra câmara oulpar em função de diferentes géis clareadores de usoambulatorial.. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research. Águas de Lindóia, SP, 2008. v. 22. p. 280-280.
81. FRANCO, Eduardo Batista ; BASEGGIO, W. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Cínica de restaurações de resina composta em função de diferentes fontes de luz e densidades de potência.. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de LÇindóia, SP. Brazilian Oral Research. Águas de Lindóia, SP, 2008. v. 22. p. 316-316.
82. CUNHA, L. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, J. ; FURUSE, Adilson Yoshio . Efeito da umidade na adesividade ao esmalte em adesivos contemporâneos.. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research. Águas de Lindóia, SP, 2008. v. 22. p. 107-107.
83. PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ZANOTTI, T. S. ; SAMPAIO, P. C. P. . Avaliação da alteração de temperatura intra-câmara pulpár e do gel clareador durante e após clareamento em consultório. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research. Águas de Lindóia, SP, 2008. v. 22. p. 284-184.
84. AZEVEDO, L. M. ; Trentino, A. C. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Influência da aplicação de uma fonte de luz na cor dos dentes durante o clareamento com um gel de peróxido de hidrogênio a 35% estudo in vitro.. In: 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Águas de Lindóia, SP. Brazilian Oral Research. Águas de Lindóia, SP, 2008. v. 22. p. 87-87.
85. **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Composite contraction polymerization forces: Influence of volume and cavity configuration.. In: 85th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2007, New Orleans, USA. Journal of Dental Research. Estados Unidos: IADR, 2007. v. 86. p. 1-1.
86. AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Microhardness of enamel surface: influence of bleaching and simulated brushing.. In: 85th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2007, New Orleans, USA. Journal of Dental Research. Estados Unidos: IADR, 2007. v. 86. p. 1-1.
87. SAMPAIO, P. C. P. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, Maria Teresa . Fechamento de diastema unitário e reanatomização de incisivos laterais com restaurações adesivas diretas.. In: XII Congresso Internacional de Odontologia do Distrito Federal e II Congresso Nacional de Odontologia Militar, 2007, Brasília, DF. XII Congresso Internacional de Odontologia do Distrito Federal e II Congresso Nacional de Odontologia Militar, 2007. v. 1. p. 65-65.
88. NAHSAN, F. P. ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, A. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; FRANCO, E. D. . Avaliação da rugosidade superficial na interface esmalte/resina de restaurações classe V: efeito do bisel e selante de superfície.. In: 24ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2007, Atibaia, SP. Brazilian Oral Research. São Paulo, 2007. v. 21. p. Pa293-Pa293.
89. NISHYAMA, C. M. A. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação in vitro da capacidade de selamento de três materiais usados com barreira em dentes tratados endodonticamente.. In: 24ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2007, Atibaia. Brazilian Oral Research. São Paulo, 2007. v. 21. p. Pc266-Pc266.
90. SCAFFA, P. M. C. ; COUTINHO, M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ZORZATTO, J. R. ; FREITAS, L. J. ; BITANTE, J. V. . Avaliação da dureza superficial de um agente cimentante resinoso dual ativado por luz halógena e diodo emissor de luz.. In: 24ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2007, Atibaia. Brazilian Oral Research. São Paulo, 2007. v. 21. p. Pc292-Pc292.
91. GERVÁSIO, A M ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José ; ONO, R ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; REMER, S H ; GOMES, J B . A influência do bisel na resistência à fratura de pré-molares com cavidades MOD, restaurados ou não com resina composta.. In: 23ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2006, Atibaia,SP. Brazilian Oral Research (Impresso), 2006. v. 20. p. 182-182.
92. VALERETTO, T M ; ISHIKIRIAMA, S K ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José ; ISHIKIRIAMA, Aquira . Relação do fator C e formas de fotoativação nas forças de contração da resina composta.. In: 23ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2006, Atibaia, SP. Brazilian Oral Research (Impresso), 2006. v. 20. p. 140-140.
93. PRAKKI, Anuradha ; TALLURY, P ; **MONDELLI, R. F. L.** ; KALACHANDRA, S . Influence of additives on the properties of Bis-GMA/Bis-GMA analog comonomers and copolymers.. In: 23ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2006, Atibaia, SP. Brazilian Oral Research (Impresso), 2006. v. 20. p. 20-20.
94. AZEVEDO, J F D G ; SANTOS, M J M C ; FREITAS, A ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação da rugosidade superficial entre diferentes formas de acabamento/polimento de uma cerâmica.. In: 23ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2006, Atibaia,SP. Brazilian Oral Research (Impresso), 2006. v. 20. p. 180-180.
95. PRAKKI, Anuradha ; NUNES, Margareth Calvo Pessuti ; BARATA, Terezinha de Jesus Esteves ; LAURIS, José Roberto Pereira ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Six-year evaluation of ART approach in anterior restorations.. In: : Annual meeting of the Academy of Dental Materials in 2006, 2006, São Paulo. Dental Materials, 2006. v. 20. p. 187-187.
96. AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; ASENJOMARTINEZ, Miguel Alberto de Jesús ; **MONDELLI, R. F. L.** . Composite Resin Cured with Different Energies: Wear and Surface Roughness.. In: Annual meeting of the Academy of Dental Materials in 2006, 2006, São Paulo. Dental Materials, 2006. v. 20. p. 174-174.
97. CASAS, Leslie ; **MONDELLI, R. F. L.** ; LUNA, Suyane Cruz ; BERNAL, Hector Gonzalez . Reabilitação estética de pigmentação sistêmica, associando técnica de clareamento a laser e LED em consultório e a microabrasão de esmalte com ácido fosfórico a 37%.. In: 18 JOB - Jornada Odontológica de Bauru, 2005, Bauru, SP. Anais da 18 JOB - Jornada Odontológica de Bauru, 2005. v. 18. p. 1-1.
98. CAVALCANTI, Ana Paula Chedid ; **MONDELLI, R. F. L.** ; CASTAÑEDA, Juan Carlos . Avaliação das forças de contração de polimerização em diferentes técnicas com a mesma energia de irradiação.. In: 18 JOB - Jornada Odontológica de Bauru/USP, 2005, Bauru, SP. Anais da 18 JOB - Jornada Odontológica de Bauru/USP, 2005. v. 18. p. 1-1.
99. MORGAN, L F S A ; CONEGLIAN, Émerson André Carrit ; **MONDELLI, R. F. L.** . Técnica de reparo em faceta de porcelana com resinas compostas.. In: XIV Jornada Odontológica e II Encontro de Pesquisa da PUC-Minas, realizada na Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, 2005, Belo Horizonte, MG. Anais da XIV Jornada Odontológica e II Encontro de Pesquisa da PUC-Minas, realizada na Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, 2005. v. 1. p. 140-140.

- ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; VALERETTO, T M ; **MONDELLI, R. F. L.** . Fuerza de contracción de polimerización de materiales de recubrimiento y resina compuesta.. In: XII Reunión Anual IADR-International Association for Dental Research - Sección Perú, 2005, Lima, Peru. Anais do XII Reunión Anual IADR-International Association for Dental Research - Sección Perú. v. 1. p. 23-23.
101. NUNES, Margareth Calvo Pessuti ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Influência de diferentes meios de armazenagem sobre a rugosidade e resistência ao desgaste de uma resina composta.. In: 22ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2005, Águas de Lindóia. Braz Oral Res, 2005. v. 19. p. 185-185.
102. CALAMIA, J R ; CALAMIA, C ; CALAMIA, V J ; HANNAS, A Reis ; BENETTI, Ana Raquel ; **MONDELLI, R. F. L.** . In-office bleaching - objective interpretation of color change.. In: 83rd General Session of the IADR, 2005, Baltimore, USA. Anais da 83rd General Session of the IADR, 2005. v. 83. p. 171-171.
103. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; FAGUNDES, Ticiane C ; BARATA, Terezinha de Jesus Esteves ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Influência da desmineralização na resistência adesiva à tração de cimentos de ionômero de vidro indicados no ART. In: Braz Oral Res, 2004, Águas de Lindóia. 21 Annual SBPqO Meeting, 2004. v. 18. p. 180-180.
104. SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Clinical evaluation of ceramic inlays and onlays after 2 years. In: 81th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2003, Göteborg, Sweden. J. Dent. Res., 2003. v. 82. p. B-21-B-21.
105. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; TAPETY, Celiane Mary Carneiro ; BARATA, Terezinha de Jesus Esteves ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BRESCIANI, Eduardo ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Tensile bond strength of glass-ionomer cements used in atraumatic restorative treatment to demineralized enamel.. In: 81th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2003, Göteborg, Sweden. J. Dent. Res., 2003. v. 82. p. B-193-B-193.
106. NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; BALKENHOL, M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; JORGE, M F F ; BRESCIANI, Eduardo ; BARATA, Terezinha de Jesus Esteves ; CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; LAURIS, José Roberto Pereira . Clinical evaluation of a new direct composite resin system: two-year results.. In: 81th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2003, Göteborg, Sweden. J. Dent. Res., 2003. v. 82. p. B-195-B-195.
107. CAVALCANTI, Ana Paula Chedid ; CASTAÑEDA, Juan Carlos ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação das forças de contração de polimerização em diferentes técnicas com a mesma energia de irradiação.. In: 20ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2003, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2003. v. 17. p. 95-95.
108. FRANCO, e J ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista . Estudo comparativo da perda de massa e rugosidade superficial de materiais restauradores diretos e indiretos.. In: 20ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2003, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2003. v. 17. p. 96-96.
109. LOPES, Lawrence Gonzaga ; FRANCO, Eduardo Batista ; PEREIRA, José Carlos ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação fotoelástica das tensões de contração de polimerização, em função da técnica e fonte de ativação.. In: 20ª Reunião da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2003, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2003. v. 17. p. 187-187.
110. CAVALCANTI, Ana Paula Chedid ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação das forças de contração de polimerização em diferentes técnicas com a mesma energia de irradiação.. In: XXXII Jornada Odontológica, XVII Jornada Acadêmica e IV Prata da Casa/Pós-Graduação, 2003, Lins - SP. Anais da XXXII Jornada Odontológica, XVII Jornada Acadêmica e IV Prata da Casa/Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Lins ? UNIMEP, 2003. v. 1. p. 108-108.
111. D'ALPINO, Paulo Henrique Perlati ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PEREIRA, José Carlos . Evaluation of the influence of polymerization techniques on the internal adaptation of class v composite restorations.. In: In: 19ª Annual Meeting; IADR, 2003, São Paulo. J Dent. Res, 2002. v. 82. p. C-211-C-211.
112. ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Evaluation of polymerization contraction forces of composite resins using halogen and led lighth curing units.. In: 19ª Annual Meeting; IADR, 2003, São Paulo. J Dent. Res, 2002. v. 82. p. C-129-C-129.
113. **MONDELLI, R. F. L.** ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; FRANCO, Eduardo Batista . Evaluation of polymerization contraction forces in chemical cured and different lighth cured resin composites.. In: 19ª Annual Meeting; IADR, 2003, São Paulo. J Dent. Res, 2002. v. 82. p. C-274-C-274.
114. MARTINEZ, Miguel Alberto de Jesus Asenjo ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Prótese adesiva indireta com reforço de fibras: terapêutica conservadora na ausência bilateral de incisivos laterais superiores. In: 16 Jornada Odontológica de Bauru Profª. Drª. Ana Lúcia Alvarez Capellozza, 2003, Bauru - SP. J Appl Oral Sci, 2003. v. 11. p. 261-261.
115. FRANCO, Eduardo Jacomino ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista . Estudo comparativo da perda de massa e rugosidade superficial de materiais restauradores diretos e indiretos submetidos à escovação simulada. In: 16 Jornada Odontológica de Bauru Profª. Drª. Ana Lúcia Alvarez Capellozza, 2003, Bauru - SP. J Appl Oral Sci, 2003. v. 11. p. 260-260.
116. CURY, Álvaro Hafiz ; WANG, Linda ; CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; **MONDELLI, R. F. L.** . Tratamento clareador: limitações e expectativas. In: 16 Jornada Odontológica de Bauru Profª. Drª. Ana Lúcia Alvarez Capellozza, 2003, Bauru - SP. J Appl Oral Sci, 2003. v. 11. p. 259-259.
117. LEME, Osny Renato Buchler ; FERREIRA, Flaviana Bombarda de Andrade ; BETTI, Luciana Viti ; BERNARDINELLI, Norberti ; **MONDELLI, R. F. L.** . Prognóstico do clareamento interno: importância das causas do escurecimento dental. In: 16 Jornada Odontológica de Bauru Profª. Drª. Ana Lúcia Alvarez Capellozza, 2003, Bauru - SP. J Appl Oral Sci, 2003. v. 11. p. 253-253.
118. NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; BALKENHOL, M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; JORGE, M F F ; BRESCIANI, Eduardo ; LAURIS, J. R. P. . Clinical evaluation of a new direct composite resin system: one-year results.. In: 80th General Session of the IADR-International Association for Dental Research, 2002, San Diego. J. Dent. Res., 2002. v. 81. p. A-52-A-52.
119. CEFALY, D. ; LOPES, L. G. ; FRANCO, E. D. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; LAURIS, J. ; NAVARRO, M. F. L. . Clinical evaluation of two packable posterior composites.. In: 80th General Session of the IADR-International Association for Dental Research, 2002, San Diego. J. dent. Res., 2002. v. 80. p. A-80-A-80.
120. **MONDELLI, R. F. L.** ; OLIVEIRA FILHO, O. ; FRANCO, E. B. ; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e . Fracture strength of weakened human premolars restored with condensable resin with and without cusp coverage.. In: 80th General Session

- of the IADR-International Association for Dental Research, 2002, San Diego. J. Dent. Res., 2002. v. 80. p. A-250-A-250.
- 121.** D'ALPINO, P. H. P. ; LOPES, L. G. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PEREIRA, J. C. . In vitro evaluation of internal adaptation of class V resin composite restorations using three techniques of polymerization.. In: 80th General Session of the IADR-International Association for Dental Research, 2002, San Diego. J. Dent. Res., 2002. v. 80. p. A-420-A-420.
- 122.** **MONDELLI, R. F. L.**. Avaliação das forças de contração geradas na polimerização segundo o tipo de resina composta e modo de ativação.. In: 19ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2002, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2002. v. 16. p. 16-16.
- 123.** ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação das forças de contração na polimerização de resinas compostas ativadas com luz halógena e LED.. In: 19ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2002, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras. v. 19. p. 16-16.
- 124.** CAVINA, Denilson Antonio ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resina s compostas híbridas.. In: 19ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2002, Águas de Lindóia, SP. Pesqui odontol Bras, 2002. v. 16. p. 16-16.
- 125.** D'ALPINO, Paulo Henrique Perlati ; LOPES, Lawrence Gonzaga ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PEREIRA, José Carlos . Avaliação da adaptação interna de restaurações de resina composta em função de três técnicas de fotopolimerização.. In: 19ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2002, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2002. v. 16. p. 16-16.
- 126.** FREITAS, A P ; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira . Influência da fotoativação na profundidade de polimerização e resistência à tração de duas resinas compostas.. In: 19ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2002, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2002. v. 16. p. 16-16.
- 127.** PEREIRA, L. C. G. ; SILVA, D M ; ESMERAL, Luisa Isabel Leal ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação da rugosidade superficial de materiais restauradores submetidos à simulação de alto desafio cariogênico.. In: 19ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2002, Águas de Lindóia, SP. Pesqui Odontol Bras, 2002. v. 16. p. 16-16.
- 128.** WANG, Linda ; BUZALAF, Marilia A R ; **MONDELLI, R. F. L.** . Fluoride release of polyacid modified composite resins.. In: 81th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2002, San Miguel de Tucuman. J. Dent. Res., 2002. v. 81. p. B-166-B-166.
- 129.** DESIDERATO, G. ; PEREIRA, C. S. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista . Evaluation of weight loss and surface roughness of hybrid resin composite by simulated toothbrushing.. In: 81th General Session & Exhibition of IADR-International Association Dental Reserch, 2002, San Miguel de Tucuman. J. Dent. Res., 2002. v. 81. p. B-124-B-124.
- 130.** **MONDELLI, R. F. L.** ; CARDOSO, S. A. . Avaliação in vitro da infiltração marginal na parede cervical em esmalte e cimento de restaurações classe II de resina composta, quando da utilização de diferentes materiais junto a parede cervical.. In: XIV Encontro do GBPD - Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001, Belo Horizonte. anais - XIV Encontro do GBPD - Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001. p. 89-89.
- 131.** WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Desgaste das resinas compostas fuídas submetidas à escovação simulada.. In: XIV Encontro do GBPD - Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001, Belo Horizonte, MG. Anais - XIV Encontro do GBPD - Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001. p. 68-68.
- 132.** **MONDELLI, R. F. L.** ; LOPES, Lawrence Gonzaga . Estabelecimento da harmonia estética do sorriso associando as técnicas de clareamento e reanatomização dental para finalização de tratamento ortodôntico - relato de caso clínico.. In: XIV Encontro do GBPD - Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001, Belo Horizonte, MG. Anai - XIV Encontro do GBPD - Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001. p. 43-43.
- 133.** GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Desgaste de resinas compostas fluídas submetidas à escovação simulada.. In: XIV Encontro do GBPD-Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001, Belo Horizonte, MG. Anais do XIV Encontro do GBPD-Grupo Brasileiro de Professores de Dentística, 2001. v. 1. p. 68-68.
- 134.** WANG, Linda ; GARCIA, F. C. P. ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Resinas compostas condensáveis submetidas à escovação simulada.. In: XIV ENCONTRO GO GBPD-GRUPO BRASILEIRO DE PROFESSORES DE DENTÍSTICA, 2001, Belo Horizonte, MG. Anais do XIV ENCONTRO GO GBPD-GRUPO BRASILEIRO DE PROFESSORES DE DENTÍSTICA, 2001. v. 14. p. 74-74.
- 135.** NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; BALKENHOL, M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, A. . Clinical evaluation of a new direct composite resin system: 6-month results.. In: 79th GENERAL SESSION & EXHIBITION DA IADR, 2001, Chiba, Japão. J. Dent. Res., 2001. v. 80. p. 545-545.
- 136.** GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Analysis of flowable composites resins after simulated toothbrushing.. In: XXXIII Annual Meeting Divisão Argentina da IADR, 2001, Córdoba, Argentina. J. Dent. Res., 2001. v. 80. p. 966-966.
- 137.** GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Wear of flowable composites resins after simulated tooth brushing.. In: 17th Annual Meeting, 2001, Águas de Lindóia, SP. J. dent. Res., 2001. v. 80. p. 1049-1049.
- 138.** WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Condensable composites resins wear after simulated toothbrushing.. In: 17th Annual Meeting - IADR Brazilian Division, 2001, Águas de Lindóia. J. Dent. Res., 2001. v. 80. p. 1033-1033.
- 139.** WANG, Linda ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel . Evaluation of condensable composites resins after simulated toothbrushing.. In: XXXIII Annual Meeting - IADR Brazilian Division, 2001, Córdoba. J. Dent. Res., 2001. v. 80. p. 966-966.
- 140.** WANG, Linda ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel . Evaluation of condensable composites resins after simulated toothbrushing.. In: XXXIII Annual Meeting - IADR Argentine Division, 2001, Córdoba. J. Dent. Res., 2001. v. 80. p. 966-966.
- 141.** CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; BRESCIANI, Eduardo ; NOGUEIRA, D. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Diametral tensile strength and water sorption of conventional and resin-modified glass ionomer cements used in the ART.. In: XXXIII Annual Meeting - IADR Argentine Division, 2001, Córdoba. J. Dent. Res., 2001. v. 80. p. 963-963.
- 142.**

- GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; BUZALAF, M. A. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Liberação de flúor por resinas compostas modificadas por poliácidos.. In: 18ª Reunião Anual da SBPqO - Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2001, Águas de Lindóia. Pesqui Odontol Bras, 2001. v. 15. p. 155-155.
143. DESIDERATO, G. ; PEREIRA, C. S. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista . Avaliação da perda de massa e rugosidade superficial de resinas compostas híbridas por escovação simulada.. In: 18ª Reunião Anual da SBPqO - Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2001, Águas de Lindóia. Pesqui Odontol Bras, 2001. v. 15. p. 105-105.
144. ZERBINATTI, W. ; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PEREIRA, L. C. G. . Clareamento de dentes despulpados - relato de um caso clínico.. In: XIV JOB - Jornada Odontológica Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2001, Bauru. Anais da XIV JOB - Jornada Odontológica Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2001. v. 14. p. 63-63.
145. IWATA, D. F. ; MOURA, R. C. ; PEREIRA, L. C. G. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Reconstrução coronária através de reforço interno da raiz e pino estético em um dente tratado endodonticamente.. In: XIV JOB - Jornada Odontológica Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2001, Bauru. Anais da XIV JOB - Jornada Odontológica Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2001. v. 14. p. 50-50.
146. MARTINELLI, A. C. B. F. ; TEIXEIRA, S. R. L. ; TUNG, M. S. ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; **MONDELLI, R. F. L.** . Effects of amorphous calcium phosphate on dentin bond strength.. In: Annual meeting Academy of Dental Material, 2001, Siena. Academy of Dental Materials, 2001. v. 15. p. 166-166.
147. CAVALCANTI, Ana Paula Chedid ; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e ; **MONDELLI, R. F. L.** . Novos conceitos relacionados à fotoativação em resinas compostas.. In: XIV JOB ? Jornada Odontológica Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2001, Bauru. Anais da XIV JOB ? Jornada Odontológica Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante, 2001. v. 14. p. 53-53.
148. **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Aquira ; MONDELLI, José . Effects of difference preparation on the marginal fit and tensile strength of metal casts made on MOD preparation.. In: 78th GENERAL SESSION OF THE INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR DENTAL RESEARCH, 2000, WASHINGTON. J. dent. Res., 2000. v. 79. p. 188-188.
149. MENDONÇA, J. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; CARVALHO, R. M. . Microtensile bond strength of polyacid modified composite resins to dentin.. In: 78th GENERAL SESSION OF THE INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR DENTAL RESEARCH, 2000, WASHINGTON. J. dent Res., 2000. v. 79. p. 196-196.
150. HORITA, L. ; KOGAWA, E. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Resinas fluidas: restaurações conservadoras estéticas de dentes posteriores - Relato de um caso clínico.. In: XIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU, 2000, BAURU, SP. Anais - XIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU, 2000. v. 13. p. 36-36.
151. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Desgaste de resinas compostas fluidas submetidas à escovação simulada.. In: 17 REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2000, ÁGUAS DE LINDÓIA, SP. ANAIS DA 17 REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2000. v. 14. p. 75-75.
152. WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; ARAÚJO, P. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Resinas compostas condensáveis submetidas à escovação simulada.. In: 17 REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2000, ÁGUAS LINDÓIA, SP. Pesquisa Odontológica Brasileira (Impresso) (Cessou em 2003. Cont. ISSN 1806-8324 Brazilian Oral Research (Impresso)), 2000. v. 14. p. 77-77.
153. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; BRESCIANI, Eduardo ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NOGUEIRA, D. A. ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Resistencia a la tracción diametral y sorción de agua de cementos de ionómero de vidrio convencionales y modificados por resina utilizados em la ART.. In: XXXIII Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Investigacion Odontologia - Division Argentina, 2000, Córdoba. Anais da XXXIII Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Investigacion Odontologia - Division Argentina, 2000.
154. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; WANG, Linda ; CARVALHO, R. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Evaluación de la abrasión de resinas compuestas fluidas después de cepillado simulado.. In: XXXIII Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Investigacion Odontologia - Division Argentina, 2000, Córdoba. Anais da XXXIII Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Investigacion Odontologia - Division Argentina, 2000.
155. WANG, Linda ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel . Evaluación de las resinas compuestas condensables después de simular cepillado.. In: XXXIII Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Investigacion Odontologia - Division Argentina, 2000, Córdoba. Anais da XXXIII Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Investigacion Odontologia - Division Argentina, 2000.
156. GARCIA, F. C. P. ; WANG, Linda ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Resinas compostas condensáveis submetidas à escovação simulada.. In: 17ª REUNIÃO ANUAL DA SBPqO-SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA ODONTOLÓGICA, 2000, Águas de Lindóia, SP. Pesquisa Odontológica Brasileira (Impresso) (Cessou em 2003. Cont. ISSN 1806-8324 Brazilian Oral Research (Impresso)), 2000. v. 17. p. 77-77.
157. **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista ; SOUZA JR, M. H. S. E. ; SUEDAM, V. . Influência do flúor na rugosidade superficial de uma resina composta. In: 16 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica (SBPqO) - Divisão Brasileira da IADR, 1999, Águas de São Pedro, SP. Anais - 16 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica (SBPqO) - Divisão Brasileira da IADR, 1999. v. 1. p. 84-84.
158. **MONDELLI, R. F. L.** ; TICIANELI, M. G. ; WANG, Linda ; GARCIA, F. C. P. . Influência do flúor na rugosidade superficial de uma porcelana.. In: 16 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica (SBPqO) - Divisão Brasileira da IADR, 1999, Águas de São Pedro, SP. Anais - 16 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica (SBPqO) - Divisão Brasileira da IADR. v. 1. p. 87-87.
159. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel ; **MONDELLI, R. F. L.** ; CARVALHO, R. M. ; WANG, Linda . Evaluación de la abrasión de resinas compuestas fluidas después de cepillado simulado.. In: XXXII Reunión Anual da Sociedad Argentina de Investigación Odontológica - División Argentina, 1999, Mar del Plata. Anais - XXXII Reunión Anual da Sociedad Argentina de Investigación Odontológica - División Argentina, 1999. v. 32.
160. WANG, L. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel . Evaluación de las resinas compuestas condensables después de simular cepillado.. In: XXXII Reunión Anual da Sociedad Argentina de Investigación Odontológica - División Argentina, 1999, Mar del Plata. Anais - XXXII Reunión Anual da Sociedad Argentina de Investigación Odontológica - División Argentina, 1999. v. 32.
161. **MONDELLI, R. F. L.** ; ARAÚJO, Paulo Amarante de ; WANG, Linda ; GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel . Evaluación de los compómeros después de simular cepillado dental.. In: XXXII Reunión Anual da Sociedad Argentina de Investigación

- Odontológica - Divisão Argentina, 1999, Mar del Plata. Anais - XXXII Reunión Anual da Sociedad Argentina de Investigación Odontológica - Divisão Argentina. v. 32.
162. **MONDELLI, R. F. L.**; SÁBIO, S. ; FRANCO, Eduardo Batista . Técnica de restaurações de dente parcialmente destruído com inlay/onlay em porcelana: Apresentação de um caso clínico, controlado por um ano. In: II CIOMAR - congresso Internacional de Odontologia de maringá, 1998, Maringá. Anais - II CIOMAR - congresso Internacional de Odontologia de maringá. Maringá, 1998. v. 1. p. 103-103.
163. **MONDELLI, R. F. L.**; WANG, Linda ; RAMOS, R. P. ; FREITAS, A. B. D. A. . Perspectivas da aplicação de compômeros na odontologia atual.. In: II CIOMAR - congresso Internacional de Odontologia de maringá, 1998, Maringá. Anais - II CIOMAR - congresso Internacional de Odontologia de maringá, 1998. v. 1. p. 81-81.
164. **MONDELLI, R. F. L.**; WANG, Linda ; RAMOS, R. P. ; FRANCO, Eduardo Batista . Perspectivas da aplicação de compômeros na odontologia atual. In: XI JOB - Jornada Odontológica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 1998, Bauru. Anais - XI JOB - Jornada Odontológica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 1998. v. 1. p. 35-35.
165. **MONDELLI, R. F. L.**; SÁBIO, S. ; FRANCO, Eduardo Batista . Técnica de restaurações de dente parcialmente destruído com inlay/onlay em porcelana: Apresentação de um caso clínico, controlado por um ano.. In: XI JOB - Jornada Odontológica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 1998, Bauru. Anais - XI JOB - Jornada Odontológica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 1998. v. 1. p. 31.
166. **MONDELLI, R. F. L.**; OLIVEIRA, R. C. ; MENDONÇA, J. S. ; YAMAUTI, M. . Alternativa conservadora para resolução estética de dentes intrinsecamente pigmentados.. In: XI JOB - Jornada Odontológica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 1998, Bauru. Anais - XI JOB - Jornada Odontológica de Bauru Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro, 1998. v. 1. p. 163-163.
167. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira ; MONDELLI, José . Effects of difference preparation designs on the marginal fit and tensile strength of metal casts made on full crown preparation.. In: 75th General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research, 1997, ORLANDO. J. Dent. Res., 1997. v. 76. p. 181-181.
168. MENDONÇA, J. S. ; YAMAUTI, M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SOUZA JUNIOR, Mário Honorato da Silva e . Estética na Interrelação Periodontia e Dentística Restauradora.. In: X JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU PROF. JOSÉ ALBERTO DE SOUZA FREITAS, 1997, BAURU. X JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU PROF. JOSÉ ALBERTO DE SOUZA FREITAS, 1997. v. 8. p. 46-46.
169. CETERTICH, A. C. ; SÁ, J. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Restaurações oclusais conservativas com resina composta.. In: VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU, 1995, BAURU, SP. ANAIS -, 1995. v. 1. p. 27-27.
170. **MONDELLI, R. F. L.**; SILVA, A. ; FAIDIGA, A. M. . Clareamento Caseiro em dentes Vitais. In: 17 JORNADA ODONTOLÓGICA DE RIBEIRÃO PRETO, 1995, RIBEIRÃO PRETO. ANAIS - 17 JORNADA ODONTOLÓGICA DE RIBEIRÃO PRETO, 1995. v. 17. p. 244-244.
171. **MONDELLI, R. F. L.**; FAIDIGA, A. ; SILVA, A. . Microabrasão do Esmalte pela Técnica do Ácido Fosfórico a 37%.. In: 17 JORNADA ODONTOLÓGICA DE RIBEIRÃO PRETO, 1995, RIBEIRÃO PRETO. ANAIS - 17 JORNADA ODONTOLÓGICA DE RIBEIRÃO PRETO, 1995. v. 17. p. 237-237.
172. **MONDELLI, R. F. L.**; FAIDIGA, A. M. ; SILVA, A. . Apresentação de Caso Clínico da Técnica de Microabrasão.. In: JORNADA ODONTOLÓGICA DE PIRACICABA-UNICAMP, 1995, PIRACICABA, SP. ANAIS - JORNADA ODONTOLÓGICA DE PIRACICABA-UNICAMP, 1995. v. 1. p. 62-62.
173. SILVA, A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FAIDIGA, A. . Clareamento em Dentes Vitais.. In: JORNADA ODONTOLÓGICA DE PIRACICABA-UNICAMP, 1995, PIRACICABA. ANAIS - JORNADA ODONTOLÓGICA DE PIRACICABA-UNICAMP, 1995. v. 1. p. 63-63.
174. BARBOSA, W. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José ; FRANCO, Eduardo Batista . Resistência à Fratura de Dentes Tratados Endodonticamente, Com e Sem Cobertura Cuspídea.. In: 1 ENCONTRO CIENTÍFICO DA PÓS-GRADUAÇÃO DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE BAURU, 1995, BAURU, SP. ANAIS - 1 ENCONTRO CIENTÍFICO DA PÓS-GRADUAÇÃO DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE BAURU, 1995. v. 1. p. 45-45.
175. DEL'HOYO, R. B. ; OLIVEIRA, C. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; TAGA, E. M. ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Fluoride Release of Pulp Lining.. In: XI ANNUAL MEETING DA SBPqO-BRAZILIAN SOCIETY FOR DENTAL RESEARCH, 1995, ÁGUAS DE SÃO PEDRO, SP. J. Dent. Res., 1995. v. 74. p. 798-798.
176. BARBOSA, W. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Resistência à Fratura de Dentes Tratados Endodonticamente, Com e Sem a Cobertura Cuspídea.. In: XII ANNUAL MEETING DA SBPqO-BRAZILIAN SOCIETY FOR DENTAL RESEARCH, 1995, ÁGUAS DE SÃO PEDRO. ANAIS- XII ANNUAL MEETING DA SBPqO-BRAZILIAN SOCIETY FOR DENTAL RESEARCH, 1995. v. 12. p. 67-67.
177. COROTTI, M. V. ; UMEMURA, A. L. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Hipocalcificação do Esmalte: Técnica de Restauração. In: VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU-USP PROF. JOSÉ SIMÕES BARROSO, 1995, BAURU. ANAIS - VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU-USP - PROF. JOSÉ SIMÕES BARROSO, 1995. v. 8. p. 35-35.
178. CORSO, A. L. M. ; WANG, Linda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Microabrasão do Esmalte: Técnica Alternativa.. In: VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU-USP PROF. JOSÉ SIMÕES BARROSO, 1995, BAURU. VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU-USP PROF. JOSÉ SIMÕES BARROSO, 1995. v. 8. p. 33-33.
179. LOBO, F. A. ; MECHT JUNIOR, E. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Vitremer: Estética Associada as Propriedades convencionais dos Cimentos Ionôméricos.. In: VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU-USP PROF. JOSÉ SIMÕES BARROSO, 1995, BAURU. ANAIS - VIII JOB-JORNADA ODONTOLÓGICA DE BAURU-USP PROF. JOSÉ SIMÕES BARROSO, 1995. v. 8. p. 34-34.

## Apresentações de Trabalho

1. VICENZOTTI, B. P. ; ALBERGARIA, L. S. ; LOPEZ, A. J. C. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; Bombonatti JFS . Restabelecimento da estética do sorriso com restauração em resina composta após clareamento dental- relato de caso. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).
2. CANDIDO, A. F. ; OBEID, A. T. ; Bombonatti JFS ; VELLO, M. M. A. C. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Tratamento ortodôntico ou restaurações estéticas diretas, como escolher o melhor tratamento? Um relato de caso. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).
3. ALVES, G. B. ; OBEID, A. T. ; Nascimento, TRL ; **MONDELLI, R.F.L.** ; HONORIO, H. M. ; VELLO, M. M. A. C. . Grau de conversão e profundidade de cura de uma resina bulk-fill flow experimental modificada com nióbio funcionalizado. 2022.

- (Apresentação de Trabalho/Outra).
4. Pereira, A.C.V ; IKEJIRI, L. L. A. A. ; VELLO, M. M. A. C. ; BRONDINO, N. C. M. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Influência da espessura e fonte de luz na profundidade de cura de resinas compostas convencionais e bulk-fill. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
  5. MEDICO, M. D. ; OBEID, A. T. ; ROMBALDO, A. C. C. M. ; VELLO, M. M. A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J.F.S. . Cuidados e preservação de laminados cerâmicos em paciente com hábito parafuncional. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
  6. GARCIA, L. H. A. ; OBEID, A. T. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BUENO, T. L. ; **MONDELLI, J.** ; **MONDELLI, R. F. L.** . A importância do ajuste oclusal para o restabelecimento estético e funcional - Proservação de 13 anos. 2021. (Apresentação de Trabalho/Outra).
  7. SILVA, L. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FERREIRA, L. M. L. A. . Finalização estética de reanatomização de incisivos laterais com preenchimento labial. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  8. OBEID, A. T. ; Nunes-Filho, F.G. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; VELO, M.M.A.C. ; CASTELLANO, L. R. C. ; BRONDINO, N. C. M. ; Fonseca, M.G. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Efeito da incorporação de um híbrido de óxido de grafeno e argilomaterial em resina experimental. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  9. Álamo, L. ; Bordini, E.A.F. ; CASSIANO, F. B. ; PACHECO, L.E. ; GALLINARI, M.O. ; De-Souza-Costa, C.A. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; Passos, D.G.S. . CITOTOXICIDADE DE RESINAS PARA IMPRESSÃO DE RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS: AVALIAÇÃO EM MODELOS DE CO-CULTURA 3D. 2021. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  10. MENEZES, T. S. ; ROMBALDO, A. C. C. M. ; OBEID, A. T. ; VELO, M.M.A.C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Reabilitação funcional e estética anterior com laminados cerâmicos: um relato de caso. 2020. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  11. MENEZES, T. S. ; OBEID, A. T. ; ROMBALDO, A. C. C. M. ; VELLO, M. M. A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Laminados cerâmicos como alternativa conservadora na recuperação de um sorriso harmonioso. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).
  12. Álamo, L. ; Bordini, E.A.F. ; PACHECO, L.E. ; Bronze-Uhle, E.S. ; De-Souza-Costa, C.A. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; Passos, D.G.S. . ANÁLISE DA CITOTOXICIDADE DE RESINAS PARA IMPRESSÃO DE RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS SOBRE CÉLULAS DA MUCOSA ORAL. 2020. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  13. COSTA ; **MONDELLI, R.F.L.** ; LOPES, A. C. T. A. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Avaliação in vitro da variação da temperatura intra-câmara pulpar durante clareamento com géis de alta concentração ativados com diferentes fontes de luz. 2019. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
  14. Bastos, N. ; VELO, M.M.A.C. ; SCOTTI, C.K. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Effect of Scaffolds Nanofibers Incorporation on Dentin Desensitizers ? Qualitative Analysis. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  15. COSTA, M. S. D. ; LOPES, ANA CRISTINA TA'VORA DE ALBUQUERQUE ; **MONDELLI, R.F.L.** ; VELO, M.M.A. . AVALIAÇÃO IN VITRO DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA INTRA-CÂMARA PULPAR EM CLAREAMENTOS COM DIFERENTES COMBINAÇÕES DE GÉIS E FONTES DE LUZ. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  16. IKEJIRI, L. L. A. A. ; SCOTTI, C. K. ; MAENOSONO ; VELO, M.M.A.C. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J.F.S. . Workflow Digital laminados cerâmicos em caso de agenesia de incisivos laterais. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  17. VELO, M.M.A.C. ; SCOTTI, C.K. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; BOMBONATTI, J.F.S. ; Bonfante, E. A. ; CANÇADO CASTELLANO, LÚCIO ROBERTO ; SILIKAS, N. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Comportamento mecânico do cimento autoadesivo modificado por nanofibras de nióbio: análise de Weibull e caracterização. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  18. VERTUAN, M. ; SCOTTI, C. K. ; Michielin, MB ; ZABEU, GIOVANNA SPERANZA ; **MONDELLI, R.F.L.** . Planejamento Estético Integrado: Abordagem periodontal e restauradora por laminados cerâmicos e técnica bilayer. 2018. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  19. OBEID, A. T. ; SCOTTI, C. K. ; Michielin, MB ; CAPELOZZA, G. M. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Uma abordagem conservadora e multidisciplinar para o fechamento de diastemas em pacientes jovem. 2018. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  20. IKEJIRI, L. L. A. A. ; LAMARQUE, G. C. C. ; BRONDINO, B. M. ; SANTOS, A. F. ; CARDOSO, F. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Ausência dos incisivos laterais: reabilitação com facetas de dissilicato de lítio. 2018. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  21. MARUN, M. M. ; OYADOMARI, A. ; KANDALAFI, L. D. B. ; BASTOS, N. A. ; LOPES, A. C. T. A. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Clareamento em consultório com peróxido de hidrogênio a 6% ativado com LED violeta em sessão única - relato de caso. 2018. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  22. COSTA, L. P. G. ; FRANCISCONI, P. A. S. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; Borges, A.F.S. ; BUENO, T. L. . Importância da utilização das pastas de prova para a cimentação de faceta unitária. 2018. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  23. SANTA ANNA, G. P. ; VELO, M.M.A. ; SCOTTI, C. K. ; IBAÑEZ, V. H. B. ; RODRIGUES, B.G. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Resolução de manchamento intrínseco do esmalte dental através de procedimentos conservadores estéticos. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
  24. Libardi, C. ; TOSTES, B. O. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; Furuse, A.Y. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Etching Time Influence on Compression Resistance of Lithium Disilicate Ceramic. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  25. REIS, J. A. B. ; FARIAS ; DIAS, A. M. R. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; SOARES, A. F. . PROTOCOLO EXPERIMENTAL SOBRE A AVALIAÇÃO DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA DURANTE O CLAREAMENTO DENTAL FOCALIZADO COM LED VIOLETA. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  26. COSTA, L. P. G. ; GIACOMINI, M. C. ; FRANCISCONI, P. A. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BORGES, A. F. S. ; BUENO, T. L. . Restabelecimento estético unitário anterior com dissilicato de lítio em sistema CAD/CAM?.. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  27. LOPES, ANA CRISTINA TA'VORA DE ALBUQUERQUE ; SCOTTI, C.K. ; VELO, M.M.A. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J.F.S. . Propriedades ópticas e biomimetismo para resultados estéticos previsíveis em resina composta relato de caso. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  28. SANTIN, D.C. ; VELO, M.M.A.C. ; CAMIM, F.S. ; HONÓRIO, H.M. ; **MONDELLI, R.F.L.** . INFLUÊNCIA DO VOLUME NA TENSÃO DE POLIMERIZAÇÃO DE COMPÓSITOS CONVENCIONAIS E BULK-FILL, COM E SEM TECNOLOGIA APS. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  29. KOJIC, D. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; EL-MOWAFY, O. ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . Relative Hardness of Bulk-Fill restoratives in Class-2 proximal slots. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  - 30.

- SCOTTI, C. K. ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; BRONDINO, N. C. M. ; GUIMARAES, B. M. ; Adilson Yoshio Furuse ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA . The anti-caries effect of coating materials with bioavailable ions. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
31. Michielin, MB ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA ; BRONDINO, N. C. M. ; GOMES, O. S. ; TRENTINO, A. C. ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . Low Concentration H2O2/TiO-N Bleaching- a randomized clinical trial. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
32. Alencar, MS ; BOMBONATTI, JULIANA FRAGA ; Soares AF ; FAVERO, C. S. ; AZEVEDO, LARISSA MARINHO ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . Effect of Application Time of Sodium Bicarbonate on Bleached Enamel. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
33. Michielin, MB ; **BOMBONATTI, J. F. S.** ; BRONDINO, N. C. M. ; GOMES, O. S. ; Trentino, A. C. ; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . Etching in Low Concentration H2O2/TiO\_N Bleaching: A Randomized Clinical Trial. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
34. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Inovações no clareamento de dentes polpados em consultório. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
35. COSTA ; LOPES, A. C. T. A. ; LLERENA-ICOCHEA, A. E. ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** . CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO COM PERÓXIDO DE CARBAMIDA A 37% ATIVADO COM LUZ LED VIOLETA: RELATO DE CASO CLÍNICO. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
36. DIAS, A. M. R. ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; FARIAS ; NEVES, R. L. S. ; Soares, A.F. . AVALIAÇÃO DO AUMENTO DA TEMPERATURA NO INTERIOR DA CÂMARA PULPAR FOTOCATALIZADO COM LED AZUL DURANTE O CLAREAMENTO. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
37. FARIAS ; **mondeli, rafael francisco lia** ; DIAS, A. M. R. ; NEVES, R. L. S. ; Soares, A.F. . AVALIAÇÃO DO CLAREAMENTO DENTAL FOTOCATALIZADO COM LED VIOLETA NO AUMENTO DA TEMPERATURA NO INTERIOR DA CÂMARA PULPAR. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
38. MAENOSONO ; ARAQUE ; **BOMBONATTI, J. F. S.** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO** ; Furuse AY . FACETAS MINIMAMENTE INVASIVAS CIMENTADAS EM ESMALTE ERODIDO: CONTROLE CLÍNICO DE CINCO MESES. 2017. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
39. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Restabelecimento Estético do Sorriso: Planejamento e Execução. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
40. LEO, I. F. ; SCOTTI, C. K. ; OLIVEIRA, N. A. ; FURUSE, A. Y. ; **MONDELLI, R.F.L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Potencial anticariogênico de um selante ionomérico e um verniz fluoretado. 2016. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
41. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; Michielin, MB ; HONORIO, H. M. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Randomized clinical evaluation of low concentration in-office bleaching gels. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
42. TOSTES, B. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BORGES, A. F. S. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Surface Analysis and Bond Strength of Lithium Disilicate Ceramic. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
43. CONSOLMAGNO, E. C. ; BUENO, T. L. ; CHAVES, L. P. ; SOARES, A. F. ; DUARTE, M. A. H. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Cementing Agent and Glass Fiber Posts With Retention Influence the Bond Strength?. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
44. Michielin, MB ; TRENTINO, A. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Randomized Vital Teeth Bleaching With Light Source: 6 Month Follow-up. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
45. RODRIGUES, R. F. ; SENNA, S. S. ; SOARES, A. F. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BORGES, A. F. S. ; FRANCISCONI, P. A. S. . Effect of Flowable Resin and Glass-ionomer Liners on Marginal Adaptation. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
46. SANTOS, A. F. ; RIZZANTE, F. A. P. ; Maenosono RM ; **MONDELLI, R.F.L.** ; MONDELLI, José ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Associação de tratamentos minimamente invasivos para reestabelecimento estético do sorriso. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
47. Alencar, MS ; BOMBONATTI, J. F. S. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; Soares AF ; Medina-Valdivia, J. R. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . RESTABELECIMENTO DA ESTÉTICA COM ASSOCIAÇÃO DAS TÉCNICAS DE CLAREAMENTO EM DENTE DESPOLPADO E FACETA DIRETA ?11 ANOS DE CONTROLE. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
48. Soares AF ; TOSTES, B. O. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Dentist health and its ergonomic risks: literature review. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
49. Soares AF ; MORAES, G. A. G. ; RODRIGUES, R. F. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; TOSTES, B. O. ; ORENHA, E. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Main occupational diseases that affect dentists: literature review. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
50. AMARAL, C. S. ; ODA, D. F. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; Ishikiriam, BLC ; Maenosono, RM . Clareamento e faceta direta de resina composta na mesma sessão.. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
51. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Restablecimiento estetico de la sonrisa: planeamiento y ejecucion. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
52. ZABEU, G. S. ; Maenosono, RM ; RAMOS, C. M. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Fratura e substituição de faceta minimamente invasiva: relato de caso. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
53. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; PRETEL, H. . ?TIC-009 ? Terapias Integrativas e Complementares? / Como eu faço ? Clareamento dental fotoativado. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
54. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Conferência sobre Clareamento Dental. Dia 02/02. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
55. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Conferência sobre Clareamento Dental. Dia 01/02. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
56. AGULHARI, M. A. S. ; ESPINOZA, C. A. V. ; BUENO, T. L. ; ATTA, Maria Teresa ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K . A importância da fluorescência no restabelecimento estético de diastemas. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
57. G. L., Araujo ; AGULHARI, M. A. S. ; BUENO, T. L. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; ATTA, Maria Teresa . Associação de corantes e resina composta para otimizar restaurações estéticas. 2014. (Apresentação de

- Trabalho/Conferência ou palestra).
58. BUENO, T. L. ; AGULHARI, M. A. S. ; ESPINOZA, C. A. V. ; ATTA, Maria Teresa ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Fechamento de diastema : nova técnica para simplificar o procedimento restaurador. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
59. MAMANI, M. E. D. ; ANDREATTA, L. M. L. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Restabelecimento estético e funcional com coroa total em cerâmica pura. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
60. KOLB, K. L. ; BUENO, T. L. ; AGULHARI, M. A. S. ; ATTA, Maria Teresa ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Fechamento de diastema com dispositivo ortodôntico e material restaurador direto. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
61. SOARES, A. F. ; CHIOK-OCAÑA, L. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. . Técnica minimamente invasiva: restabelecimento estético e funcional de dente despolpado escurecido. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
62. CAVALHERO, A. C. ; SOARES, A. F. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; BOMBONATTI, R. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Reanatomização de incisivos laterais conóides após tratamento ortodôntico. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
63. TOSTES, B. O. ; SILVA, E. M. ; SILVA, R. M. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Alterações superficiais da cerâmica condicionada em diferentes tempos. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
64. MARQUES, M. S. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; Duarte, M. A. H. ; Soares AF ; BUENO, T. L. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Alteração de cor de resinas compostas (in vitro) imersas em corante. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
65. FAVERO, C. S. ; RIZZANTE, F. A. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ZENS, M. A. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI . Abordagem multidisciplinar na restauração de um dente posterior extensamente destruído. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
66. NEVES, R. R. N. ; CALABRIA, M. P. ; VERONEZI, Maria Cecília ; DOMINGUES, L. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SILVA, K. C. . Presença de diastema ântero-superior e interação social: relato de caso.. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
67. OBEID, A. T. ; SCARAFICCI, A. C. ; RIZZANTE, F. A. P. ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FURUSE, Adilson Yoshio . Remoção de excesso em restauração estética com ponta CVDentus. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
68. OLIVEIRA, J. F. F. ; TRENTINO, A. C. ; Michielin, MB ; BOMBONATTI, J. F. S. ; VIEIRA, L. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Tratamento multidisciplinar para restabelecimento estético-funcional de dentes anteriores fraturados. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
69. BATTISTETTI, M. M. ; Michielin, MB ; GOES, A. R. C. G. ; IOST, A. V. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Abordagens conservadoras na reabilitação estética-funcional de dente anterior fraturado. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
70. RIZZANTE, F. A. P. ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José ; FURUSE, Adilson Yoshio . Reabilitação estética anterior pela técnica semi direta. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
71. PIAZZA, B. ; MARCIANO, M. A. ; FERNANDES, S. L. ; CAMILLERI, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Duarte, M. A. H. . Estabilidade de cor da estrutura dentária em contato com óxido de bismuto. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
72. ANDREATTA, L. M. L. ; Cavenago, B.C. ; FERNANDES, S. L. ; ZENS, M. A. ; SCOTTI, C. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Duarte, M. A. H. . Avaliação das propriedades físico-químicas do MTA branco associado a fitoterápico e própolis. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
73. SCOTTI, C. K. ; FERNANDES, S. L. ; ANDREATTA, L. M. L. ; ZENS, M. A. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; Duarte, M. A. H. . Influência da agitação ultrassônica do agente de limpeza na qualidade da cimentação de pinos de fibra de vidro. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
74. SCOTTI, C. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, LM ; CALABRIA, M. P. ; SILVA, K. C. ; NAHSAN, F. P. S. . Pnf167 - Efeito da aplicação de um selante de superfície no desempenho clínico de restaurações em resina composta. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
75. TREVIZO, B. F. ; RAMOS, C. M. ; LISBOA FILHO, P. N. ; ARRUDA, L. B. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; FURUSE, Adilson Yoshio ; BORGES, A. F. S. . Shear bond strength of the Y-TZP/veneer interface after surface treatment. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
76. TOSTES, B. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. . Caso clínico: reparo de faceta parcial de resina composta direta. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
77. ANDREATTA, L. M. L. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; ZENS, M. A. ; **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO** . Temperature evaluation during photoactivation with different lights and restorative steps. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
78. Maenosono RM ; BRIANEZZI, L. F. F. ; GOES, A. R. C. G. ; RIZZANTE, F. A. P. ; WANG, L. ; HONORIO, H. M. ; DIBB, R. G. P. ; BACHMANN, L. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, S. K. . Microtensile bond strength of diode LASER irradiated self-etch adhesives. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
79. SCOTTI, C. K. ; Maenosono RM ; ODA, D. F. ; RIZZANTE, F. A. P. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; ISHIKIRIAMA, SÉRGIO KIYOSHI . Finalização estética com resinas compostas após tratamento ortodôntico. 2014. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
80. **MONDELLI, R. F. L.** ; Alencar, MS ; Maenosono, RM ; BOMBONATTI, J. F. S. ; SOARES, A. F. ; WANG, L. . Effect of antioxidants and bleached enamel microtensile bond strength. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
81. ISHIKIRIAMA, S. K. ; Oliveira, G. U. ; RUIZ, C. F. ; Duarte, M. A. H. ; WANG, Linda ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Influence of pH Cycling on Microhardness of Silorane-Based Resin Composite. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
82. Trentino, A. C. ; ANDREATTA, L. M. L. ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Pulp chamber temperature increase during light activated bleaching. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
83. OLIVEIRA, J. F. F. ; CHIOK-OCAÑA, L. ; Michielin, MB ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Restabelecimento estético e funcional em dente despolpado escurecido. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
84. ZENS, M. A. ; SOARES, A. F. ; RODRIGUES, R. F. ; BRIANEZZI, L. F. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Clareamento dentário em substratos com hipermineralização. 2013. (Apresentação de

- Trabalho/Comunicação).
85. Michielin, MB ; MICHIELIN NETO, L. ; GOMES, O. S. ; Oliveira, G. U. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Clareamento em consultório em paciente com histórico de câncer. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  86. ANDREATTA, L. M. L. ; SOARES, A. F. ; Alencar, MS ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Faceta direta após clareamento e reconstrução de guias excursivas. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  87. SOARES, A. F. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; WANG, L. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Avaliação do aumento da temperatura durante o clareamento em consultório.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  88. BUENO, T. L. ; CARDIA, G. S. ; Freitas, MCCA ; Maenosono, RM ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Estética e oclusão em facetas diretas: relato de caso clínico. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  89. RIZZANTE, F. A. P. ; Alencar, MS ; Araújo, DFG ; Freitas, MCCA ; TOSTES, B. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Reestabelecimento estético através de facetas diretas em dentes anteriores erodidos. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  90. RAMOS, C. M. ; CESAR, P. F. ; Bonfante, E. A. ; TABATA, A. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; RODRIGUES, R. F. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; BORGES, A. F. S. . Confiabilidade de diferentes Y-TZPs e investigação de transformação de fase por meio Espectroscopia Micro-Raman. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  91. SOARES, A. F. ; Alencar, MS ; RODRIGUES, R. F. ; Trentino, A. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação do desgaste do esmalte bovino em função de diferentes géis clareadores e condicionamento ácido. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  92. TOSTES, B. O. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; LIMA-ARSATI, Y. B. O. . Baking soda applied to bleached enamel prior to restorative treatment. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  93. TOSTES, B. O. ; GUIMARAES, R. B. ; SAMPAIO FILHO, H. R. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; SILVA, E. M. . Alterações morfoestruturais de cerâmicas Y-TZP após diferentes tratamentos superficiais. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  94. MEDRADO, M. F. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; SARMENTO, J. S. ; Soares AF ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Microabrasão do esmalte para harmonização do sorriso. Relato de caso. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  95. BUENO, T. L. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; MONDELLI, José . Ajuste oclusal para restabelecimento estético-funcional. Controle de 4,5 anos. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  96. MORAES, J. G. N. ; AZEVEDO, L. M. ; Trentino, A. C. ; Freitas, MCCA ; ATTA, Maria Teresa ; **MONDELLI, R. F. L.** . Facetas do tipo lentes de contato: controle de 1 ano. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  97. OLIVEIRA, G. P. ; Trentino, A. C. ; BASTOS, G. M. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Clareamento com gel de baixa concentração e luz híbrida. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  98. Araújo, DFG ; SANFELICE, A. ; CHAVES, L. P. ; Naufel, FS ; SCHMITT, V. L. ; UEDA, J. K. ; NAHSAN, F. P. S. ; Alencar, MS ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; WANG, Linda . Influência dos cimentos e da translucidez de um material cerâmico na luminosidade de restaurações de dentes escurecidos. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  99. PIRES, L. A. ; Villavicencio-Espinoza, CA ; AGUILERA, J. F. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BORGES, A. F. S. . Restabelecimento estético e funcional com uso do sistema CEREC. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  100. Alencar, MS ; BOMBONATTI, J. F. S. ; BOMBONATTI, R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Araújo, DFG ; SOARES, A. F. ; BOMBONATTI, P. E. . Avaliação da alteração dimensional de alginatos manipulados pelas técnicas normal e adensada. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  101. SOARES, A. F. ; Alencar, MS ; RODRIGUES, R. F. ; CONSOLMAGNO, E. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Rugosidade do esmalte bovino em função do condicionamento ácido e diferentes géis clareadores. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
  102. Alencar, MS ; SOARES, A. F. ; WANG, L. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Efeito de antioxidantes na resistência de união a microtração do esmalte bovino clareado após 7 dias e 6 meses de armazenamento. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  103. Freitas, M.C.C.A. ; AZEVEDO, L. M. ; SANTOS, Maria Jacinta Moraes Coelho ; SANTOS JUNIOR, G. C. ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; **MONDELLI, R. F. L.** . Clinical evaluation of two ceramic restoration systems: 12-Year follow-up. 2013. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  104. Chicrala, GM ; Trentino, A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Efeito da variação do Ph de diferentes concentrações de géis clareadores sobre o desgaste bovino após escovação simulada. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  105. **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Hands-On "Técnica de restaurações de dentes anteriores fraturados.". 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  106. AGUILERA, J. F. O. ; Costa, ACP ; Maenosono, RM ; Villavicencio-Espinoza, CA ; ISHIKIRIAMA, S K ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . ?Fechamento de diastemas: Tratamento estético e funcional?. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  107. Michielin, MB ; Araújo, DFG ; Alencar, MS ; Maenosono, R. M. ; ISHIKIRIAMA, S K ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Substituição de restaurações de resina composta para fechamento de diastema. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  108. Ferreira, MP ; Trentino, A. C. ; AZEVEDO, L. M. ; Ishikiriama, BLC ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K . Estética gengival associada à facetas diretas de resina composta. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  109. Soares AF ; AGUILERA, J. F. O. ; FRANCO, E. B. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . ?Coroas E-max: Tratamento de substratos dentais com alteração de cor?. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
  110. Trentino, A. C. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; AZEVEDO, L. M. ; Soares AF ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K . Roughness And Post Bleaching Color Change Evaluation Of Bovine Enamel. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  111. Meurer, JC ; Maenosono, R. M. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; MONDELLI, José ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K . Influence of Posterior Teeth Cavo-Surface Bevelling on Enamel Prisms Exposure. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  112. Tostes, BO ; Arsati, YBDOL ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Costa, L ; Rodrigues, JA . Baking soda applied to bleached enamel prior to restorative treatment. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
  - 113.

- Soares AF ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Trentino, A. C. ; Vasconcelos, LRSM ; Rodrigues, M ; Alencar, MS ; Oliveira, G. U. . Analysis of color stability and surface roughness of surface sealants. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
114. SANTOS, J. S. ; SOARES, A. F. ; Octaviano, NC ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; MONDELLI, José . Fechamento de mordida aberta anterior através de desgaste seletivo modelador. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
115. VIEIRA, V. M. ; Maenosono, RM ; Ishikiriyama, BLC ; SANTOS, C. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Orientou o pôster: Desafios da Odontologia estética: uma abordagem multidisciplinar. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
116. DORCE, C. M. ; RAMOS, C. M. ; BIM JUNIOR, O. ; AGUILERA, J. F. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BORGES, A. F. S. . Efeito de diferentes pastas na microabrasão do esmalte com fluorose.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
117. RAMOS, C. M. ; SANTOS, J. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Duarte, M. A. H. ; BORGES, A. F. S. . Resistência de união entre zircônia experimental e porcelana de cobertura.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
118. TAKAHASHI, F. K. ; RODRIGUES, A. G. ; AGUILERA, J. F. O. ; SOARES, A. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Reestabelecimento da estética do incisivo central hipocalcificado com muralha vestibular.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
119. ROSSO, I. A. ; Alencar, MS ; FIUSA, A. L. M. ; BARBOSA, P. K. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Restauração em resina composta de sulco corono-radicular.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
120. COSTA, M. S. D. ; PROHMANN, B. F. ; Alencar, MS ; AGUILERA, J. F. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Otimizando a Estética: Fechamento de diastemas com resina composta direta.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
121. SANTOS, J. S. ; Soares AF ; Octaviano, NC ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Mondelli, J . Fechamento de mordida aberta anterior através de ajuste oclusal.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
122. NAHSAN, F. P. S. ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, LM ; CALABRIA, M. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Solução estética minimamente invasiva: tratamento do sorriso com microabrasão e clareamento dentário. 2011. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
123. **MONDELLI, R. F. L.** ; Almeida, C. M. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, S K ; ATTA, Maria Teresa . INFLUENCE OF ENAMEL ACID ETCHING PRIOR TO IN OFFICE BLEACHING. 2011. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
124. Trentino, A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, L. M. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; ATTA, Maria Teresa . VARIATION OF PH BLEACHING GELS AND ROUGHNESS ON BOVINE ENAMEL. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
125. ISHIKIRIAMA, S K ; R.H. Ávila ; M.F.D.C. Pissolato ; **MONDELLI, R. F. L.** . RESIN COMPOSITE SURFACE CONTAMINATION ON SHEAR BOND STRENGTH BETWEEN INCREMENTS. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
126. WANG, L. ; FRANCISCONI, L. F. ; CALABRIA, M. P. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; M.R.D.O. Carrilho ; RIOS, D. . EFFECT OF 2%CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE ON ADHESION TO DIFFERENT COLA-ERODED DENTIN. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
127. AGUILERA, J. F. O. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; Maenosono, R. M. ; Villavicencio-Espinoza, CA ; ISHIKIRIAMA, S K ; **MONDELLI, R. F. L.** . Tratamento estético conservador de manchas associadas à fluorose dental: relato de caso clínico. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
128. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Uma análise do conceito de "grade curricular" (numa perspectiva histórica) e o conceito de "matriz curricular".. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
129. Oliveira, G. U. ; RODRIGUES, M. C. ; FRANCO, E. B. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S K . EFFECT OF ABRASION ON WEAR AND ROUGHNESS OF SILORANE COMPOSITE. 2010. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
130. Medina-Valdivia, J. R. ; FRANCISCONI, G. B. ; FRANCISCHONE, A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . SHEAR BOND STRENGTH OF A SELF-ADHESIVE RESIN CEMENT TO ZIRCONIA. 2010. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
131. FURUSE, Adilson Yoshio ; CUNHA, L. F. ; PAGANELLI, C. G. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . ENAMEL WETNESS AFFECTS BONDING OF ETCH-AND-RINSE AND SELF-ETCHING ADHESIVE SYSTEMS. 2010. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
132. HIPÓLITO, A. C. ; DREIBI, V. M. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; GIACOMINI, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; HONÓRIO, H. M. ; RIOS, D. ; WANG, L. . BOND STRENGTH OF RESIN-ENAMEL BONDING AFTER EROSION/ABRASIVE IN SITU PROTOCOL. 2010. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
133. FRANCISCONI, L. F. ; FRANCO, Eduardo Batista ; NAHSAN, F. P. ; BASEGGIO, W. ; Silva, R. V. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação in vitro da efetividade de clareamento com e sem o uso de energia luminosa em dentes escurecidos artificialmente.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
134. Medina-Valdivia, J. R. ; Madalena, M. ; SCAFFA, P. M. C. ; Carvalho, R. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Influence of surface treatment on shear bond strength to zirconia.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
135. SCAFFA, P. M. C. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; Silva, L. M. ; Medina-Valdivia, J. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Resin cements-zirconium bonding according to different ceramic surface treatments.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
136. RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista ; BASEGGIO, W. . Effect of microabrasion products on roughness and wear of enamel.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
137. **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Clinical evaluation of effectiveness for different techniques of dental bleaching.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
138. MICHIELIN, M. B. ; NAHSAN, F. P. ; GOMES, O. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; WANG, Linda . Cimentos de ionômero de vidro: atualidades na aplicação clínica.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
139. RUSSO, P. D> ; NAHSAN, F. P. ; Silva, L. M. ; MODENA, K. C. S ; FRANCISCONI, L. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Cromatismo e textura naturais em um tratamento de diastema dentário anterior com resina composta.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
140. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento dentário.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
141. **MONDELLI, R. F. L.**. Ministrador do Fórum de Estética com o tema: Restabelecimento estético do sorriso com restaurações diretas.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
142. CALABRIA, M. P. ; FRANCISCONI, L. F. ; WANG, L. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; GRAEFF, M. S. Z. ; PEREIRA, José Carlos . Orientou o trabalho apresentado "Análise comparativa da qualidade da interface adesiva e compimento dos tags de resina

- em dentes pré-molares com LCNC, empregando CLSM.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
143. SCAFFA, P. M. C. ; FRANCISCONI, L. F. ; Silva, L. M. ; NAHSAN, F. P. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo . Orientou o trabalho apresentado ?Efeitos de diferentes tratamentos de superfície na resistência de união de um cimento resinoso à zircônia.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
144. Silva, L. M. ; BASEGGIO, W. ; FRANCISCONI, L. F. ; SCAFFA, P. M. C. ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado ?Influência da aplicação de selantes de superfície na rugosidade de resinas compostas.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
145. Oliveira, G. U. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio K ; WANG, L. ; RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho Avaliação do desgaste e da alteração de rugosidade superficial, após escovação simulada, de resinas compostas de nanopartículas.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
146. TAVARES, F. C. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho: ?Influência de diferentes fontes de intensidades de luz na restabilidade da cor das resinas compostas.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
147. Medina-Valdivia, J. R. ; PIERAMI, G. M. G. ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Painel ?Reabilitação estética e funcional do sorriso: caso clínico.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
148. Medina-Valdivia, J. R. ; Romanelli, A. C. ; Lima, T. F. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** . Orientou o trabalho : Colagem de fragmentos em dentes anteriores: caso clínico.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
149. **MONDELLI, R. F. L.**. Ministrador do ?SIP-001 ? Simpósios? ? Clareamento Dental Foto-Assistido em Debate, proferindo o tema: Bases científicas do clareamento dental foto-assistido, carga horária total 06 horas, durante o 26º CIOSP ? Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, em São Paulo, SP, no período 25 a 29 de janeiro de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
150. **MONDELLI, R. F. L.**. Ministrador do ?Simpósio ? Avanços da Pesquisa Científica no Fotoclareamento Dental?, carga horária total 02 horas, durante o 3º FUTURA ? Congresso Internacional de Laser e Novos Recursos, em São Paulo, SP, no período 11 a 12 de abril de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
151. PANGRAZIO, E. G. K. ; LANDIVAR, J. ; SAMPAIO, P. C. P. ; MONDELLI, José ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Tratamento estético em dentes anteriores com resina composta?, autores: Eugenio Kegler, Jorge Landivar, Paula C. P. Sampaio, José Mondelli e Rafael Francisco Lia Mondelli, apresentado durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini, Bauru, SP, no período 14 a 16 de maio de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
152. VASQUEZ, I. M. T. ; PONTONS, J. C. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Restaurações de dentes anteriores com resina composta de inserção direta: controle clínico após 18 meses?. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
153. BIM JUNIOR, O. ; YANAI, M. M. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; CHIOK-OCAÑA, L. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Restauração estética em dente posterior com pinos intra-dentinários?, autores: Odair Bim Junior, Marcela Mitsuko Yanai, Eugenio Gabriel P. Kegler, Lourdes Chiok-Ocaña, Rafael Francisco Lia Mondelli, apresentado durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
154. ROSA, E. R. ; NAHSAN, F. P. ; SILVA, K. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ? Clareamento em consultório com gel de peróxido de hidrogênio a 35% sem luz: relato de caso clínico?, autores: Enio Ratto Rosa, Flávia Pardo Salata Nahsan, Karin Cristina da Silva, Rafael Francisco Lia Mondelli, apresentado durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
155. RODRIGUES, V. H. L. O. ; MADALENA, M. ; CALABRIA, M. P. ; Medina-Valdivia, J. R. ; MONDELLI, Adriano Lia ; **MONDELLI, R. F. L.** . 7.6.79 - Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?A importância da integração dentística-ortodontia?, autores: Vitor Hugo L. O. Rodrigues, Marcelo Madalena, Marcela Pereira Calábria, Juan R. Medina-Valdivia, Adriano Lia Mondelli, Rafael Francisco Lia Mondelli, apresentado durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
156. **MONDELLI, R. F. L.**; SABIO, S. S. . Apresentou o trabalho apresentado na categoria Painel Clínico ?Clareamento dental a laser: um caso clínico?, autores: Rafael Francisco Lia Mondelli e Silvia Sbeghen Sábio, apresentado durante o 3º FUTURA ? Congresso Internacional de Laser e Novos Recursos. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
157. LANDIVAR, J. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; MONDELLI, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Cierre de diastemas, diferentes técnicas?, autores: J. Landivar, E. G. P. Kegler, J. Mondelli e R. F. L. Mondelli, apresentado durante na Academia Internacional de Odontologia Integral, Asunción, Paraguai, em maio de 2008no período 14 a 16 de maio de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
158. PANGRAZIO, E. G. K. ; LANDIVAR, J. ; SAMPAIO, P. C. P. ; MONDELLI, José ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Tratamiento restaurador post ortodoncia?, autores: J. Landivar, E. G. P. Kegler, J. Mondelli e R. F. L. Mondelli, apresentado durante na Academia Internacional de Odontologia Integral, Asunción, Paraguai, em maio de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
159. SOUZA, N. A. ; CUNHA, L. F. ; MELO, J. C. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Seqüência de substituição de restaurações em dentes: caso clínico?, autores: Natália de Abreu e Souza, Leonardo Fernandes Cunha, Juan Carlos Pontons Melo, Rafael Francisco Lia Mondelli e José MOnelli, apresentado durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
160. RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; TOLEDO, F. L. ; NISHYAMA, C. M. A. . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Clareamento em consultório de dentes polpados com e sem condicionamento ácido prévio do esmalte: relato de caso clínico?, autores: Marcela Charantola Rodrigues, Rafael Francisco Lia Mondelli, F. L. Toledo e Cristiane A. M. Nischiyama, apresentado durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pava. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
161. Medina-Valdivia, J. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, Adriano Lia ; MONDELLI, José . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Estética y cosmética em clínica odontológica integrada?, autores: Juan Rommel Medina-Valdivia, José Mondelli, Adriano Lia Mondelli, Rafael Francisco Lia Mondelli e Carlos Eduardo Francischone, promovido pela Academia Internacional de Odontologia Integral, Asunción, em mayo de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).

162. Trentino, A. C. ; Coelho, N. B. ; SABIO, S. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, Maria Teresa . Orientou o trabalho "Avaliação da rugosidade superficial em dentes restaurados com resina composta submetidos ao clareamento dental", Autores Trentino, A. C. ; Coelho, N. B. ; Sábio, S. S. ; Mondelli, R. F. L. ; Atta, M. T., apresentado durante a 25ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Águas de Lindóia, SP, no período de 30 de agosto a 2 de setembro de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
163. PANGRAZIO, E. G. K. ; LANDIVAR, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho "Caso clínico com solução estética?, com o tema ?Clareamento com gel em dente despulpado?Avaliação da rugosidade superficial em dentes restaurados com resina composta submetidos ao clareamento dental.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
164. PANGRAZIO, E. G. K. ; LANDIVAR, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho "Caso clínico com solução estética?, com o tema ?Fechamento de diastemas.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
165. AZEVEDO, L. M. ; Trentino, A. C. ; PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho "Influência da aplicação de uma fonte de luz na cor dos dentes durante o clareamento com um gel de peróxido de hidrogênio a 35% estudo in vitro ". 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
166. PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ZANOTTI, T. S. . Orientou o trabalho "Avaliação da alteração de temperatura intra-câmara pulpar e do gel clareador durante e após clareamento em consultório ", Autores Eugênio G. Kegler Pangrazio, Rafael Francisco Lia Mondelli, T. S. Zanotti, apresentado durante a 25ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, Águas de Lindóia, SP, no período de 30 de agosto a 2 de setembro de 2008.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
167. PAGANELLI, C. G. ; CUNHA, L. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, J. ; FURUSE, Adilson Yoshio . Orientou o trabalho ? Efeito da umidade na adesividade ao esmalte em adesivos contemporâneos?, autores C. G. Paganelli, L. F. Cunha, Rafael Francisco Lia Mondelli, José Mondelli, Adilson Yoshio Furuse, durante a 25ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, realizada no período de 30 de agosto a 02 de setembro em Águas de Lindóia, SP.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
168. França, R. L. ; Almeida, C. M. ; TOLEDO, F. L. ; Palti, D. G. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Cárie oculta: Relato de um caso clínico.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
169. Oliveira, G. U. ; MELO, J. C. P. ; Medina-Valdivia, J. R. ; Freitas, C. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Síndrome do dente gretado: etiologia, diagnóstico e tratamento.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
170. LANDIVAR, J. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PANGRAZIO, E. G. K. ; MONDELLI, José ; Queiroz, N. ; VILLEGAS-ALARCON, O. . Orientou o trabalho apresentado na categoria Oral ?Restaurações de resina composta indiretas em posteriores.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
171. **MONDELLI, R. F. L.**. 1st International Symposium Agreement of Collaboration among the University of Michigan (UMICH), Universidade de São Paulo (USP-Bauru) and Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
172. RODRIGUES, M. C. ; BASEGGIO, W. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho ?Avaliação da rugosidade superficial e desgaste de esmalte bovino em função de diferentes agentes utilizados na técnica de microabrasão?.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
173. MELO, J. C. P. ; SABIO, S. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Colaborador no trabalho apresentado em forma de painel ?Tratamento cosmético para o restabelecimento da estética de dentes anteriores.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
174. MELO, J. C. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . ?FORUM CLÍNICO? FCL-002 ? Estética e função em dentes anteriores.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
175. FRANCO, Eduardo Batista ; BASEGGIO, W. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Co-autor no trabalho "Avaliação clínica de restaurações de resina composta em função de diferentes fontes de luz e densidades de potência .. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
176. AGUILERA, J. F. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista ; CUSIRRAMOS, V. R. R. ; BASEGGIO, W. . Clareamento dental externo: uma opção conservadora para dentes com calcificação distrófica da polpa. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
177. **MONDELLI, R. F. L.**. Membro do 5º Fórum de Discussão Docente, carga horária total 3 horas, promovido pelo GAP - Grupo de Apoio Pedagógico da FOB-USP, cujo tema abordou ?Ferramentas on line no ensino presencial e à distância?, tendo como palestrante a Profa. Dra. Regina Melo Silveira, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru/USP, no dia 28 de fevereiro de 2007.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
178. **MONDELLI, R. F. L.**. Membro do 5º Fórum de Discussão Docente, carga horária total 3 horas, promovido pelo GAP - Grupo de Apoio Pedagógico da FOB-USP, cujo tema abordou ?A importância do projeto pedagógico no ensino superior?, tendo como palestrante a Profa. Dra. Maria da Glória Mingui, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru/USP, no dia 28 de fevereiro de 2007.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
179. **MONDELLI, R. F. L.**. Orientou o aluno do 4º ano do curso de Odontologia da FOB-USP Thiago Majolo Valeretto, durante o 2º semestre de 2006 com o trabalho de conclusão de curso sob o título ?Influência do fator de configuração cavitária e técnica de polimerização nas forças de contração de polimerização de uma resina composta?. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
180. **MONDELLI, R. F. L.**. Restaurações de dentes clareados, carga horária total 02 horas, no I Simpósio de Odontologia Estética de Maringá, promovido pela AMO-Associação Maringaense de Odontologia, Maringá, PR, no dia 16 de março de 2007.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
181. **MONDELLI, R. F. L.**. Apresentou o trabalho ?Composite contraction polymerization forces: influence of volume and cavity configuration?, apresentado durante a 85th General Session & Exhibition of the IADR/AADR/CADR, realizado em New Orleans, Louisiana, USA, no período de 21 a 24 de março de 2007.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
182. CONSOLMAGNO, E. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; CUNHA, L. F. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; MONDELLI, J. . Procedimentos estéticos conservadores: Microabrasão do esmalte.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
183. AGUILERA, J. F. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Medina-Valdivia, J. R. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo ; MONDELLI, José . Reabilitação estética do sorriso: fechamento de diastemas múltiplos e remodelação dentária.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
- 184.

- APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ATTA, Maria Teresa . Fechamento de diastema unitário e reanatomização de incisivos laterais com restaurações adesivas diretas. Relato de caso clínico.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
185. PANGRAZIO, E. G. K. ; BERNAL, Hector Gonzalez ; SAMPAIO, P. C. P. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Clareamento externo, reanatomização e remodelação dental: uma opção de tratamento estético conservador em dentes anteriores.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
186. CUSIRRAMOS, V. R. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista ; AGUILERA, J. F. O. ; BASEGGIO, W. . Clareamento de dentes anteriores como tratamento prévio ao remodelamento cosmético.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
187. CONSOLMAGNO, E. C. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; CUNHA, L. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Microabrasão de esmalte: opção de procedimento estético conservador na odontologia do século XXI.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
188. ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, E. B. ; CAVALCANTI, Ana Paula Chedid . Orientador do trabalho apresentado pelo pós-graduando Juan Carlos Castañeda Espinosa ?Alteração na força de contração de uma resina composta em função da utilização de diferentes materiais intermediários.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
189. ZANOTTI, T. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NISHYAMA, C. M. A. . Orientou o trabalho apresentado na categoria Painel ? Avaliação da alteração de temperatura intracâmara pulpar e do gel clareador durante e após clareamento em consultório?, autores: T. S. Zanotti, Rafael Francisco Lia Mondelli (orientador), C. K. Nishyama e R. P. Hussne, apresentado durante o VII Encontro Científico de Pós-Graduação do HRAC/USP ? ?Pesquisa e Qualidade de Vida?. 2007. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
190. OCANA, Lourdes Rosa Chiok ; GONZALEZBERNAL, Hector ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Co-autor do Fórum Clínico Restabelecimento da guia anterior em paciente com desgaste dentário.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
191. **MONDELLI, R. F. L.** ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; SOCIAS JUNIOR, Hector Gregory ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de . Painel: Clareamento em consultório de dentes polpados com pigmentação sistêmica. Relato de caso clínico.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
192. **MONDELLI, R. F. L.** . Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED, carga horária total 02 horas, ministrada durante a 19ª JOB - Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Luiz Ferreira Martins, no período de 17 a 20 de maio de 2006.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
193. **MONDELLI, R. F. L.** . Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED, carga horária total 08 horas, realizada no SINODONTO-sindicato dos Cirurgiões-Dentistas de Segipe, Aracaju, SE, no dia 05 de maio de 2006.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
194. APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BERNAL, Hector Gonzalez ; AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de . Clareamento em consultório de dentes polpados com pigmentação sistêmica. Relato de caso clínico.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
195. OCANA, Lourdes Rosa Chiok ; BERNAL, Hector Gonzales ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Restabelecimento da guia anterior em paciente com desgaste dentário.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
196. **MONDELLI, R. F. L.** . Ministrou a conferência: Clareamento de dentes polpados em consultório com energia de LED/LASER.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
197. CALAMIA, J R ; CALAMIA, V J ; CALAMIA, C S ; **MONDELLI, R. F. L.** ; HANNAS, A R ; BENETTI, Ana Raquel . In-office bleaching-objective analysis of color change (B-6 months).. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
198. PRAKKI, Anuradha ; TALLURY, P ; **MONDELLI, R. F. L.** ; KALACHANDRA, S . Effect of additives on Bis-GMA/NOVEL Bis-GMA analogue comonomers properties.. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
199. VALERETTO, Thiago Majolo ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; SILVA, A. L. . Tratamentos integrados periodontais e estéticos. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
200. VALERETTO, Thiago Majolo ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MODENA, K. C. S ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Reabilitação estética e funcional. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
201. VALERETTO, Thiago Majolo ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, Aquira . Relação do fator C e formas de ativação nas forças de contração da resina composta. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
202. VALERETTO, Thiago Majolo ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação das forças de contração de polimerização em relação ao fator cavitário e técnicas de polimerização. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
203. AGUILERA, J. F. O. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; APAYCO, Leslie Caroll Casas ; BERNAL, Hector Gonzales . Orientador do trabalho apresentado em forma de Painel, ?Remoção de pigmentações sistêmicas empregando clareamento em consultório com luz híbrida LED e LASER?, autores: Juan Fernando Ordoñez-Aguilera, Rafael Francisco Lia Mondelli, Leslie Caroll Casas-apyc e Hector Gregory Sócios-Junior, apresentado durante a 19ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. Luiz Ferreira Martins. 2006. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
204. AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; MARTINEZ, Miguel Alberto de Jesus Asenjo ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado em forma de painel Análise do efeito de três técnicas de clareamento na rugosidade superficial do esmalte bovino.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
205. MORGAN, Lfsa ; CONEGLIAN, Ea C ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado em forma de painel Técnica de reparo em faceta de porcelana com resinas compostas, autores: L.F.S.A, Morgan; E.A.C., Coneglian; R.F.L. Mondelli, durante a XIV Jornada Acadêmica Odontológica e II Encontro de Pesquisa da PUC-Minas, Belo Horizonte, MG, realizada no dia 12 de março de 2005.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
206. **MONDELLI, R. F. L.** . Restaurações com resinas compostas para dentes posteriores.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
207. **MONDELLI, R. F. L.** . Restaurações em dentes anteriores na atualidade.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
208. **MONDELLI, R. F. L.** . Clareamento dental a laser.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
209. **MONDELLI, R. F. L.** . XXI Reunião Anual de Endodontia de Bauru, com duração de 12 horas,, promovida pelo GRUBE - Grupo Bauruense de Endodontia, realizado em Bauru, SP, nos dias 6 e 7 de maio de 2005.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Outra).
210. **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o seminário: Tecnologia a laser: uma abordagem multidisciplinar para o clínico.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

211. MORGAN, Luís Fernando dos Santos Alves ; CONEGLIAN, Émerson André Carrit ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho Aspectos relevantes dos reparos em restaurações adesivas de porcelana, autores: Luís Fernando dos Santos Alves Morgan, Émerson André Carrit Coneglian e Rafael Francisco Lia Mondelli, apresnetado durante o 9º CIOMIG - Congresso Internacional de Odontologia de Minas Gerais, Belo Horizonte, MG, no período de 21 a 24 de abril de 2005.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
212. CAVALCANTI, Ana Paula Chetid ; **MONDELLI, R. F. L.** ; CASTAÑEDA, Juan Carlos . Orientou o trabalho Avaliação das forças de contração de polimerização em diferentes técnicas com a mesma energia de irradiação.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
213. APAYCO, Leslie Caroll Casas ; BERNAL, Hector Gonzales ; **MONDELLI, R. F. L.** ; CRUZ, Suyane Maria Luna . Orientou o trabalho apresentado em forma de painel Estabelecimento da estética de dentes com pigmentação sistêmica e fluorose por meio do clareamento em consultório com energia de laser e LED associado à microabrasão do esmalte.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
214. APAYCO, Leslie Caroll Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BERNAL, Hector Gonzales ; CRUZ, Suyane Maria Luna . Orientou o trabalho apresentado em forma de painel Reabilitação estética de pigmentação sistêmica, associando técnica de clareamento a laser e LED e a microabrasão de esmalte com ácido fosfórico a 37%.. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
215. Souza, A. C. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Medina-Valdivia, J. R. ; **MONDELLI, Adriano Lia** ; VALERETTO, Thiago Majolo . Associação de diferentes tratamentos restauradores objetivando a reabilitação estética e funcional: caso clínico após 15 meses de controle. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
216. Souza, A. C. R. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Medina-Valdivia, J. R. ; **MONDELLI, Adriano Lia** ; VALERETTO, Thiago Majolo . Associação de diferentes tratamentos restauradores objetivando a reabilitação estética e funcional: caso clínico após 2 anos de controle. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
217. VALERETTO, Thiago Majolo ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Força de contração de polimerização de materiais de forramento e resina composta. 2005. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
218. **MONDELLI, R. F. L.**. Manejo dos tecidos periodontais nos tratamentos clínicos integrados. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
219. **MONDELLI, R. F. L.**. Interface entre as cefaléias e DTM: Uma abordagem clínica. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
220. **MONDELLI, R. F. L.**. Aspectos farmacológicos da terapêutica em idosos. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
221. **MONDELLI, R. F. L.**. O papel da cirurgia na odontologia. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
222. **MONDELLI, R. F. L.**. A procura do implante perfeito. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
223. **MONDELLI, R. F. L.**. estética em odontologia. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
224. **MONDELLI, R. F. L.**. Estabilidade de tratamento da mordida aberta anterior. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
225. **MONDELLI, R. F. L.**. Atualidades sobre capeamento pulpar. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
226. **MONDELLI, R. F. L.**. Workshop Clareamento de dentes polpados em consultório com energia a Laser e LED. 2004. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
227. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes polpados com energia a Laser e LED. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
228. CEFALY, Daniela Francisca Gigo ; FAGUNDES, Ticiane C ; BARATA, Terezinha de Jesus Esteves ; **MONDELLI, R. F. L.** ; NAVARRO, Maria Fidela de Lima . Co-autor do trabalho Influência da desmineralização na resistência adesiva à tração de cimentos de ionômero de vidro indicados no art. 2004. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
229. **MONDELLI, R. F. L.**. Procedimentos Restauradores Estéticos Indiretos. 2004. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
230. SOUTELLO, Roberta Gomes de ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho Avaliação das forças de contração de polimerização de uma resina composta ativada com diferentes aparelhos LEDs.. 2004. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
231. LOPES, Lawrence Gonzaga ; FRANCO, Eduardo Batista ; PEREIRA, José Carlos ; **MONDELLI, R. F. L.** . Co-autor do trabalho Shrinkage and stress due to activation mode and different resins.. 2004. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
232. AZEVEDO, Juliana Felippi David e Goes de ; MARTINEZ, Miguel Asenjo ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho apresentado em forma de painel Contração de polimerização: comparação entre diferentes modos de ativação utilizando a fonte de luz VIP.. 2004. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
233. MAIA, Marcelo Silva ; CARRIT, Émerson André ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José . Co-autor do trabalho Restabelecimento estético do sorriso com oito facetas indiretas de porcelana.. 2004. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
234. CILLI, Renato ; PRAKKI, Anuradha ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira . Pôster: Avaliação da resistência à abrasão de materiais restauradores estéticos indiretos através da alteração de massa e rugosidade superficial. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
235. PRAKKI, Anuradha ; CILLI, Renato ; **MONDELLI, R. F. L.** . Pôster: Estética em dentes posteriores com um novo material restaurador: Giomer ? relato de caso clínico.. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
236. MARTÍNEZ, M A J A ; AZEVEDO, J F G ; **MONDELLI, R. F. L.** . Pótese adesiva indireta com reforço de fibras: terapêutica conservadora na ausência bilateral de incisivos laterais superiores.. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
237. FRANCO, Eric Jacomino ; **MONDELLI, R. F. L.** ; FRANCO, Eduardo Batista . Estudo comparativo da perda de, massa e rugosidade superficial de materiais restauradores diretos e indiretos submetidos à escovação simulada.. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
238. **MONDELLI, R. F. L.**. Ministrou aula: Clareamento Dental. 2003. (Apresentação de Trabalho/Outra).
239. **MONDELLI, R. F. L.**. Técnicas de microabrasão do esmalte dental.. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
240. AZEVEDO, J F D G ; ESPINOSA, Juancarlos Castañeda ; FRANCO, Eduardo Batista ; **MONDELLI, R. F. L.** . Co-autor do trabalho Avaliação da força de contração de polimerização utilizando a técnica do pulso tardio com fonte de luz vip. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
- 241.

- CONEGLIAN, Emerson André ; BISPO, Luciano Bonateli ; MONDELLI, José ; **MONDELLI, R. F. L.** . Co-autor do trabalho Restauração estética e funcional da guia anterior ? facetas adesivas de porcelana. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
242. CAVALCANTI, Ana Paula Chedid ; ESPINOSA, Juan Carlos Castañeda ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o trabalho Avaliação das forças de contração de polimerização em diferentes técnicas com a mesma energia de irradiação. 2003. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
243. **MONDELLI, R. F. L.**. Conferência: Odontologia Baseada em Evidência, ministrada pelos Profs. Drs. Richard Niederman, Derek Richards e Debora Matthews.. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
244. **MONDELLI, R. F. L.**. Microabrasão do esmalte dental e clareamento.. 2002. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
245. **MONDELLI, R. F. L.**. Pôster: Resinas compostas condensáveis submetidas à escovação simulada.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
246. **MONDELLI, R. F. L.**. Pôster: Estabelecimento da harmonia estética do sorriso associado as técnicas de clareamento e reanatomização dental para finalização de tratamento ortodôntico.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
247. **MONDELLI, R. F. L.**. Pôster: Desgaste das resinas compostas fluídas submetidas à escovação simulada.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
248. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Novos conceitos relacionados à fotoativação em resinas compostas.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
249. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Reconstrução coronária através de reforço interno da raiz e pino estético em um dente tratado endodonticamente.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
250. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Clareamento de dentes despolidos. Relato de um caso clínico.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
251. **MONDELLI, R. F. L.**. Fórum Clínico: Controversias em Odontologia Restauradora. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
252. **MONDELLI, R. F. L.**. Palestra: Técnicas de reconstrução para restaurações metal-free, durante o II Congresso de Odontologia de Osasco, I simpósio de Implantodontia e I Simpósio de Ortodontia, realizado no Centro de Convenções UNIFIEO - Campus Vila Yara, no período de 25 a 26 de Outubro de 2001.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
253. **MONDELLI, R. F. L.**. Métodos de diagnóstico da cárie dentária.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
254. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista . Avaliação da perda de massa e rugosidade superficial de resinas compostas híbridas por escovação simulada.. 2001. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
255. **MONDELLI, R. F. L.**. Seminarista do SEMINÁRIO ODONTOLÓGICO LATINO AMERICANO DE DENTÍSTICA, sobre o tema: CLAREAMENTO DE DENTES VITAIS E DESPOLPADOS.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
256. **MONDELLI, R. F. L.**. Ativador do SEMINÁRIO ODONTOLÓGICO LATINOAMERICANO DE DENTÍSTICA - NOVA GERAÇÃO, sobre o tema: ODONTOLOGIA RESTAURADORA ESTÉTICA: RECURSOS E AVANÇOS TECNOLÓGICOS PARA O NOVO SÉCULO.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
257. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Resinas fluídas: restaurações conservadoras estéticas de dentes posteriores - Relato de um caso clínico.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
258. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Resinas fluídas: restaurações conservadoras estéticas de dentes posteriores - Relato de um caso clínico.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
259. **MONDELLI, R. F. L.**. Effects of difference preparation designs on the marginal fit and tensile strength of metal casts made on MOD preparations.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
260. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do Tema-Livre: Clareamento de dentes vitais e as suas recomendações.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
261. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do Tema-Livre: Clareamento de dentes vitais: Quando indicar?. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
262. **MONDELLI, R. F. L.**; CARVALHO, R. M. . Co-autor do trabalho: Desgaste de resinas compostas fluídas submetidas à escovação simulada.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
263. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Resinas compostas condensáveis submetidas à escovação simulada.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
264. **MONDELLI, R. F. L.**. Pôster: Avaliação in vitro da infiltração marginal na parede cervical em esmalte e cimento de restaurações classe II de resina composta, quando da utilização de diferentes materiais junto a parede cervical.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
265. **MONDELLI, R. F. L.**. Microabrasão do esmalte: revisão e literatura.. 2000. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
266. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Silano: Importância e utilização.. 1999. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
267. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Influência do flúor na rugosidade superficial de uma porcelana.. 1999. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
268. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Influência do flúor na rugosidade superficial de uma resina composta.. 1999. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
269. **MONDELLI, R. F. L.**. Resina X Amálgama.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
270. **MONDELLI, R. F. L.**. A odontologia do ano 2000.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
271. **MONDELLI, R. F. L.**. membro seminarista do seminário odontológico latino-americano de dentística. Temário: Qualidade total nos tratamentos.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
272. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Perspectivas da aplicação de compômeros na odontologia atual.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
273. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Técnica de restauração de dente parcialmente destruído com inlay/onlay em porcelana: apresentação de um caso clínico, controlado por um ano.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
274. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Alternativa conservadora para resolução estética de dentes intrinsecamente pigmentados.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
275. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do Tema-Livre: Restauração de dente parcialmente destruído com onlay de porcelana.. 1998. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
- 276.

- MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes despulpados - Parte I.. 1997. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
277. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes despulpados - Parte II.. 1997. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
278. **MONDELLI, R. F. L.**. Resina composta X Amálgama em dentes posteriores.. 1997. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
279. **MONDELLI, R. F. L.**. Inlay e onlay de porcelana.. 1997. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
280. **MONDELLI, R. F. L.**. Expositor do tema: Ataque ácido e infiltração de adesivos a la pulpa. Es un prodimiento clinico apropiado?. 1997. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
281. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes vitais.. 1996. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
282. **MONDELLI, R. F. L.**. Dentes polpados e despulpados.. 1996. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
283. **MONDELLI, R. F. L.**. Dentística.. 1996. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
284. **MONDELLI, R. F. L.**. Ativador do seminário: O bom êxito do tratamento odontológico.. 1996. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
285. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes polpados.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
286. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes despulpados.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
287. **MONDELLI, R. F. L.**. Amálgama adesivo.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
288. **MONDELLI, R. F. L.**. Whitening of vital and non-vital teeth.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
289. **MONDELLI, R. F. L.**. Microabrasão do esmalte: Resoluções estéticas.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
290. **MONDELLI, R. F. L.**. Palestra: Resina composta - Quando e como usar?. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
291. **MONDELLI, R. F. L.**. Ativador do simpósio: Restaurações adesivas.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
292. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Restaurações oclusais conservativas com resina composta.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
293. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Microabrasão do esmalte: Técnica alternativa.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
294. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Vitremer: Estética associada às propriedades convencionais dos cimentos ionoméricos.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
295. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Hipocalcificação do esmalte: Técnica de restauração.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
296. **MONDELLI, R. F. L.**. Resistência à fratura de dentes tratados endodonticamente, com e sem cobertura cuspeída.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
297. **MONDELLI, R. F. L.**. Orientador do trabalho: Apresentação de caso clínico da técnica de microabrasão.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
298. **MONDELLI, R. F. L.**. Orientador do trabalho: Clareamento em dentes vitais.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
299. **MONDELLI, R. F. L.**. Autor do trabalho: Apresentação de caso clínico da técnica de microabrasão. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
300. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Clareamento caseiro de dentes vitais.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
301. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Microabrasão do esmalte pela técnica do ácido fosfórico a 37%.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
302. **MONDELLI, R. F. L.**. Caso clínico da técnica de microabrasão.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
303. **MONDELLI, R. F. L.**. Co-autor do trabalho: Resistência à fratura de dentes tratados endodonticamente, com e sem cobertura cuspeída.. 1995. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).

## Outras produções bibliográficas

1. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; Ortiz, MO ; Alencar, MS . Clareamento em consultório. Peróxido de hidrogênio (total Blanc Office, Nova DFL) ativado com luz híbrida. Jacarepaguá, RJ: Nova DFL, 2012 (Caso Clínico).
2. **MONDELLI, R. F. L.**; Ortiz, MO ; Alencar, MS . Clareamento em Consultório. Jacarepaguá, RJ: Nova DFL, 2012 (Caso Clínico).

## Produção técnica

## Assessoria e consultoria

1. **MONDELLI, R.F.L.**; VELLO, M. M. A. C. ; OBEID, A. T. . Development of a sealant doped with fluoride niobium nanoparticles. 2022.

## Trabalhos técnicos

1. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer bolsa Mestrado agência FAPESP. 2022.
2. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer bolsa Mestrado agência FAPESP. 2022.
3. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer Auxílio Pesquisa FAPESP. 2022.
4. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer de artigo científico submetido a revista Dental Materials. 2022.
5. **MONDELLI, R.F.L.**. Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada Chamada ATS 24/2021 - Inovações metodológicas, ferramentas instrumentais e processos de validação de métodos e instrumentos em ATS. 2022.
6. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer Projeto Temático FAPESP. 2022.
7. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer Projeto Pesquisa Regular FAPESP Reconsideração 01. 2022.
8. **MONDELLI, R.F.L.**. Parecer bolsa Doutorado agência FAPESP. 2022.

9. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer bolsa Mestrado agência FAPESP. 2022.
10. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer bolsa Mestrado agência FAPESP. 2022.
11. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer Bolsa de Produtividade em Pesquisa CNPq. 2022.
12. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer Apoio à Pesquisa Científica, Tecnológica e de Inovação: Bolsas no Exterior CNPq. 2022.
13. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer projeto Bolsas Chamada ATS 24/2021 - Inovações metodológicas, ferramentas instrumentais e processos de validação de métodos e instrumentos em ATS CNPq. 2022.
14. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer Bolsa de Produtividade em Pesquisa CNPq. 2022.
15. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer Bolsa de Produtividade em Pesquisa CNPq. 2022.
16. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer Credenciamento CERT - USP. 2022.
17. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Dental Materials. 2021.
18. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Clinical Oral Investigation. 2021.
19. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Brazilian Dental Science. 2021.
20. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer bolsa doutorado agência FAPESP. 2021.
21. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer bolsa Pós-Doutorado Júnior - PDJ 2020 CNPq. 2021.
22. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Clinical Oral Investigation. 2021.
23. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer bolsa Mestrado agência FAPESP. 2021.
24. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer Auxílio Regular Pesquisa agência FAPESP. 2021.
25. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Microscopy Research and Technique. 2021.
26. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Chamada Universal CNPq. 2021.
27. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Microscopy Research and Technique. 2021.
28. **MONDELLI, R.F.L.** Avaliador ad hoc de um currículo desidentificado no processo para seleção de bolsista de pós doutorado. 2020.
29. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Journal adhesive Dentistry. 2020.
30. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 09/2020 - PQ. 2020.
31. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 09/2020 - PQ. 2020.
32. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 09/2020 - PQ. 2020.
33. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 16/2020 - Bolsas Especiais Pós-Doc Júnior. 2020.
34. **MONDELLI, R. F. L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - AVG - 2012 Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior. 2020.
35. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer bolsa Mestrado agência FAPESP. 2020.
36. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Clinical Oral Investigation. 2019.
37. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Brazilian Dental Science. 2019.
38. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Journal adhesive Dentistry. 2019.
39. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 06/2019 - PQ. 2019.
40. **MONDELLI, R. F. L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 06/2019 - PQ. 2019.
41. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - Chamada 06/2019 - PQ. 2019.
42. **MONDELLI, R. F. L.** Emissão de Parecer Ad Hoc - AVG - 2012 Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior. 2019.
43. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer bolsa Iniciação Científica agência FAPESP. 2019.
44. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão parecer Auxílio Pesquisa Regular FAPESP. 2019.
45. **MONDELLI, R.F.L.** Emissão parecer doutorado FAPESP. 2019.
46. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer bolsa Iniciação Científica agência FAPESP. 2019.
47. **MONDELLI, R. F. L.** Parecer bolsa pós-doutorado FAPESP. 2019.
48. **MONDELLI, R.F.L.** Parecer de artigo científico submetido a revista Brazilian Dental Science. 2018.
49. **MONDELLI, R.F.L.** PAEX - PROGRAMA DE APOIO A EVENTOS NO EXTERIOR - AEX - Edital nº 15/2018 - Seleção 2018/2019. 2018.
50. **MONDELLI, R. F. L.** Título do Projeto: Avaliação do tempo de presa, solubilidade e liberação de íons chumbo do cimento Fillapex.. 2012.

## Redes sociais, websites e blogs

1. **MONDELLI, R.F.L.** Tratamientos Clínicos Integrados: fracturas de dientes Anteriores y Cieere de Diastemas. 2020; Tema: ratamientos Clínicos Integrados: fracturas de dientes Anteriores y Cieere de Diastemas. (Rede social).
2. **MONDELLI, R. F. L.** Google Acadêmico - Produção. 2012. (Site).
3. **MONDELLI, R. F. L.** Research ID - Produção - Usuário C-2786-2012. 2012. (Site).

## Demais tipos de produção técnica

1. **MONDELLI, R.F.L.** Diplomado Internacional em Odontologia Estética y Restauradora. 2022. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
2. **MONDELLI, R.F.L.**; SANTOS, P. S. S. ; DAMANTE, C. A. . Laserterapia na rotina da clínica odontológica? 5a Edição. 2022. .
3. DAMANTE, C. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; SANTOS, P. S. S. . 'Laserterapia na rotina clínica odontológica' 3a edição. 2021. .
4. **MONDELLI, R. F. L.** Excelência em Resinas compostas posteriores. 2021. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
5. DAMANTE, C. A. ; SANTOS, P. S. S. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Laserterapia na rotina da clínica odontológica? 4a Edição. 2021. .
6. **MONDELLI, R.F.L.**; Silveira, R.R. . Clareamento empregando LED violeta com e sem gel clareador: mito ou realidade?. 2021. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
7. **MONDELLI, R.F.L.** MINIRESIDÊNCIA EM ESTÉTICA ALGARVE - PROCEDIMENTOS DIRETOS e INDIRETOS. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
8. **MONDELLI, R. F. L.** Hot topics Dentistry, Medicine and Speech Pathology - Clareamento empregando LED violeta com e sem gel clareador: mito ou realidade?. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
9. **MONDELLI, R. F. L.** Microabrasión Del esmalte Dental. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
10. **MONDELLI, R.F.L.** Microabrasion del Esmalte Dental. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

11. **MONDELLI, R.F.L.;** DAMANTE, C. A. ; SANTOS, P. S. S. . Laserterapia na rotina da clínica odontológica? 1a Edição. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
12. **MONDELLI, R. F. L.;** DAMANTE, C. A. ; SANTOS, P. S. S. . Laserterapia na rotina da clínica odontológica? 2a Edição. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
13. **MONDELLI, R. F. L.** ?Clareamento com LED Violeta: o que você precisa saber?. 2020. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
14. **MONDELLI, R.F.L.** I Miniresidência: Curso Internacional de Estética Dental - Sector Anterior. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
15. **MONDELLI, R.F.L.** II Miniresidência: Curso Internacional de Estética Dental - Sector Anterior. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
16. **MONDELLI, R.F.L.** Clínica Dentística restauradora II. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
17. **MONDELLI, R.F.L.** Clareamento empregando LED violeta com e sem gel clareador: mito ou realidade?. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
18. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento empregando LED violeta com e sem gel clareador: mito ou realidade?. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
19. **MONDELLI, R. F. L.** Especialização em Dentística Restauradora. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
20. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento empregando LED violeta com e sem gel clareador: mito ou realidade?. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
21. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
22. **MONDELLI, R.F.L.** Restaurações de Dentes Posteriores. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
23. **MONDELLI, R.F.L.** Clareamento de dentes polpados e despolpados. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
24. **LIA MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Importância do uso dos instrumentos operatórios na realização. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
25. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Aula para a turma de Maestría de rehabilitación bucal. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
26. **MONDELLI, R.F.L.** Hands-on 'Emprego de resina bulk fill em restaurações extensas em dentes posteriores'. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
27. **MONDELLI, R.F.L.;** LLERENA-ICOCHEA, A. E. . Mini-residência em Dentística Restauradora y Estética Dental. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
28. **MONDELLI, R. F. L.** Especialidad de Dentística Restaauradora. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
29. **MONDELLI, R. F. L.** Resinas Posteriores. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
30. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de Dentes Vitais. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
31. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes Despolpados. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
32. **MONDELLI, R. F. L.** Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
33. **MONDELLI, R. F. L.** Especialidad Dentística Operatória. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
34. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Imersão em facetas de porcelana e laminados tipo lentes de contato. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
35. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Novas tendências no clareamento em consultório - géis de baixa concentração e clareamento sem gel, apenas luz (Led violeta). 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
36. **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO.** 'Diplomado Internacional en Odontología Estética y Restauradora'. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
37. **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO.** Inovações no clareamento de dentes polpados em consultório. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
38. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Clareamento Dental. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
39. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Novas tendências do clareamento em consultório. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
40. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Docente convidado do 'Diplomado de Odontología Estética y Restauradora'. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
41. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Miniresidência em Dentística avançada: procedimentos indiretos. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
42. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Excelência e produtividade em restaurações classe II. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
43. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO.** Excelência e produtividade em restaurações classe II. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
44. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Coroas totais em porcelana. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
45. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Facetas e lâminas de porcelana. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
46. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Restabelecimiento estetico de la sonrisa: planeamiento y ejecucion. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
47. **MONDELLI, R.F.L.** Ministrou aula sobre Clareamento de dentes polpados no curso de Especialização em Dentística Restauradora. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
48. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Procedimentos Estéticos em Dentística. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
49. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Clareamento de dentes polpados. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
50. **Mondelli, Rafael Francisco Lia;** PRETEL, H. . TIC-009 ? Terapias Integrativas e Complementares? / Como eu faço ? Clareamento dental fotoativado. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
51. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Conferência sobre Clareamento Dental. Dia 01/02. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
52. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Conferência sobre Clareamento Dental. Dia 02/02. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

53. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Facetas e laminados de porcelana. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
54. **MONDELLI, R. F. L.** Facetas e lâminas de porcelana. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
55. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** In Vivo and In Vitro Dental Bleaching Studies. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
56. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Curso na pós-graduação em Odontologia Estética e Restauradora, Módulo I. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
57. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
58. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Facetas e Lâminas em Porcelana. 2013. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
59. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** 'Aperfeiçoamento em Dentística ? Clínica Integrada Restauradora: Procedimentos Estéticos Diretos e Indiretos'. 2013. .
60. TRENTINO, A. C. ; CARDIA, G. S. ; SOARES, A. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Avaliação clínica do clareamento em consultório com e sem o emprego de fonte de luz híbrida: controle de 36 meses. 2013. (trabalho apresentado).
61. SOARES, A. F. ; Alencar, MS ; RODRIGUES, R. F. ; TRENTINO, A. C. ; BOMBONATTI, J. F. S. ; ISHIKIRIAMA, S. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Rugosidade do esmalte bovino em função do condicionamento ácido e diferentes géis clareadores. 2013. (trabalho apresentado).
62. **MONDELLI, R. F. L.** Soluções Clínicas - Novas tendências para o clareamento de dentes polpados em consultório. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
63. **MONDELLI, R. F. L.** Nuevas tendencias para el clareamento de dientes pulpados. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
64. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Restaurações Estéticas Diretas na Região Anterior e Posterior. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
65. **MONDELLI, R. F. L.** Novas Tendências para o Clareamento de dentes polpados. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
66. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Hands-On 'Técnica de restaurações de dentes anteriores fraturados". 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
67. **MONDELLI, R. F. L.** Curso Blanqueamiento: Nuevas tendencias para blanquear los dientes vitales. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
68. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes plpados em consultório: mitos e verdades. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
69. **MONDELLI, R. F. L.** Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
70. **MONDELLI, R. F. L.** Etiologia e Tratamento dos Diastemas Dentais. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
71. **MONDELLI, R. F. L.** Atualidades no clareamento dental. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
72. **MONDELLI, R. F. L.** Blanqueamiento de dientes Pulpados: mitos y verdades. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
73. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
74. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Curso de Estética 'Clareamento de dentes polpados: mitos e verdades?. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
75. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Clinical Trials, com Dr David Geoffrey Gillam. 2012. (Curso Frequentado).
76. SOARES, A. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Trentino, A. C. ; Vasconcelos, LRSM ; Rodrigues, M ; Alencar, MS ; Oliveira, G. U. . Analysis of color stability and surface roughness of surface sealants. 2012. (trabalho apresentado).
77. Trentino, A. C. ; **Mondelli, Rafael Francisco Lia** ; AZEVEDO, L. M. ; SOARES, A. F. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Roughness And Post Bleaching Color Change Evaluation Of Bovine Enamel. 2012. (trabalho apresentado).
78. Meurer, JC ; Maenosono, RM ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, José ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi . Influence of Posterior Teeth Cavo-Surface Bevelling on Enamel Prisms Exposure. 2012. (trabalho apresentado).
79. Tostes, BO ; Arsati, YBDOL ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Costa, L ; Rodrigues, JA . Baking soda applied to bleached enamel prior to restorative treatment. 2012. (trabalho apresentado).
80. **MONDELLI, R. F. L.** Ministrou o Hands-on 'Técnica de restaurações de dentes anteriores fraturados". 2011. .
81. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento dental: mitos e verdades. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
82. **Mondelli, Rafael Francisco Lia.** Curso de Clareamento Dental: mitos e verdades. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
83. **MONDELLI, R. F. L.** Aula sobre o tema: "Emprego do sistema restaurador adesivo direto na estética do sorriso".. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
84. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de Dentes Polpados: Mitos e Verdades. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
85. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de Dentes Polpados: Mitos e Verdades. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
86. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório: Mitos e Verdades. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
87. **MONDELLI, R. F. L.** Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e técnicas restauradoras. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
88. **MONDELLI, R. F. L.** ; Almeida, C. M. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, S K ; ATTA, Maria Teresa . Influence of enamel acid etching prior to in office bleaching. 2011. (trabalho apresentado).
89. Trentino, A. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; AZEVEDO, L. M. ; WANG, L. ; ISHIKIRIAMA, S K ; ATTA, Maria Teresa . VARIATION OF PH BLEACHING GELS AND ROUGHNESS ON BOVINE ENAMEL. 2011. (trabalho apresentado).
90. ISHIKIRIAMA, S K ; R.H. Ávila ; M.F.D.C. Pissolato ; **MONDELLI, R. F. L.** . RESIN COMPOSITE SURFACE CONTAMINATION ON SHEAR BOND STRENGHT BETWEEN INCREMENTS. 2011. (trabalho apresentado).
91. WANG, L. ; FRANCISCONI, L. F. ; CALABRIA, M. P. ; APAYCO, Leslie Carol Casas ; **MONDELLI, R. F. L.** ; M.R.D.O. Carrilho ; RIOS, D. . EFFECT OF 2%CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE ON ADHESION TO DIFFERENT COLA-ERODED DENTIN. 2011. (trabalho apresentado).

92. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Restaurações estéticas em dentes posteriores: aspectos clínicos. 2011. (Aula Ministrada).
93. **MONDELLI, R. F. L.**. Participou do curso "Tratamento estético e funcional do desgaste dentário patológico por bruxismo". 2011. (Curso Frequentado).
94. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Clareamento Dental. 2011. (Aula Ministrada).
95. Soares AF ; Trentino, A. C. ; GARRIDO, A. M. ; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi ; **MONDELLI, R. F. L.** . Variação do pH dos géis clareadores e seu efeito sobre o desgaste do esmalte bovino. 2011. (trabalho apresentado).
96. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento dental nos dias atuais - Novidades e técnicas. 2010. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
97. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. ATC-009 ? Atualidade Clínicas ? Clareamento na clínica diária.. 2010. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
98. **MONDELLI, R. F. L.**. Clareamento de dentes polpados em consultório: Mitos e verdades.. 2010. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
99. **MONDELLI, R. F. L.**. Palestra: Uma análise do conceito de ?grade curricular? (numa perspectiva histórica) e o conceito de ?matriz curricular?. 2010. (Curso Frequentado).
100. **MONDELLI, R. F. L.**. Mentoring na Universidade: A experiência da Faculdade de Medicina da USP. 2010. (Curso Frequentado).
101. NAHSAN, F. P. S. ; Almeida, C. M. ; FRANCO, E. B. ; LAURIS, J. R. P. ; ISHIKIRIAMA, S K ; **MONDELLI, R. F. L.** . AVALIAÇÃO CLÍNICA DA INFLUÊNCIA DO CONDICIONAMENTO ÁCIDO PRÉVIO DO ESMALTE NO CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO DE DENTES POLPADOS COM E SEM LUZ. 2010. (trabalho apresentado).
102. PIROLO, R. ; CUNHA, L. F. ; FURUSE, Adilson Yoshio ; GONZAGA, C.C. ; SARRAF, M. C. F. E. ; TENÓRIO-TREVISANI, C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; MONDELLI, J. . ESTABILIDADE DE COR DE MATERIAIS A BASE DE METACRILATO E SILORANO: INFLUENCIADO TIPO DE RESINA E TEMPO DE ARMAZENAMENTO.. 2010. (trabalho apresentado).
103. **MONDELLI, R. F. L.**; RODRIGUES, M. C. ; FRANCO, E. B. ; BASEGGIO, W. . Effect of Microabrasion Products ou roughness and Wear of Enamel. 2010. (trabalho apresentado).
104. Al-Ahj, L. P. ; FRANCISCONI, L. F. ; NAHSAN, F. P. S. ; Silva, LM ; SILVA, K. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Clareamento de dente não-vital no restabelecimento da harmonia estética do sorriso: um relato de caso.. 2010. (trabalho apresentado).
105. Maenosono, R. M. ; Oda, D. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S K . Clareamento de dentes despolpados baseado em evidências.. 2010. (trabalho apresentado).
106. GARRIDO, A. M. ; ALANIA, Y. ; DUARTE, M. A. H. ; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira ; Oliveira, G. U. ; RODRIGUES, M. C. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S K . Rugosidade superficial de resinas compostas convencionais e a base de silorano, variando o sistema de polimento.. 2010. (trabalho apresentado).
107. Oliveira, G. U. ; AMARAL, F. L. ; RODRIGUES, M. C. ; DANTAS, L.M. ; GARRIDO, A. M. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; ISHIKIRIAMA, S K . Avaliação in vitro do desgaste e da alteração da rugosidade superficial de cimentos resinosos de polimerização química e dual. 2010. (trabalho apresentado).
108. RODRIGUES, M. C. ; TAVARES, F. C. O. ; Medina-Valdivia, J. R. ; FRANCO, E. B. ; Oliveira, G. U. ; ALANIA, Y. ; DANTAS, L.M. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Influência de diferentes fontes e intensidades de luz na estabilidade da cor das resinas compostas. 2010. (trabalho apresentado).
109. **MONDELLI, R. F. L.**. PAP-019 ? Passo a Passo ? Clareamento de dentes polpados em consultório.. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
110. **MONDELLI, R. F. L.**. Current status of biomaterials in dentistry: new tren in self-adhesion on enamel and dentin.. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
111. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Procedimentos estéticos em clínica integrada.. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
112. **MONDELLI, R. F. L.**. Restabelecimento estético do sorriso com restaurações diretas.. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
113. **MONDELLI, R. F. L.**. Últimos avances em blanqueamiento dental estética y función em El sector anterior.. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
114. Romanelli, A. C. ; Lima, T. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Orientou o painel científico "COLAGEM DE FRAGMENTOS EM DENTES ANTERIORES: CASO CLÍNICO". 2009. (trabalho apresentado).
115. Medina-Valdivia, J. R. ; Romanelli, A. C. ; Lima, T. F. ; **MONDELLI, R. F. L.** . Painel científico- Colagem de fragmentos em dentes anteriores: caso clínico. 2009. (trabalho apresentado).
116. **MONDELLI, R. F. L.**. Restauração de dentes clareados, carga horária total 11/2 h., promovido pela Dentsply, realizado no Rio de Janeiro, RJ, no dia 27 de janeiro de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
117. **MONDELLI, R. F. L.**. Restauração de dentes clareados, carga horária total 11/2 h., promovido pela Dentsply, realizado no Rio de Janeiro, RJ, no dia 29 de janeiro de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
118. **MONDELLI, R. F. L.**. Procedimientos estéticos em odontologia, carga horária total 06 horas, promovido pela Academia Internacional de Odontologia Integral, Asunción, Paraguai, no dia 28 de março de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
119. **MONDELLI, R. F. L.**. Restauração em dentes anteriores, carga horária total 04 horas, durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini, Bauru, SP, no dia 15 de maio de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
120. **MONDELLI, R. F. L.**. Restauração de dentes clareados, carga horária total 02 horas, durante a 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini, Bauru, SP, no dia 15 de maio de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
121. **MONDELLI, R. F. L.**. Restauração de dentes clareados, carga horária total 04 horas, durante a 28ª Jornada Acadêmica de Araçatuba ?Prof. Dr. Antonio Plese?, 4º Simpósio de Pós-Graduação em Odontologia ?Prof. Dr. Paulo Edson Bombonatti? e 2º Encontro de Técnicos em Prótese Dentária ?Irmãos Sakamoto?, promovidos pelo Departamento de Materiais Odontológicos e Prótese e Diretório Acadêmico ?Prof. Carlos Aldrovandi?. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
122. **MONDELLI, R. F. L.**. Dentística, carga horária total 04 horas, promovido pelo CRO-Conselho Regional de Oodntologia de Mato Grosso, Alta Floresta, MT, no dia 12 de julho de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
123. **MONDELLI, R. F. L.**. Procedimentos restauradores estéticos diretos e indiretos em dentística, carga horária total 08 horas, realizado na Escola de Aperfeiçoamento Profissional, promovido pela ABO-Associação Brasileira de Odontologia ? Regional

- de Patos de Minas, no dia 27 de junho de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
124. **MONDELLI, R. F. L.** Restabelecimento estético do sorriso com restaurações diretas, carga horária total 4 horas, durante a 26ª Jornada Odontológica de Jaú ?Dr. João Batista Nefrão?, promovida pela APCD-Regional de Jaú, no dia 22 de agosto de 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
125. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento dental foto-assistido, com o tema ?Clareamento em consultório: o que o dentista deve saber?, carga horária total 5:30horas, durante o Estética 2008.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
126. **MONDELLI, R. F. L.** ?PRÉ-001-Desafio da integração em odontologia estética, planejamento estético multidisciplinar das próteses sobre implantes, estética como uma arte em reabilitação oral e seminário-clareamento dental foto-assistido.. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
127. **MONDELLI, R. F. L.** 8º Forum de Discussão Docente, com o tema "Projeto político pedagógico".. 2008. (Curso Frequentado).
128. PONTONS, J. C. ; SABIO, S. S. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; **MONDELLI, J.** . Colaborou no painel "Tratamento cosmético para o restabelecimento da estética de dentes anteriores". 2008. (trabalho apresentado).
129. **MONDELLI, R. F. L.** Problemas e Soluções do Dia a Dia. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
130. **MONDELLI, R. F. L.** Como obter sucesso nas restaurações diretas após clareamento dental. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
131. **MONDELLI, R. F. L.** Instrumentação ultra-sônica em Dentística. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
132. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
133. **MONDELLI, R. F. L.** Estética e clareamento.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
134. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
135. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dental.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
136. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida à base de laser e LED.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
137. **MONDELLI, R. F. L.** Restauração de dentes clareados.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
138. **MONDELLI, R. F. L.** Restauração de dentes clareados: como obter sucesso nas restaurações diretas após clareamento dental. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
139. **MONDELLI, R. F. L.** Estética - clareamento dental.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
140. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED.. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
141. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED, carga horária total 4 horas, durante a Jornada Odontológica Luverdense, promovida pela ABO/LUCAS e ABO/SORRISO, Lucas do Rio Verde, MT. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
142. PANGRAZIO, E. G. K. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; PONTONS, J. C. ; BERNAL, Hector Gonzales . Orientador do trabalho "Tratamento estético conservador em dentes anteriores? classificado como melhor trabalho da área de Dentística, categoria PAINEL.. 2007. (trabalho apresentado).
143. APAYCO, Leslie Caroll Casas ; BASTOS, M. T. A. A. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; BASEGGIO, W. ; SAMPAIO, P. C. P. . Orientadora do trabalho apresentado na categoria oral "Restaurações adesivas diretas com resina composta para fechamento de diastemas e re-anatomização de incisivos laterais superiores. Relato de caso clínico.. 2007. (trabalho apresentado).
144. **MONDELLI, R. F. L.** Histórico e evolução do clareamento dental: da moldeira aos sistemas foativados.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
145. **MONDELLI, R. F. L.** Facetas Resinas / Porcelana.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
146. **MONDELLI, R. F. L.** CN425 - Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
147. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED, carga horária total 04 horas, durante o II Congresso Internacional de Odontologia, Fortaleza, CE, no período de 24 a 28 de maio de 2006.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
148. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento dental fotoativado, carga horária total 04 horas, promovido pelo NuPEn-Núcleo de Pesquisa e Ensino, em Salvador, BA, no dia 05 de maio de 2006.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
149. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com luz híbrida a base de laser e LED.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
150. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de Laser.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
151. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento dental.. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
152. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento dental e laserterapia. 2006. (Aula Ministrada).
153. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento Dental e Resinas Anteriores. 2006. (Aula Ministrada).
154. **MONDELLI, R. F. L.** Otimização da Estética de Dentes Anteriores Empregando Procedimentos Clínicos Integrados na Dentística. 2006. (Aula Ministrada).
155. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento em consultório. 2006. (Aula Ministrada).
156. **MONDELLI, R. F. L.** Restaurações Estéticas Indiretas. 2006. (Aula Ministrada).
157. **MONDELLI, R. F. L.** Desafios docentes no ensino superior. 2006. (Curso Frequentado).
158. **MONDELLI, R. F. L.** Reunión científica. 2006. (Curso Frequentado).
159. **MONDELLI, R. F. L.** Especial para professores universitários. 2006. (Curso Frequentado).
160. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com energia a Laser e LED, realizado na AORP- Associação Odontológica de Ribeirão Preto, Ribeirão Preto, SP, no dia 31 de março de 2005.. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
161. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes em consultório com laser e led.. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
162. **MONDELLI, R. F. L.** Otimização e estética empregando clareamento dental: Técnicas, materiais fotosensíveis e equipamentos de luz para ativação.. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
163. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento dental e restaurações indiretas em porcelana, carga horária total 08 horas, durante o XXXIV Jornada Odontológica da Faculdade de Odontologia de Lins/UNIMEP, Lins, SP, no dia 25 de outubro de 2005.. 2005.

- (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
164. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento em consultório de dentes polpados com energia de LED Laser, carga horária total 04 horas, durante a 24ª JAO - Jornada Acadêmica de Odontologia-UFMS e 13 Jornada Odontológica da ABO-MS, em Campo Grande, MS, no período de 03 a 05 de novembro de 2005.. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
165. **MONDELLI, R. F. L.** Como obter sucesso nas restaurações de resina composta anteriores, a aula faz parte do Programa Nacional Multidisciplinar em Odontologia - APCD, exibido em todo o País pela TV Conexão Médica, São Paulo, SP, no dia 06 de julho de 2005.. 2005. (Aula Ministrada).
166. **MONDELLI, R. F. L.** Problemas e soluções, com o tema: Problemas e soluções em dentística/estética. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
167. **MONDELLI, R. F. L.** Problemas & Soluções em Dentística Estética. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
168. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com energia a laser e LED. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
169. **MONDELLI, R. F. L.** Principios de estética y blanqueamiento dental y protección dentinopulpa. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
170. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento de dentes polpados em consultório com energia a Laser e LED. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
171. **MONDELLI, R. F. L.** Odontologia Restauradora Estética. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
172. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento Dental, carga horária total 16 horas, realizado no NOE - Núcleo Odontológico Especializado, nos dias 19 e 20 de novembro de 2004.. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
173. **MONDELLI, R. F. L.** Universidade aberta à terceira idade, referente ao primeiro semestre de 2004, ministrado na Universidade de São Paulo, São Paulo, 30 de novembro de 2004.. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
174. **MONDELLI, R. F. L.** Blanqueamiento Dental.. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
175. **MONDELLI, R. F. L.** Rehabilitación Estética de la Sonrisa Empleando Procedimientos Integrados, com os temas: Microabrasão de esmalte, resoluciones estéticas; Técnicas de blanqueamiento dental; Restauraciones em resina compuesta em dientes posteriores; Planeamiento integrado para la rehabilitación estética de los dientes anteriores por medio de la asociación de tratamiento.. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
176. **MONDELLI, R. F. L.** Rehabilitación Estética de la Sonrisa Empleando Procedimientos Integrados, com os temas: Microabrasão de esmalte, resoluciones estéticas; Técnicas de blanqueamiento dental; Restauraciones em resina compuesta em dientes posteriores; Planeamiento integrado para la rehabilitación estética de los dientes anteriores por medio de la asociación de tratamiento.. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
177. **MONDELLI, R. F. L.** Reabilitação Estética do Sorriso Utilizando Procedimentos Integrados.. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
178. **MONDELLI, R. F. L.** Clareamento Dental.. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
179. **MONDELLI, R. F. L.** Reabilitação Estética do Sorriso Utilizando Procedimentos Integrados.. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
180. **MONDELLI, R. F. L.** Restaurações Indiretas ? Metal Free. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
181. **MONDELLI, R. F. L.** Técnicas de clareamento dental. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
182. **MONDELLI, R. F. L.** Procedimento ao vivo sob o tema Clareamento de dentes polpados com laser. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
183. **MONDELLI, R. F. L.** Estética e cosmética em clínica integrada restauradora. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
184. **MONDELLI, R. F. L.** Técnicas e microabrasão e de clareamento dental.. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
185. **MONDELLI, R. F. L.** Técnicas de microabrasão e de clareamento dental.. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
186. **MONDELLI, R. F. L.** Restaurações com resina composta em dentes posteriores.. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
187. **MONDELLI, R. F. L.** Restauraciones estéticas indirectas. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
188. **MONDELLI, R. F. L.** Técnicas de Clareamento Dental.. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
189. **MONDELLI, R. F. L.** Operatória Dental.. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
190. **MONDELLI, R. F. L.** Saúde x Estética.. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
191. **MONDELLI, R. F. L.** Técnicas de clareação dental.. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
192. **MONDELLI, R. F. L.** Restaurações estéticas.. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
193. **MONDELLI, R. F. L.** Dentística restauradora.. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
194. **MONDELLI, R. F. L.** O sucesso em estética oral: coincidência ou planejamento? Uso clínico do novo sistema IPS d.SIGN: do planejamento à cimentação e IPS d.SIGN: a arte criada pela luz.. 2000. (Curso Frequentado).
195. **MONDELLI, R. F. L.** II Jornada Odontológica Soberanía Total.. 2000. (Intercâmbio Científico).

## Patentes e registros

---

### Patente

A Confirmação do status de um pedido de patentes poderá ser solicitada à Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos aos processos

1. CANÇADO CASTELLANO, LÚCIO ROBERTO ; VELO, M.M.A.C. ; Araújo, R.C. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; COSTA CRUZ, SARA BRITO SILVA ; SILVA, CAMILA FELIX ; SCOTTI, C.K. ; BOMBONATTI, J.F.S. ; Fonseca, M.G. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Lima, B.A.S.G. ; Bonan, P.R.F. . Nanopartículas de niobato de fluorapatita com ação antimicrobiana. 2019, Brasil.

## Bancas

---

### Participação em bancas de trabalhos de conclusão

#### Mestrado

1. **MONDELLI, R.F.L.**; VELLO, M. M. A. C.; BRONDINO, N. C. M.; MENDONÇA, J. S.. Participação em banca de Larissa Luri Almeida Amorim Ikejiri. Clareamento em consultório usando LED violeta com e sem gel clareador (6% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>): avaliação do pH e da microdureza do esmalte. 2021. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
2. **MONDELLI, R.F.L.**; Passos, D.G.S.; ALMEIDA, J. M.; LOMBARDI, F. G. B.. Participação em banca de Larissa Alamo. Avaliação biológica de resinas impressas em 3D para restaurações provisórias usando um modelo organotípico de células da mucosa oral. 2021. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
3. **MONDELLI, R. F. L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; BRONDINO, N. C. M.; SCHMITT, V. L.. Participação em banca de Daniella Cristo Santin. Influência do volume e da espessura no estresse de contração e profundidade de cura de compósitos convencionais e bulk fill. 2019. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
4. BOMBONATTI, J. F. S.; **MONDELLI, R.F.L.**; Pegoraro, C. N.; Valdivia, JRM. Participação em banca de Camila Cruz Libardi. Influência do tempo de condicionamento ácido e do sistema adesivo na resistência de união e compressão de cerâmica reforçada por leucita. 2019. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
5. BOMBONATTI, JULIANA FRAGA; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; NASSAR, C. A.; DONASSOLLO, T. A.. Participação em banca de Isabela Furlaneto Leão. Potencial anticariogênico e quantificação dos elementos minerais do esmalte ao redor de materiais restauradores.. 2017. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
6. FURUSE, A. Y.; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; SUEDAM, Valdey; CALABRIA, M. P.. Participação em banca de Lorena de Mello Alcantara Garrido. Influência da técnica do polimento na rugosidade superficial e perfilometria de materiais à base de resina bisacrílica. 2017. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
7. HONORIO, H. M.; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; SUEDAM, Valdey; OLIVEIRA, D. S. B.. Participação em banca de Mauro Elisban Diaz Mamani. Efeito do ultrassom na resistência adesiva e penetração de cimentos resinosos e ionoméricos utilizados na cimentação de pinos de fibra de vidro.. 2017. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
8. GIANNINI, Marcelo; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; CORRER, A. B.. Participação em banca de Tiago Monteiro Dias. Avaliação da resistência de união de cimentos resinosos autoadesivos à zircônia e à dentina. 2016. Dissertação (Mestrado em Materiais Dentários) - Universidade Estadual de Campinas.
9. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; Adilson Yoshio Furuse; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de Cassiana Kochi Scotti. Avaliação do efeito anticárie de um selante ionomérico e um verniz fluoretado. 2016. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
10. **MONDELLI, R.F.L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; PRAKKI, Anuradha. Participação em banca de Ligia Maria Lima Andreatta. Variação da temperatura no interior da câmara pulpar em função de diferentes fontes de luz e camadas de resina composta. 2015. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
11. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; BOMBONATTI, J. F. S.; OLIVEIRA JUNIOR, Osmir Batista de. Participação em banca de Martha Beteghelli Michielin. Avaliação clínica da efetividade de géis clareadores de baixa concentração no clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o emprego de fonte de luz híbrida e condicionamento ácido prévio do esmalte. 2015. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
12. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de Heloisa Bailly Guimarães. Produção e caracterização de compósitos experimentais com matrizes poliméricas modificadas com Silsesquixano Oligomérico Poliédrico. 2014. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Universidade Federal Fluminense.
13. OLIVEIRA JUNIOR, Osmir Batista de; GARCIA, P. P. N. S.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de Aliny Carolina Colabelo Luizzi. Efetividade do clareamento dental em consultório em função da redução de tempo de contato e fotocatalisação. 2013. Dissertação (Mestrado em Ciências Odontológicas) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
14. BORGES, A. F. S.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; CESAR, P. F.. Participação em banca de Carla Müller Ramos. Propriedades mecânicas e caracterização intrínseca de zircônia experimental para uso em sistemas CAD/CAM. 2013. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
15. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; HONORIO, H. M.; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de Ana Flávia Soares. Comprometimento do esmalte bovino após escovação em função do condicionamento ácido, clareamento ativado com luz híbrida, concentração e pH dos géis clareadores. 2013. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
16. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; WANG, Linda; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de Marina Studart Alencar Falcão. Efeito de antioxidantes na resistência adesiva à microtração do esmalte bovino clareado após 7 dias e 6 meses de armazenamento. 2013. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.

17. Duarte, M. A. H.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; VIVAN, R. R.. Participação em banca de Marcelo de Moraes Vitoriano. Análise da interface de adaptação de diferentes materiais obturadores resinosos. 2013. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
18. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; FRANCO, E. B.; OLIVEIRA JUNIOR, Osmir Batista de. Participação em banca de Enio Rattón Rosa. Avaliação clínica da sensibilidade e efetividade do clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o emprego de fone de luz: controle de 12 meses. 2012. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
19. ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi; **MONDELLI, R. F. L.**; R. S. CARVALHO. Participação em banca de Ana Mirian Garrido de La Rosa. AVALIAÇÃO IN VITRO DO EFEITO DO HIDROGEL DE ASCORBATO DE SÓDIO E O ÁCIDO ASCÓRBICO NA RESISTÊNCIA ADESIVA DA RESINA COMPOSTA AO ESMALTE DENTAL BOVINO CLAREADO COM PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 35%.. 2011. Dissertação (Mestrado em Ciências odontológicas Aplicadas) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
20. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; COUTINHO, M.. Participação em banca de Polliana Mendes Candia Scaffa. Efeito de diferentes tratamentos de superfície na resistência de união de um cimento resinoso à zircônia.. 2009. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
21. FRANÇA, F. M. G.; ISHIKIRIAMA, Aquira; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de Eloá de Aguiar Gazola. Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas de acordo com o modo de fotoativação.. 2009. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.
22. PEREIRA, José Carlos; **MONDELLI, R. F. L.**; SOBRAL, M. A. P.. Participação em banca de LUCIANA FÁVARO FRANCISCONI. Avaliação in vitro do efeito da aplicação de carregamento oclusal na qualidade marginal de restaurações cervicais em cavidades em forma de cunha.. 2008. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
23. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de HENEIDA COSTA DE ALMEIDA E SILVA. Influência do filme de PVC na polimerização das resinas compostas utilizando aparelhos polimerizadores de lâmpada halógena e LED. 2007. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
24. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de LUIS CARLOS MENEZES PIRES. Clareamento em dentes tratados endodonticamente. 2007. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
25. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de ERON LUIZ DE SOUSA SILVA. "Análise comparativa e indicações dos pinos pré-fabricados dos intra-rediculares não-metálicos para reconstruções coronárias. 2007. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
26. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; VIEIRA, Sérgio Roberto. Participação em banca de WAGNER BASEGGIO. Influência de diferentes métodos de fotoativação e meios de armazenamento na resistência à abrasão de uma resina composta. 2007. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
27. FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; **MONDELLI, R. F. L.**; ESPINOSA, Juancarlos Castañeda. Participação em banca de JUAN ROMMEL MEDINA VALDIVIA. Resistência de união de um cimento resinoso a diferentes superfícies de alumina densamente sinterizada.. 2007. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.
28. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de Marcia Regina Lacerda de Deus Santos. Avaliação da rugosidade superficial da cerâmica submetida a diferentes procedimentos de acabamento e polimento.. 2007. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
29. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de ANGELA MARTINS GERVÁSIO. Título: Resistência à fratura de pré-molares com cavidades MOD, com e sem a confecção de bisel nas margens, restaurados ou não com resina composta.. 2006. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
30. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; HÖFLING, Roberta Tarkany Basting. Participação em banca de RAQUEL WERNECK HERÉDIA ARSENIC. Análise comparativa dos sistemas de cerâmica pura empregados em coroas anteriores.. 2006. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
31. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de ARTUR NAPOLEÃO PEREIRA ARAÚJO. Artur Napoleão Pereira Araújo, aluna do curso de pós-graduação em Odontologia, ao nível de Mestrado, área de concentração Dentística, do Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic, Campinas, SP, com o trabalho de dissertação: „Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli, Aquira Ishikiriama e, no dia 13 de setembro de 2006.. 2006. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
32. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; ARAÚJO, Paulo Amarante de. Participação em banca de SORAYA LEAL BEYRUTH. Adesividade e alterações na micro-estrutura dentinária após a exposição ao laser Er:Yag.. 2005. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.
33. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de Zilma Ramos Nolasco. Zilma Ramos Nolasco, aluna do programa de pós-graduação em odontologia, nível mestrado, área de concentração Dentística, do Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic, Campinas, SP, com o trabalho de dissertação As dimensões biológicas e sua importância clínica para a localização das margens cervicais dos preparos dentários, realizada no dia 22 de fevereiro de 2005.. 2005. Dissertação (Mestrado em Mestrado Odontologia Área de Concentração Dentísti) - Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.
34. **MONDELLI, R. F. L.**; FERRAREZI, Marcelo; PEREIRA, José Carlos. Participação em banca de JULIANA FELIPPI DAVID E GOES DE AZEVEDO. Avaliação do desgaste e da rugosidade superficial d o esmalte bovino submetido ao clareamento e escovação simulada.. 2005. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
35. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; BATISTA, José Gilmar. Participação em banca de ÉMERSON ANDRÉ CARRIT CONEGLIAN. Avaliação do desajuste marginal de infra-estruturas cerâmicas de alumina e zircônia., confeccionadas pelo sistema provera, após o escaneamento direto do preparo e do troquel de gesso.. 2005. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
36. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de MYRIAN CRISTINA LIMA PAOLIELLO. Avaliação comparativa entre resinas compostas convencionais e compactáveis para dentes posteriores.. 2005. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.

37. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de MARIA JOSÉ DE SOUZA SANTIAGO. Reparo em restauração de resina composta.. 2005. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
38. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de KILBER THURLER. Kilber Thurler, aluno do curso de pós-graduação em Odontologia, ao nível de Mestrado, área de concentração Dentística, do Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic, Campinas, SP, com o trabalho de dissertação Comportamento clínico das restaurações parciais de cerâmica pura em função do sistema de cimentação, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli, no dia 12 de. 2005. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
39. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; MARTINS, Luiz Roberto Marcondes. Participação em banca de MIGUEL ALBERTO DE JESUS ASENJO MARTINEZ. Avaliação do desgaste e da rugosidade superficial de uma resina composta, após escovação simulada, em função de diferentes energias e fontes de luz usadas. 2004. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
40. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira. Participação em banca de LETÍCIA CHUN PEI PAN. Letícia Chun Pei Pan, aluna do curso de pós-graduação em Odontologia, ao nível de Mestrado, área de concentração Dentística, do Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic, Campinas, SP, com o trabalho de dissertação Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas microparticulas, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli (or. 2004. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.
41. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de DENILSON ANTONIO CAVINA. Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas híbridas. 2003. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
42. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de VIRGINIA BOSQUIROLI. Avaliação da resistência à tração de uma resina composta fotopolimerizável em função de diferentes fontes de luz e de tempos de ativação. 2003. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
43. FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; **MONDELLI, R. F. L.**; VERONEZI, Maria Cecília. Participação em banca de NATÁLIA HENOSTROZA QUINTANS. Estudo clínico longitudinal de incisivos humanos tratados endodonticamente e restaurados com e sem pinos intra-radulares. 2003. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
44. GARCIA, Fernanda Cristina Pimentel; **MONDELLI, R. F. L.**; ARAÚJO, Paulo Amarante de; SOUZA, João Batista de. Participação em banca de FERNANDA CRISTINA PIMENTEL GARCIA. Avaliação comparativa das resinas compostas fluidas em relação à resistência à abrasão (escovação simulada). 2001. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
45. WANG, Linda; **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; SOUZA, João Batista de. Participação em banca de LINDA WANG. Avaliação comparativa da resistência à abrasão de resinas compostas condensáveis, submetidas à escovação simulada, através da alteração de massa e da rugosidade superficial.. 2001. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.

## Teses de doutorado

1. **MONDELLI, R.F.L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; Santiago, S.L.; BRANDAO, C. G.. Participação em banca de Cassiana Koch Scotti,. Caracterização mecânica, óptica e de superfície de uma resina para impressão tridimensional (3D) aditivada com nanofibras de nióbio, vidro bioativo e nanoprata. 2020. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
2. **MONDELLI, R. F. L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; VIEIRA, Sérgio Roberto; BRONDINO, N. C. M.. Participação em banca de Ana Cristina Távora de Albuquerque Lopes. Clareamento com LED violeta associado ou não ao peróxido de carbamida a 37%: estudo clínico randomizado, duplo-cego. 2020. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
3. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; BONJARDIM, L. R.; BRONDINO, NAIR CRISTINA MARGARIDO; Pegoraro, C. N.. Participação em banca de Martha Beteghelli Michielin. Avaliação de diferentes fontes de luz no clareamento em consultório empregando gel de baixa concentração. 2019. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
4. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; BONJARDIM, L. R.; TRENTINO, A. C.; HORN JUNIOR, M. A.. Participação em banca de Lígia Maria Lima Andreatta Ferreira. Avaliação in vitro do aumento de temperatura intra câmara pulpar e grau de conversão de um sistema de cimentação aditivado com nanotubos de TiO2. 2019. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
5. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; Duarte, M. A. H.; OLIVEIRA, R. C.; BRISO, A. L. F.; SILVA, K. C.. Participação em banca de Ana Flávia Soares. Alterações morfológicas e químicas do esmalte humano após o clareamento dental: avaliação in situ. 2017. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
6. ISHIKIRIAMA, S. K.; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; HONORIO, H. M.; MATOS, A. B.; GONCALVES, S. E. P.. Participação em banca de Rafael Massunari Maenosono. Efeito da irradiação com laser de Diodo sobre adesivos dentinários. 2017. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
7. OROSCO, F. A.; MORAES ESPINOSA, J. C. C.; WANG, Linda; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Participação em banca de Elaine Cristina Consolmagno. Influência na resistência de união de pinos de fibra de vidro com e sem retenções mecânicas em função dos materiais utilizados para cimentação: teste de 'push-out'. 2016. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
8. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; MENDONÇA, J. S.; BOMBONATTI, J. F. S.; OLIVEIRA, T. M.; SILVA, K. C.. Participação em banca de MARINA STUDART ALENCAR FALCAO. Influência do tempo de aplicação do bicarbonato de sódio a 10% na adesão ao esmalte bovino clareado: estudo in vitro. 2016. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
9. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; R. S. CARVALHO; BORGES, A. F. S.; GIANNINI, Marcelo; BONFANTE, E. A.. Participação em banca de Bhenya Ottoni Tostes. Influência do tempo de condicionamento ácido na alteração superficial, resistência de união e compressão da cerâmica de dissilicato de lítio. 2016. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.

10. Grandini, CR; Mariano, NA; Claro, APRA; **MONDELLI, R. F. L.**; Rollo, JMDA. Participação em banca de Renata Abdallah Nogueira. ?Preparação e caracterização de ligas do sistema Ti-Mo contendo oxigênio intersticial para aplicações biomédicas?. 2012. Tese (Doutorado em Ciência e Tecnologia de Materiais) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
11. **MONDELLI, R. F. L.**; WANG, Linda; Duarte, M. A. H.; Naufel, FS; BRESCIANI, Eduardo. Participação em banca de Flavia Pardo Salata Nahsan. Avaliação da influência da aplicação de um selante de superfície no comportamento clínico de restaurações de resina composta classe I. 2012. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
12. Almeida, C. M.; **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de Cristiane Machado de Almeida. Avaliação clínica da efetividade do clareamento em consultório d dentes polpados, com e sem o condicionamento ácido prévio do esmalte. 2011. Tese (Doutorado em Pós-graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.
13. FRANCO, Eduardo Batista; **MONDELLI, R. F. L.**; Souza, F. C. P. P.; Pegoraro, C. N.; LOPES, Lawrence Gonzaga. Participação em banca de ODIRLEI ARRUDA MALASPINA. Avaliação da estabilidade de cor e rugosidade superficial de resinas compostas micro-híbridas, submetidas ao processo de envelhecimento artificial acelerado, em função da fotoativação com lâmpada halógena e LED.. 2009. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
14. FRANCO, Eduardo Batista; **MONDELLI, R. F. L.**; LIMA, J. E. O; SÁ, F. C.; SOUZA, João Batista de. Participação em banca de ANA RAQUEL BENETTI. ?Avaliação clínica e laboratorial de resina composta em função da fotoativação com diferentes fontes de luz e densidades de potência. 2007. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.
15. **MONDELLI, R. F. L.**; KALACHANDRA, Sid; BRAGA, R. R.; FRANCCI, C. E.; GOES, M. F. Participação em banca de ANURADHA PRAKKI. Influência de aditivos nas propriedades de comonomeros, copolímeros e compósitos a base de Bis-GMA, diluído com TEGDMA ou análogos sintetizados do Bis-GMA (CH3Bis-GMA e CF3Bis-GMA).. 2007. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
16. **MONDELLI, R. F. L.**; CONSOLARO, Alberto; NEUVALD, Lilian Rosane; CORREA, Maria Salete Nahas Pires; NELSON FILHO, Paulo. Participação em banca de LEDA APARECIDA FRANCISCHONE. Título: Morfologia da junção amelocementária em dentes decíduos humanos na microscopia eletrônica de varredura e os efeitos da clareação externa.. 2006. Tese (Doutorado em Patologia Bucal) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
17. **MONDELLI, R. F. L.**; MARTINS, Luis Roberto Marcondes; SAMPAIO FILHO, Hélio Rodrigues; CORRER SOBRINHO, Lourenço; CASATI, Márcio Zaffalon. Participação em banca de PAULO EDUARDO GOMES DE ALMEIDA CAMPOS. Paulo Eduardo Gomes de Almeida Campos, do curso de pós-graduação em odontologia, área de concentração Dentística, com o título Avaliação in-vitro da microinfiltração de cavidades classe II restauradas com compósito de alta viscosidade submetidos a carregamento oclusal cíclico, na Faculdade de Odontologia de Piracicaba-UNICAMP, Piracicaba, SP, Banca Examinadora: Profs. Drs. Luis Roberto Marco. 2005. Tese (Doutorado em Odontologia) - Universidade Estadual de Campinas.
18. **MONDELLI, R. F. L.**; PEREIRA, José Carlos; MACHADO, Maria Aparecida Moreira; VIEIRA, Sérgio Roberto; MAURO, Silvio José. Participação em banca de JUAN CARLOS CASTAÑEDA ESPINOSA. Juan Carlos Castañeda Espinosa, do curso de pós-graduação em Odontologia, área de concentração Dentística, com o título Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas, em função do tipo de resina composta, modo de ativação, fonte de luz e utilização de material intermediário, na Faculdade de Odontologia de Bauru, da Universidade de São Paulo, Banca Exami. 2005. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
19. **MONDELLI, R. F. L.**; BEZERRA, Rebeca Barroso; ELMOWAFY, Omar; ATTA, Maria Teresa; PEGORARO, Luis Fernando. Participação em banca de MARIA JACINTA COELHO SANTOS. Avaliação clínica de inlays e onlays confeccionadas com dois tipos de cerâmica após 02 anos.. 2003. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.

## Qualificações de Doutorado

1. **MONDELLI, R.F.L.**; FURUSE, A. Y.; ISHIKIRIAMA, S. K.. Participação em banca de Genine Moreira de Freitas Guimarães. Qualificação Doutorado. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
2. **MONDELLI, R.F.L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; BORGES, A. F. S.. Participação em banca de Alfredo Esteban Llerena Icochea. Qualificação Doutorado. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
3. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; HONORIO, D. R.; MAGALHAES, A. C.. Participação em banca de Marília Mattar de Amoêdo Campos Velo. Avaliação in vitro e in situ do efeito de dentifrícios fluoretados de alta concentração de fluoreto e a base de arginina na prevenção e progressão da cárie radicular. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
4. **MONDELLI, R.F.L.**; FURUSE, A. Y.; BORGES, A. F. S.. Participação em banca de Fabio Antonio Piola Rizzante. Avaliação das propriedades físico-mecânicas e restauradoras de resinas bulk fill.. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
5. Furuse, A.Y.; BOMBONATTI, J. F. S.; **MONDELLI, R.F.L.**. Participação em banca de Luara Aline Pires. Avaliação da tenacidade à fratura e biocompatibilidade de cerâmica de hidroxiapatita aditivada com nanotubos de TiO2. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
6. WANG, L.; **MONDELLI, R.F.L.**; ISHIKIRIAMA, S. K.. Participação em banca de Idiane Bianca Lima Soares Rusu. Qualificação Doutorado. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
7. **MONDELLI, R.F.L.**; WANG, L.; PEGORARO, C. O. R.. Participação em banca de Lourdes Rosa Chiok Ocaña. Qualificação Doutorado. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
8. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; FURUSE, A. Y.; BORGES, A. F. S.. Participação em banca de BHENYA OTTONI TOSTES. Avaliação da resistência de adesão de cilindros cerâmicos em dentes clareados: estudo in vitro. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
- 9.

- ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi; WANG, Linda; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de RAFAEL MASSUNARI MAENOSONO. Adesão à dentina de sistemas adesivos irradiados com laser diodo: Resistência ao cisalhamento, microscopia eletrônica de varredura e espectroscopia  $\mu$ Raman. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
10. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; WANG, Linda; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de MARINA STUDART ALENCAR FALCÃO. Avaliação do tempo de aplicação de antioxidantes na resistência de união do esmalte bovino clareado após 7 dias, 6 meses e 1 ano de armazenamento.. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
11. **MONDELLI, R. F. L.**; Duarte, M. A. H.; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de Ana Flávia Soares. Avaliação morfológica e química do esmalte dental humano durante e após o clareamento dental. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
12. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; BOMBONATTI, J. F. S.; ISHIKIRIAMA, S. K.. Participação em banca de Ana Carolina Trentino Dellafori. Avaliação in vivo da efetividade e do pH de géis clareadores no clareamento em consultório em 12 meses de acompanhamento. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
13. ISHIKIRIAMA, S. K.; BOMBONATTI, J. F. S.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de Guilherme Saintive Cardia. Resistência de união à dentina e sistemas adesivos irradiados com LASER Nd: YAG e LASER de Diodo em diferentes densidades de energia. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
14. PEREIRA, José Carlos; FRANCO, Eduardo Batista; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de Luciana Fávoro Francisconi. Avaliação in vitro da qualidade marginal de restaurações cervicais, feitas com diferentes materiais, submetidas a carregamento oclusal excêntrico.. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências Odontológicas Aplicadas) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
15. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de Flávia Pardo Salata Nahsan. Avaliação de clinica de restaurações posteriores com e sem aplicação de selantes de superfície.. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências Odontológicas Aplicadas) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
16. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de JUAN ROMMEL MEDINA VALDIVIA. Juan Rommel Medina Valdivia, candidato ao título de Doutor, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli (orientador), Carlos Eduardo Francischone e Sérgio Kiyoshi Ishikiriama, no dia 13 de março de 2009.. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
17. **MONDELLI, R. F. L.**; TAVEIRA, L. A. A.; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de CRISTIANE MACHADO DE ALMEIDA NISHIYAMA. Cristiane Machado de Almeida Nishiyama, candidata ao título de Doutor, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli (orientador), Luiz Antonio de Assis Taveira e Sérgio Kiyoshi Ishikiriama, no dia 18 de março de 2009.. 2009 - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
18. **MONDELLI, R. F. L.**; ATTA, Maria Teresa; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de MARCELA PAGANI CALABRIA. Marcela Pagani Calabria, candidata ao título de Doutor, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli (Presidente), Maria Teresa Atta e Sérgio Kiyoshi Ishikiriama, no dia 18 de março de 2009.. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
19. FRANCO, Eduardo Batista; **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira. Participação em banca de WAGNER BASSEGIO. Wagner Bassegio, candidato ao título de Doutor, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Eduardo Batista Franco (Presidente), Rafael Francisco Lia Mondelli e Paulo Afonso Silveira Francisconi, no dia 19 de março de 2009.. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
20. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de ERON LUIZ DE SOUSA SILVA. Análise comparativa das características e indicações dos pinos pré-fabricados não-metálicos intra-radulares para reconstruções coronárias de dentes tratados endodônticamente. 2007. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
21. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de MÁRCIA REGINA LACERDA DE DEUS SANTOS. Avaliação da rugosidade superficial da cerâmica submetida a diferentes procedimentos de acabamento e polimento. 2007. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
22. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; ISHIKIRIAMA, Sérgio Kiyoshi. Participação em banca de WILLIAM CHAIA. Coroas totais e próteses parciais fixas em cerômeros ?metal free.. 2007. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
23. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de HELENA BIANCHI. Exame de Qualificação de Mestrado: Selamento de cicatrículas e fissuras. Materiais e técnicas.. 2006. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.
24. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira. Participação em banca de LAWRENCE GONZAGA LOPES. Lawrence Gonzaga Lopes, candidato ao título de Doutor, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, no dia 10 de abril de 2003.. 2003. Exame de qualificação (Doutorando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.

## Qualificações de Mestrado

1. **MONDELLI, R.F.L.**; MARSICANO, J. A.; PERES, S. H. C. S.. Participação em banca de Rogério Bertevello. Impacto da doença metabólica na osseointegração: uma revisão sistemática. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Ortodontia e Saúde Coletiva) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
2. **MONDELLI, R.F.L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; HONORIO, H. M.. Participação em banca de Larissa Luri Almeida Amorim Ikejiri. Clareamento em consultório usando LED violeta com e sem gel clareador (6% H2O2): avaliação do pH e da microdureza do

- esmalte. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
3. **MONDELLI, R.F.L.**; WANG, L.; Passos, D.G.S.. Participação em banca de Larissa Alamo. Avaliação da compatibilidade biológica de resinas para impressão 3D sobre células gengivais em modelo de co-cultura. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  4. **MONDELLI, R.F.L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; FURUSE, A. Y.. Participação em banca de Camila Cruz Libardi. Qualificação Mestrado. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  5. **MONDELLI, R.F.L.**; ISHIKIRIAMA, S. K.; FURUSE, A. Y.. Participação em banca de Camila Thais Queiróz. Análise Comparativa da integridade das restaurações indiretas de cerâmicas e resina composta do tipo Onlay, associadas ou não ao núcleo de preenchimento com resina composta: estudo in vitro. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  6. **MONDELLI, R.F.L.**; FURUSE, A. Y.; VELO, M.M.A.. Participação em banca de Daniella Cristo Santin. Influência do volume e da composição na contração volumétrica e tensão de polimerização de compósitos bulk-fill e com tecnologia APS.. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  7. HONORIO, H. M.; WANG, L.; **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Participação em banca de Fabricia Cardoso. Efeito in situ de soluções de Proantocianidina sobre o desgaste da dentina submetida à erosão. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  8. **MONDELLI, R.F.L.**; BOMBONATTI, J. F. S.; Furuse, A.Y.. Participação em banca de Isabela Furlaneto Leão. Potencial anticárie do sistema Giomer e materiais restauradores na desmineralização do esmalte - um estudo in vitro. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  9. Borges, A.F.S.; FRANCISCONI, P. A. S.; **MONDELLI, R.F.L.**. Participação em banca de Lígia Saraiva Bueno. Qualificação Mestrado. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  10. FURUSE, A. Y.; MONDELLI, J.; **MONDELLI, R.F.L.**. Participação em banca de Lorena de Mello Alcantara Garrido. Influência da técnica de polimento na rugosidade e desgaste de materiais à base de bis-acrílico após escovação simulada. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  11. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; BOMBONATTI, J. F. S.; FURUSE, A. Y.. Participação em banca de Cassiana Koch Scotti. Efeito anticárie de um selante ionomérico e um verniz fluoretado. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  12. ISHIKIRIAMA, S. K.; WANG, L.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de Adriana Regina Cruz Grando de Góes. EFEITO DA VARIAÇÃO DA DENSIDADE DE ENERGIA E DENSIDADE DE POTÊNCIA NA RESISTÊNCIA DE UNIÃO OBTIDA APÓS A IRRADIAÇÃO COM LASER DE DIODO SOBRE A DENTINA. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  13. WANG, Linda; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira. Participação em banca de Marina Ciccone Giacomini. Efeito de inibidores proteolíticos na adesão de dentina desmineralizada artificialmente por cárie ou erosão. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  14. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; FURUSE, A. Y.; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de Ligia Maria Lima Andreatta. Variação da temperatura no interior da câmara pulpar em função de diferentes fontes de luz e camadas de resina composta. In vitro. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  15. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; FURUSE, A. Y.; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de Martha Beteghelli Michelin. Início das atividades do piloto em parceria com o profº Carlos Alberto Fortulan na Escola de Engenharia de São Carlos ? Depto de Engenharia Mecânica. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  16. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; ISHIKIRIAMA, S. K.; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de ANA FLÁVIA SOARES. Comprometimento do esmalte bovino submetido ao clareamento em consultório ativado com luz híbrida após escovação simulada. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  17. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; WANG, Linda; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de MARINA STUDART ALENCAR FALCÃO. Efeito do bicarbonato de sódio na resistência adesiva da resina composta ao esmalte bovino após clareamento. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  18. ISHIKIRIAMA, S. K.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; BOMBONATTI, J. F. S.. Participação em banca de RAFAEL MASSUNARI MAENOSONO. Resistência de união à dentina de sistemas adesivos irradiados com laser de diodo: estudo in vitro. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
  19. BORGES, A. F. S.; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Participação em banca de CARLA MÜLLER RAMOS. Propriedades mecânicas e análise química de zircônia experimental para uso em sistemas cad/cam. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.

## Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de REGINA CÉLIA PEDREIRO RAMOS. Microabrasão de esmalte. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Associação Maringaense de Odontologia.
2. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de FABIANE VALÉRIO CONSALTER MELO. Clareamento dental. 2002. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Associação Maringaense de Odontologia.
3. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de JULIANA BELLINTANI FRIGÉRIO. Inlay Onlay em porcelana. 2002. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Associação Maringaense de Odontologia.
- 4.

- MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de ROSA MARIA RIBEIRO. Procedimentos preventivos em dentística. 2000. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Associação Maringaense de Odontologia.
5. **MONDELLI, R. F. L.**. Participação em banca de ROSÂNGELA T. DE CASTRO. Microabrasão do esmalte. 2000. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Associação Maringaense de Odontologia.

## Outros tipos

1. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Participação em banca de HENEIDA COSTA DE ALMEIDA E SILVA. Exame de Qualificação: Heneida Costa de Almeida e Silva, candidata ao título de Mestre, na área de Dentística, no Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic, com o título ,BnaEaiadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli, Aquira Ishikiriama e Adriano Lia Mondelli, no dia 13 de setembro de 2006.. 2006. Outra participação, Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.

## Participação em bancas de comissões julgadoras

## Professor titular

1. **MONDELLI, R. F. L.**; FICHER, R. G.; DIAS, K. R. H. C.; CAVALHARES, R.; MARTINS, Luis Roberto Marcondes. Comissão Examinadora da Promoção para o Cargo de Professor Titular em Prótese Fixa, Prof. Paulo Eduardo Gomes de Almeida Campos,. 2021. Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
2. **MONDELLI, R. F. L.**; PEREIRA, J. C.; Costa, J. H.; GOES, M. F.; BONECKER, M. J. S.. Presidente Comissão Julgadora do Concurso Público de Título e Provas da Prof. Linda Wang. 2019.
3. **MONDELLI, R. F. L.**; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, Adriano Lia**. Título: Clareamento em dentes tratados endodonticamente.. 2006. Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic.

## Concurso público

1. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; GAVINI, G.; CARVALHO, C. A. T.; GOMES FILHO, J. E.; WESTPHALEN, V. P. D.. Presidente da Comissão Julgadora do Concurso de Títulos e Provas para o provimento de 1 cargo de Professor Doutor 1, referência MS-3, em R.D.I.D.P.. 2013. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
2. **MONDELLI, R. F. L.**; GAVINI, G.; CAMARGO, C. H. R.; CALDEIRA, C. L.; DEZAN JR., E.. Presidente da Comissão Julgadora do Concurso para provimento de cargo de Professor Doutor. 2010. Faculdade de Odontologia de Bauru Usp.
3. **MONDELLI, R. F. L.**; LOVADINO, José Roberto; GIANNINI, Marcelo; BARON, Giselle Maria Marchi; CARDOSO, Paulo Eduardo Capel. Profs. Flávio H. B. Aguiar, Marcelo Poloniato, Cristiane Mariote Amaral, Rodrigo D. Murrer, Fabrício L. A. Castro, Saulo Geraldini e Marcela R. O. Carrilho, inscreveram-se para o concurso para preenchimento de uma função docente na Área de Dentística do Departamento de Odontologia Restauradora, da Faculdade de Odontologia de Piracicaba da UNICAMP, Banca Julgadora: Profs. Drs. Rafael Francisco. 2005. Universidade Estadual de Campinas.

## Livre docência

1. Borges, A.F.S.; **MONDELLI, R.F.L.**; SANTOS, C. F.; Adabo, G.L.; Costa, J.H.; Kimpara, E.T.. Presidente da comissão Julgadora do Concurso de Livre-Docência da Prof. Ana Flávia Sanches Borges. 2018. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
2. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**; SANTOS, C. F.; MARTINS, Luis Roberto Marcondes; SUNDFELD, R. H.; VIEIRA, Sérgio Roberto. Presidente da Comissão Julgadora do Concurso de Livre-Docência, a que se submeteu o Prof Dr Sérgio Kiyoshi Ishikiriama. 2017. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
3. ARAUJO, M. A. M.; GONCALVES, S. E. P.; VIEIRA, G. F.; GIANNINI, Marcelo; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Concurso Público de Livre-Docência em Dentística junto ao Departamento de Odontologia Restauradora ao qual se submeteu o Prof. Assist. Dr. CESAR ROGÉRIO PUCCI. 2015. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
4. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; Neto, RVB; Santos, TMM; Carvalho, RMM; Matas, CG. Presidente da Banca Julgadora do Concurso de Livre-Docência, a que se submeteu a Profa. Dra. Andréa Cintra Lopes, do Departamento de Fonoaudiologia(disciplina de Audiologia). 2012. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
5. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; MARTINS, Luis Roberto Marcondes; L.A.M.S. Paulillo; M. Oda; Duarte, M. A. H.. Presidente da Banca Examinadora de Livre-docência da Profª. Linda Wang. 2011. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
6. **MONDELLI, R. F. L.**. Membro Titular da Comissão Julgaora do Concurso de Livre-Docência, a que se submeteu o Prof. Dr. Marco Antonio Húngaro Duarte, junto ao Departamento de Dentística, Endodontia e Materiais Dentários (Disciplina de Endodontia)/FOB-USP. 2010. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.

## Outras participações

1. **MONDELLI, R.F.L.**. Avaliador de resumos na área Dentística/Materiais Odontológicos. 2022. Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo.
2. FERREIRA JUNIOR, O.; **Mondelli, Rafael Francisco Lia**; LAMONICA, D. A. C.. Mesário da Mesa da eleição para a composição da lista tríplice de nomes para a escolha do Vice-Diretor da FOB-USP. 2014. Faculdade de Odontologia de Bauru - USP.
3. **MONDELLI, R. F. L.**. Membro da banca examinadora, na categoria de Dentística apresnetação oral, durante o 23º COB ? Congresso Odontológico de Bauru ?Profª. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro. 2010. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
4. HÖFLING, Roberta Tarkany Basting; ISHIKIRIAMA, Aquira; **MONDELLI, R. F. L.**. Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas de acordo com o modo de ativação.. 2009. Faculdade de Odontologia São

- Leopoldo Mandic.
5. CARDOSO, Paulo Eduardo Capel; **MONDELLI, R. F. L.**; GARONE NETO, W.. Helena Burlamaqui Pinheiro, candidato ao título de Mestre, área de concentração em Materiais Dentários, na Faculdade de Odontologia de São Paulo-USP, Banca Examinadora: Profs. Drs. Paulo Capel Cardoso (Presidente), Rafael Francisco Lia Mondelli e Wilson Garone Neto, no dia 24 de julho de 2008.. 2008. Universidade de São Paulo.
  6. **MONDELLI, R. F. L.**; ATTA, Maria Teresa; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo. Luciana Favaro Francisconi, candidata ao título de Mestre, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. José Carlos Pereira, Rafael Francisco Lia Mondelli e Eduardo Batista Franco, no dia 27 de agosto de 2008.. 2008. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  7. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista; FRANCISCONI, Paulo Afonso Silveira. Flávia Pardo Salata Nashan, candidata ao título de Mestre, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli, Eduardo Batista Franco e Paulo Afonso Silveira Francisconi, no dia 17 de setembro de 2008.. 2008. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  8. PEREIRA, J. C.; **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCO, Eduardo Batista. Luciana Favaro Francisconi, candidata ao título de Mestre, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. José Carlos Pereira, Rafael Francisco Lia Mondelli e Eduardo Batista Franco, no dia 27 de agosto de 2008.. 2008. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  9. **MONDELLI, R. F. L.**; FRANCISCHONE, Carlos Eduardo; FRANCO, Eduardo Batista. Polliana Mendes Cândia Scaffa, candidata ao título de Mestre, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Rafael Francisco Lia Mondelli, Carlos Eduardo Francischone e Eduardo Batista Franco, no dia 29 de setembro de 2008.. 2008. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  10. FRANCO, Eduardo Batista; **MONDELLI, R. F. L.**; PEREIRA, J. C.. Ricardo Virgolino Carvalho da Silva, candidato ao título de Mestre, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Banca Examinadora: Profs. Drs. Eduardo Batista Franco, Rafael Francisco Lia Mondelli e José Carlos Pereira, no dia 22 de setembro de 2008.. 2008. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.
  11. **MONDELLI, R. F. L.**; DUARTE JUNIOR, Sillas Luiz Lordelo; SAAD, José Roberto Cury; OLIVEIRA JUNIOR, Osmir Batista de; ARAUJO, Cleudmar Amaral de. Luana Cristina Araújo de Oliveira, do curso de pós-graduação em Dentística Restauradora da Faculdade de Odontologia da UNESP/Câmpus de Araraquara, com o título Análise das tensões geradas durante a contração de polimerização e aplicação de cargas em restaurações diretas de resina composta. Efeito da utilização de materiais para base ou forramento.. 2004. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
  12. **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José. Extrusão ortodôntica, como tratamento alternativo à cirurgia óssea ressectiva, na recuperação do espaço biológico. 2003. Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic.
  13. CARVALHO, R. M.; **MONDELLI, R. F. L.**; MONDELLI, José. Luiz Marquezini Júnior, candidato ao título de Mestre, na área de Dentística, na Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo.. 2002. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.

## Eventos

---

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 35º COB Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte. Ouvinte. 2022. (Congresso).
2. 39 CIOSP Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. 2022. (Congresso).
3. 34o COB: Congresso Odontológico de Bauru Profa. Dra. Daniela Gamba Garib Carreira. Avaliador de trabalhos na área temática de Dentística/Materiais Odontológicos. 2021. (Congresso).
4. 34o COB: Congresso Odontológico de Bauru Profa. Dra. Daniela Gamba Garib Carreira. 2021. (Congresso).
5. Excelência em Resinas Compostas. 2021. (Congresso).
6. 33o COB, Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Euloir Passanezi. 2020. (Congresso).
7. Dentística da FOB: 50 anos de uma trajetória de desafios e conquistas. A relação da Odontologia com empresas e indústrias. 2020. (Congresso).
8. Simpósio do 33o Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Euloir Passanezi. Clareamento empregando LED violeta com e sem gel clareador: mito ou realidade?. 2019. (Simpósio).
9. 31o Congresso Odontológico Bauru "Prof. Dr. José Mondelli". Planejamento Estético Integrado: Abordagem periodontal e restauradora por laminados cerâmicos e técnica bilayer. 2018. (Congresso).
10. 36º Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. Importância do uso de instrumentos operatórios na realização.. 2018. (Congresso).
11. IV CIORS, Congresso Odontologia do Rio Grande do Sul. Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2018. (Congresso).
12. X Jornada Odontológica Profa. Dra. Elisa Mattias Sartori. Importância do uso dos instrumentos operatórios na realização dos tratamentos clínicos integrados. 2018. (Congresso).
13. 30º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Luiz Fernando Pegoraro. O efeito dos suplementos alimentares sobre a estabilidade de cor de resinas compostas: estudo in vitro. 2017. (Congresso).
14. 31º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. José Mondelli. Inovações no clareamento de dentes polpados em consultório. 2017. (Congresso).
15. 34ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO. AVALIAÇÃO DO AUMENTO DA TEMPERATURA NO INTERIOR DA CÂMARA PULPAR FOTOCATALIZADO COM LED AZUL DURANTE O CLAREAMENTO. 2017. (Congresso).
16. 53º Encontro Anual do GBMD. Efeito do processamento cerâmico e adição de nanotubos de TiO2 na confiabilidade da Y-TZP: análises fractográfica e de Weibull. 2017. (Encontro).
17. Caracterização físico-química da superfície de biomateriais dentários. 2017. (Outra).
- 18.

Encontro Nacional do Grupo Qualidade em Saúde. Debate e discussão de casos clínicos. Carga horária 8 horas. 2017. (Encontro).

19. General Session IADR San Francisco, Calif., USA, march 2017.. Relative Hardness of Bulk-Fill restoratives in Class-2 proximal slots. 2017. (Congresso).
20. Metodologias ativas no ensino. 2017. (Oficina).
21. Pré-evento COB "Os sete pecados mortais da Odontologia". 2017. (Congresso).
22. "Novas Tendências e Tecnologias em Odontologia" Promovida pela 3M. 2016. (Outra).
23. Adesão Cerâmica. 2016. (Outra).
24. Greater New York Dental Meeting. 2016. (Encontro).
25. IV Congreso Internacional de Odontología "Virgen de la Candelaria". Restabelecimento Estético do Sorriso: Planejamento e Execução. 2016. (Congresso).
26. 28º Congresso Odontológico de Bauru Prof. Dr. Clóvis Monteiro Bramante. Associação de tratamentos minimamente invasivos para reestabelecimento estético do sorriso. 2015. (Congresso).
27. Colóquio SHO 2015. Dentist health and its ergonomic risks: literature review. 2015. (Outra).
28. IADR General Session. Randomized clinical evaluation of low concentration in-office bleaching gels. 2015. (Congresso).
29. VIII Congreso Internacional de la Asociación Peruana de Odontología Restauradora y Biomateriales. Restablecimiento estetico de la sonrisa: planeamiento y ejecucion. 2015. (Congresso).
30. XXI Encontro GBPD 2015. RESTABELECIMENTO DA ESTÉTICA COM ASSOCIAÇÃO DAS TÉCNICAS DE CLAREAMENTO EM DENTE DESPOLPADO E FACETA DIRETA ? 11 ANOS DE CONTROLE. 2015. (Encontro).
31. 27º COB ? Congresso Odontológico de Bauru, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no período 14-17 de maio de 2014. A importância da fluorescência no restabelecimento estético de diastemas. 2014. (Congresso).
32. 31ª Reunião Anual da SBPqO. PNF167 - Efeito da aplicação de um selante de superfície no desempenho clínico de restaurações em resina composta. 2014. (Encontro).
33. 32º CIOBP - Congresso Internacional de Odontologia de São Paul. TIC-009 ? Terapias Integrativas e Complementares? / Como eu faço ? Clareamento dental fotoativado. 2014. (Congresso).
34. 36ª JORNADA ODONTOLÓGICA DE RIBEIRÃO PRETO. Caso clínico: reparo de faceta parcial de resina composta direta. 2014. (Congresso).
35. 4º Congresso Odontológico de Araçatuba ? UNESP. Técnica minimamente invasiva: restabelecimento estético e funcional de dente despulpado escurecido. 2014. (Congresso).
36. 50º Encontro GBMD ? Grupo Brasileiro de Materiais Dentários.. Avaliação das propriedades físico-químicas do MTA branco associado a fitoterápico e própolis. 2014. (Encontro).
37. Academy of Dental Materials. Microtensile bond strength of diode LASER irradiated self-etch adhesives. 2014. (Encontro).
38. III ENCUESTRO INTERNACIONAL DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS. Blanqueamiento de dientes pulpados: Mitos y Verdades. Restablecimiento estético de la sonrisa: planeamiento y ejecución. 2014. (Encontro).
39. XXI Jornada Odontológica de Piracicaba. Shear bond strength of the Y-TZP/veneer interface after surface treatment. 2014. (Congresso).
40. 26º Congresso Odontológico de Bauru. Restabelecimento estético e funcional em dente despulpado escurecido. 2013. (Congresso).
41. 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO, Águas de Lindóia. Rugosidade do esmalte bovino em função do condicionamento ácido e diferentes géis clareadores. 2013. (Encontro).
42. 3º Congresso da FOA-UNESP. Ajuste oclusal para restabelecimento estético-funcional. Controle de 4,5 anos. 2013. (Congresso).
43. 49º GBMD ? Encontro do Grupo Brasileiro de Materiais Dentários. Confiabilidade de diferentes Y-TZPs e investigação de transformação de fase por meio Espectroscopia Micro-Raman. 2013. (Encontro).
44. Academy of Dental Materials 2013 Annual Meeting. Clinical evaluation of two ceramic restoration systems: 12-Year follow-up. 2013. (Encontro).
45. Análise de artigos científicos submetidos a revistas no âmbito da ciência da saúde ministrada pelo Prof. Dr. Carlos Ferreira dos Santos. 2013. (Outra).
46. Bioactive therapeutic approaches for minimally invasive restorative dentistry ministrado pelo Prof. Dr. Salvatore Sauro. 2013. (Outra).
47. IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition. Dental Materials: Adhesion ? Bond Strength Testing and Mechanisms ? Bonding to Enamel; Effects of Contamination and Pre-treatments.. 2013. (Congresso).
48. IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition. Effect of antioxidants and bleached enamel microtensile bond strength. 2013. (Congresso).
49. XII Meeting Acadêmico "Previsibilidade em reabilitações estéticas convencionais e sobre implantes".. 2013. (Encontro).
50. 25º Congresso Odontológico de Bauru. Hands-On. 2012. (Congresso).
51. 64ª Reunião Anual da SBPC. Orientou o pôster: Desafios da Odontologia estética: uma abordagem multidisciplinar. 2012. (Encontro).
52. 6º Coingresso Internacional Uniodonto. Clareamento de dentes plpados em consultório: mitos e verdades. 2012. (Congresso).
53. 90th General Session & Exhibition of the IADR. Roughness And Post Bleaching Color Change Evaluation Of Bovine Enamel. 2012. (Congresso).
54. III Congreso Internacional Odontológico de Araraquara - FOAr UNESP e APCD. Fechamento de mordida aberta anterior através de ajuste oclusal.. 2012. (Congresso).
55. II Jornadas Internacionales de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Córdoba. Curso Blanqueamiento: Nuevas tendencias para blanquear los dientes vitales. 2012. (Congresso).
56. IV Circuito de Atualização em Odontologia ? Grandes Nomes, Grandes Temas, Grandes Marcas. Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2012. (Encontro).
57. XVI Congresso Internacional de Odontologia da Bahia ? CIOBA. Restabelecimento estético do sorriso: planejamento e execução. 2012. (Congresso).
58. 20º CIORJ - Congresso Intern. de Odont. do Rio de Janeiro. Ministrou aula sobre o tema Emprego do sistema restaurador adesivo direto na estética do sorriso". 2011. (Congresso).

59. 3º Workshop de Capacitação para Pesquisadores da USP em Publicação Científica. 2011. (Encontro).
60. 89th General Session & Exhibition of the IADR. INFLUENCE OF ENAMEL ACID ETCHING PRIOR TO IN OFFICE BLEACHING. 2011. (Congresso).
61. Workshop de Capacitação para Pesquisadores da USP em Publicação Científica. 2011. (Outra).
62. XIX Encontro do Grupo Brasileiro de Professores de Dentística. Solução estética minimamente invasiva: tratamento do sorriso com microabrasão e clareamento dentário. 2011. (Encontro).
63. 23º COB-Congresso Odontológico de Bauru ?Profa. Dra. Maria Fidela de Lima Navarro. Estética Dental: Protocolos Associados ao Laser. 2010. (Congresso).
64. 27ª Reunião Anual da SBPqO, realizada em Águas de Lindóia, SP, no período de 09 a 12 de setembro de 2010..EFEITO NA MICRODUREZA DO ESMALTE BOVINO SUBMETIDO A DIFERENTES PROTOCOLOS DE CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO. 2010. (Outra).
65. 88th General Session & Exhibition of the IADR. EFFECT OF BLEACHING GELS ON DIFFERENT COMPOSITE RESINS SURFACE ROUGHNESS. 2010. (Congresso).
66. XI Encontro do GAP ? Grupo de Ensino Pedagógico, sob o tema ?Mentoring na Universidade: A experiência da Faculdade de Medicina da USP..Mentoring na Universidade: A experiência da Faculdade de Medicina da USP. 2010. (Encontro).
67. XVIII Encontro do Grupo Brasileiro de Professores de Dentística.Avaliação in vitro da efetividade de clareamento com e sem o uso de energia luminosa em dentes escurecidos artificialmente.. 2010. (Encontro).
68. 22ª Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Waldyr Antonio Janson?, realizada na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP. 2009. (Outra).
69. 26ª Reunião Anual da SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica. 2009. (Outra).
70. 27º CIOSP ? Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, São Paulo. A verdadeira função da luz no clareamento dental.. 2009. (Congresso).
71. 87th General Session & Exhibition of the IADR / 38th Annual Meeting of the AADR / 38rd Annual Meeting of the AADR / 33rd Annual Meeting of the CADR. Influence of surface treatment on shear bond strenght to zirconia.. 2009. (Congresso).
72. II DENTSPLY LATIN AMERICA ADVISORY BOARD MEETING 2009. 2009. (Encontro).
73. 21ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Flávio Fava de Moraes e Prof. Dr. Aymar Pavarini?, realizada na Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, no período 14 a 16 de maio de 2008.. 2008. (Outra).
74. 26º CIOSP-Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, realizado no Centro de Convenções Anhembi, São Paulo, SP, no período 25 a 29 de janeiro de 2008.. 2008. (Congresso).
75. 18 CIORJ - Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro. 2007. (Congresso).
76. 20ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Paulo Amarante de Araújo?, realizada na Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo.20ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru ?Prof. Dr. Paulo Amarante de Araújo?. 2007. (Outra).
77. IX CIOPAR-Congresso Internacional de Odontologia do Paraná. 2007. (Congresso).
78. X Congresso de Odontologia do RN. 2007. (Congresso).
79. 18º Congresso Pernambucano de Odontologia, 13º Congresso Norte-Nordeste de Odontologia, 5º Congresso de Odontologia Militar do Nordeste, 5º Encontro Internacional de Cirurgia e Traumatologia Buço-Maxilo-Facial, 3º Mostra de Saúde Bucal no Programa de Saúd. 18º Congresso Pernambucano de Odontologia, 13º Congresso Norte-Nordeste de Odontologia, 5º Congresso de Odontologia Militar do Nordeste, 5º Encontro Internacional de Cirurgia e Traumatologia Buço-Maxilo-Facial, 3º Mostra de Saúde Bucal no Programa de Saúde da Família e 1º Encontro de Técnicos em Prótese Dentária de PE.. 2006. (Congresso).
80. 1º Congresso de Odontologia do Vale do Aço. Congresso Odontológico. 2006. (Congresso).
81. 1º Encontro de Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru/USP.1º Encontro de Pós-Graduação da Faculdade de Odontologia de Bauru/USP. 2006. (Encontro).
82. 23ª SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica. 23ª SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, realizada em Átibaia, SP, no período de 4 a 6 de setembro de 2006.. 2006. (Congresso).
83. 24º CIOSP - Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. 24º CIOSP - Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, em São Paulo, SP, no período de 28 de janeiro a 01 de fevereiro de 2006.. 2006. (Congresso).
84. 8º ODONTORIO. 8º ODONTORIO, realizado no Rio de Janeiro, RJ, no período de 19 a 21 de julho de 2006.. 2006. (Congresso).
85. I DENTSPLY LATIN AMERICA ADVISORY BOARD MEETING 2006. I DENTSPLY LATIN AMERICA ADVISORY BOARD MEETING 2006.. 2006. (Congresso).
86. II Congresso Internacional de Odontologia. II Congresso Internacional de Odontologia, Fortaleza, CE, no período de 24 a 28 de maio de 2006.. 2006. (Congresso).
87. XLVI Jornada odontológica de São Carlos. XLVI Jornada odontológica de São Carlos Dr. Ludgero Braga Junior - X Congresso Odontológico de São Carlos.. 2006. (Congresso).
88. 17º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro. 17º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro, realizado no Rio de Janeiro, RJ, no período de 13 a 17 de julho de 2005.. 2005. (Congresso).
89. 23º CIOSP-Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. 23º CIOSP-Congresso Internacional de odontologia de São Paulo, na qualidade de Congressista, realizado em São Paulo, SP, no período de 23 a 27 de janeiro de 2005.. 2005. (Congresso).
90. Latin Key Educators Conference. Latin Key Educators Conference, carga horária total 25 horas, ministrada pelo Dr. Dan Fischer, patrocinada pela Ultradent Seminars Verifies That, realizado em South Jordan, Utah, USA, no período de 24 a 27 de agosto de 2005. 2005. (Congresso).
91. Second Symposium of Ph.d. Sister Schools: Aesthetic Restorative Materials Current Trends and Development. Second Symposium of Ph.d. Sister Schools: Aesthetic Restorative Materials Current Trends and Development, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru, da Universidade de São Paulo, em Bauru, SP, nos dias 10 e 11 de outubro de 2005.. 2005. (Congresso).
92. 15º Congresso Internacional de Odontologia de Ponta Grossa. Participou do 15º Congresso Internacional de Odontologia de Ponta Grossa, com duração de 32 horas, em Ponta Grossa, PR, no período 15 a 18 de setembro de 2004.. 2004. (Congresso).
- 93.

- 22º CIOSP-Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo. 22º CIOSP-Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, em São Paulo, no período de 25 a 29 de janeiro de 2004. 2004. (Congresso).
94. Participou do. Participou do Estética 2004 - IV Congresso Internacional de Odontologia Estética da APCD, na qualidade de Congressista, em São Paulo, SP, no período 23 a 25 de setembro de 2004.. 2004. (Congresso).
95. 16º CIORJ-Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro. 16º CIORJ-Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro, realizado no Rio de Janeiro, RJ, no período de 12 a 16 de julho de 2003.. 2003. (Congresso).
96. 20ª SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica. 20ª SBPqO-Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, realizada em Águas de Lindóia, SP, no período de 30 de agosto a 03 de setembro de 2003.. 2003. (Congresso).
97. 25ª JORP-Jornada Odontológica de Ribeirão Preto. 25ª JORP-Jornada Odontológica de Ribeirão Preto. 2003. (Congresso).
98. Workshop. Workshop FOB-USP: Uma Construção de Novos Cenários, com duração de 16 horas, coordenado pela Profa. Regina Celia Baptista Belluzzo e realizado em Avaré, SP, por iniciativa da direção da FOB, no período 27 a 28 de outubro de 2003.. 2003. (Congresso).

### Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **MONDELLI, R.F.L.**. MINIRSIDÊNCIA EM ESTÉTICA ALGARVE - PROCEDIMENTOS DIRETOS e INDIRETOS. 2020. (Outro).
2. **MONDELLI, R.F.L.**; CARVALHO, R. M. ; RIZZANTE, F. A. P. . ?Dentística da FOB: 50 anos de uma trajetória de desafios e conquistas?. 2020. (Congresso).
3. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Miniresidência em Dentística Estética - Procedimentos Indiretos. 2019. (Outro).
4. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Miniresidência em Dentística Estética - Procedimentos Diretos. 2019. (Outro).
5. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Miniresidência: Curso Internacional de Estética Dental - Sector Anterior. 2019. (Outro).
6. **MONDELLI, R.F.L.**. 31o Congresso Odontológico de Bauru "Prof. Dr. José Mondelli". 2018. (Congresso).
7. NEVES, V. C. M. ; **MONDELLI, R.F.L.** . Odontologia Regenerativa e o Futuro da Profissão. 2018. (Outro).
8. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Simpósio do 31º COB "Saúde bucal: da infância à terceira idade". 2017. (Outro).
9. **MONDELLI, RAFAEL FRANCISCO**. Coordenou a "Miniresidência em Dentística Avançada: Procedimentos Indiretos". 2016. (Outro).
10. **LIA MONDELLI, RAFAELFRANCISCO**. Coordenou curso teórico "Marketing na Odontologia". 2015. (Outro).
11. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Coordenador do curso teórico "Bioactive therapeutic approaches for minimally invasive restorative dentistry". 2013. (Outro).
12. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador do curso teórico "A importância da oclusão em reabilitação estética" ministrado pelo Prof. Jorg-Peter Rabanus, dia 29/08/2012. 2012. (Outro).
13. **Mondelli, Rafael Francisco Lia**. Coordenador da comissão comercial do 25º COB ?Jubileu de Ouro?.. 2012. (Congresso).
14. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador do curso teórico ?Laserterapia: Terapias Fotônicas Aplicadas à Odontologia?, carga horária total 08 horas, ministrado pelo Prof. Dr. Hermes Pretel, promovido pela DMC Equipamentos Ltda, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no dia 29 de abril de 2008.. 2008. (Outro).
15. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador Curso Especialização em Dentística. 2008. (Outro).
16. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador do curso teórico ?Laserterapia: Terapias Fotônicas Aplicadas à Odontologia?, carga horária total 08 horas, ministrado pelo Prof. Dr. Hermes Pretel, promovido pela DMC Equipamentos Ltda, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no dia 01 de abril de 2008.. 2008. (Outro).
17. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador do curso ?Diamante CVD - Uma nova tecnologia e uma alternativa para o tratamento odontológico?, carga horária total 02 horas, ministrado pelo Prof. Dr. Vladimir Jesusu Trava Airoldi/Pesquisador do INPE-Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, promovido pela Bio-Inovation, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no dia 11 de maio de 2007.. 2007. (Outro).
18. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenou o curso Aplicação do laser nas especialidades odontológicas, com duração de 8 horas, ministrado pelos Profs. Drs. Ângelo Junqueira e Duílio Junqueira, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no dia 05 de março de 2005.. 2005. (Concerto).
19. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador das palestras: Intra-oral drug delivery systems for HIV/AIDS patients e Low Viscosity and low Shrinkage Dimethacrylates as Novel Dental Composite Matrix Materials, ministradas pelo Prof. Dr. Sid Kalachandra (Universidade da Carolina do Norte), com duração de 2 horas, realizado na Faculdade de odontologia de bauru-USP, no dia 14 de abril de 2004.. 2004. (Outro).
20. **MONDELLI, R. F. L.**. Coordenador do curso Criando obras de arte com resinas compostas, ministrado pelo Prof. Dr. Newton Fahl Jr.. 2004. (Outro).
21. **MONDELLI, R. F. L.**. Participou da Comissão Organizadora da 17ª JOB-Jornada Odontológica de Bauru Prof. Dr. João Adolfo Caldas Navarro, realizada na Faculdade de Odontologia de Bauru-USP, no período 19 a 22 de maio de 2004 como Coordenador Científico.. 2004. (Concerto).

## Orientações

### Orientações e supervisões em andamento

### Dissertação de mestrado

1. Arnaldo Jose Capellan Lopez. Propriedades físico-mecânicas das resinas com nanofibra. Início: 2021. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. (Orientador).

### Tese de doutorado

1. Larissa Luri Almeida Amorim Ikejiri. Influência da incorporação de nanopartículas de nióbio modificadas por zinco em monômeros resinosos nas propriedades físico-mecânicas. Início: 2021. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).

## Supervisão de pós-doutorado

1. Marília Mattar de Amoêdo Campos Velo. Início: 2020. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo.

## Iniciação científica

1. Tiago Carvalho dos Santos. Influência de componentes bioativos nas propriedades de cimentos para pinos de fibra de vidro. Análise de propriedades físico-mecânicas. Início: 2022. Iniciação científica (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica, CNPq. (Orientador).
2. Marcella Fernandes Lovison. Incorporação de diferentes concentrações oxihidróxido de nióbio em resina bulk-fill flow e avaliação das propriedades físicas. Início: 2021. Iniciação científica (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica, CNPq. (Orientador).

## Orientações e supervisões concluídas

## Dissertação de mestrado

1. Vitória Hacl Otero. Avaliação da eficácia do branqueamento realizado em consultório com a aplicação de uma nova luz híbrida de Laser de diodo e LED. 2021. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Instituto Universitário Egas Moniz, . Coorientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
2.  DANIELLA CRISTO SANTIN. Influência do volume e do sistema de polimerização na contração volumétrica e tensão de contração de compósitos bulk-fill e convencionais. 2019. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
3.  Larissa Luri Almeida Amorim Ikejiri. Avaliação da pigmentação e microdureza do esmalte bovino submetido à diferentes protocolos de clareamento. 2019. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
4.  Ligia Maria Lima Andreatta. Variação da temperatura no interior da câmara pulpar em função de diferentes fontes de luz e camadas de resina composta. 2015. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
5.  Martha Beteghelli Michielin. Avaliação clínica da efetividade de géis clareadores de baixa concentração no clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o emprego de fonte de luz híbrida e condicionamento ácido prévio do esmalte. 2015. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
6.  Cassiana Koch Scotti. Efeito anticárie de um selante ionomérico e um verniz fluoretado.. 2014. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
7.  MARINA STUDART ALENCAR FALCÃO. Efeito do bicarbonato de sódio na resistência adesiva da resina composta ao esmalte bovino após clareamento. 2013. Dissertação (Mestrado em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
8.  ANA FLÁVIA SOARES. Comprometimento do esmalte bovino submetido ao clareamento em consultório ativado com luz híbrida após escovação simulada. 2013. Dissertação (Mestrado em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
9.  ENIO RATTON ROSA. Avaliação clínica da sensibilidade e efetividade do clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o emprego de fonte de luz: controle de 12 meses. 2012. Dissertação (Mestrado em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
10. ANA CAROLINA TRENTINO DELAFIORI. Estudo in vitro da variação do ph de agentes clareadores e o efeito sobre o desgaste e rugosidade superficial do esmalte bovino após escovação simulada. 2011. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
11.  POLLIANA MENDES CÂNDIA SCAFFA. RESISTÊNCIA ADESIVA DA ZIRCÔNIA, EM FUNÇÃO DE DIFERENTES SISTEMAS DE UNIÃO E CONDIÇÕES DE SUPERFÍCIES.. 2009. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
12.  FLÁVIA PARDO SALATA NAHSA. Influência da aplicação de selantes de superfície na microdureza, rugosidade e resistência abrasiva de resinas compostas.. 2009. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
- 13.

EUGENIO GABRIEL KEGLER PANGRAZIO. Avaliação in vitro da alteração de temperatura intra-câmara pulpar durante clareamento em consultório empregando fontes de luz.. 2009. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

14.  ANA CAROLINA TRENTINO. Estudo in vitro da variação do ph de agentes clareadores e o efeito sobre o desgaste e rugosidade superficial do esmalte bovino após escovação simulada.. 2009. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
15.  JULIANA FELIPPI DAVID E GOES DE AZEVEDO. Avaliação do desgaste e da rugosidade superficial do esmalte bovino tratado com peróxido de hidrogênio a 35% ativado por diferentes fontes de luz, após escovação simulada.. 2005. 156 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
16. MIGUEL ALBERTO DE JESUS ASENJO MARTINEZ. Miguel Alberto de Jesus Asenjo Martinez, aluno do curso de Pós-Graduação em Odontologia, ao nível de Mestrado, Área de concentração Dentística, da Faculdade de Odontologia de Bauru, da Universidade de São Paulo, com o trabalho de dissertação Avaliação do desgaste e da rugosidade superficial de uma resina composta, após escovação simulada, em função de diferentes energias e fontes de luz usadas. 2004. 138 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
17. LETÍCIA CHUN PEI PAN. Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas microparticuladas.. 2004. 96 f. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
18.  ANURADHA PRAKKI. Resistência ao desgaste de cimentos resinosos submetidos à ciclagem de PH e escovação simulada. 2003. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
19. Denilson Antonio Cavina. Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas híbridas. 2003. 169 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
20.  MYRIAM RIBEIRO DINIZ. Avaliação in vitro da infiltração marginal em lesões cervicais não cariosas restauradas com resinas de alta fluidez (resina flow).. 2002. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Universidade Brasil, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
21. FERNANDA CRISTINA PIMENTEL GARCIA Bolsa FAPESP. Avaliação comparativa de resinas compostas fluídas em relação à resistência à abrasão (escovação simulada).. 2001. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
22. LINDA WANG Bolsa FAPESP. Avaliação comparativa da resistência à abrasão de resinas compostas condensáveis, submetidas à escovação simulada, através da perda da massa e rugosidade superficial.. 2001. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
23.  ANTONIO MARCOS REIS MAIA. Avaliação in vitro da infiltração marginal em preparos de classe V restaurados com compômeros.. 2001. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Universidade Brasil, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
24. WASHINGTON LOUREIRO JUNIOR. Avaliação in vitro da infiltração marginal de restaurações inlays de porcelana pura.. 2001. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Universidade Brasil, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
25.  VERA LUCIA SCHMITT. Avaliação in vitro da permeabilidade de dentes humanos submetidos à ação do peróxido de carbamida 10 e 35%, sob várias técnicas de clareamento.. 2000. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Universidade Brasil, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
26.  SUELI DE ALMEIDA CARDOSO. Avaliação in vitro da infiltração marginal na parede cervical em esmalte e cimento, de cavidade classe II de resina composta, quando da utilização de diferentes materiais junto a parede cervical.. 2000. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística) - Universidade Brasil, . Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
27.  JULIANO SARTORI MENDONÇA. Avaliação comparativa de compômeros em relação à liberação de flúor e resistência à abrasão.. 1999. 0 f. Dissertação (Mestrado em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

## Tese de doutorado

1.  Ana Cristina Távora de Albuquerque Lopes. Clareamento com LED violeta associado ou não ao peróxido de carbamida a 37%: estudo clínico randomizado, duplo-cego. 2020. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
2.  Martha Beteghelli Michielin. Avaliação da Fotocatalização no Clareamento em Consultório - Estudo Clínico Randomizado. 2019. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
3.  Ligia Maria Lima Andreatta. Avaliação da temperatura intra câmara pulpar e grau de conversão de cimentos resinosos fotoativados com diferentes protocolos. 2019. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
4.  ANA FLÁVIA SOARES. Alterações morfológicas e químicas do esmalte humano após oclareamento dental: avaliação in situ. 2017. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

5.  BHENYA OTTONI TOSTES. Influência do tempo de condicionamento ácido na alteração superficial, resistência de união e compressão da cerâmica de dissilicato de lítio. 2016. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
6.  Marina Studart Alencar Borges. Influência do tempo de aplicação do bicarbonato de sódio a 10% na adesão ao esmalte bovino clareado: estudo in vitro. 2016. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
7.  Elaine Cristina Consolmagno. Influência na resistência de união de pinos de fibra de vidro com e sem retenções mecânicas em função dos materiais utilizados para cimentação: teste de 'push-out'. 2016. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
8. Ana Carolina Trentino Delafiori. Avaliação in vivo da efetividade e do pH de géis clareadores no clareamento em consultório em 12 meses de acompanhamento. 2015. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
9.  FLÁVIA PARDO SALATA NAHSAN. Avaliação clínica de restaurações posteriores com e sem aplicação de selantes de superfície. 2012. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
10.  CRISTIANE MACHADO DE ALMEIDA. Avaliação clínica da efetividade do clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o condicionamento ácido prévio do esmalte. 2011. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
11.  JUAN ROMMEL MEDINA VALDIVIA. Resistência de união de um cimento resinoso a diferentes superfícies de alumina densamente sinterizada. 2011. Tese (Doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, PEC-PG. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
12.  JULIANA FELIPPI DAVID E GÓES DE AZEVEDO. Avaliação clínica de diferentes técnicas de clareamento de dentes polpados quanto à efetividade durante 12 meses.. 2009. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
13.  ANURADHA PRAKKI. Influência de aditivos nas propriedades de comonomeros, copolímeros e compósitos a base de Bis-GMA diluído com TEGDMA ou análogos sintetizados do Bis-GMA (CH3Bis-GMA e CF3Bis-GMA).. 2007. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
14.  JUAN CARLOS CASTAÑEDA ESPINOSA. Avaliação das forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas, em funções do tipo de resina composta, modo de ativação, fonte de luz e utilização de material intermediário. 2005. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
15. MARIA JACINTA MORAES COELHO SANTOS. Avaliação clínica de inlays e onlays confeccionadas com dois tipos de cerâmica após 02 anos. 2003. 180 f. Tese (Doutorado em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

## Supervisão de pós-doutorado

1. Marilia Mattar de Amoêdo Campos Velo. 2018. Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Rafael Francisco Lia Mondelli.
2. JULIANA FRAGA SOARES BOMBONATTI. Avaliação clínica da efetividade de géis clareadores de baixa concentração no clareamento em consultório de dentes polpados, com e sem o emprego de fonte de luz híbrida e condicionamento ácido prévio do esmalte. 2012. Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, . Rafael Francisco Lia Mondelli.

## Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Mariel Esther Báez Sirí. BLANQUEAMIENTO EN DIENTES PULPADOS. 2021. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em ESPECIALIDAD EN DENTÍSTICA RESTAURADORA) - PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA MADRE Y MAESTRA. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
2. Dariana Cordero. BULK FILL COMPOSITES. 2021. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em ESPECIALIDAD EN DENTÍSTICA RESTAURADORA) - PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA MADRE Y MAESTRA. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
3. ANNA CAROLINA CENCI MATICK ROMBALDO. LAMINADOS CERÂMICOS PARA REABILITAÇÃO ESTÉTICA ? CASO CLÍNICO. 2021. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
4. BIANCA LAUSI FOLLI JUSTO. Resinas Bulk Fill. 2021. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
5. KARLA RACHEL OLIVEIRA E SILVA. oras totais cerâmicas de dissilicato de lítio em substratos distintos: relato de caso.?. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
6. MARTA SANTOS OLIVEIRA DE VALENTE. Finalização de tratamentos integrados com laminados cerâmicos: caso clínico. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

7. Giselle Stephanie Coe Coste. Facetas indiretas em porcelana. 2015. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
8. Cecilia Reyes Cevallos. Facetas diretas de resina composta. 2015. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
9. Ana Paula Goulart Nunes. Ajuste oclusal e desgaste seletivo em paciente bruxômano: relato de caso. 2015. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
10. JULIANA LIMA DEMIRDJIAN. Clareamento em dentes polpados. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
11. Madu Ribeiro. Microabrasão do esmalte dentário. 2013. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
12. Estrella Angelina Cstilha Estevez. Clareamento de dentes despulpados. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
13. Mario Pulgar Gallardo. Preparo para restaurações em dentes posteriores tipo inlay e onlay. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
14. Natalia Veloso Malta. Condicionamento total da dentina em restaurações adesivas diretas. 2011. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
15. Inês Layanne de Moura Carvalho. Facetas estéticas de resina composta. 2011. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
16. THOMAS ARMSTRONG OLIVEIRA. Restaurações de dentes anteriores fraturados. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
17. MARINA STUDART ALENCAR. Comportamento clínico de restaurações de resina composta em dentes anteriores. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
18. MÁRCIA GRAZIELLA DIAS LOPES. Microabrasão do esmalte. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
19. MARCELA COSAC CHODRAUI. Cor na odontologia: materiais e seleção dos sistemas de cor. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
20. RAMARA DE LIMA FRANÇA. Restaurações cerâmicas em dentes posteriores - Inlay e Onlay. 2008. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
21. JERILEE BAEZ DESCHAMPS. A proporção áurea na odontologia estética.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
22. HELENA BURLAMAQUI PINHEIRO. Clareamento de dentes polpados.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística Restauradora) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
23. LARISSA MARINHO AZEVEDO. Microabrasão do esmalte dental. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
24. MARIANA RODI HEUSI. Reanatomização dental: revisão de literatura. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
25. SENDY CORREA OLIVEIRA. Clareamento dental a laser. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Dentística) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

## **Trabalho de conclusão de curso de graduação**

1. Ana Cristina Villanacci Pereira. Influência da espessura e fonte de luz na profundidade de cura de resinas compostas convencionais e bulk-fill. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
2. LARISSA FERNANDA DE SANTIS. Avaliação in vitro da variação da temperatura intra câmara pulpar durante clareamento com géis de alta e baixa concentração ativados com diferentes fontes de luz. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
3. Andrea Cardinali Romanelli. Influência da concentração do gel de peróxido de hidrogênio e uso de fonte de luz na cor de dentes submetidos ao clareamento- um estudo in vitro. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
4. TAÍSA REGINA CONTI. Efeito na microdureza superficial do esmalte bovino submetido a diferentes protocolos de clareamento em consultório - um estudo in vitro. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
5. FERNANDA CINTRA DE OLIVEIRA TAVARES. ?Influência de diferentes fontes de intensidades de luz na restabilidade da cor das resinas compostas. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
6. GABRIELA ULIAN DE OLIVEIRA. ?Avaliação do desgaste e da alteração de rugosidade superficial, após escovação simulada, de resinas compostas de nanopartículas.. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

## Iniciação científica

1. Ana Cristina Villanacci Pereira. Influência da espessura e fonte de luz na profundidade de cura de resinas compostas convencionais e bulk-fill. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
2. Mylena Proença Costa. Avaliação in vitro da variação da temperatura intra-câmara pulpar durante clareamento com géis de alta concentração ativados com diferentes fontes de luz. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
3. Larissa Fernanda De Santis. Avaliação in vitro da variação da temperatura intra-câmara pulpar durante clareamento com géis de alta e baixa concentração ativados com diferentes fontes de luz. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru - USP, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
4. Giovana Pozzi Oliveira. Avaliação in vitro do efeito de um antioxidante na resistência adesiva à microtração do esmalte bovino clareado após 7 dias e 6 meses de armazenamento. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
5. Milena Steluti Marques. Avaliação da alteração da cor de resinas compostas quanto ao tempo e a exposição a agentes corantes. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
6. Caroline Simões Fávero. Efeito do tempo de aplicação da solução de bicarbonato de sódio 10% na resistência de união do esmalte bovino clareado. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
7. Giovanna Pozzi Oliveira. Influência de diferentes tratamentos do esmalte bovino na pigmentação e rugosidade após clareamento. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Pró-Reitoria USP. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
8. Lúgia Andreatta. AVALIAÇÃO ?IN VITRO? DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA INTRA-CÂMARA PULPAR DURANTE CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO ATIVADO COM LUZ HÍBRIDA. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
9. LAYLA REGINA SILVA MUNHOZ DE VASCONCELOS. Análise da estabilidade de cor e rugosidade superficial de selantes de superfície.. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Institucional FOB/USP. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
10. TAMIRIS MAZZA GOMES DA CRUZ. Avaliação da rugosidade superficial e alteração de cor do esmalte bovino clareado após imersão em solução corante.. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
11. Andréa Cardinali Romanelli. Influência da concentração do gel de peróxido de hidrogênio e uso de fonte de luz na cor de dentes submetidos ao clareamento- um estudo in vitro. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
12. FERNANDA LESSA AMARAL. Avaliação ?in vitro? do desgaste e da alteração de rugosidade superficial de cimentos adesivos após escovação simulada?. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, PIBIC/SANTANDER. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
13. DENISE FERRACIOLI ODA. Influência da variação do fator de configuração cavitária e do volume na contração de polimerização dos cimentos resinosos.. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
14. FERNANDA CINTRA DE OLIVEIRA TAVARES. Influência de diferentes fontes de intensidades de luz na restabilidade da cor das resinas compostas.. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
15. LUCIANA LAIS SAVERO REIS. Avaliação da influência da variação do fator de configuração cavitária e do volume na contração de polimerização dos cimentos resinosos.. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
16. MARCELA CHARANTOLA RODRIGUES. Avaliação da rugosidade superficial e do desgaste do esmalte bovino submetido a diferentes produtos microabrasivos.. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru Usp, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
17. GABRIELA UILIAN DE OLIVEIRA. Avaliação do desgaste e da rugosidade superficial de diferentes resinas compostas à base de nanotecnologia. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
18. GUILHERME GRANDIN PAGANELLI. Efeito da técnica úmida na resistência ao cisalhamento de adesivos dentinários nos procedimentos restauradores em esmalte. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
19. THIAGO MAJOLO VALERETTO. Avaliação in vitro da microinfiltração de restaurações classe V, em dentes humanos preparadas com laser de er: yag, restauradas com uso de adesivo.. 2005. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
20. ROBERTA GOMES SOUTELLO CHARLIER. Avaliação do desgaste da porosidade superficial, após escovação simulada de uma resina composta variando fonte de luz e tempo de polimerização. 2004. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
21. INGRID WEBB J. RIBEIRO. Resistência ao desgaste da interface de cimentação esmalte/resina composta realizada com duas diferentes técnicas.. 2004. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
- 22.

- EDUARDO JACOMINO FRANCO. Estudo comparativo da perda de massa e rugosidade superficial de materiais restauradores diretos e indiretos submetidos à escovação simulada.. 2002. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
23. DANIEL MACEDO DA SILVA. Avaliação da rugosidade superficial de cimentos de ionômero de vidro, compômero e resinas compostas submetidas à simulação de um alto desafio cariogênico. 2001. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
24. CARMEM SILVIA SILVEIRA PEREIRA. Avaliação comparativa de resinas compostas (cerômeros) em relação à resistência de abrasão (escovação simulada). 2000. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
25. GISELE DESIDERATO. Avaliação da perda de massa e rugosidade superficial de resinas compostas híbridas por escovação simulada.. 2000. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
26. MÁRCIO GIAMPA TICIANELI. Influência da aplicação tópica de flúor na rugosidade superficial de porcelana glazeada-po.. 1997. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.
27. VALDEY SUEDAM. Influência da aplicação tópica de flúor na rugosidade superficial de uma resina composta.. 1997. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Rafael Francisco Lia Mondelli.

## Inovação

---

### Patente

1. CANÇADO CASTELLANO, LÚCIO ROBERTO ; VELO, M.M.A.C. ; Araújo, R.C. ; NASCIMENTO, T.R.L. ; COSTA CRUZ, SARA BRITO SILVA ; SILVA, CAMILA FELIX ; SCOTTI, C.K. ; BOMBONATTI, J.F.S. ; Fonseca, M.G. ; **MONDELLI, R. F. L.** ; Lima, B.A.S.G. ; Bonan, P.R.F. . Nanopartículas de niobato de fluorapatita com ação antimicrobiana. 2019, Brasil. Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020190270330, título: "Nanopartículas de niobato de fluorapatita com ação antimicrobiana" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 21/11/2019

## Educação e Popularização de C & T

---

### Redes sociais, websites e blogs

1. **MONDELLI, R.F.L.**. Tratamientos Clínicos Integrados: fracturas de dientes Anteriores y Cieere de Diastemas. 2020; Tema: ratamientos Clínicos Integrados: fracturas de dientes Anteriores y Cieere de Diastemas. (Rede social).
2. **MONDELLI, R. F. L.**. Google Acadêmico - Produção. 2012. (Site).
3. **MONDELLI, R. F. L.**. Research ID - Produção - Usuário C-2786-2012. 2012. (Site).

## Outras informações relevantes

---

AUX. PESQUISA - FAPESP: Proc. 2019/06045-2. Síntese e caracterização físico-química de um biopolímero de mantas de nanofibras (cotton wool-like) de óxido de grafeno. Valo: R\$ 90.095,47. 01/08/2019 a 31/11/2021; Proc. 2012/13331-2. Avaliação clín. da efetiv. de géis clareadores de baixa concentração no clareamento em consult. dentes polpados, com e sem o emprego de fonte de luz híbrida e condic. Ác. prévio do esmalte. Valor R\$ 87.632,00. 01/06/2013 a 31/05/2015; Proc. 2006/02540-9. Avaliação clín. da efetiv. diferentes técn. de clareamento em dentes polpados. R\$ 37.327,50. 12/2006 a 11/2008; BOLSA PRODUT. PESQ - CNPq: - Síntese de nanopartículas oxihidróxido de Ni, incorporação em resina Bulk fill flow e propriedades (Nível 2) Proc. 307247/2021-0. 03/2022 02/2025. - Clareamento com LED violeta associado ou não ao per. Carb. 37%: est. Clín. Randomizado, duplo-cego. (Nível 2) Proc. 307304/2018-3. 03/2019 a 02/2022; - Avaliação in vitro e in vivo da efetividade do clareamento em consultório com e sem o uso de energia luminosa para ativação do gel clareador. (1D) Proc. 305334/2008-5. 03/2009 a 02/2012; - Influência do volume e do Fator de configuração cavitária nas forças geradas durante a contração de polimerização de resinas compostas. (2C) Proc. 305246/2004-6. 03/2005 a 02/2008; - Avaliação da resistência de união à dentina de resinas compostas de alta densidade através de ensaios de microtração. (2C). Proc. 300974/01-9 (RE). 08/2002 a 02/2005; - Avaliação comparativa de compômeros em relação a liberação de flúor e resistência a abrasão (escovação simulada). (NV) Proc. 520210/98-0. 08/1998 a 07/2000; PARTICIPAÇÃO EVENTOS EXTERIOR: CNPq Proc. 457948/2012-4. IADR/AADR/CADR, Seattle, Washington, USA. Visita Téc University of Toronto, Canada. Valor R\$ 8.020,00. 20 a 25/03/2013; FAPESP Proc.

2009/00814-2. Miami, Florida. Valor US\$2.678,00 e R\$631,86. 1 a 4/04/2009; CNPq Proc. 454654/2006-5.  
IADR/AADR/CADR New Orleans, Luisiana, USA. 21 a 25/03/2007. Valor

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 07/11/2022 às 17:03:08