



EDITAL CPG/FOP 001/2019

**Programa de Pós-Graduação em Clínica Odontológica –
PROCESSO SELETIVO – 1º Semestre/2019
Aprovado pela CPG/FOP em 07/06/2018**

**ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO EM:
CIRURGIA BUCO-MAXILO-FACIAL, DENTÍSTICA, ENDODONTIA,
PERIODONTIA E PRÓTESE DENTAL**

**Coordenador: Prof. Dr. Valentim Adelino Ricardo Barão
Conceito CAPES: 7**

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA E PERFIL DOS ALUNOS

Objetivo do Programa

O Programa de Pós-Graduação em Clínica Odontológica (PPGCO) com nível de Mestrado e Doutorado iniciou suas atividades em 1993 e tem como objetivo a formação de docentes pesquisadores nas áreas de concentração: Cirurgia Buco-Maxilo-Facial, Dentística, Endodontia, Periodontia e Prótese Dental. O curso é credenciado pela Capes com conceito 7.

Níveis

Mestrado e Doutorado

Grupos/Linhas de Pesquisas

Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Faciais

1. Análise da casuística em cirurgia e traumatologia buco-maxilo-facial
2. Materiais aplicados em clínica odontológica

Dentística

1. Adesão em odontologia
2. Materiais aplicados em clínica odontológica – dentística
3. Técnicas para reabilitação oral – dentística



Endodontia

1. Alterações pulpares, periapicais e periodontais
2. Fatores influentes na reparação pós-tratamento endodôntico
3. Microbiologia aplicada a endodontia
4. Incidências clínicas e anatômicas de problemas endodônticos

Periodontia

1. Biologia molecular e celular em odontologia
2. Estudos clínicos em odontologia
3. Estudos em modelos animais na odontologia

Prótese Dental

1. Biofilmes orais
2. Disfunções temporomandibulares e dores orofaciais
3. Estudo da biomecânica envolvida na reabilitação oral
4. Materiais aplicados em clínica odontológica
5. Oclusão dental
6. Técnicas para reabilitação oral - prótese

Professores Orientadores

Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Faciais

Prof. Dr. Alexander Tadeu Sverzut
Prof. Dr. Cláudio Ferreira Nóia
Profa. Dra. Luciana Asprino
Prof. Dr. Márcio de Moraes

Dentística

Profa Dra. Débora Alves Nunes Leite Lima
Prof Dr. Flávio Henrique Baggio Aguiar
Profa. Dra. Giselle Maria Marchi Baron
Prof. Dr. Luis Roberto Marcondes Martins
Prof. Dr. Marcelo Giannini
Profa. Dra. Vanessa Cavalli Gobbo

Endodontia

Profa. Dra. Adriana de Jesus Soares
Prof. Dr. Alexandre Augusto Zaia
Profa. Dra. Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes
Prof. Dr. Caio César Randi Ferraz
Prof. Dr. José Flávio Affonso de Almeida
Profa. Dra. Marina Angélica Marciano da Silva



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PIRACICABA**



Periodontia

Profa. Dra. Denise Carleto Andia
Prof. Dr. Enilson Antonio Sallum
Prof. Dr. Francisco Humberto Nociti Junior
Profa. Dra. Karina Gonzales Silvério Ruiz
Prof. Dr. Marcio Zafallon Casati
Prof. Dr. Renato Corrêa Viana Casarin

Prótese Dental

Profa. Dra. Altair Del Bel Cury
Prof. Dr. Frederico Andrade e Silva
Prof. Dr. Mauro Antonio de Arruda Nóbilo
Prof. Dr. Marcelo Ferraz Mesquita
Prof. Dr. Rafael Leonardo Consani
Profa. Dra. Renata Cunha Matheus Rodrigues Garcia
Prof. Dr. Valentim Adelino Ricardo Barão
Prof. Dr. Wander José da Silva
Prof. Dr. Wilkens Aurélio Buarque e Silva

Perfil dos Alunos para Mestrado e Doutorado

Serão admitidos profissionais de nível superior em qualquer área do conhecimento, sem restrição.

Requisitos Básicos para Admissão do Candidato de Mestrado e Doutorado

Os classificados no exame de seleção serão admitidos em função do número de vagas determinado neste edital. Para este processo seletivo, as vagas disponíveis poderão ser preenchidas de acordo com o desempenho dos candidatos inscritos e necessária compatibilidade com os estudos e pesquisas dos docentes do PPGCO que oferecem vagas nesse processo e de acordo com as áreas de concentração.

Número de vagas por Docente

Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Faciais

Docente	Vagas	
	Mestrado	Doutorado
ALEXANDER TADEU SVERZUT	01	02
CLAUDIO FERREIRA NÓIA	01	-
LUCIANA ASPRINO	-	01
MARCIO DE MORAES	-	01

Dentística

Docente	Vagas	
	Mestrado	Doutorado
DÉBORA ALVES NUNES LEITE LIMA	02	02
FLÁVIO HENRIQUE BAGGIO AGUIAR	03	03
GISELLE MARIA MARCHI BARON	01	03
LUIS ROBERTO MARCONDES MARTINS	02	01
MARCELO GIANNINI	01	03
VANESSA CAVALLI GOBBO	02	02

Endodontia

Docente	Vagas	
	Mestrado	Doutorado
ADRIANA DE JESUS SOARES	02	02
ALEXANDRE AUGUSTO ZAIA	01	01
BRENDA P. FIGUEIREDO DE ALMEIDA GOMES	03	05
CAIO CÉSAR RANDI FERRAZ	01	02
JOSÉ FLÁVIO AFFONSO DE ALMEIDA	01	02
MARINA ANGÉLICA MARCIANO DA SILVA	02	01

Periodontia

Docente	Vagas	
	Mestrado	Doutorado
DENISE CARLETO ANDIA	01	-
ENILSON ANTONIO SALLUM	-	01
KARINA GONZALES SILVÉRIO RUIZ	01	01
MARCIO ZAFALLON CASATI	-	02
RENATO CORRÊA VIANA CASARIN	02	02

Prótese Dental

Docente	Vagas	
	Mestrado	Doutorado
ALTAIR ANTONINHA DEL BEL CURY	01	01
WANDER JOSÉ DA SILVA	01	-
RENATA CUNHA MATHEUS RODRIGUES GARCIA	02	01
FREDERICO ANDRADE E SILVA	-	01
WILKENS A. BUARQUE E SILVA	01	-
MARCELO FERRAZ MESQUITA	-	02
VALENTIM ADELINO RICARDO BARÃO	01	02



INSCRIÇÃO

Período e Local de Inscrição

- Data: **28/08/2018 a 28/09/2018** (não haverá expediente na faculdade no dia 07/09/2018).
- Local: Secretaria da Coordenadoria de Pós-Graduação da FOP/UNICAMP. Horário de funcionamento: de segunda a sexta-feira, das 8h às 12h e das 13h30min às 17h30min.

Obs. A inscrição também poderá ser feita através do envio da documentação impressa por Correios ou empresas similares. Serão aceitas as inscrições com data de postagem até **28/09/2018** e chegada da documentação à Secretaria da Coordenadoria de Pós-Graduação, obrigatoriamente, até **08/10/2018**.

Endereço para entrega presencial da documentação ou para envio de correspondência:

Faculdade de Odontologia de Piracicaba - UNICAMP
Secretaria da Coordenadoria de Pós-Graduação
Av. Limeira, 901, Bairro Areião, CP 52
Piracicaba – SP – Cep.: 13414-903
Assunto: Inscrição em processo seletivo PPGCO

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

- MESTRADO

1) Formulário de inscrição:

Preencher no Sistema de Gestão Acadêmica o Formulário de Inscrição:
https://www1.sistemas.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1464181534436

O candidato deverá optar por uma área de concentração do Programa de Pós-Graduação. Caso contrário, a inscrição será indeferida.



Após finalizar o preenchimento, verificar se o *status* consta como COMPLETO para impressão.

O formulário deverá ser impresso e assinado em local específico.

2) Carta de livre redação contendo: justificativa de escolha pela área de concentração do Programa e relação dos prováveis orientadores em ordem de preferência. Informações sobre os orientadores podem ser obtidas no site www.fop.unicamp.br/cpg/index.php/clinica-home;

3) 01 (uma) fotografia 3X4 recente, constando o nome do candidato no verso;

4) Cópia simples do Diploma de Graduação reconhecido pelo MEC ou documento equivalente (frente e verso), expedido por estabelecimento oficial ou oficialmente reconhecido, ou documento que comprove que o candidato terá concluído a graduação antes do período para matrícula na UNICAMP, condicionada à prova de conclusão da graduação;

5) Cópia simples do histórico escolar de graduação;

6) 01 (uma) via impressa do currículo atualizado. O currículo deve, obrigatoriamente, ser no modelo ampliado Lattes do CNPq (www.cnpq.br).

Deverão ser enviadas cópias simples dos documentos comprobatórios do currículo. Esses documentos deverão ser encadernados junto com o currículo, respeitando a sequência de citação no mesmo.

7) Documento opcional: O candidato que possuir comprovante de aprovação em teste de proficiência em língua estrangeira (inglês), obtido no máximo três anos antes da inscrição no processo seletivo, poderá utilizá-lo para fins de validação da sua proficiência. Para tanto, deverá encaminhar carta solicitando a validação de sua proficiência, além de cópia simples do comprovante, conforme Apêndice A.

- DOUTORADO

1) Formulário de inscrição:

Preencher no Sistema de Gestão Acadêmica o Formulário de Inscrição:
https://www1.sistemas.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1464181534436



O candidato deverá optar por uma área de concentração do Programa de Pós-Graduação. Caso contrário, a inscrição será indeferida.

Após finalizar o preenchimento, verificar se o *status* consta como COMPLETO para impressão.

O formulário deverá ser impresso e assinado em local específico.

2) Carta de livre redação contendo: justificativa de escolha pela área de concentração do Programa e relação dos prováveis orientadores em ordem de preferência. Informações sobre os orientadores podem ser obtidas no site www.fop.unicamp.br/cpg/index.php/clinica-home;

3) 01 (uma) fotografia 3X4 recente, constando o nome do candidato no verso;

4) Cópia simples do Diploma de Graduação reconhecido pelo MEC ou documento equivalente (frente e verso), expedido por estabelecimento oficial ou oficialmente reconhecido, ou documento que comprove que o candidato terá concluído a graduação antes do período para matrícula na UNICAMP, condicionada à prova de conclusão da graduação;

5) Cópia simples do histórico escolar de graduação;

6) Cópia simples do histórico escolar de mestrado, se houver;

7) 01 (uma) via impressa do currículo atualizado. O currículo deve, obrigatoriamente, ser no modelo ampliado Lattes do CNPq (www.cnpq.br).

Deverão ser enviadas cópias simples dos documentos comprobatórios do currículo. Esses documentos deverão ser encadernados junto com o currículo, respeitando a sequência de citação no mesmo.

8) Documento opcional: O candidato que possuir comprovante de aprovação em teste de proficiência em língua estrangeira (Inglês), obtido no máximo três anos antes da inscrição no Programa, poderá utilizá-lo para fins de validação da sua proficiência. Para tanto, deverá encaminhar carta solicitando a validação de sua proficiência, além de cópia simples do comprovante, conforme Apêndice A.

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Não serão recebidas ou efetuadas inscrições com documentação incompleta. A inscrição do candidato receberá um número de



identificação que será utilizado para manter o seu anonimato durante etapas específicas do processo seletivo.

- Candidatos estrangeiros, residentes ou não no Brasil, passarão pelo mesmo processo seletivo que os candidatos brasileiros.

PROCESSO SELETIVO

DATA, HORÁRIO E LOCAL DAS PROVAS

Data: 29/10/2018

Local: Salão Nobre da FOP/UNICAMP

Endereço: Av. Limeira, 901, Bairro Areião - Piracicaba/SP

29/10/2018

8h às 12h

Prova de Conhecimento Específico (da área de opção do candidato)

Prova de Proficiência em Inglês – será permitido o uso de dicionário impresso português-inglês.

29/10/2018

14h às 17h30min

Entrevista dos candidatos

Descrição das etapas do Processo Seletivo

O processo de seleção para Mestrado e Doutorado será realizado por meio de:

1) Exame de proficiência em língua estrangeira – os candidatos deverão realizar o exame de proficiência em língua estrangeira (inglês), obtendo nota mínima 5,0 (cinco). Será permitido o uso de dicionário impresso português-inglês. Contudo, o candidato poderá apresentar certificado oficial de proficiência (de acordo com listagem divulgada - APÊNDICE A) para obter dispensa do exame (etapa eliminatória). Para os candidatos que apresentarem o certificado oficial de proficiência com a pontuação discriminada no



APÊNDICE A, será atribuída nota máxima 10,0 (dez). A nota nesta **prova terá peso 1** para a classificação final do candidato

2) Prova escrita de conhecimento – conteúdo de acordo com a área de concentração selecionada na inscrição pelo candidato. As questões serão formuladas a partir de bibliografia recomendada e serão apresentadas ao candidato no momento da realização da prova. A prova terá duração de quatro horas, não sendo permitida consulta. Serão avaliados seu conhecimento e capacidade de articular, relacionar e expor ideias e conceitos pertinentes à temática. O resultado dessa avaliação deverá indicar a aprovação ou não do candidato, cuja nota deverá ser igual ou superior a **6,0** (etapa eliminatória). A nota nesta **prova terá peso 5** para a classificação final do candidato.

3) Análise do Currículo Lattes e produção científica - podendo ser aprovados nesta etapa os candidatos que apresentem produção intelectual e perfil compatíveis com o nível de mestrado ou doutorado e que demonstrem potencial de contribuição ao avanço do conhecimento no campo, consonantes com as linhas de pesquisa do Programa. Serão considerados o desempenho acadêmico, a produção científica e a experiência do candidato. As informações prestadas são de inteira responsabilidade do candidato e deverão ser devidamente comprovadas. A nota **terá peso 3** para a classificação final do candidato.

4) Entrevista com os candidatos – será realizada por uma banca composta por professores indicados pela coordenação do Programa, de acordo com a área de concentração. Na entrevista serão considerados: capacidade de argumentação; disponibilidade e compromisso do candidato com o Programa de Pós-Graduação. A análise do item 3 e do item 4 serão aplicadas somente aos candidatos aprovados nas provas de proficiência em língua estrangeira e de conhecimento.



RESULTADO FINAL

A nota final de cada candidato será apurada a partir das avaliações obtidas nas quatro fases do processo de seleção. Os candidatos que participarem das quatro fases serão ordenados por ordem alfabética do limite das vagas disponíveis. A nota média mínima considerada será **6,0** (seis).

30/11/2018

Local: Coordenadoria de Pós-Graduação da
FOP/UNICAMP, ou no site: www.fop.unicamp.br/cpg em
"Exames de Seleção/Resultados"



APÊNDICE A - PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA ESTRANGEIRA

Exige-se do candidato, em todos os casos, capacidade de leitura e interpretação.

O candidato que possuir comprovante de aprovação em teste de proficiência em língua estrangeira (Inglês), obtido no máximo três anos antes da inscrição no processo seletivo, poderá utilizá-lo para fins de validação da sua proficiência. Para tanto, o comprovante deve ser emitido por instituições reconhecidas pelo Programa, observada a pontuação mínima exigida:

Exames e Centros de Línguas reconhecidos pelo Programa de Pós-Graduação

Inglês	União Cultural Brasil Estados Unidos (UCBEU) e Proficiência da UCBEU (nota mínima 6) Exame da Universidade de Michigan (aprovado) IELTS (nota mínima 6,5) TOEFL – ITP (mínimo de 550 pontos) ou IBT (mínimo de 80 pontos) Exames da Universidade de Cambridge (conceito mínimo C)
--------	---

Para o idioma acima será aceito atestado emitido pelo Centro de Ensino de Línguas - CEL UNICAMP (Exame de Proficiência para Pós-Graduação).

A solicitação de dispensa da prova de língua estrangeira, mediante atendimento das condições do Apêndice A, deve ser realizada pelo candidato no momento da inscrição no processo seletivo, enviando documentação específica para análise.



INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS

A interposição de recurso ao resultado final do Processo Seletivo poderá ser feita até 07/12/2018, através de ofício contendo assinatura original do candidato e entregue na CPG/FOP.

A divulgação do resultado do recurso será publicada na página da CPG/FOP no prazo de 5 dias úteis, contados da data limite de interposição do recurso.

TÓPICOS PARA AS PROVAS

BIBLIOGRAFIA PARA PROVA ESCRITA POR ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

CIRURGIA E TRAUMATOLOGIA BUCO-MAXILO-FACIAIS

Mestrado

- Andrade ED. Terapêutica medicamentosa em odontologia. Artes Médicas, 3ª ed., 2014.
- Andrade ED, RANALI J. Emergências médicas em odontologia. Artes Médicas, 3ª ed., 2011.
- Andreasen JO, Bakland LK, Flores MT, Andreasen FM, Andersson L. Traumatic dental injuries: a manual. Wiley-Blackwell, 3rd ed., 2011.
- Araújo A, Gabrielli MFR, Medeiros PJ. Aspectos atuais da cirurgia e traumatologia bucomaxilofacial. Ed. Santos, 1ª ed., 2007.
- Brunton LL, Chabner BA, Knollmann BC. As Bases Farmacológicas da Terapêutica de Goodman & Gilman. Artes Médicas, 12ª ed., 2012.
- Chiapasco M, Romeo E. Reabilitação oral com prótese implantossuportada para casos complexos. Ed. Santos, 1ª ed., 2007.
- Ellis III E, Zide MF. Surgical approaches to the facial skeleton. Williams & Wilkins. Baltimore. 3rd ed., 2018.
- Ehrenfeld M, Manson P, Prein J. Principles of internal fixation of the craniomaxillofacial skeleton. Trauma and orthognatic surgery. AO Foundation, Switzerland: Thieme. 2012.
- Fonseca RJ, Walker RV, Betts NJ. Oral and Maxillofacial Trauma. Elsevier Saunders. Vol 1, Vol 2. 3rd ed., 2005.
- Fonseca RJ, Marciani RD, Turvey T. Oral and maxillofacial surgery. Vol. I, II, III. Elsevier Saunders. 2nd ed., 2009.
- Hupp JR, Tucker MR, Ellis E. Contemporary oral and maxillofacial surgery. Elsevier, 6th ed., 2014.



- Medeiros PJ, Medeiros PP. Cirurgia ortognática para o ortodontista. Ed. Santos, 3ª ed., 2013.
- Miloro M, Ghali GE, Larsen PE, Waite PD. Princípios de cirurgia bucomaxilofacial de Peterson. Vol 1, Vol 2. Ed. Santos. 2ª ed., 2009.
- Misch C. Implantes dentários contemporâneos. Ed. Elsevier. 3ª ed., 2009.
- Neville BW, Damm DD, Allen CM, Bouquot J. Oral and maxillofacial pathology. Saunders Elsevier, 3ª ed., 2009.
- Rizzolo RJC, Madeira, MC. Anatomia facial com fundamentos de anatomia sistêmica geral. Sarvier, 4ª ed., 2012.
- Topazian RG, Goldberg MH. Oral and maxillofacial infections. Saunders, 4 ed., 2002.

Doutorado

- Andrade ED. Terapêutica medicamentosa em odontologia. Artes Médicas, 3ª ed., 2014.
- Andrade ED, RANALI J. Emergências médicas em odontologia. Artes Médicas, 3ª ed., 2011.
- Andreasen JO, Bakland LK, Flores MT, Andreasen FM, Andersson L. Traumatic dental injuries: a manual. Wiley-Blackwell, 3ª ed., 2011.
- Araújo A, Gabrielli MFR, Medeiros PJ. Aspectos atuais da cirurgia e traumatologia bucomaxilofacial. Ed. Santos, 1ª ed., 2007.
- Arnett GW, McLaughlin RP. Planejamento facial dentário para ortodontistas e cirurgias bucomaxilofaciais. Artes Médicas, 2004.
- Brunette DM. Critical Thinking - understanding and evaluating dental research. Quintessence Publishing Co, 2ª ed., 2007.
- Brunton LL, Chabner BA, Knollmann BC. As Bases Farmacológicas da Terapêutica de Goodman & Gilman. Artes Médicas, 12ª ed., 2012.
- Chiapasco M, Romeo E. Reabilitação oral com prótese implantossuportada para casos complexos. Ed. Santos, 1ª ed., 2007.
- Ellis III E, Zide MF. Surgical approaches to the facial skeleton. Williams & Wilkins. Baltimore. 3ª ed., 2018.
- Ehrenfeld M, Manson P, Prein J. Principles of internal fixation of the craniomaxillofacial skeleton. Trauma and orthognatic surgery. AO Foundation, Switzerland: Thieme. 2012.
- Epker BN, Stella JP, Fish LC. Dentofacial deformities- integrated orthodontic and surgical correction Mosby, vol. 1, 1995. vol. 2, 1996. vol. 3, 1998. vol. 4, 1999.
- Fonseca RJ, Walker RV, Betts NJ. Oral and Maxillofacial Trauma. Elsevier Saunders. Vol 1, Vol 2. 3ª ed., 2005.
- Fonseca RJ., Marciani RD, Turvey T. Oral and maxillofacial surgery. Vol. I, II, III. Elsevier Saunders. 2ª ed., 2009.
- Hupp JR, Tucker MR, Ellis E. Contemporary oral and maxillofacial surgery. Elsevier, 6ª ed., 2014.



- Mazzone R. Enxertos ósseos em Implantodontia. Ed. Napoleão, 1ª ed., 2012.
- Medeiros PJ, Medeiros PP. Cirurgia ortognática para o ortodontista. Ed. Santos, 3ª ed., 2013.
- Miloro M, Ghali GE, Larsen PE, Waite PD. Princípios de cirurgia bucomaxilofacial de Peterson. Vol 1, Vol 2. Ed. Santos. 2ª ed., 2009.
- Misch C. Implantes dentários contemporâneos. Ed. Elsevier. 3ª ed., 2009.
- Neville BW, Damm DD, Allen CM, Bouquot J. Oral and maxillofacial pathology. Saunders Elsevier, 3ª ed., 2009.
- Rizzolo RJC, Madeira, MC. Anatomia facial com fundamentos de anatomia sistêmica geral. Sarvier, 4ª ed., 2012.
- Straus SE, Richardson WS, Glasziou P, Haynes RB. Evidence-based medicine – how to practice and teach it, 5ª ed., 2018.
- Topazian RG, Goldberg MH. Oral and maxillofacial infections. Saunders, 4ª ed., 2002.
- Van Sickels JE, Serafin BL, Haug R. Distração osteogênica para cirurgias bucomaxilofaciais. Ed. Santos, 2012.

DENTÍSTICA

Mestrado

- Baratieri LN, Monteiro Jr S. Odontologia Restauradora - Fundamentos e Técnicas, Volumes 1 e 2. Editora Santos, 2010.
- Frassetto A, Breschi L, Turco G, Marchesi G, Di Lenarda R, Tay FR, Pashley DH, Cadenaro M. Mechanisms of degradation of the hybrid layer in adhesive dentistry and therapeutic agents to improve bond durability-- A literature review. Dent Mater. 2016; 32:e41-53.
- Giannini M, Makishi P, Ayres AP, Vermelho PM, Fronza BM, Nikaido T, Tagami J. Self-etch adhesive systems: a literature review. Braz Dent J. 2015; 26:3-10.
- Joiner A, Luo W. Tooth colour and whiteness: A review. J Dent. 2017; 67S:S3-S10.
- Loomans B, Hilton T. Extended resin composite restorations: techniques and procedures. Oper Dent. 2016; 41:S58-S67.
- Lynch CD, Opdam NJ, Hickel R, Brunton PA, Gurgan S, Kakaboura A, Shearer AC, Vanherle G, Wilson NH. Guidance on posterior resin composites: Academy of Operative Dentistry - European Section. J Dent. 2014;42:377-383.
- Maas MS, Alania Y, Natale LC, Rodrigues MC, Watts DC, Braga RR. Trends in restorative composites research: what is in the future? Braz Oral Res. 2017;31:e55.
- Maran BM, Burey A, de Paris Matos T, Loguercio AD, Reis A. In-office dental bleaching with light vs. without light: A systematic review and meta-analysis. J Dent. 2018; 70:1-13.

- Maroulakos G, He J, Nagy WW. The post-endodontic adhesive interface: theoretical perspectives and potential flaws. *J Endod.* 2018;44:363-371.
- Pfeifer CS. Polymer-based direct filling materials. *Dent Clin North Am.* 2017; 61:733-750.
- Reis AF, Vestphal M, Amaral RCD, Rodrigues JA, Roulet JF, Roscoe MG. Efficiency of polymerization of bulk-fill composite resins: a systematic review. *Braz Oral Res.* 2017; 31:e59.
- Rueggeberg FA, Giannini M, Arrais CAG, Price RBT. Light curing in dentistry and clinical implications: a literature review. *Braz Oral Res.* 2017;31:e61.
- Sarkis-Onofre R, Fergusson D, Cenci MS, Moher D, Pereira-Cenci T. Performance of post-retained single crowns: a systematic review of related risk factors. *J Endod.* 2017; 43:175-183.
- Silva LHD, Lima E, Miranda RBP, Favero SS, Lohbauer U, Cesar PF. Dental ceramics: a review of new materials and processing methods. *Braz Oral Res.* 2017;31:e58.
- Van Landuyt KL, Snauwaert J, De Munck J, Peumans M, Yoshida Y, Poitevin A, Tezvergil-Mutluay A. Systematic review of the chemical composition of contemporary dental adhesives. *Biomaterials* 2007; 28:3757-3785.
- Wilson NH, Lynch CD. The teaching of posterior resin composites: planning for the future based on 25 years of research. *J Dent.* 2014;42:503-516.

Doutorado

- Baratieri LN, Monteiro Jr S. *Odontologia Restauradora - Fundamentos e Técnicas*, Volumes 1 e 2. Editora Santos, 2010.
- Frassetto A, Breschi L, Turco G, Marchesi G, Di Lenarda R, Tay FR, Pashley DH, Cadenaro M. Mechanisms of degradation of the hybrid layer in adhesive dentistry and therapeutic agents to improve bond durability-- A literature review. *Dent Mater.* 2016; 32:e41-53.
- Giannini M, Makishi P, Ayres AP, Vermelho PM, Fronza BM, Nikaido T, Tagami J. Self-etch adhesive systems: a literature review. *Braz Dent J.* 2015; 26:3-10.
- Joiner A, Luo W. Tooth colour and whiteness: A review. *J Dent.* 2017; 67S:S3-S10.
- Loomans B, Hilton T. Extended resin composite restorations: techniques and procedures. *Oper Dent.* 2016; 41:S58-S67.
- Lynch CD, Opdam NJ, Hickel R, Brunton PA, Gurgan S, Kakaboura A, Shearer AC, Vanherle G, Wilson NH. Guidance on posterior resin composites: Academy of Operative Dentistry - European Section. *J Dent.* 2014;42:377-383.



- Maas MS, Alania Y, Natale LC, Rodrigues MC, Watts DC, Braga RR. Trends in restorative composites research: what is in the future? *Braz Oral Res.* 2017;31:e55.
- Maran BM, Burey A, de Paris Matos T, Loguercio AD, Reis A. In-office dental bleaching with light vs. without light: A systematic review and meta-analysis. *J Dent.* 2018; 70:1-13.
- Maroulakos G, He J, Nagy WW. The post-endodontic adhesive interface: theoretical perspectives and potential flaws. *J Endod.* 2018;44:363-371.
- Pfeifer CS. Polymer-based direct filling materials. *Dent Clin North Am.* 2017; 61:733-750.
- Reis AF, Vestphal M, Amaral RCD, Rodrigues JA, Roulet JF, Roscoe MG. Efficiency of polymerization of bulk-fill composite resins: a systematic review. *Braz Oral Res.* 2017; 31:e59.
- Rueggeberg FA, Giannini M, Arrais CAG, Price RBT. Light curing in dentistry and clinical implications: a literature review. *Braz Oral Res.* 2017;31:e61.
- Sarkis-Onofre R, Fergusson D, Cenci MS, Moher D, Pereira-Cenci T. Performance of post-retained single crowns: a systematic review of related risk factors. *J Endod.* 2017; 43:175-183.
- Silva LHD, Lima E, Miranda RBP, Favero SS, Lohbauer U, Cesar PF. Dental ceramics: a review of new materials and processing methods. *Braz Oral Res.* 2017;31:e58.
- Van Landuyt KL, Snauwaert J, De Munck J, Peumans M, Yoshida Y, Poitevin A, Tezvergil-Mutluay A. Systematic review of the chemical composition of contemporary dental adhesives. *Biomaterials* 2007; 28:3757-3785.
- Wilson NH, Lynch CD. The teaching of posterior resin composites: planning for the future based on 25 years of research. *J Dent.* 2014;42:503-516.

ENDODONTIA

Mestrado

- Torabinejad M, Walton RE. *Endodontia: princípios e prática.* 4.ed. Rio de Janeiro: Elsevier; 2010. 496p.
- Lopes HP, Siqueira Junior JF. *Endodontia, biologia e técnica.* 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2010. 980p.
- Souza-Filho FJ. *Endodontia passo a passo: Evidências clínicas.* São Paulo: Editora Artes Médicas, Parte I Fundamentação biológica dos tratamentos endodônticos, 2015.
- Artigos atuais em Endodontia.



Doutorado

- Torabinejad M, Walton RE. Endodontia: princípios e prática. 4.ed. Rio de Janeiro: Elsevier; 2010. 496p.
- Lopes HP, Siqueira Junior JF. Endodontia, biologia e técnica. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2010. 980p.
- Souza-Filho FJ. Endodontia passo a passo: Evidências clínicas. São Paulo: Editora Artes Médicas, Parte I Fundamentação biológica dos tratamentos endodônticos, 2015.
- Artigos atuais em Endodontia.

PERIODONTIA

Mestrado

- Genco et al. Periodontia Contemporânea. Ed. Santos. 1995.
- Lindhe J. Clinical Periodontology and Implant Dentistry. 6a Ed., 2018.
- Carranza FA, Newman MG. Clinical Periodontology. 12a Ed., 2016.
- Cohen, E. J. Atlas of Cosmetic & Reconstructive Periodontal Surgery. 2nd Ed. (Edição revisada) 1989.
- Cortelli JR, Lotufo RFM, Oppermann RV, Sallum AW. Glossário da Sociedade Brasileira de Periodontologia. Revista Periodontia, v.15, n.4, p. 3-61, dez 2005.
- Journal of Periodontology.
- Journal of Clinical Periodontology
- Journal Periodontal Research.
- Periodontology 2000.

Doutorado

- Genco et al. Periodontia Contemporânea. Ed. Santos. 1995.
- Lindhe J. Clinical Periodontology and Implant Dentistry. 6a Ed., 2018.
- Carranza FA, Newman MG. Clinical Periodontology. 12a Ed., 2016.
- Cohen, E. J. Atlas of Cosmetic & Reconstructive Periodontal Surgery. 2nd Ed. (Edição revisada) 1989.
- Cortelli JR, Lotufo RFM, Oppermann RV, Sallum AW. Glossário da Sociedade Brasileira de Periodontologia. Revista Periodontia, v.15, n.4, p. 3-61, dez 2005.
- Journal of Periodontology.
- Journal of Clinical Periodontology
- Journal Periodontal Research.
- Periodontology 2000.



PRÓTESE DENTAL

Mestrado

- Bassanta AD, Bassanta DS. Prótese Fixa: Atualidades e Perspectivas. Sarvier Editora, p. 14-41, 51-57, 80-86, 149-160, 1997.
- Castro O, Gomes T. Técnica da clonagem terapêutica em prótese total. Livraria Santos Editora Ltda., 2009.
- Cunha VPP, Marchini L. Prótese total contemporânea na reabilitação bucal. Livraria Santos Editora Ltda., 2007.
- Di Fiore SR, Di Fiore MA, Di Fiore AP. Atlas de prótese Parcial Removível. Principios Biomecânicos, Bioprotéticos e de Oclusão, Editora Santos, 2010.
- Eduardo CP, Matson E. Moldagem em Prótese Unitária. Livraria Editora Santos, p. 2-80, 1996.
- Gerber RA, Steihardt G. Dental Occlusion and the Temporomandibular Joint. Quintessence Publishing Co, Inc, p. 11-57, 63-81, 1990.
- Gerder A, Goldstein RE. Inlays e onlays de porcelana e resina composta: Restaurações Estéticas em Dentes Posteriores. Quintessence Publishing Co, Inc, p. 13-56, 1996.
- Kliemann C, Oliveira W. Manual de Prótese Parcial Removível. 2ed. São Paulo: Livraria Editora Santos, 2006.
- Parel SM, Sullivan DY. Estética e Osseointegração. Livraria Editora Santos, p. 9-28, 71-96, 1997.
- Pertes RA, Gross SG. Clinical management of temporomandibular disorders and orofacial pain. Quintessence Publishing Co, Inc, p. 1-33, 59-107, 12-174, 197-226, 253-272, 1995.
- Rahn AO, Heartwell CM. Textbook of complete dentures. Ed. BC Decker Inc; 5th edition, 2002.
- Rosenberg MM, Kay HB, Keough B, Holt RL. Tratamento periodontal e protético para casos avançados. Quintessence Publishing Co, Inc, p. 11-111, 247-297, 323-407, 1996.
- Silva FA. Pontes fixas e o sistema estomatognático. Livraria Editora Santos, p. 3-170, 1993.
- Telles D. Prótese total convencional e sobre implantes. Livraria Santos Editora Ltda., 2009,
- Todescan R, Silva EEB, Silva OJ. Atlas de Prótese Parcial Removível. Editora Santos, 1998.
- Zarb GA, Bolander CL. Tratamento protético para os pacientes edêntulos – Próteses totais convencionais e implantossuportadas. Livraria Santos Editora Ltda., 2006.



Doutorado

- Brunette DM. Critical Thinking - understanding and evaluating dental research. Quintessence Publishing Co, 2nd ed., 2007.
- Costa AJL, Raggio R, Nadanovsky P. Epidemiologia e Bioestatística em Odontologia, Atheneu Editora, 1^a ed., 2008.
- Estrela C. Metodologia Científica, 2^a ed.. Artes Médicas, 2005
- Hofmann A. Scientific writing and communication. OUP USA; 2nd ed., 2014.
- Lang TA. How to write, publish, and present in the health sciences: A guide, for clinicians and laboratory researchers. American College of Physicians; 1st ed., 2009.
- Rode SM, Dias KRHC, França CM. Handbook of scientific methodology – a guide for dental researcher. Imprensa científica, 2009.
- Sassi LM, Cervantes O. Manual prático para desenvolvimento de projetos de pesquisa e teses. Santos, 2011.
- Straus SE, Richardson WS, Glasziou P, Haynes RB. Evidence-based medicine – how to practice and teach it, 4th ed., 2010.
- Susin C, Rösing CK. Praticando odontologia baseada em evidências. Ulbra, 1999.
- Vieira S, Hossne WS. Metodologia científica para a área da saúde. Campos, 2001.
- Volpato GL, Barreto RE. Estatística sem dor. Best Writing, 2011.



CALENDÁRIO

Etapa	Data
Inscrição <i>online</i> e entrega da documentação na Secretaria de Pós-Graduação	28/08 a 28/09/2018
Prazo final para postagem da documentação via Correios ou empresas similares	28/09/2018
Prazo final para chegada na Secretaria de Pós-Graduação da inscrição postada via Correios ou empresas similares	08/10/2018
Divulgação, no site da CPG, das inscrições deferidas e indeferidas – www.fop.unicamp.br/cpg	10/10/2018
Divulgação, no site da CPG, do resultado da solicitação de dispensa do exame de proficiência em língua estrangeira - www.fop.unicamp.br/cpg	12/10/2018
Provas escritas e entrevistas	29/10/2018
Divulgação do resultado final	30/11/2018
Último dia para interposição de recurso ao resultado final	07/12/2018
Resultado final após recursos	14/12/2018
Declaração de interesse dos aprovados	14/12/2018
Matrícula	entre 06 a 08/02/2019, a confirmar na divulgação do resultado final

BOLSAS DE ESTUDOS

A aprovação no exame de seleção do Programa de Pós-Graduação não implica em concessão automática de bolsas. Bolsas são fornecidas pelas agências de fomento do Governo Brasileiro.

CAPES/CNPq: A concessão de bolsas dependerá da disponibilidade das mesmas e da aplicação dos critérios de concessão das respectivas agências e do Programa de Pós-Graduação em Clínica Odontológica.

Candidatos estrangeiros aprovados devem também estar atentos sobre a possibilidade de solicitação de bolsa de estudo em seu país de origem.



Candidatos estrangeiros que eventualmente sejam beneficiados com a concessão de bolsas devem atentar para o fato de que um dos documentos necessários para a abertura de conta em banco brasileiro é a Cadastro de Pessoas Físicas – CPF (<http://www.receita.fazenda.gov.br/>).

DISPOSIÇÕES FINAIS

Os documentos entregues para o processo seletivo poderão ser retirados na Secretaria de Pós-graduação até 30 dias após a divulgação final dos resultados. Os documentos não retirados nesse prazo serão destruídos.

A inscrição no processo seletivo é gratuita.

Todos os horários informados nesse edital referem-se ao fuso UTC – 3 (Horário de Brasília).

Casos omissos neste edital serão tratados pela Comissão do Programa de Pós-Graduação.

Comissão de Pós-Graduação em Clínica Odontológica

Prof. Dr. Valentim Adelino Ricardo Barão – Coordenador do Programa
Profa. Dra. Altair Antoninha Del Bel Cury
Profa. Dra. Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes
Prof. Dr. Enilson Antonio Sallum
Profa. Dra. Luciana Asprino
Profa. Dra. Débora Alves Nunes Leite Lima

Secretaria da Coordenadoria de Pós-Graduação da FOP/UNICAMP

Av. Limeira, 901 – Bairro Areão
Piracicaba/SP – CEP 13414-903
E-mail: posgrad@fop.unicamp.br
Telefone: (19) 2106-5250/5251/5355
Site: <http://www.fop.unicamp.br/cpg>