



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

EDITAL PPGO- UFPA 01/2015- Turma 2016

Seleção ao Curso de Mestrado em Odontologia - Turma 2016

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Odontologia (PPGO) – Nível de Mestrado – da Universidade Federal do Pará torna público o presente Edital de chamada para o processo seletivo do mestrado em odontologia, turma 2016/2017, nas áreas temáticas de: Biologia Oral, Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial, Dentística, Endodontia, Ortodontia, Patologia Bucal, Periodontia, e Radiologia Odontológica, com ingresso em 07 de março de 2016.

1. DAS INSTRUÇÕES GERAIS

1.1 A seleção para Mestrado em Odontologia da UFPA, com acesso direto, será realizada em quatro etapas sucessivas. 1^a. Etapa: prova de proficiência em língua inglesa; 2^a. Etapa: prova específica da área temática de interesse; 3^a. Etapa: prova de defesa oral sobre o plano de intenção de pesquisa de acordo com a área temática escolhida; 4^a. Etapa: análise do currículo Vitae, em conformidade com o estabelecido neste Edital.

1.2 Poderá ser conferido atendimento especial para a realização da prova para o candidato que o solicitar, desde que justificada a necessidade desse tratamento. A solicitação deverá ser efetuada por escrito, na forma e prazo determinado, e poderá ser atendida de acordo com critérios de viabilidade e de razoabilidade apreciados pela coordenação do processo seletivo.

1.3 É da inteira responsabilidade do candidato inteirar-se das datas, horários e locais de realização dos eventos da seleção e matrícula, devendo, para tanto, consultar os editais e avisos disponibilizados no endereço eletrônico <http://mestradodonto.wix.com/ppgoufpa> ou na secretaria do PPGO/UFPA (Faculdade de Odontologia / Av. Augusto Correa, nº 01. Guamá, Belém – PA).

1.4 Os conteúdos relativos às provas das diferentes áreas temáticas de interesse constam do **Anexo II** deste Edital.

1.5 Além da legislação vigente no presente edital, serão obedecidos o Regimento e o Estatuto da Universidade Federal do Pará.

2. OBJETIVOS DO PROGRAMA:

- Capacitar o cirurgião dentista, ou demais profissionais da área de saúde, para o exercício do magistério superior através do desenvolvimento de atividades didáticas adequadas, atividades científicas, tecnológicas e do planejamento de ensino, tornando esse indivíduo um multiplicador na formação de novos profissionais;
- Estimular a produção técnico-científica, com base em critérios de avaliação vigentes da CAPES;
- Integrar a Graduação e Pós-Graduação, estimulando o discente para o desenvolvimento da pesquisa visando à melhoria do ensino;

· Produzir conhecimento científico de relevante interesse para o país, com vistas a atender às necessidades da região Amazônica, repleta de recursos naturais, porém carente de Ciência e Tecnologia que proporcione qualidade de saúde.

3. VAGAS

No momento da inscrição, o candidato selecionará uma dentre as áreas temáticas existentes, conforme quadro de distribuição de vagas abaixo:

Área Temática	Professor Orientador	Vagas
Biologia Oral	Rafael Rodrigues Lima.	02
Cirurgia e Traumatologia Bucal-Maxilo-Facial	José Thiers Carneiro Junior.	01
	Newton Guerreiro da Silva Jr.(co-orientador)	01
Dentística	Mario Honorato da Silva e Souza Júnior.	01
	Sandro Cordeiro Loretto.	01
	Roberta Souza D. Couto.	01
	Cecy Martins. (co-orientador)	01
Endodontia	Oscar Faciola Pessoa	01
	Patrícia de Almeida Rodrigues da S. e Souza.	01
	Juliana Melo da Silva Brandão.	01
Ortodontia	Antonio David Corrêa Normando.	01
	Gustavo Antonio M. Brandão.	01
Patologia Bucal	Sergio de Melo Alves Junior.	02
Radiologia Odontológica	Fabício Mesquita Tuji.	01
	Pedro Luíz de Carvalho.	01
Periodontia	Sergio de Melo Alves Junior.	01
	Armando R. Lopes Pereira Neto. (co-orientador)	
TOTAL DE VAGAS		18

Obs.: O aluno irá desenvolver sua dissertação de acordo com a área temática escolhida.

4. INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se no processo de seleção do Programa de Pós-Graduação em Odontologia (PPGO) candidatos graduados em Odontologia ou em outro curso da área da saúde.

4.1. Local e Período da Inscrição: Secretaria do PPGO da UFPA (Faculdade de Odontologia / Av. Augusto Corrêa, nº 01. Guamá, Belém – PA), no período de **23 a 26 de novembro de 2015**, no horário de 09 às 12 h, de segunda a quinta-feira.

4.2. Documentos Necessários:

a) Formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado (ver **Anexo I**), acompanhado de 02 (duas) fotografias, tamanho 3X4, e cópia autenticada do documento de identificação (RG);

- b) Cópia autenticada do diploma de graduação em Odontologia - ou em outro curso na área da saúde, ou documento equivalente expedido por IES reconhecida pelo MEC (quando ainda não houver sido expedido o diploma);
- c) Cópia autenticada do Histórico Escolar;
- d) 01 (uma) cópia do *Curriculum vitae* modelo Lattes impresso com cópia dos documentos comprobatórios, ordenados de acordo com o anexo III deste edital, devidamente comprovados, com originais, no momento da inscrição. No ato da inscrição o candidato deverá entregar a ficha de auto-avaliação do currículo, devidamente preenchida (**Anexo III**);
- e) Duas cópias impressas do Plano de Intenção de Pesquisa com, no máximo, 2 páginas (Anexo IV);
- f) Declaração do candidato relatando a disponibilidade de 40 (quarenta) horas semanais para dedicação ao curso de mestrado;

4.3. O pedido de inscrição ao Mestrado, de aluno concluinte, poderá ser acatado condicionalmente, devendo o mesmo, caso aprovado, apresentar documento comprobatório de integralização das atividades de graduação e de conclusão do curso superior no ato da matrícula. Em caso de aprovação, a não apresentação do documento aludido implicará em cancelamento da inscrição do aluno.

4.4 Serão aceitas inscrições pelos correios somente na modalidade SEDEX e com data de postagem até o último dia do prazo de inscrição.

5. BANCA EXAMINADORA.

Area Temática	Titulares	Suplente
Biologia Oral	Rafael Rodrigues Lima Roberta Souza D. Couto	Pedro Luiz de Carvalho
Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial	José Thiers Carneiro Junior Newton Guerreiro da S. Jr	Armando R. Lopes Pereira Neto
Dentística	Sandro Cordeiro Loretto Mario Honorato da S. S. Jr. Roberta Couto	Cecy Martins
Endodontia	Oscar Faciola Pessoa Patrícia de Almeida Rodrigues da S Souza Juliana Melo da Silva Brandão	Sérgio de Melo Alves Júnior
Ortodontia	Antonio David C. Normando Gustavo Antonio M. Brandão	Mario Honorato da S e Souza Jr.
Patologia bucal	João de Jesus Viana Pinheiro Sérgio de Melo Alves Júnior	José Thiers Carneiro Junior
Radiologia Odontológica	Fabrcio Mesquita Tuji Pedro Luiz de Carvalho	João de Jesus Viana Pinheiro
Periodontia	Armando R. Lopes Pereira Neto Sérgio de Melo Alves Júnior	Rafael Rodrigues de Lima

6. SELEÇÃO

Comissão Organizadora

Prof. Dr Antônio David Correa Normando (presidente)

Prof. Dr. Sandro Cordeiro Loretto

Profa. Dra. Juliana Melo da Silva Brandão

6.1. Etapas do Processo seletivo

O processo de seleção dos candidatos ao Mestrado em Odontologia constará das seguintes etapas, por ordem de execução:

ETAPA 1- Prova de proficiência em língua inglesa:

Esta etapa é de **caráter classificatório**, com nota variando de zero (0) a dez (10) pontos.

Para a prova será selecionado um texto em inglês versando sobre assuntos gerais na área de Odontologia, sobre o qual serão formuladas questões de múltipla escolha, com apenas uma opção correta. Será permitido o uso de dicionários, não sendo permitido o compartilhamento deste(s) com os outros candidatos no momento da prova. A duração da prova será de duas horas (02h).

ETAPA 2- Prova Específica:

Esta etapa é de **caráter classificatório e eliminatório**, com nota variando de zero (0) a dez (10) pontos. A nota menor que cinco (05) pontos na prova específica impede o candidato de realizar a próxima etapa da seleção.

A prova constará de questões objetivas de múltipla escolha, contendo cinco alternativas cada, com apenas uma opção correta, baseadas no conteúdo programático da área temática escolhida pelo candidato (**Anexo II**). A duração da prova será de duas horas (02h).

Os conteúdos programáticos, assim como as referências bibliográficas, estão disponíveis no **anexo II** deste edital e na secretaria do PPGO.

ETAPA 3 - Prova de defesa oral sobre o plano de intenção de pesquisa entregue no ato da inscrição (anexo IV):

Esta etapa é de **caráter classificatório e eliminatório**, com notas variando de zero (0) a dez (10) pontos. O candidato com nota menor que cinco (05) pontos estará eliminado do processo de seleção. A banca examinadora irá avaliar e pontuar os itens relacionados abaixo:

- Fundamentação teórica (3 pts.).
- Formulação dos objetivos, das questões norteadoras e das hipóteses (2 pts.).
- Adequação da metodologia (3 pts.).
- Resultados esperados (2 pt).

ETAPA 4- Análise do Curriculum vitae (CV):

Esta etapa da seleção é de **caráter classificatório e eliminatório**. A pontuação do CV modelo Lattes será feita com base nos itens discriminados no **anexo III** (quadro fornecido no site do Programa de Pós-Graduação em Odontologia, e na secretaria do Mestrado). O candidato deverá preencher a pontuação do seu CV, a qual será analisada pela comissão de avaliação ou pela banca examinadora. Serão computados somente os itens com cópias anexadas, devidamente comprovadas pelos documentos originais correspondentes e apresentados no período da inscrição. As notas homologadas para esta etapa considerarão todos os candidatos inscritos, independentemente da área temática. A

pontuação mediana receberá a nota 6.0, as demais serão escalonadas, em postos, a cada meio ponto. A análise final do currículo será realizada juntamente com a etapa 3.

Obs.: Para efeito de classificação, por área temática, serão atribuídos pesos conforme quadro abaixo:

Prova de Inglês	01
Análise do Curriculum vitae	03
Prova específica	03
Prova de defesa oral sobre o plano de intenção de pesquisa	03

6.2. Critérios de Eliminação

Estará automaticamente eliminado o candidato que:

- Não obtiver nota igual ou superior a cinco (05) pontos na prova específica, assim como na prova de defesa oral sobre o plano de intenção de pesquisa.
- Não comparecer em alguma etapa da seleção.

7. RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO.

7.1. Resultado Final

A nota final do candidato será obtida pela média ponderada dos pontos obtidos nas etapas de prova de inglês, prova específica, prova oral, e análise do currículo, de acordo com o peso atribuído a cada etapa.

Em caso de empate da nota final, o desempate ocorrerá em observância à maior nota obtida pelo candidato nas etapas do processo seletivo, de acordo com a seguinte ordem de prioridade:

1º - Nota obtida na análise do projeto de pesquisa/prova oral.

2º - Nota obtida na prova específica.

Em caso de permanência de empate, a preferência recairá para o candidato de maior idade na data de finalização dos resultados.

7.2. Preenchimento de vagas

A classificação dos candidatos aprovados dar-se-á na ordem decrescente dos pontos obtidos pelo candidato dentro da área temática na qual se inscreveu, respeitado o número de vagas ofertadas em cada uma dessas áreas (ver quadro do item 3).

7.3. Divulgação dos resultados

A divulgação dos resultados no processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Odontologia será realizada pela Secretaria do Curso de Pós-Graduação e pelo site do programa (<http://mestradodonto.wix.com/ppgoufpa>), após homologação pela comissão de seleção.

7.4. Recursos

Caberá recurso, com efeito suspensivo:

- No prazo de quarenta e oito horas (48h) corridas após a divulgação das notas das provas da seleção;
- No prazo de quatro (04) dias corridos do resultado final.
- O resultado do recurso será divulgado no prazo de 48 horas.

8. CALENDÁRIO DO PROCESSO SELETIVO

	DATA	HORÁRIO
Inscrição dos candidatos	23/11 a 26/11/15	09 às 12h (Seg-Qui)
Divulgação das inscrições homologadas (prazo recursal de 48 h)	30/11/15	09 h
Prova Proficiência Língua Inglesa	02/12/15	9 às 11 h
Divulgação do resultado da prova de inglês (prazo recursal de 48 h)	02/12/15	Após 16 h
Prova Específica	07/12/15	09 às 11 h
Divulgação das notas da prova específica (prazo recursal de 48 h)	07/12/15	Após as 14 h
Prova Oral	10/12/15	08 às 12 h 14 às 18 h
Divulgação do resultado da prova oral e da análise de currículo (prazo recursal de 48 h)	11/12/15	Após às 14hs
Divulgação dos Candidatos Aprovados (prazo recursal de 48 h)	16/12/15	Após às 9 h
Homologação	21/12/15	9 h
Matrícula	29/2 e 01/03/16	9 às 12 h
Início das aulas	07/03/16	8:30 h

Obs. Solicita-se aos candidatos que estejam presentes com 30 minutos de antecedência para receber orientações preliminares sobre as provas.

9. DOS CASOS OMISSOS

Os casos omissos serão deliberados pela comissão organizadora do processo seletivo 2016/2017.

Belém, 20 de Outubro de 2015.


Prof. Dr. Antonio David Corrêa Normando
Coordenador do PPGO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA
Seleção ao Curso de Mestrado em Odontologia - 2016/2017

ANEXO I
FICHA DE INSCRIÇÃO

1) IDENTIFICAÇÃO:

Nome Completo: _____ CPF: _____
Data do Nascimento: ____/____/____. Estado Civil: _____
Naturalidade: _____ Nacionalidade: _____
Identidade: _____ Expedidor: _____ UF: _____ Emissão: _____
Endereço: _____
Bairro: _____ CEP: _____ Cidade: _____
Telefone: _____ FAX: _____ E-mail: _____

2) FORMAÇÃO ACADÊMICA:

a) GRADUAÇÃO:

Instituição: _____ Sigla: _____
Curso: _____ Título Obtido: _____
Início: ____/____/____. Término: ____/____/____.

b) PÓS-GRADUAÇÃO (maior titulação):

Instituição: _____ Sigla: _____
Curso: _____ Título Obtido: _____
Início: ____/____/____. Término: ____/____/____.

3) ATIVIDADES PROFISSIONAIS:

Instituição/Empresa: _____ Sigla: _____
Cargo ou Função: _____ Período: _____
Instituição/Empresa: _____ Sigla: _____
Cargo ou Função: _____ Período: _____

4) ÁREA TEMÁTICA:

- Biologia Oral.
 Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial.
 Dentística.
 Endodontia.
 Ortodontia.
 Patologia bucal.
 Radiologia Odontológica.
 Periodontia.

Declaro que as informações acima correspondem à verdade e podem ser comprovadas na documentação anexa. Nesse sentido, solicito a minha inscrição para o Exame de Seleção ao Curso de Mestrado em Odontologia da Universidade Federal do Pará – UFPA.

Belém-Pa, ____/____/____.

Assinatura do candidato

DOCUMENTOS APRESENTADOS (Reservado à secretaria)

- Ficha de Inscrição devidamente preenchida.
 Documento de identificação (RG) .
 02 fotos 3x4.
 Curriculum Vitae, modelo Lattes, com cópias dos documentos e originais para conferência.
 Plano de intenção de pesquisa.
 Declaração de disponibilidade.

Inscrição homologada: Sim () Não ()



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

ANEXO II
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA AS PROVAS ESPECÍFICAS DAS ÁREAS TEMÁTICAS

Conteúdo de Biologia Oral:

- 1) Estrutura da Membrana Celular
- 2) Comunicação Celular
- 3) Citoesqueleto
- 4) Ciclo Celular e Morte Celular Programada
- 5) Junções Celulares, Adesão Celular e Matriz Extracelular
- 6) Fundamento de Biologia Tecidual: Tecidos Epiteliais, Conjuntivos, Musculares e Nervoso
- 7) Histofisiologia da Mucosa Oral
- 8) Histofisiologia das Glândulas Salivares
- 9) Odontogênese
- 10) Amelogênese e Histologia do Esmalte
- 11) Dentinogênese e Histofisiologia do Complexo Dentina-Polpa
- 12) Histofisiologia do Periodonto

Bibliografia Recomendada:

- 1) Alberts B, Johnson A, Lewis J, Raff M, Roberts K. Walter. Biologia Molecular da Célula. 5ª Edição. São Paulo. Editora Artmed. 2010.
- 2) Ross MH, Pawlina W. Histologia Texto e Atlas: Correlação com Biologia Celular e Molecular . 6 ed. Rio de Janeiro: Guanbara Koogan; 2012.
- 3) Nanci A. Ten Cate Histologia Oral. 8 ed. São Paulo. Elsevier. 2013.

Conteúdo da Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial:

- 1) Diagnóstico e Tratamento do Trauma Buco-Maxilo-Facial
- 2) Diagnóstico e Tratamento das Desordens Têmporomandibulares
- 3) Cirurgia Ortognática
- 4) Diagnóstico e Tratamento das Patologias Buco-Maxilo-Faciais
- 5) Bases da Implantodontia
- 6) Tratamento das Infecções Odontogênicas
- 7) Anestesia e Cirurgia Oral
- 8) Anomalias Craniofaciais
- 9) Terapêutica Medicamentosa

Bibliografia Recomendada:

- 1) ANDRADE ED – Terapêutica Medicamentosa em Odontologia. 3ª ed - Artes Médicas, 2014.
- 2) ARNETT, G. W.; MCLAUGHLIN, R. P. Planejamento Facial Dentário para Ortodontistas e Cirurgões Bucomaxilofaciais. Artes Médicas, 2004.
- 3) BAGHERI, BELL, KHAN . Current Therapy in oral and maxillofacial surgery; 1ª Ed. Elsevier, St Louis. 2012.
- 4) BELL, W.H. & GUERRERO, C.A. Distração osteogênica do esqueleto facial. Porto Alegre, Artmed, 624p. 2008
- 5) DINGMAN, RO – Cirurgia das fraturas faciais / Reed O. Dingman, Paul Natvig; traduzido por Y. Levanson São Paulo : Livraria Editora Santos, 2001.
- 6) EHRENFELD M; MANSON P; PREIN J. Principles of Internal Fixation of the Craniomaxillofacial Skeleton. Trauma and Orthognatic Surgery. AO Foundation, Switzerland: Thieme. 2012.
- 7) Ellis III E, Zide MF. Surgical approaches to the facial skeleton. Williams & wilkins. Baltimore. 2 ed., 2006.
- 8) HAMMER, B. Anatomia Cirúrgica da Órbita Diagnóstico e Classificação Aspectos Oftalmológicos Tratamento Conservador Base de Dados Tratamento Cirúrgico das Fraturas Orbitárias Correções Secundárias Referências. Ed Santos, 1ª Ed. 2005.
- 9) HUPP JR, ELLIS III E, TUCKER MR. Cirurgia oral e maxillofacial contemporânea. Rio de Janeiro: Elsevier, 5ª ed., 2009.
- 10) MALAMED, S.F. Manual de anestesia local. Capítulo 1. 4a. ed., Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2001.
- 11) MICHAEL MILORO, GE GHALI, PETER LARSEN AND PETER WAITE. Princípios de Cirurgia Bucomaxilofacial de Peterson, 2 ed. Editora Santos, 2008.
- 12) NEVILLE BW, DAMM D D, ALLEN C M A, BOUQUOT J E. Patologia oral & maxilofacial. Elsevier. 3ª edição, 2009.
- 13) OKESON, J. P. Tratamento das Desordens Temporomandibulares. 4. ed. São Paulo: Artes Médicas, 2000. 500p
- 14) SONIS, S. T.; FAZIO, R. C.; FANG, L. Princípios e prática de medicina oral. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996
- 15) TOPAZIAN RG, GOLDBERG MH. Oral and maxillofacial infections. Saunders, Philadelphia, 4 ed., 2006.

Conteúdo de Dentística:

- 1) Lesões não cariosas
- 2) Cárie
- 3) Preparo cavitário.
- 4) Adesão aos substratos dentais.
- 5) Restaurações diretas de resina composta em dentes anteriores e posteriores.
- 6) Restaurações indiretas em Dentística (Inlay, Onlay, Overlay e Faceta).
- 7) Clareamento de dentes vitais.
- 8) Repercussões dos procedimentos operatórios e técnicas sobre o complexo dentinho-pulpar

Bibliografia Recomendada:

- 1) MONDELLI J et al. Fundamentos de Dentística Operatória. 1. ed. São Paulo: Santos, 2006.
- 2) BARATIERI LN et al. Odontologia Restauradora - Fundamentos e possibilidades. 1. ed. São Paulo: Santos, 2002.
- 3) CONCEIÇÃO, E.N. et al. Restaurações Estéticas - Compósitos, cerâmicas e implantes. 1. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005.
- 4) BARATIERI LN et al. Odontologia Restauradora - Fundamentos e técnicas. Volumes 1 e 2. 1. ed. São Paulo: Santos, 2010.
- 5) PORTO CLA et al. Cariologia: GBPD. São Paulo: Artes Médicas, 2008.
- 6) FEKJERKOV O et al. Cárie dentária. A Doença e seu Tratamento Clínico. São Paulo: Editora Santos, 2015.
- 7) BUSATO A. Dentística. Filosofia, Conceitos e Prática Clínica. Grupo Brasileiro de Professores de Dentística. São Paulo: Artes Médicas, 2005.
- 8) PEREIRA JC et al. Dentística uma abordagem multidisciplinar. São Paulo: Artes Médicas, 2014.
- 9) GARONE WF et al. Lesões não cariosas: novo desafio da odontologia. São Paulo: Editora Santos, 2008.

Conteúdo de Endodontia:

- 1) Anatomia do sistema de canais radiculares – A influência do reconhecimento da anatomia radicular no sucesso do tratamento endodôntico.
- 2) Métodos aplicados para odontometria: radiográfico e eletrônico.
- 3) Técnicas de instrumentação: manual e rotatória.
- 4) Irrigação do sistema de canais radiculares: substâncias químicas auxiliares e métodos de irrigação.
- 5) Medicação intracanal.
- 6) Obturação do sistema de canais radiculares – Técnicas e materiais obturadores.

Bibliografia Recomendada:

- 1) LOPES, HP; SIQUEIRA JUNIOR, JF. Endodontia Biologia e Técnica. 4a ed., Elsevier, 2015.
- 2) COHEN, S; HARGREAVES, KM. Caminhos da Polpa. 10. ed.; Elsevier, 2011.
- 3) SOARES, IJ; GOLDBERG, F. Endodontia - Técnicas e fundamentos. 2a ed., Artes Médicas, 2011.
- 4) LEONARDO, M.R. Endodontia - Tratamento de Canais Radiculares, 2v. 4a ed. São Paulo: Artes Médicas. 2005.
- 5) ESTRELA, C. Ciência Endodôntica. 2v. 2a ed., Artes Médicas, 2004.
- 6) LEONARDO, M.R. Endodontia – Sistemas Rotatórios. 1a ed. São Paulo: Artes Médicas. 2005..

Conteúdo de Ortodontia:

- 1) Introdução à ortodontia e a ortopedia orofacial.
- 2) Crescimento e desenvolvimento craniofacial.
- 3) Desenvolvimento da oclusão.
- 4) Oclusão normal e má oclusão: dentição decídua, mista e permanente.
- 5) Epidemiologia e diagnóstico clínico da má oclusão.
- 6) Etiologia da má oclusão: fatores extrínsecos e intrínsecos.
- 7) Classificação da má oclusão.
- 8) Diagnóstico e cefalometria básica em ortodontia.
- 9) Biopatologia e biomecânica do movimento dentário.
- 10) A Prevenção e Interceptação das más oclusões nas dentações decídua e mista.
- 11) O tratamento ortodôntico corretivo

Bibliografia Recomendada:

- 1) MOYERS RE. Ortodontia, 4ª Ed. Guanabara Koogan, 1991
- 2) VAN DER LINDEN. Ortodontia – Desenvolvimento da Dentição, 1ª Ed. Quintessense, 1986
- 3) PROFFIT WR. Ortodontia Contemporânea. 4ª Ed. Mosby Elsevier, 2008
- 4) GRABER TM. Ortodontia – Princípios e Técnicas de Diagnósticos e Procedimentos. 1ª Ed. Napoleão, 2007.
- 5) CAPELOZZA, L. Diagnóstico em Ortodontia. 2ª edição, 2012.

Conteúdo da Patologia Bucal:

- 1) Cistos do Desenvolvimento.
- 2) Cistos Odontogênicos.
- 3) Tumores de Epitélio Odontogênico.
- 4) Tumores Odontogênicos Mistos.
- 5) Tumores de Ectomesênquima Odontogênicos.
- 6) Lesões Bucais Potencialmente Malignas.
- 7) Neoplasias Malignas de Origem Epitelial.
- 8) Neoplasias Benignas e malignas de Glândulas Salivares.
- 9) Patologias inflamatórias bucais.
- 10) Tumores Benignos de tecido mole.

Bibliografia Recomendada:

- 1) NEVILLE BW; DAMM DD; ALLEN CM; BOUQUOT JE. Patologia Oral e Maxilofacial. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier Editora Ltda, 2009.

Conteúdo de Radiologia Odontológica:

- 1) Histórico, natureza e produção dos raios X.
- 2) Tubos, aparelhos de raios X odontológicos e acessórios radiográficos.
- 3) Filmes radiográficos e processamento.
- 4) Fatores que influem na formação da imagem radiográfica.
- 5) Radiobiologia.
- 6) Radioproteção em Odontologia.
- 7) Técnicas radiográficas intrabucais.
- 8) Anatomia radiográfica dentomaxilar.
- 9) Controle de qualidade em radiologia odontológica.
- 10) Técnicas radiográficas extrabucais.
- 11) Radiografia panorâmica.
- 12) Métodos de localização radiográfica.
- 13) Anatomia radiográfica craniofacial.
- 14) Princípios de interpretação radiográfica.
- 15) Estudo radiográfico da ATM.
- 16) Radiologia Digital.
- 17) Métodos avançados em diagnóstico por imagem.

Bibliografia Recomendada:

- 1) Alvares LC, Tavano O. Curso de radiologia em odontologia. 5 ed. São Paulo: Editora Santos; 2009.
- 2) Freitas A, Rosa JE, Souza IF. Radiologia odontológica. 6 ed. São Paulo: Artes Médicas; 2004.
- 3) Neville BW, Damm DD, Allen CM, Bouquet JE. Patologia oral e maxillofacial. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2009.
- 4) Panella J. Fundamentos de odontologia: radiologia odontológica e imaginologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2006.
- 5) Whaites E. Princípios de radiologia odontológica. 4 ed. São Paulo: Elsevier; 2009.
- 6) White SC, Pharoah MJ. Radiologia oral. 5 ed. São Paulo: Elsevier; 2007.
- 7) Langland OE, Langlais RP. Princípios de diagnóstico por imagem em odontologia. São Paulo: Santos; 2002.

Conteúdo de Periodontia:

- 1) Anatomia Microscópica e Macroscópica do Periodonto
- 2) Conceitos Biológicos de Procedimentos de Raspagem e Alisamento Radicular
- 3) Doenças Periodontais e Peri-implantares – Conceito, Diagnóstico e Classificação
- 4) Etiopatogênese das Doenças Periodontais e Peri-implantares – Aspectos Microbiológicos e Imunológicos
- 5) Influência de Alterações Sistêmicas sobre os Tecidos Periodontais, Peri-Implantares e sobre a Osseointegração
- 6) Cirurgias Plásticas Periodontais e Peri-implantares: Fundamentos e Técnicas
- 7) Regeneração Tecidual Guiada e Regeneração Óssea Guiada
- Implantes Osseointegrados - Bases Biológicas
- 8) Biologia e Aplicações Clínicas dos Biomateriais - Substitutos Ósseos e de Tecido Mole
- 9) Técnicas Avançadas para Reconstrução em Implantodontia

Bibliografia Recomendada

- 1) LINDHE, J et al. Tratado de Periodontia Clínica e Implantologia Oral. 5ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan SA, 2010.
- 2) NEWMAN, M. G., TAKEI, H. H.; KLOKKEVOLD, P. R.; CARRANZA JR, F. A. Periodontia Clínica, 11 Ed, Rio de Janeiro: Elsevier Saunders, 2012
- 3) SALLUM, W. S. et al. Periodontia e Implantodontia – Soluções estéticas e recursos clínicos. São Paulo: Napoleão, 2010.

- 4) MAGINI, R.S. et al. Enxerto Ósseo no Seio Maxilar. 1 ed. São Paulo: Santos, 2005.
- 5) BUSER, D. 20 anos de Regeneração Óssea Guiada na Implantodontia. 2 ed. São Paulo: Quintessence, 2010;
- 6) BORGHETTI, A. e MONNET-CORTI, V. Cirurgia Plástica Periodontal. São Paulo: Artmed, 2011;
- 7) CONSOLARO, A. Inflamação e Reparo – um sílabo para a compreensão clínica e implicações terapêuticas. Maringá: Dental Press, 2009;
- 8) LYNCH, S. E. et al. Tissue engineering: Applications in oral and maxillofacial surgery and periodontics. 2ed. Chicago: Quintessence, 2008.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

ANEXO III- FICHA DE AVALIAÇÃO CURRICULAR

<i>COMPONENTES DO CURRICULUM VITAE</i>	<i>PONTOS POR COMPONENTE CURRICULAR</i>	<i>MÁXIMO DE PONTOS POR COMPONENTE CURRICULAR</i>	<i>PONTUAÇÃO</i>
<i>Artigo científico de revistas indexadas, considerando-se o Qualis da área de Odontologia. (nos últimos 10 anos)</i>	<i>Qualis A:20 pts Qualis B1/ B2: 15 pts Qualis B3: 10 pts B4/B5: 5 pts Qualis C ou Sem qualis (com ISSN): 2 pts</i>	<i>Sem limite</i>	
<i>Resumos publicados em periódicos ou anais de eventos, como apresentador ou co-autor (nos últimos 5 anos)</i>	<i>Internacionais*: 2 pt Nacionais: 1 pt Regionais: 0.5 pt</i>	<i>Sem limite</i>	
<i>Trabalhos apresentados em eventos científicos, exclusivamente como apresentador (nos últimos 5 anos)</i>	<i>Internacionais*: 1 pt Nacionais: 0,5 pts Regionais: 0.5 pt</i>	<i>Sem limite</i>	
<i>Trabalho premiado em reunião científica ou prêmio acadêmico</i>	<i>Internacional*: 2 pt Nacional: 1 pt Regionais: 0.5 pt</i>	<i>4 pts</i>	
<i>Bolsista de iniciação científica/ extensão com fomento (CNPq, FAPESPA, UFPA, PAPIM, PROINT, PET, outros) (nos últimos 10 anos)</i>	<i>2 pts/ ano</i>	<i>4 pts</i>	
<i>Estágio concluído certificado por Instituição de Ensino Superior, Serviço Público de Saúde ou Associação de Classe (nos últimos 10 anos)</i>	<i>1 pt/ ano</i>	<i>2 pts</i>	
<i>Monitoria concluída (por semestre)</i>	<i>1 pts</i>	<i>4 pts</i>	
<i>Atividade docente no ensino superior (por ano concluído)</i>	<i>2.5 pts</i>	<i>5 pts</i>	
<i>Curso de Especialização/ Residência Lato Sensu com reconhecimento oficial (CFO ou MEC)</i>	<i>2 pts</i>	<i>4 pts</i>	

* São considerados eventos internacionais aqueles realizados por associações ou organismos internacionais, tais como IADR, FDI, WFO entre outras. Congressos regionais de seccionais locais das associações de classe, mesmo designados como internacionais, serão considerados eventos regionais.

Belém, ____ / ____ / ____ Assinatura: _____



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

ANEXO IV – PLANO DE INTENÇÃO DE PESQUISA

(Máximo de 02 páginas- fonte Arial 11, espaço 1.5)

- a. Título do Trabalho, descritores do assunto e autoria.
- b. Fundamentação teórica e questões norteadoras.
- c. Formulação dos objetivos e da(s) hipótese(s).
- d. Metodologia (tipo de estudo, local, amostragem, procedimentos experimentais previstos. variáveis a serem analisadas e método estatístico previsto).
- e. Resultados esperados.