



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

# EDITAL PPGO- UFPA 02/2013- Turma 2014

## Seleção ao Curso de Mestrado em Odontologia - Turma 2014

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 PPGO, turma 2014/2015, nas áreas temáticas de: Biologia Oral, Dentística, Endodontia, Ortodontia, Patologia Bucal e Radiologia Odontológica, com ingresso em março de 2014.

### 1. DAS INSTRUÇÕES GERAIS

1.1 A seleção para Mestrado em Odontologia da UFPA, com acesso direto, será realizada em quatro etapas sucessivas, consistindo de uma prova de proficiência em língua inglesa, prova específica, projeto de pesquisa/prova oral e análise e arguição de currículo, 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://posodontoufpa.wordpress.com/> ou na secretaria do PPGO/UFPA (Faculdade de Odontologia / Av. Augusto Correa, nº 01. Guamá, Belém – PA).

1.4 Os conteúdos relativos às diferentes provas 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 escolherá uma das áreas temáticas existentes, conforme quadro de distribuição de vagas abaixo:

Área Temática	Professor Orientador	Vagas
Biologia Oral	Rafael Rodrigues Lima	01
Dentística	Mario Honorato da Silva e Souza Júnior	01
	Sandro Cordeiro Loretto	01
Endodontia	Oscar Faciola Pessoa	01
	Patricia de A. Rodrigues da Silva e Souza	01
Ortodontia	Antonio David Corrêa Normando	02
Patologia Bucal	João de Jesus Viana Pinheiro	02
	Sergio de Melo Alves Junior	01
Radiologia Odontológica	Fabício Mesquita Tuji	01
	Pedro Luiz de Carvalho	01
TOTAL DE VAGAS		12

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 graduados em Odontologia ou outro curso da área da saúde.

**4.1. Local e Período da Inscrição:** Secretaria do PPGO da UFPA (Faculdade de Odontologia / Av. Augusto Correa, nº 01. Guamá, Belém – PA), no período de **09 de dezembro de 2013 a 17 de janeiro de 2014**, no horário de 09 às 12hs, de segunda a sexta-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. O mesmo deverá ser devidamente comprovado no momento da prova oral (**trazer os originais no momento**

**desta prova**). No ato da inscrição o candidato deverá entregar uma ficha de auto-avaliação do currículo, devidamente preenchida (Anexo III);

e) Projeto de pesquisa (dois exemplares impressos);

f) Declaração do candidato relatando a disponibilidade de quarenta horas semanais para dedicação ao curso de mestrado;

g) Carta de intenção contendo exposição de motivos para a realização do 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 conclusão do curso de graduação 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

Área Temática	Titulares	Suplente
Biologia Oral	Rafael Rodrigues Lima João de Jesus Viana Pinheiro	Pedro Luiz de Carvalho
Dentística	Sandro Cordeiro Loretto Mario Honorato da S e Souza Jr.	Oscar Faciola Pessoa
Endodontia	Oscar Faciola Pessoa Patrícia Rodrigues da S Souza	Sandro Cordeiro Loretto
Ortodontia	Fabício Mesquista Tuji Sérgio de Melo Alves Júnior	Mario Honorato da S e Souza Jr.
Patologia bucal	João de Jesus Viana Pinheiro Sérgio de Melo Alves Júnior	Pedro Luiz de Carvalho
Radiologia Odontológica	Fabício Mesquita Tuji Pedro Luiz de Carvalho	João de Jesus Viana Pinheiro

## 6. SELEÇÃO

### Comissão Organizadora

Prof. Dr Antônio David Correa Normando (presidente)

Prof. Dr. Sandro Cordeiro Loretto

Prof. Dr. João de Jesus Viana Pinheiro

### 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 eliminatório**, será considerado aprovado para realizar a etapa seguinte da seleção, o candidato que obtiver a nota mínima de cinco (05) pontos, em intervalo 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**. 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, com apenas uma opção correta, baseadas no conteúdo programático da área temática escolhida pelo candidato (Anexo II), com nota variando de zero (0) a dez (10) pontos. A duração da prova será de duas horas (02h).

Os conteúdos programáticos, assim como as referências bibliográficas, estão disponíveis no anexo II e na secretaria do curso.

### **ETAPA 3 - Projeto de Pesquisa e Prova Oral:**

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) **Projeto de Pesquisa:** O projeto de pesquisa deve ser construído baseado no conteúdo programático da área temática escolhida pelo candidato e, deve seguir o **modelo de projeto de pesquisa disponível no site da Pró-reitora de Pesquisa e Pós Graduação – PROPESP** ([www.propesp.ufpa.br](http://www.propesp.ufpa.br)) ou no site do PPGO (<http://posodontoufpa.wordpress.com/>). O projeto de pesquisa deve ser entregue no momento da inscrição.

A banca examinadora irá avaliar e pontuar os itens relacionados abaixo:

- Fundamentação teórica (1,5 pts).
- Formulação dos objetivos, das questões norteadoras e das hipóteses (1 pt).
- Adequação da metodologia (1,5 pts).
- Resultados esperados (1 pt).

b) **Prova Oral:** A prova oral será realizada por membros da banca examinadora (conforme quadro do item 5 deste edital), que avaliarão e pontuarão os itens relacionados abaixo:

- Avaliação das potencialidades do candidato para realização de pesquisas científicas (2,5 pts).
- Sustentação teórica do projeto de pesquisa pelo candidato (2,5 pts).

### **ETAPA 4- Análise do Curriculum vitae (CV):**

Esta etapa da seleção é de **caráter classificatório**. 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 currículo, a qual será analisada pela comissão de avaliação. Só serão computados os itens devidamente comprovados pelos documentos originais correspondentes, **aceitando-se as cópias dos mesmos na condição da apresentação dos originais na data determinada para a etapa de análise curricular**. A análise final do currículo será realizada juntamente com a etapa III.

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

Análise do Curriculum vitae (trazer originais comprobatórios no momento da prova oral)	03
Prova específica	03
Projeto de pesquisa e Prova Oral	04

## 6.2. Critérios de Eliminação

Estará automaticamente eliminado o candidato que:

- Chegar após 15 minutos do início das provas;
- Não obtiver nota igual ou superior a cinco (05) pontos nas provas de inglês e específica, assim como no projeto de pesquisa e prova oral.
- Não obtiver nota igual ou superior a seis (06) pontos na nota final;
- 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 específica, projeto de pesquisa e Prova Oral, sendo considerados aprovados os candidatos que alcançarem **nota final igual ou superior a seis pontos**, no intervalo de zero (0) a dez (10) pontos.

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 prova específica;

2º - Nota obtida na análise do projeto de pesquisa/prova oral.

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, 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

	<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>
Inscrição dos candidatos	<b>09/12 a 17/01</b>	09h às 12h (Seg-Sex)
Divulgação das inscrições homologadas (prazo recursal de 48hs)	<b>20/01</b>	Após as 14:00
Prova Proficiência Língua Inglesa	<b>23/01</b>	09 às 12h
Divulgação dos aprovados na prova de inglês. (prazo recursal de 48hs)	<b>23/01</b>	Após 16h
Prova Específica	<b>27/01</b>	09h às 11h
Divulgação das notas da prova específica (prazo recursal de 48hs)	<b>27/01</b>	14 hs
Projeto, Prova Oral e análise de currículo	<b>30 e 31/01</b>	08h às 12h 14 h às 18h
Divulgação das notas do projeto, Prova Oral e currículo. (prazo recursal de 48 hs)	<b>03/02</b>	Das 9:00-12:00
Divulgação dos Candidatos Aprovados (prazo recursal de 48hs)	<b>06/02</b>	Após as 14:00
Homologação	<b>10/02</b>	9:00
Matrícula	<b>26 e 27/02</b>	De 9 as 12h.
<b>Início das aulas</b>	<b>10/03</b>	às 8:30 horas

## 9. DOS CASOS OMISSOS

Os casos omissos serão deliberados pela comissão organizadora do processo seletivo 2014/2015.

Belém, 09 de dezembro de 2013.



Prof. Dr. Antonio David Corrêa Normando  
Coordenador do PPGO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA  
Seleção ao Curso de Mestrado em Odontologia - 2014/2015

FICHA DE INSCRIÇÃO

1) IDENTIFICAÇÃO:

Nome Completo: CPF:  
Data do Nascimento: Estado Civil:  
Naturalidade: Nacionalidade:  
Identidade: Expedidor: UF: Emissão:  
Endereço: CEP: Cidade:  
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) ÁREA TEMÁTICA:

( ) Dentística ( ) Endodontia ( ) Ortodontia ( ) Patologia ( ) Radiologia ( ) Biologia Oral

4) ATIVIDADES PROFISSIONAIS:

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

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)
- ( ) Curriculum Vitae, modelo Lattes
- ( ) 02 fotos 3x4
- ( ) Projeto de pesquisa
- ( ) Declaração de disponibilidade
- ( ) Carta de Intenção

Inscrição homologada: Sim ( ) Não ( )



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

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA AS PROVAS ESPECÍFICAS DAS ÁREAS TEMÁTICAS

**Conteúdo de Dentística:**

- 1) Preparo cavitário.
- 2) Adesão aos substratos dentais.
- 3) Restaurações diretas de resina composta em dentes anteriores e posteriores.
- 4) Restaurações indiretas em Dentística (Inlay, Onlay, Overlay e Faceta).
- 5) Clareamento de dentes vitais.

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.

**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) LEONARDO MR. Endodontia - tratamentos de canais radiculares. Volumes 1 e 2. São Paulo: Artes Médicas, 2008.
- 2) LEONARDO MR. Leonardo, RT. Endodontia – conceitos biológicos e recursos tecnológicos. Ed. Artes Médicas, 2009.
- 3) ESTRELA C; Figueiredo JA. Endodontia: Princípios biológicos e mecânicos. Ed. Artes Médicas, São Paulo, 1999.
- 4) MACHADO ME. Endodontia da Biologia Técnica. Ed. Santos, 2007.
- 5) LOPES; SIQUEIRA: Biologia e Técnica. Ed. Guanabara Koogan, 2010.

**Conteúdo de Ortodontia:**

- 1) Introdução à ortodontia e a ortopedia orofacial.
- 2) Ortodontia preventiva, interceptativa e corretiva.
- 3) Crescimento e desenvolvimento craniofacial.
- 4) Desenvolvimento da oclusão.
- 5) Oclusão normal e má oclusão: dentição decídua, mista e permanente.
- 6) Epidemiologia e diagnóstico clínico da má oclusão.
- 7) Etiologia da má oclusão: fatores extrínsecos e intrínsecos.
- 8) Classificação da má oclusão.
- 9) Diagnóstico e cefalometria básica em ortodontia.
- 10) Biopatologia e biomecânica do movimento dentário.
- 11) A Prevenção e Interceptação das más oclusões nas dentições decídua e mista.
- 12) 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.



**Conteúdo de Patologia:**

- 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:**

- 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, Bouquot 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 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: Guanabara Koogan; 2012.
- 3) Nanci A. Ten Cate Histologia Oral. 8 ed. São Paulo. Elsevier. 2013.



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

### **ANEXO III- FICHA DE AVALIAÇÃO CURRICULAR**

COMPONENTES DO CURRICULUM VITAE	PONTOS POR COMPONENTE CURRICULAR	MÁXIMO DE PONTOS POR COMPONENTE CURRICULAR	PONTUAÇÃO
<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*: 2pt 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*: 2,0pts Nacional: 1,0 pts 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, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2013, Assinatura: \_\_\_\_\_