



**Edição 2011**

## **Regulamento**

**1**

**(Enquadramento)**

O Prémio de Investigação SPEMD, insere-se no âmbito do esforço que a Sociedade Portuguesa de Estomatologia e Medicina Dentária (SPEMD) tem vindo a realizar para desenvolver e difundir o progresso científico na área da saúde oral. Esta edição do Prémio de Investigação SPEMD terá o apoio da Colgate.

**2**

**(Objectivo)**

O Prémio de Investigação SPEMD tem por objectivo premiar o mérito e estimular o gosto pela investigação científica dos seus sócios mais jovens e que começam a dar os primeiros passos em Medicina Dentária.

**3**

**(Candidatos)**

Podem candidatar-se a este prémio todos os estudantes que frequentem o quinto ano do mestrado integrado em Medicina Dentária no ano lectivo 2010/2011 e os médicos dentistas que tenham concluído o mestrado integrado no ano lectivo 2009/2010.

Apenas serão admitidos ao concurso os candidatos que sejam sócios da Sociedade Portuguesa de Estomatologia e Medicina Dentária.

## 4

### (Características do trabalho)

- a) Serão considerados os trabalhos de investigação em todas as áreas da Medicina Dentária, que sejam originais e não se encontrem publicados nem submetidos para publicação em nenhuma revista científica. Serão aceites trabalhos investigação laboratorial, experimentação animal, estudos epidemiológicos e ensaios clínicos. Serão ainda considerados os trabalhos de revisão sistemática.
- b) As candidaturas deverão ser individuais, independentemente do número de elementos que tiverem participado na sua elaboração.
- c) No caso de os trabalhos terem sido realizados por mais elementos deverá ser anexada uma declaração com o consentimento dos restantes autores.
- d) Os trabalhos deverão estar avalizados pelo orientador do candidato, que deverá ser um docente da respectiva faculdade.
- e) Os trabalhos deverão estar bem documentados e assentes em projectos desenvolvidos na faculdade enquanto estudante.

## 5

### (Normas de apresentação)

Os trabalhos deverão ser apresentados em Língua Portuguesa e de acordo com as seguintes normas:

- a) O texto deverá ser escrito com o tipo de letra “Arial” tamanho 12, com espaçamento entre linhas de 1.5, margens de 3 cm (direita e esquerda) e 2,5cm (superior e inferior), texto justificado e avanço da 1ª linha de 1,27cm.
- b) Na página 1 deverá constar o título do trabalho e a identificação do candidato, do seu orientador e da faculdade onde foi realizado o trabalho. O título do trabalho deverá ter um máximo de 15 palavras.
- c) Nas páginas 2 e 3 deverá ser apresentado um resumo, em português e inglês, com um máximo de 250 palavras. Do resumo deverão constar os principais objectivos do trabalho, materiais e métodos seguidos, resultados obtidos e principais conclusões. Deverão também ser apresentadas 3 a 6 palavras-chave, em português e inglês, que definam o tema do trabalho.

- d) Corpo do trabalho – Nas páginas seguintes, que não deverão ser em número superior a 15, deverá ser apresentado o corpo principal do trabalho de acordo com o seguinte esquema:
- i. Introdução – Explicação do problema. Pequeno resumo da literatura considerada relevante. Identificação de falhas e tendências dos estudos disponíveis. No final deste capítulo deverá ser feita uma clara descrição do(s) objectivo(s) do trabalho.
  - ii. Materiais e métodos – Curto resumo do desenho experimental. Completa descrição dos materiais utilizados (nome comercial, fabricante, lote e validade). Explicação detalhada do que foi e como foi avaliado, descrevendo as variáveis estudadas, o método utilizado para a constituição da amostra, o tamanho da amostra, o grupo controlo utilizado, o método de calibração dos examinadores e o equipamento utilizado nas medições. Os testes utilizados na análise estatística e o nível de significância estatística fixado deverão ser mencionados no fim desta secção.
  - iii. Resultados – Descrição dos resultados de forma clara e concisa, pela mesma ordem em que os testes foram descritos na secção anterior. No texto, nas tabelas e nos gráficos apresentados não deverá haver repetição dos dados. Os resultados que se mostrarem estatisticamente significativos deverão ser acompanhados pelo valor de probabilidade respectivo ( $p$ ).
  - iv. Discussão – Discussão dos resultados obtidos, relacionando-os com as hipóteses anteriormente apresentadas e com a literatura disponível mais relevante. As limitações do trabalho deverão ser identificadas. Poderão ser sugeridas áreas alvo de futuros estudos.
  - v. Conclusões – Listar de forma concisa as principais conclusões a retirar do estudo. As conclusões deverão ser condizentes com os objectivos e suportadas pelos resultados.
- e) Agradecimentos – Poderão ser expressos agradecimentos a pessoas ou a Instituições que tenham permitido a efectivação ou prestado contribuição para o trabalho. Caso haja fontes de financiamento do trabalho elas deverão ser referidas.
- f) Referências bibliográficas – As referências no texto, tabelas e legendas terão que ser identificadas por números árabes entre parêntesis, numeração essa correspondente a uma ordenação bibliográfica por ordem de citação no texto. Todas as referências citadas no texto deverão constar da lista de referências.

Na lista de referências bibliográficas apenas deverão constar os artigos citados no texto. A referência a resumos/abstracts, a sites da Internet ou a qualquer outro tipo de material não publicado deverá ser evitada. A formatação das referências deverão estar de acordo com as “Normas para a apresentação de manuscritos a publicar em Revistas Biomédicas” do International Committee of Medical Journal Editors (Vancouver Group). Os títulos das publicações deverão ser abreviados de acordo com o tratamento dado na Medline/Pubmed.

Exemplo do formato a seguir na referência a artigos publicados em revistas: Chersoni S, Suppa P, Breschi L, Ferrari M, Tay FR, Pashley DH, Prati C. Water movement in the hybrid layer after different dentin treatments. Dent Mater 2004;20:796-803.

Exemplo do formato a seguir na referência a capítulos de livros: Marshall SJ. Dental amalgam – Structures and properties. In: Anusavice KJ. Phillips' Science of Dental Materials. 10th ed. Philadelphia: WB Saunders Company, 1996: 361-385.

- g) Ilustrações e tabelas – Todas as ilustrações deverão ser referidas no texto e deverão aparecer na últimas páginas do trabalho acompanhadas por uma legenda auto-explicativa. As tabelas deve ser tanto quanto possível explicativas por si só, sem recurso ao texto do artigo. As ilustrações deverão ser também fornecidas em forma digital, no formato EPS ou TIFF, CMYK a 300dpi.

## 6

### (Documentação obrigatória)

Os candidatos deverão entregar em sobrescrito fechado os seguintes documentos que não serão devolvidos:

- a) Carta de candidatura onde deverá constar a identificação do candidato (nome, morada, telefone e endereço de correio electrónico). Todos os contactos futuros serão feitos por correio electrónico.
- b) Uma cópia impressa do trabalho.
- c) Uma cópia do trabalho em formato Word que deverá ser entregue em CD, DVD ou *pendrive*.

- d) Um breve CV do candidato, onde deverão constar os seus dados pessoais, tal como nome completo, data de nascimento, percurso académico e profissional.
- e) Fotocópia do Bilhete de Identidade e do Número de Identificação Fiscal ou do Cartão de Cidadão.
- f) Comprovativo de situação actual do candidato e que o habilita a candidatar-se a este prémio.
  - a. Certidão de matrícula no 5º ano do Mestrado Integrado em Medicina Dentária no ano lectivo de 2010/2011
  - b. Certidão de conclusão do Mestrado Integrado em Medicina Dentária durante o ano lectivo de 2009/2010
- g) Carta de apresentação assinada pelo orientador do trabalho de investigação, que deverá ser um docente da Faculdade, identificado com nome, cargo, disciplina leccionada e telefone/e-mail de contacto.

7

**(Data limite para submissão)**

- a) A data limite para entrega dos trabalhos é o dia 5 de Agosto de 2011.
- b) Não serão aceites trabalhos com carimbo de correio posterior a esta data.

8

**(Morada para o envio)**

Os trabalhos devem ser enviados para:

**Prémio de Investigação SPEMD 2011**  
**Sociedade Portuguesa de Estomatologia e Medicina Dentária**  
**Rua Prof. Fernando da Fonseca, nº 10-A, Escritório 7**  
**1600-618 Lisboa**

9

**(Informações)**

Para qualquer informação adicional contactar: [premio@spemd.pt](mailto:premio@spemd.pt)

**10**  
**(Prémio)**

- a) O trabalho vencedor será publicado na Revista Portuguesa de Estomatologia, Medicina Dentária e Cirurgia Maxilofacial.
- b) O autor do trabalho vencedor será contemplado com um diploma comprovativo e um prémio monetário de 3.000€.
- c) A entrega do prémio será feita durante o Congresso da SPEMD, que se realizará nos dias 21 e 22 Outubro de 2011, na cidade de Coimbra.

**11**  
**(Júri)**

- a) O júri será presidido pelo Presidente da Sociedade Portuguesa de Estomatologia e Medicina Dentária e composto por elementos do Corpo de Árbitros da Revista Portuguesa de Estomatologia, Medicina Dentária e Cirurgia Maxilofacial.
- b) Na apreciação dos trabalhos, o júri terá em consideração o mérito científico, a originalidade, o interesse e a apresentação do projecto.
- c) O júri reserva-se o direito de não atribuir o prémio, se tal for considerado pertinente.
- d) Das decisões do Júri, não cabe recurso.