

EDITAL

Nº 06 / SAESCTN / 2009

SISTEMA DE APOIO A ENTIDADES DO SISTEMA
CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO NACIONAL (SAESCTN)

PROJECTOS DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA E
DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO NO ÂMBITO DO
ACORDO DE COOPERAÇÃO ENTRE PORTUGAL
E A HARVARD MEDICAL SCHOOL – 2009

CONCURSO PARA PROJECTOS DE INVESTIGAÇÃO CLÍNICA
(MODALIDADE JÚNIOR)

1. Objectivos e Prioridades

A modernização e a melhoria da qualidade da medicina em Portugal, a par do alargamento da sua base de recrutamento, é hoje uma prioridade que deve ser assumida tendo por referência as melhores práticas internacionais. Deve estar associada a uma abertura progressiva do ensino da medicina à sociedade em geral, bem como a uma cooperação alargada entre as Instituições de Ensino Superior e entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional.

Pretende-se, neste âmbito, desenvolver e dinamizar um programa com o objectivo de estimular a internacionalização e a cooperação entre as Faculdades de medicina e de ciências médicas e os principais laboratórios e centros de investigação na área das ciências da saúde.

É aberto concurso para financiamento de projectos de investigação científica e tecnológica no domínio da **Investigação Clínica**, tal como especificado pelo Programa HARVARD MEDICAL SCHOOL-PORTUGAL divulgado no sítio da Internet:

<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/projectos/concursos/harvard>

O objectivo específico dos **projectos de investigação clínica, modalidade “Júnior”**, consiste em reforçar a capacidade nacional de produzir novos conhecimentos relevantes para a Saúde, através de um estímulo ao desenvolvimento de projectos de investigação clínica, em que o investigador responsável deve obrigatoriamente conciliar actividades de investigação simultaneamente com a sua actividade clínica. Este concurso visa estimular a concepção e desenvolvimento de projectos de investigação clínica por Médicos em fases iniciais da sua carreira clínica. Cada projecto será desenvolvido em rede, envolvendo colaboração entre o Médico que se responsabiliza pela candidatura, equipas de investigação de entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional e equipas da *Harvard Medical School*.

Todas as candidaturas têm de respeitar integralmente os termos de referência definidos no documento *“Harvard Medical School-Portugal Program in Translational Research and Information: Terms of Reference for the Calls for Proposals”* e serão avaliadas de acordo com os critérios de selecção aprovados no âmbito do Regulamento de Execução do Sistema de Apoio a Entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional (SAESCTN) referidos no Ponto 6.

2. Entidades Beneficiárias

Podem candidatar-se as seguintes entidades:

- a) Instituições do Ensino Superior, seus Institutos e Centros de I&D;
- b) Laboratórios Associados;
- c) Laboratórios do Estado;
- d) Instituições privadas sem fins lucrativos que tenham como objecto principal actividades de Ciência e Tecnologia;
- e) Empresas desde que inseridas em projectos liderados por Instituições de I&D públicas ou privadas sem fins lucrativos, e que contribuam para o financiamento do projecto;
- f) Outras instituições públicas e privadas, sem fins lucrativos, que desenvolvam ou participem em actividades de investigação científica.

As candidaturas terão obrigatoriamente que integrar um Médico que será o responsável do projecto nos termos da alínea a) do n.º 1 do art.º 9.º do Regulamento de Execução do SAESCTN. A entidade beneficiária (Instituição Proponente) pode ser o Hospital público ou privado, sem fins lucrativos, a que o Médico atrás referido está vinculado, ou uma entidade

do Sistema Científico e Tecnológico Nacional, onde o mesmo Médico vai desenvolver actividades de investigação científica.

3. Âmbito Territorial e Financiamento

3.1 Âmbito territorial:

A afectação territorial dos projectos é determinada pela Região NUTS II onde se localizam as Instituições Proponente e Participantes.

3.2 Financiamento:

Prevê-se que o número de projectos a apoiar não exceda 2, para um total de financiamento máximo para cada projecto de 240 mil euros (duração máxima de 3 anos). As despesas elegíveis incluem recursos humanos, missões (incluindo despesas de participação no "*Program in Clinical Effectiveness (PCE)*" em Harvard (<http://www.hsph.harvard.edu/clineff/>)), aquisição de bens e serviços e outras despesas correntes para suportar as actividades de investigação a desenvolver em Portugal, e encargos gerais.

Os projectos com Instituição Proponente localizada nas Regiões NUTS II de Lisboa, Algarve e Regiões Autónomas são integralmente financiados por fundos nacionais através do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES).

Os projectos com Instituição Proponente localizada nas Regiões NUTS II do Objectivo Convergência (Norte, Centro e Alentejo) são co-financiados com verbas do COMPETE - Programa Operacional Factores de Competitividade, sendo que nestes casos, as Instituições Participantes localizadas em regiões fora do Objectivo Convergência são financiadas por fundos nacionais, através do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES).

O financiamento do COMPETE - Programa Operacional Factores de Competitividade assume a natureza de apoio não reembolsável no valor de 70% das despesas elegíveis do projecto.

4. Dotação Orçamental

A dotação orçamental total afecta ao presente concurso é de 480 mil euros, sendo a dotação orçamental máxima FEDER no âmbito do COMPETE - Programa Operacional Factores de Competitividade de 336 mil euros.

5. Apresentação de Candidaturas

As candidaturas devem ser apresentadas à FCT, em língua inglesa, entre o dia 27 de Julho de 2009 e as 17 horas, hora de Lisboa, do dia 30 de Outubro de 2009, em formulário electrónico próprio através do sítio <http://alfa.fct.mctes.pt/concursos>. Recomenda-se a leitura do Guia de preparação de candidaturas, disponível em <http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/cooptrans/parcerias/harvard>, bem como os Regulamentos referidos no ponto 7 deste Edital.

Não serão aceites candidaturas cujos Investigadores Responsáveis ou Instituições Proponentes se encontrem em situação de incumprimento injustificado dos requisitos regulamentares no que respeita à apresentação de Relatórios de Execução Científica ou Financeira e devolução de saldos de projectos anteriores.

6. Metodologia de Selecção dos Projectos a Apoiar

A avaliação será efectuada por painéis internacionais de avaliadores independentes.

A metodologia de selecção e hierarquização dos projectos é baseada no indicador de Mérito do Projecto que assenta nos seguintes critérios, que são detalhados no Regulamento de Acesso a Financiamento de Projectos de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico:

- A = Mérito científico e carácter inovador do projecto numa óptica internacional,
- B = Mérito científico da equipa de investigação,
- C = Exequibilidade do programa de trabalhos e razoabilidade orçamental,
- D = Contributo para a acumulação de conhecimento e competências do SCTN (efeitos e resultados esperados).

Para efeitos de selecção e decisão de financiamento, os projectos serão objecto de hierarquização por ordem decrescente da classificação obtida no processo de avaliação.

7. Divulgação e Informação Complementar

O presente Edital e outras peças e informações relevantes, nomeadamente o Regulamento de Execução do Sistema de Apoio a Entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional (SAESCTN) e o [Regulamento de acesso a financiamento de projectos de investigação científica e desenvolvimento tecnológico/2008](#), estão disponíveis através do sítio da Fundação para a Ciência e a Tecnologia

<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/projectos/concursos/harvard/>

e no sítio do COMPETE - Programa Operacional Factores de Competitividade

<http://www.pofc.qren.pt/>

Informações sobre o conteúdo do formulário de candidatura podem ser solicitadas a

projectosharvard@fct.mctes.pt

Informações sobre questões de carácter informático podem ser solicitadas a

webmaster@fct.mctes.pt

27 de Julho de 2009

Nelson de Souza

Gestor do COMPETE - Programa Operacional Factores de Competitividade