



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
FACULDADE DE MEDICINA
INSTITUTO DO CORAÇÃO EDSON SAAD

EDITAL

Por ordem do Diretor da Faculdade de Medicina, Prof. Antonio José Ledo Alves da Cunha, e de acordo com a legislação em vigor, torno público para conhecimento dos interessados, que se encontram abertas as **inscrições** para o Programa de Pós-Graduação em Medicina - **CARDIOLOGIA** para o segundo semestre de 2011, no período de **01 a 15 de julho de 2011, entre 9 e 15 horas, na Secretaria de Pós Graduação do ICES- sala 8E-01, localizada no Hospital Universitário Clementino Fraga Filho, Rua Prof. Rodolpho Paulo Rocco, nº 255, 8º andar - telefone 2562-2560 – e-mail: mariangela@acd.ufrj.br .**

Poderão se inscrever os candidatos portadores do Diploma de Médico com certificado de Residência Médica ou equivalente, e alunos com diploma de curso de graduação em áreas afins, desde que o candidato esteja ligado a pesquisa relacionada às áreas de concentração e linhas de pesquisa dos cursos de Mestrado ou Doutorado e sob orientação direta de docentes dessas áreas.

Informamos ainda que ***a matrícula dos candidatos aprovados e selecionados será nos dias 20 e 21 de julho de 2011 na Secretaria Geral de Pós-Graduação em Medicina, localizada no 11º andar do Hospital Universitário Clementino Fraga Filho – telefone 2562-2625.***

Nº de vagas oferecidas:

Mestrado 05
Doutorado 05

- **No ato da inscrição, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:**

MESTRADO:

1. Histórico escolar de Graduação.
2. Diploma de Graduação (cópia autenticada).
3. Certificado de Residência Médica ou de Especialização ou declaração oficial de que está concluindo a mesma **para os candidatos médicos**.
4. *Curriculum vitae* e comprovantes.
5. Carteira de identidade, CRM, Certificado de reservista e Certidão de Casamento (com cópias).
6. CPF (atualizado na Receita Federal)
7. Duas fotos 3x4.
8. Projeto de Pesquisa dentro das Linhas de Pesquisa do Programa (**impresso e em CD**)

DOUTORADO:

1. Diplomas de Graduação e de Mestrado (cópias autenticadas).
2. *Curriculum vitae* e comprovantes.
3. Carteira de identidade, CRM, Título Eleitoral Certidão de Reservista e de Casamento (com cópias).
4. CPF (atualizado na Receita Federal)
5. Duas fotos 3x4
6. Projeto de pesquisa dentro das Linhas de Pesquisa do Programa (**impresso e em CD**)

Obs.: Será facultado ao candidato a apresentação do Projeto com a utilização de Data Show por 15 minutos.

- **Provas de Seleção**

DATA	HORA	ATIVIDADE	LOCAL
18/07/11 2ª feira	08:00h	Prova Oral – Doutorado	Sala 8E04 – 8º Andar
19/07/11 3ª feira	08:00h	Prova Escrita – Mestrado	Sala 8E04 – 8º Andar
19/07/11 3ª feira	09:00h	Prova Oral – Mestrado	Sala 8E04 – 8º Andar

- **Avaliação**

- Mestrado** ⇒ Análise do *Curriculum vitae* – **Peso 3**
 ⇒ Prova escrita de conhecimentos sobre Pesquisa em Área Cardiovascular (nota mínima de cinco) – **Peso 3**
 ⇒ Prova de suficiência em língua inglesa a ser marcada
 ⇒ Prova oral com análise do projeto – **Peso 4**
- Doutorado** ⇒ Análise do *Curriculum vitae* – **Peso 3**
 ⇒ Análise do Projeto de Pesquisa – **Peso 3**
 ⇒ Prova de suficiência em língua inglesa a ser marcada
 ⇒ Prova oral com discussão do projeto – **Peso 4**

- O Programa **NÃO** garante a concessão de Bolsas de Estudo aos aprovados.
- Os candidatos **NÃO** selecionados terão até sessenta dias para retirarem seus documentos. Após esse prazo os documentos serão inutilizados.
- Somente serão aceitas Inscrições por Procuração mediante documento oficial.

- **Linhas de Pesquisa do Programa**
 - Arritmias e Eletrofisiologia Cardíaca
 - Cardiologia Nuclear
 - Genética e Fatores de Risco em Cardiopatia Isquêmica
 - Cardiopatia Chagásica - Estudos Clínicos e Experimentais
 - Métodos Não Invasivos em Cardiologia
 - Hipertensão Arterial e Estudos Epidemiológicos
 - Doenças da Aorta
 - Cirurgia Cardíaca Experimental
 - Insuficiência Cardíaca
 - Reabilitação Cardiovascular
 - Medicina Assistida por Computação Científica

Prof^a. Glaucia Maria de Moraes de Oliveira

Coordenadora Substituta da Pós-Graduação em Medicina - Cardiologia