

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

EDITAL № 223 DE 08 DE JULHO DE 2020 DE SELEÇÃO AO CURSO DE MESTRADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA - CARDIOLOGIA - TURMA 2020-1

A Coordenadora do programa de Pós-Graduação em Medicina - Cardiologia da Faculdade de Medicina e do Instituto do Coração Edson Saad (ICES) da Universidade Federal do Rio de Janeiro, de acordo com a legislação em vigor, torna público para conhecimento dos interessados que se encontrarão abertas as inscrições para seleção ao curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Medicina — Cardiologia (primeiro semestre de 2020), entre os dias **27 de julho e 19 de agosto de 2020**, através do site do Programa de Pós-graduação em Medicina — Cardiologia da UFRJ, acessível por: http://www.poscardio.ufrj.br/index.php/pt-BR/ ou diretamente na Secretaria de Pós Graduação do ICES, localizada no Hospital Universitário Clementino Fraga Filho, Rua Prof. Rodolpho Paulo Rocco, nº 255, 8º andar, sala 8E06 - telefone 3938-6225 — e-mail: henryicesufrj@gmail.com.

1. ORIENTAÇÕES GERAIS

1.1 Para o Mestrado, poderão se inscrever os candidatos portadores de diploma de graduação em Medicina ou qualquer outro curso de graduação que possa contribuir para os problemas de saúde cardiovascular.

2. INSCRIÇÕES

- 2.1 A inscrição poderá ser realizada diretamente na Secretaria de Pós-graduação do ICES, entre 09 horas e 14 horas, às segundas, quartas e sextas-feiras, do dia 27 de julho de 2020 ao dia 19 de agosto de 2020 (horário oficial de Brasília/DF).
- 2.2 Será admitida a inscrição via internet, no endereço eletrônico http://www.poscardio.ufrj.br/index.php/pt-BR/informacoes-academicas/admissao/inscricoes, das 10 horas do dia 27 de julho de 2020 às 18 horas do dia 19 de agosto de 2020 (horário oficial de Brasília/DF).
- 2.2.1 O Programa de Pós-graduação em Medicina (Cardiologia) da UFRJ não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivos de falhas técnicas dos computadores, falhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

3. VAGAS

3.1 O Programa disponibilizará 10 (dez) vagas para o curso de Mestrado, que serão preenchidas segundo critérios de mérito acadêmico, por ordem de classificação dos aprovados, e em observância

à política interna de Acesso Afirmativo do Programa de Pós-Graduação em Medicina (Cardiologia) e cooperação internacional.

- 3.2 Do total de vagas, 7 (sete) serão preenchidas por ordem de classificação dos aprovados, 2 (duas) vagas serão destinadas a candidatos que se autodeclararem negros e optarem por participar da Política de Acesso Afirmativo do PPGC. O Programa oferecerá, ainda, 1 (uma) vaga reservada para candidatos não brasileiros residentes no exterior.
- 3.3 As matrículas dos candidatos aprovados e selecionados ocorrerão nos **dias 28 e 31 de agosto de 2020**, na Secretaria de Pós-Graduação do ICES, mencionada acima.

4. DOCUMENTAÇÃO

- 4.1 O candidato que realizar a inscrição de modo presencial deverá, no momento da inscrição, além de apresentar os documentos originais para conferência, trazer em dispositivo de mídia removível (CD-R, DVD-R ou Pen Drive) os documentos constantes no item 4.3 de forma digitalizada em formato PDF.
- 4.1.1 Para cumprimento do item 4.1, os documentos deverão ser digitalizados separadamente e anexados à mídia removível (CD-R, DVD-R ou Pen Drive).
- 4.2 O candidato que realizar a inscrição de modo online deverá enviar, no momento da inscrição, via upload, por meio de link específico no endereço http://www.poscardio.ufrj.br/index.php/pt-BR/informacoes-academicas/admissao/inscricoes, os documentos constantes no item 4.3 de forma digitalizada em formato PDF.
- 4.2.1 O candidato que realizou a inscrição de modo online, sendo considerado aprovado e classificado, deverá apresentar, no momento da matrícula, os documentos originais constantes no item 4.3.

4.3 Documentação exigida para a inscrição no exame de seleção para o Mestrado

- A. Diploma de graduação.
- B. Histórico escolar de graduação.
- C. Curriculum vitae e comprovantes.
- D. Carteira de identidade.
- E. Cadastro de Pessoa Física (CPF) ou, no caso de candidato estrangeiro, Passaporte.
- F. Comprovante de Situação Cadastral no CPF (disponível em: https://servicos.receita.fazenda.gov.br/Servicos/CPF/ConsultaSituacao/ConsultaPublica.asp).
- G. Título de Eleitor.
- H. Certidão de quitação eleitoral.

- Para os candidatos do sexo masculino: Certificado de Dispensa de Incorporação (CDI) ou Certificado de Reservista ou Certificado de Isenção (CI).
- J. Certidão de nascimento ou de casamento.
- K. Três fotos 3x4.
- L. Projeto de Pesquisa dentro das Linhas de Pesquisa do Programa (impresso e em CD).

5. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
27/07/2020 à 19/08/2020 (Segundas, quartas e sextas-feiras)	09h às 14h	Inscrições presenciais	Sala 8E06 (ICES) – 8º andar do HUCFF/UFRJ
27/07/2020 a 19/08/2020	•	Inscrições online	Site do PPG em Cardiologia: http://www.poscardio.ufrj.br/index.ph p/pt-BR/informacoes- academicas/admissao/inscricoes
25/08/2020 - Terça-feira	09h às 14h	Prova escrita; Análise do <i>Curriculum Vitae e</i> Prova oral com Análise do Projeto de Pesquisa	Sala 8E06 (ICES) – 8º andar do HUCFF/UFRJ
26/08/2020 – Quarta-feira	-	Divulgação dos resultados preliminares da Prova escrita; Análise do <i>Curriculum Vitae e</i> Prova oral com Análise do Projeto de Pesquisa	Site do PPG em Cardiologia: http://poscardio.ufrj.br/index.php/pt-BR
27/08/2020 - Quinta-feira	09h às 14h	Interposição de recursos das etapas de avaliação da Prova escrita; Análise do <i>Curriculum Vitae e</i> Prova oral com Análise do Projeto de Pesquisa	Secretaria do Programa de Pós- graduação em Medicina (Cardiologia) da UFRJ - Sala 8E06 (ICES) – 8º andar do HUCFF/UFRJ
28/08/2020 – Sexta-feira	-	Divulgação dos resultados dos recursos e do resultado final	Site do PPG em Cardiologia: http://poscardio.ufrj.br/index.php/pt-BR
28/08 e 31/08/2020	09h às 14h	Período de Matrícula dos candidatos aprovados	Sala 8E06 (ICES) – 8º andar do HUCFF/UFRJ

6. FASES DE AVALIAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO

FASE	PESO
Análise do <i>Curriculum vitae</i>	3
Prova escrita de conhecimentos sobre Pesquisa em Área Cardiovascular	3
Prova de suficiência em língua inglesa a ser marcada	-
Prova oral com análise do projeto	4

- 6.1 A prova escrita de conhecimentos sobre Pesquisa em área Cardiovascular tem caráter eliminatório e classificatório, variando de 0 (zero) a 10 (dez), sendo a nota mínima 07 (sete) para o candidato ser considerado aprovado nesta fase.
- 6.2 Será facultada ao candidato a apresentação, por 15 (quinze) minutos, do Projeto com a utilização de projetor.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 7.1 O Programa **NÃO** garante a concessão de Bolsas de Estudo aos aprovados.
- 7.2 Os candidatos <u>NÃO</u> selecionados terão até sessenta dias para retirarem seus documentos. Após esse prazo, os documentos serão inutilizados.
- 7.3 Somente serão aceitas inscrições por Procuração mediante documento oficial.

LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
ARITMIAS E ELETROFISIOLOGIA CARDÍACA	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
AVALIAÇÃO DO ACOMETIMENTO CARDIOVASCULAR DE DOENÇAS SISTEMICAS	PESQUISA TRANSLACIONAL MULTIDICIPLINAR CARDIOVASCULAR
AVALIAÇÃO TECNOLÓGICA EM SAÚDE	PESQUISA TRANSLACIONAL MULTIDICIPLINAR CARDIOVASCULAR
CARDIOLOGIA NUCLEAR	MÉTODOS DE INVESTIGAÇÃO EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
CARDIOPATIA CHAGASICA - ASPECTOS CLÍNICOS E LABORATORIAIS	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
CARDIOPATIA ISQUÊMICA - ASPECTOS PROGNÓSTICOS	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
CARDIOPATIA ISQUEMICA ATEROSCLERÓTICA -GENÉTICA E FATORES DE RISCO CARDIOVASCULAR.	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
CIRURGIA CARDIOVASCULAR EXPERIMENTAL	PESQUISA AVANÇADA EM CIRURGIA CARDIOVASCULAR
EXERCÍCIO FÍSICO, APTIDÃO FÍSICA E SAÚDE	EXERCÍCIO FÍSICO E SAÚDE
FARMACOLOGIA DAS DOENÇAS CARDIOVASCULARES	PESQUISA BÁSICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
GEORREFERENCIAMENTO E IMPLICAÇÕES SÓCIO-ECONÔMICAS E DEMOGRÁFICAS NA MORTALIDADE POR DOENÇAS CARDIOVASCULARES	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
HIPERTENSÃO ARTERIAL - ESTUDOS EPIDEMIOLÓGICOS	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
INSUFICIÊNCIA CARDÍACA E CARDIOMIOPATIAS	EPIDEMIOLÓGIA E GENÉTICA EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
MARCADORES DE INFLAMAÇÃO EM CIRURGIA DE REVASCULARIZAÇÃO DO MIOCÁRDIO	PESQUISA AVANÇADA EM CIRURGIA CARDIOVASCULAR
MÉTODOS NÃO-INVASIVOS EM CARDIOLOGIA	MÉTODOS DE INVESTIGAÇÃO EM DOENÇAS CARDIOVASCULARES
MODELAGEM COMPUTACIONAL DO SISTEMA CARDIOVASCULAR	PESQUISA TRANSLACIONAL MULTIDICIPLINAR CARDIOVASCULAR
NUTRIÇÃO EM CARDIOLOGIA	PESQUISA TRANSLACIONAL MULTIDICIPLINAR CARDIOVASCULAR

Gláucia Maria Moraes de Oliveira

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Medicina – Cardiologia da Faculdade de Medicina e do Instituto do Coração Edson Saad da Universidade Federal do Rio de Janeiro

Mauro Paes Leme de Sá

Diretor do Instituto do Coração Edson Saad da Universidade Federal do Rio de Janeiro

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA - CARDIOLOGIA EDITAL Nº 223/UFRJ/2020

ANEXO I

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

MEDICINA BASEADA EM EVDIÊNCIAS

- I. Foundations
- II. Therapy
- III. Observational Studies
- IV. Diagnosis
- V. Prognosis
- VI. Evidence

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

Guyatt, GH.; Rennie D.; Meade, MO.; Cook, DJ. Users' Guides to the Medical Literature and The Rational Clinical Examination: Evidence-Based Clinical Diagnosis, 2^a ed. 2008.

TOMADA DE DECISÃO MÉDICA

- I. Probability
- II. Bayes' Theorem
- III. Accuracy
- IV. Interpretation of diagnostic
- V. Medical decision analysis test

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

Harold C. Sox; Michael C. Higgins; Douglas K. Owens. **Medical Decision Making**, 2^a ed. 2013.