

Cursos de Pós-Graduação e Programas de Residência Médica em Alergia e Imunologia

- **Instituição credenciada: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
UNIRIO**
- **Curso oferecido: Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* de Alergia e Imunologia
Clínica (Resolução MEC N°. 1.264 de 28/06/94)**
- **Endereço: Hospital Universitário Gaffrée e Guinle – Rua Mariz e Barros, 775**
- **Contatos: Tel: (21) 2264-1676 Fax: (21) 2569-1620 homepage: www.unirio.br**
- **Coordenador: Norma Rubini**

Saiba mais

- **Objetivos:**

O objetivo geral do Curso é formar e especializar profissionais da área médica em Alergia e Imunologia Clínica, capacitando-os para o manejo de pacientes com doenças alérgicas e imunodeficiências, bem como para atuar interdisciplinarmente com clínicos generalistas e demais especialistas.

Objetivos específicos:

- Propiciar conhecimentos sobre os fundamentos e avanços da Imunologia Básica
- Capacitar para o manejo de doenças alérgicas e imunológicas respiratórias
- Capacitar para o manejo de doenças alérgicas e imunológicas da pele e mucosas
- Capacitar para o manejo de doenças alérgicas e imunológicas do trato gastrointestinal
- Capacitar para o manejo de doenças alérgicas e imunológicas oculares
- Capacitar para o manejo de emergências alérgicas
- Capacitar para o manejo de imunodeficiências primárias e secundárias
- Propiciar conhecimentos sobre doenças autoimunes, imunologia dos transplantes e da reprodução.
- Capacitar para a compreensão e interpretação dos métodos diagnósticos “in vivo” e “in vitro” utilizados na investigação das doenças alérgicas e imunodeficiências
- Capacitar para compreensão e interpretação de provas funcionais respiratórias
- Propiciar conhecimentos teóricos e práticos sobre a prevenção e tratamento de doenças alérgicas e imunodeficiências.
- Capacitar para a prescrição, uso e preparo da imunoterapia específica.
- Propiciar conhecimentos básicos sobre metodologia de pesquisa, elaboração de trabalhos médicos e desenvolver o pensamento científico crítico e reflexivo.

- **Público-alvo: médicos com Residência Médica, Pós-Graduação ou experiência profissional mínima de 2 anos em Clínica Médica, Pediatria, Medicina da Família ou especialidade afim.**
- **Carga horária total / duração do curso: 3.000 horas / 2 (dois) anos**

- **Corpo Docente:**

Coordenação: Norma Rubini

Professores: Albertina Varandas Capelo

Carlos Martins

Eliane Miranda

Fernando Sion

João Negreiros Tebyriçá

Maria Cecília Salgado

Maria Helena Melo

Ricardo Barbosa

Walter Eyer Silva

Marcelo Costa Velho

- **Atividades Teórico-práticas:** - Aulas teóricas
 - Seminários
 - Discussão de casos clínicos
 - Treinamento supervisionado nos seguintes ambulatórios:
 - Alergia e Imunologia - 2.040 horas**
 - Pneumologia – 240 horas**
 - Dermatologia – 240 horas**
 - Otorrinolaringologia – 240 horas**
 - Reumatologia – 240 horas**
 - Treinamento supervisionado em Laboratório de Provas de Função Respiratória
 - Treinamento em Informática: pesquisa bibliográfica (acesso gratuito à Biblioteca do Portal CAPES) e preparo de apresentações
- **Metodologia de Avaliação:** - Avaliação do conhecimento teórico: provas escritas (uma / semestre) e seminários (mensais)
 - Avaliação do desempenho: conceito em atividades práticas e discussão de casos clínicos
 - Monografia de Conclusão de Curso ou artigo original publicado em revista indexada
- **Processo de Seleção:**
 1. **Vagas: 5 (cinco)**
 2. **Período de inscrição: 08 a 19 de janeiro de 2018**
 3. **Data do Concurso de Seleção: 06 de fevereiro de 2018**
 4. **Provas:**
 - Prova teórica I: questões objetivas sobre conhecimentos gerais de Medicina e conhecimentos básicos de Alergia e Imunologia
 - Prova teórica II: análise e interpretação de texto médico sobre Alergia e Imunologia
 - Análise de Curriculum Vitae

5. Conteúdo Programático:

I. Conhecimentos gerais de medicina

1. Propedêutica médica
2. Distúrbios do sistema cardiovascular
3. Distúrbios do sistema respiratório
4. Distúrbios do sistema gastrointestinal
5. Distúrbios dos rins e trato urinário
6. Endocrinologia e metabolismo
7. Doenças hematológicas
8. Neoplasias malignas
9. Distúrbios do tecido conjuntivo e articulações
10. Distúrbios neurológicos
11. Doenças infecciosas e parasitárias
12. Nutrição

II. Alergia e Imunologia

1. Organização e desenvolvimento do sistema imune
2. Resposta imune inespecífica
3. Resposta imune adaptativa
4. Mecanismos de hipersensibilidade
5. Tolerância imunológica e autoimunidade
6. Imunodeficiências primárias e secundárias
7. Alergia respiratória
8. Alergia dermatológica
9. Alergia alimentar
10. Reações adversas a drogas
11. Anafilaxia
12. Imunizações de rotina e especiais

6. Bibliografia

Abbas AK et al. Basic Immunology. WB Saunders. Philadelphia, 7^a. Ed. 2012
Goldman L e Shafer AI. Cecil Textbook of Medicine. Elsevier. Rio de Janeiro, 24^a. Ed. 2012.
Sarinho E SC e Bezerra J.G. Alergia e Imunologia na Criança e no Adolescente . Medbook. Rio de Janeiro. 2013
Solé D, Bernd LAG e Rosário-Filho NA. Tratado de Alergia e Imunologia Clínica. Atheneu, São Paulo, 2011.
Revista Brasileira de Alergia e Imunopatologia
Brazilian Journal of Allergy and Immunology
Journal of Allergy and Clinical Immunology