

**EDITAL PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE ALUNOS AO CURSO
DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU* EM CLÍNICA MÉDICA
DA UNIVERSIDADE ESTÁCIO**

Coordenador Geral:

Professor Mestre Mauricio Forneiro

SUMÁRIO

Apresentação	3
Características gerais do curso	3
Pré-requisitos	3
Inscrições	4
Critérios de seleção	4
Resultado processo seletivo	4
Matrículas	4
Desistências	5
Disposições gerais	5
Sobre a resolução dos casos omissos	5
Calendário Resumido	6
Anexo 1 - Modelo de Currículo.....	7
Anexo 2 - Critérios para pontuação na análise curricular.....	8
Anexo 3 - Matriz Curricular.....	9
Anexo 4 - Ementa das Disciplinas.....	11

1. APRESENTAÇÃO

A Pós-Graduação em Clínica Médica, é uma opção ao médico que deseja ter conhecimentos em um dos campos de atuação mais vastos na área médica, por abranger diversas condições patológicas.

O curso visa proporcionar um ensino caracterizado pela busca e capacitação em Clínica Médica de excelência e pela preocupação em assegurar a formação completa do clínico geral.

As aulas teóricas e práticas serão realizadas nas dependências do Hospital Badim, de segunda a sexta feira, com um corpo docente formado por preceptores capacitados nas áreas de atuação da Clínica Médica.

O curso conta com os seguintes diferenciais: Pós-graduação Lato Sensu modelo de Residência Médica, com ênfase na parte prática. Curso com chancela da Sociedade Brasileira de Clínica Médica/AMB. Corpo docente formado por mestres. Hospital com alta tecnologia e infraestrutura para o ensino

As aulas teóricas serão expositivas com análise de estudos de casos e artigos com encontros periódicos, acompanhamento e orientação dos professores. As aulas práticas serão realizadas nas dependências do Hospital Badim sob supervisão dos professores do curso.

O presente edital visa tornar pública a abertura das inscrições no processo seletivo para o Curso de Pós-graduação em Clínica Médica, que irá iniciar-se em **26 de outubro de 2020**, visando o preenchimento de até 18 (dezoito) vagas.

2. CARACTERÍSTICAS GERAIS DO CURSO

2.1 - A duração do curso é de 24 meses, com carga horária total de 5.218 horas. Há a exigência de entrega de trabalho de conclusão de curso que será apresentado ao término do curso.

2.2 - As aulas serão realizadas de segunda a sexta-feira, das 08h às 19h, e iniciarão em **26/10/2020**.

2.3 - As aulas serão realizadas nas dependências do Hospital Badim, situado na Rua São Francisco Xavier, 402 - Maracanã, Rio de Janeiro.

3. PRÉ-REQUISITOS

3.1 - Os candidatos devem possuir diploma de Medicina reconhecido pelo Ministério da Educação do Brasil (MEC) ou revalidado quando emitido em instituições de ensino estrangeiras, na forma da regulação federal.

4. INSCRIÇÕES

4.1 - As inscrições serão realizadas até **15/06/2020** no endereço eletrônico: <http://pos.estacio.br/>

4.2 - Para a inscrição o candidato deve certificar-se de que preenche todos os requisitos para a participação do processo seletivo, exigidos no presente edital.

4.3 - Os candidatos deverão se apresentar para a entrevista com a coordenação do curso, de acordo com o calendário disponível neste edital. A entrevista será previamente agendada através de contato telefônico.

4.4 - No momento da entrevista, o candidato deverá apresentar Curriculum Vitae atualizado conforme modelo disponível no anexo 1 deste edital.

5. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

5.1 - A seleção dos candidatos será realizada através de entrevista e análise curricular.

5.1.1 - No momento da entrevista, os candidatos deverão apresentar Curriculum Vitae atualizado.

5.1.2 - A entrevista será realizada no Auditório do Hospital Badim - situado na Rua São Francisco Xavier, 402 - Maracanã, Rio de Janeiro.

5.1.3 - As entrevistas serão agendadas previamente através de contato telefônico.

5.1.4 - O candidato que não comparecer no dia do processo seletivo será eliminado da seleção.

5.1.5 - A veracidade e autenticidade dos dados e comprovantes apresentados no currículo são de inteira responsabilidade legal do candidato.

6. RESULTADO PROCESSO SELETIVO

6.1 - O resultado do processo seletivo será divulgado no dia **21/10/2020** através de contato por e-mail.

7. MATRÍCULAS

7.1 - Os candidatos selecionados deverão matricular-se no site: <http://pos.estacio.br/>

Para realizar a entrega da documentação, é necessário que o candidato acesse o Portal do Candidato para fazer o upload dos seguintes documentos:

a) contrato educacional - o candidato deverá realizar aceite no Portal do Candidato, após efetuada a inscrição;

b) Diploma de graduação em Medicina

c) Registro no Conselho Regional de Medicina (frente e verso);

d) CPF - Cadastro de Pessoa Física;

e) Documento de identidade com foto (frente e verso).

7.2 - A matrícula só será concluída mediante o pagamento da primeira parcela do curso, da entrega da documentação listada acima, do aceite ao Contrato Educacional disponível no Portal do candidato e da confirmação da turma.

O aluno receberá um e-mail informando o seu número de matrícula e o passo a passo para acessar o Sistema de Informações Acadêmicas da Estácio (S.I.A - Campus Virtual).

A matrícula é renovada semestralmente em datas e prazos fixados no calendário acadêmico, mediante adimplência do aluno e o pagamento do boleto de renovação.

7.3 - Caso algum candidato classificado não efetue sua matrícula no período estipulado ele será considerado desistente, perdendo o direito à vaga.

7.4 - Havendo desistência, ocorrerá a imediata reclassificação e o(s) próximo(s) candidato(s) aprovado(s) será (serão) convocado(s), através de contato pessoal, no dia **22/10/2020**, devendo a matrícula desses médicos ser efetuada até o dia **23/10/2020**.

8. DESISTÊNCIA

8.1 - Em casos de desistência, o aluno deverá consultar as cláusulas do Contrato de Prestação de serviços.

9. DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1 - O preenchimento das vagas obedecerá à ordem decrescente de pontuação obtida na seleção pelos candidatos.

9.2 - O candidato selecionado deverá atender aos requisitos dispostos no item 3 deste edital.

9.3 - O candidato que não se apresentar no período da matrícula será considerado desistente, perdendo o direito à vaga.

9.4 - Será eliminado do processo seletivo o candidato que não atender às determinações estabelecidas neste edital.

9.5 - A Coordenação do Curso fará divulgar, sempre que necessário, normas complementares ao presente manual e avisos oficiais.

10. SOBRE A RESOLUÇÃO DOS CASOS OMISSOS

10.1 - Caberá à coordenação do curso deliberar, oportunamente, sobre qualquer caso omissos ao presente edital.

11. CALENDÁRIO RESUMIDO

INSCRIÇÕES	De 30/06 a 19/10/2020
ENTREVISTAS	20/10/2020 das 8h às 12h
RESULTADO	21/10/2020
MATRÍCULA	21 e 22/10/2020
RECLASSIFICAÇÃO	22/10/2020
MATRÍCULA DA RECLASSIFICAÇÃO	22 e 23/10/2020
INÍCIO DO CURSO	26/10/2020

ANEXO 1

MODELO DE CURRÍCULO

1.DADOS PESSOAIS

Nome:

Endereço:

Carteira de identidade ou Conselho:

CPF:

Telefones:

E-mail:

2.FORMAÇÃO ACADÊMICA

1) Graduação (indicar nome do curso, instituição e data de conclusão)

a) Aperfeiçoamento

b) Atualização

3.EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

1) Experiência profissional na área de atuação

4.PRODUÇÃO CIENTÍFICA

1) Publicação de trabalhos científicos em periódicos

2) Publicação de capítulo de livro

3) Publicação de livro

4) Apresentação de trabalhos científicos em congressos, simpósios, seminários, jornadas e outros

5.ATIVIDADES DIDÁTICAS

1) Aulas em disciplinas de graduação

2) Monitoria (especificar se houve prova de seleção)

6. CONCURSOS PÚBLICOS

1) Aprovação em concurso público na área de interesse

ANEXO 2**CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO NA ANÁLISE CURRICULAR**

Atividade exercida	Nº máximo de documentos a anexar	Pontuação por documento	Pontuação máxima
Estágio extracurricular	2	0,2	0,4
Participação em eventos científicos	4	0,05	0,2
Curso em língua estrangeira	2	0,2	0,4
Publicação em periódicos	2	0,3	0,6
Publicação de capítulos de livros	2	0,2	0,4
Apresentação de trabalhos científicos	3	0,1	0,3
Aulas em disciplinas da graduação	2	0,25	0,5
Experiência profissional	2	0,1	0,2
Aprovação em concurso público	2	0,1	0,2

ANEXO 3 - MATRIZ CURRICULAR

1º SEMESTRE	TIPO	CARGA HORÁRIA		
		T	P	C
PROPEDEUTICA I	MÍNIMA	8	427	
PROPEDEUTICA II	MÍNIMA	8	427	
PROPEDEUTICA III	MÍNIMA	8	427	
TOTAL:		1305 Horas		

2º SEMESTRE	TIPO	CARGA HORÁRIA		
		T	P	C
EMERGÊNCIAS CLÍNICAS I	MÍNIMA	8	427	
EMERGÊNCIAS CLÍNICAS II	MÍNIMA	8	427	
EMERGÊNCIAS CLÍNICAS III	MÍNIMA	8	427	
TOTAL:		1305 Horas		

3º SEMESTRE	TIPO	CARGA HORÁRIA		
		T	P	C
SÍNDROMES CLÍNICAS	MÍNIMA	8	640	
MEDICINA LABORATORIAL	MÍNIMA	16	640	
TOTAL:		1304 Horas		

4º SEMESTRE	TIPO	CARGA HORÁRIA		
		T	P	C
MÉTODOS DE IMAGEM E GRÁFICOS	MÍNIMA	16	640	
MEDICINA AMBULATORIAL	MÍNIMA	8	640	
TCC EM SAÚDE	OPTATIVA	18		
TOTAL:		1304 Horas		

ANEXO 4

EMENTA DAS DISCIPLINAS

PROPEDEUTICA

Objetivo:

Analisar as relações entre a Clínica Médica e as subdivisões clínicas, vista como a especialidade de integração entre as demais áreas da medicina.

Interpretar casos clínicos com coerência e de modo racional para um diagnóstico preciso, seguindo os preceitos fundamentais das causas mais frequentes para as causas mais raras e dos exames menos invasivos aos mais invasivos.

Promover diálogo com outros especialistas a fim de aperfeiçoar a rapidez do diagnóstico e tratamento.

PROPEDEUTICA I - PROPEDÊUTICA EM CARDIOLOGIA, NEUROLOGIA, PNEUMOLOGIA E ENDOCRINOLOGIA - METABOLOGIA

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com a propedêutica em cardiologia, neurologia, pneumologia, endocrinologia e metabologia.

A propedêutica como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

A propedêutica em nefrologia, gastroenterologia, hepatologia e reumatologia na prática clínica.

PROPEDEUTICA II - PROPEDÊUTICA EM NEFROLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, HEPATOLOGIA E REUMATOLOGIA

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com a propedêutica em nefrologia, gastroenterologia, hepatologia e reumatologia.

A propedêutica como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

A propedêutica em nefrologia, gastroenterologia, hepatologia e reumatologia na prática clínica.

PROPEDEUTICA III - PROPEDÊUTICA EM INFECTOLOGIA, HEMATOLOGIA E ONCOLOGIA

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com a propedêutica em infectologia, hematologia e oncologia.

A propedêutica como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

A propedêutica em infectologia, hematologia e oncologia na prática clínica.

EMERGÊNCIAS CLÍNICAS I - EMERGÊNCIAS CARDIOLÓGICAS, NEUROLÓGICAS, PNEUMOLÓGICAS E ENDOCRINOLÓGICAS

Objetivo:

Promover um conhecimento teórico detalhado dessas emergências clínicas.

Distinguir os principais sinais e sintomas dessas emergências clínicas.

Dispor dos métodos complementares da Medicina Laboratorial e de Imagem como complemento ao diagnóstico primário.

Interpretar casos clínicos com coerência e de modo racional para um diagnóstico preciso, seguindo os preceitos fundamentais das causas mais frequentes para as causas mais raras e dos exames menos invasivos aos mais invasivos.

Promover diálogo com outros especialistas a fim de otimizar a rapidez do diagnóstico e tratamento.

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com as emergências em cardiologia, neurologia, pneumologia, endocrinologia e metabologia.

As emergências como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

As principais emergências em cardiologia, neurologia, pneumologia, endocrinologia e metabologia na prática clínica.

EMERGÊNCIAS CLÍNICAS II - EMERGÊNCIAS CLÍNICAS EM NEFROLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, HEPATOLOGIA, HEMATOLOGIA E ONCOLOGIA

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com as emergências em nefrologia, gastroenterologia, hepatologia, hematologia e oncologia.

As emergências como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

As principais emergências em nefrologia, gastroenterologia, hepatologia, hematologia e oncologia na prática clínica.

EMERGÊNCIAS CLÍNICAS III - SIRS, SEPSE, CHOQUE SEPTICO, CHOQUE CARDIOGÊNICO E CHOQUE HIPOVOLÊMICO

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com a SIRS, sepse e estados de choque.

Os estados de choque como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

Os principais estados de choque na prática clínica.

SÍNDROMES CLÍNICAS - SÍNDROMES COLESTÁTICAS, EDEMIGÊNICAS, FEBRIS, PLEURO PULMONARES, EXTRAPIRAMIDAIIS E VESTIBULARES, SÍNCOPES, COMAS E ALTERAÇÕES DA CONSCIÊNCIA

Objetivos:

Reconhecer as principais Síndromes Clínicas.

Distinguir os principais sinais e sintomas das Síndromes Clínicas.

Promover diálogo com outros especialistas a fim de otimizar a rapidez do diagnóstico e tratamento.

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com as síndromes clínicas.

As síndromes clínicas como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

As principais síndromes clínicas na prática clínica.

MEDICINA LABORATORIAL

Objetivos:

Reconhecer os principais métodos laboratoriais.

Reconhecer as limitações pessoais e identificar os casos onde será necessária a participação de outro especialista.

Promover diálogo com outros especialistas a fim de otimizar a rapidez do diagnóstico e tratamento.

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com a medicina laboratorial.

A medicina laboratorial como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

As principais análises laboratoriais na prática clínica.

MÉTODOS DE IMAGEM E GRÁFICOS

Objetivos:

Reconhecer os principais métodos radiológicos e gráficos.

Promover um conhecimento teórico detalhado desses métodos radiológicos e gráficos.

Dispor dos métodos radiológicos e gráficos na investigação diagnóstica.

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com os métodos de imagem e gráficos.

A radiologia e os métodos gráficos como meio de acesso ao diagnóstico clínico.

Os principais métodos de imagem e gráficos na prática clínica.

MEDICINA AMBULATORIAL**Objetivos:**

Reconhecer os principais métodos em medicina ambulatorial.

Promover um conhecimento teórico e prático em Hebiatria (medicina do adolescente).

Dispor de um conhecimento teórico e prático em geriatria.

Avaliar os conceitos teóricos e práticos em medicina da família.

Reconhecer as limitações pessoais e identificar os casos onde será necessária a participação de outro especialista.

Ementa:

A relação das especialidades clínicas com a medicina ambulatorial.

A medicina hebiátrica e os conceitos teóricos e práticos.

A medicina geriátrica na prática clínica.

A medicina da família e os conceitos teóricos e práticos.