

**UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO
SERVIÇO DE PÓS-GRADUAÇÃO
ABERTURA DE INSCRIÇÕES PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO**

A Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo torna público a abertura de inscrições para os cursos de Mestrado e Doutorado dos Programas de Pós-Graduação para o 1º semestre de 2014, a partir de 04 de novembro de 2013, na secretaria dos respectivos Programas. A seleção será realizada a partir de 25 de novembro de 2013. ATENÇÃO: verificar os períodos específicos de inscrição e de seleção nas informações de cada programa de Pós-Graduação.

1- Informações Gerais

A inscrição poderá ser efetuada pessoalmente ou por procurador mediante apresentação de procuração acompanhada de RG do candidato (ou com firma reconhecida em cartório) e do RG do procurador (as assinaturas deverão conferir com as constantes nos documentos de identidade).

O candidato deverá apresentar a cópia dos documentos solicitados juntamente com a via original para conferência e autenticação pela secretaria do Programa no qual irá se inscrever.

Os candidatos ao Doutorado que tenham Mestrado prévio deverão comprovar reconhecimento do título de Mestre junto à CAPES. É aceito título de Mestre com avaliação igual ou superior a 3.

Não serão aceitas inscrições com documentação incompleta e inscrições fora do período determinado pelo Programa.

O candidato deverá entrar em contato previamente às inscrições com a(o) secretária(o) do Programa.

É vedada a matrícula simultânea em mais de um curso de Mestrado ou Doutorado na Universidade de São Paulo.

2- Inscrição As inscrições deverão ser feitas nas Secretarias dos Programas.

Para se inscrever, o candidato ou seu procurador legal deverá apresentar a seguinte documentação:

2.01- Formulário de inscrição fornecido no ato da inscrição pela secretaria e também disponível no endereço eletrônico prpg.usp.br/cpg-fmrrp;

2.02- Cópia do diploma devidamente registrado (frente e verso) ou certificado/com data de outorga do grau obtido em curso de Graduação oficialmente reconhecido. No caso de entrega de certificado será obrigatória a comprovação do diploma do curso de Graduação no prazo máximo de 01 (um) ano, contado a partir da data da matrícula na Pós-Graduação. Não serão aceitos diplomas obtidos em: licenciatura curta, a não ser em casos especiais de mérito acadêmico comprovado por Comissão especificamente constituída pela CCP e aprovada pela CPG e pela Câmara de Normas e Recursos do CoPGr, obedecendo-se o Art. 40 do Regimento de Pós-Graduação;

2.03- Cópia do Histórico Escolar da Graduação contendo data de colação de grau;

2.04- Cópia do diploma ou atestado de conclusão e Histórico Escolar do Mestrado, para candidatos ao Doutorado com Mestrado prévio;

2.05- 01 cópia da Dissertação de Mestrado (será devolvida posteriormente) e comprovante que o referido Mestrado é reconhecido ou recomendado pela CAPES, com avaliação igual ou superior a 3, para candidatos ao Doutorado com Mestrado prévio;

2.06- 01 foto 3x4 recente;

2.07- Cópia da Certidão de Nascimento ou Casamento;

2.08- Cópia da Cédula de Identidade (não serão aceitos Registros Profissionais nem a CNH);

2.09- Cópia do Título de Eleitor;

2.10- Cópia do Documento Militar;

2.11- Cópia do CPF;

2.12- Cópia do RNE (Registro Nacional para Estrangeiro) ou Protocolo do RNE e Passaporte para candidatos estrangeiros.

Observação: - Fica autorizada em caráter excepcional a inscrição dos Estudantes Estrangeiros nos Programas de Pós-Graduação, portando apenas o passaporte (entregar cópia de todas as páginas) com o visto de estudante, acompanhado do agendamento do Registro/Emissão de Carteira Identidade de Estrangeiro, emitido pela Polícia Federal. Após o comparecimento do estudante a Polícia Federal, na data marcada, o interessado deverá apresentar na Secretaria de Pós-Graduação o protocolo/documento expedido pela Polícia Federal, com o número do RNE (Registro Nacional de Estrangeiro), no prazo de 15 dias para regularização do cadastro;

2.13- Curriculum Vitae (verificar exigências dos Programas);

2.14- Cópia do comprovante de proficiência em língua inglesa conforme normas específicas dos Programas e atestada pelas seguintes instituições TEAP, TOEFL, ALLUMINI, IELTS e CAMBRIDGE. (consultar normas dos Programas em prpg.usp.br/cpg-fmrrp em Normas- Regimentos e Normas);

2.15- Cópia do comprovante de proficiência em língua portuguesa, conforme normas específicas dos Programas, atestada pelo Celpe-Bras (<http://www.mec.gov.br/sesu>), para candidatos estrangeiros (Consultar prpg.usp.br/cpg-fmrp em Normas- Regimentos e Normas);

2.16- Recibo de recolhimento de taxa de inscrição no valor de R\$150,00 (Cento e cinquenta reais), a ser pago na Tesouraria desta Faculdade, localizada no Prédio Anexo A, das 13:30 às 17:00. O candidato deverá recolher a taxa de inscrição somente após ter apresentado os documentos na secretaria do Programa. Não haverá devolução da taxa de inscrição em hipótese alguma;

2.17- Cópia do Certificado de Residência Médica prévia e no período mínimo de 02 anos ou comprovante de atividades desenvolvidas prévias de período mínimo de 03 anos para julgamento e dispensa da Residência, para a Opção do Programa que exigir a referida Residência;

Além dos documentos acima deverão ser acrescentados os documentos específicos exigidos por cada Programa.

3- Informações dos Programas de Pós-Graduação

3.1- Programa em BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR

COORDENADORA: Profa. Dra. Maria Cristina Roque Antunes Barreira

ENDEREÇO: Departamento de Biologia Celular e Molecular e Bioagentes Patogênicos da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Prédio Central - Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14049-900 –

Endereço Eletrônico: <http://www.biocelfmrp.com.br/pos-graduacao>. E-mail ppg.biocel@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-3270 - Fax: (16) 3602-0728.

As informações sobre os horários e os locais das etapas do processo seletivo deverão ser consultadas no site do Programa ou pelo e-mail acima citados.

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 06/12/2013

Número de vagas: 12 vagas para Mestrado e 12 vagas para Doutorado.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO – DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Candidatos ao Doutorado, com Mestrado prévio, deverão apresentar diploma e histórico escolar. No caso de candidato que ainda não tenha finalizado o Mestrado, exige-se declaração do seu atual orientador, em que conste a data prevista da defesa da Dissertação, e declaração do seu futuro orientador em que manifeste concordância com a candidatura ao Doutorado. Eventual aprovação no processo seletivo só terá validade por um semestre, obedecendo-se a norma de que a matrícula de todos os candidatos aprovados num dado processo seletivo seja feita antes do próximo processo seletivo seguinte;
- 2) Os candidatos ao Doutorado que tenham concluído Mestrado previamente deverão comprovar reconhecimento do título obtido junto à CAPES. É aceito título de Mestre conferido por Programa com conceito CAPES igual ou superior a 3. Títulos de Mestre concedidos por Universidade de fora do país, não incluídas no sistema CAPES de avaliação, serão individualmente analisados para aceitação da inscrição.

Observação:1) As comissões examinadoras para o Mestrado e Doutorado serão compostas por orientadores credenciados no Programa, facultada a participação eventual de professores convidados, com titulação mínima de Doutor, a critério da Comissão Coordenadora do Programa (CCP). Cada uma das provas inseridas nos processos seletivos terá duração máxima de 3 horas;

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Mestrado:

1- Prova Escrita:

A) Prova escrita de conhecimento geral (Exame de Peso 1, de caráter eliminatório, e exigindo-se nota mínima de 5,0);

Programa: Métodos de estudo em Biologia Celular e Molecular: Microscopia e manipulação de DNA, RNA e proteínas. Estes conteúdos constam dos Capítulos 8 e 9: Manipulação de DNA, RNA e Visualização de células, no livro Biologia Molecular da Célula, Alberts et al. (5ª edição).

- Noções de Química Geral: Conceitos e cálculos de concentração, pH, volumetria;

B) Prova escrita de conhecimento específico (Exame de Peso 2 - de caráter eliminatório, com nota mínima de aprovação igual a 5,0);

Programa: entre parênteses especifica-se o capítulo do livro de Biologia Molecular da Célula, Alberts et al. -5ª edição, que trata do tema: 1) DNA, Cromossomos e Genomas (Capítulo 4); 2) Replicação, Reparo e Recombinação do DNA (Capítulo 5); 3) Como as Células Leem o Genoma: do DNA à Proteína (Capítulo 6); 4) Controle da Expressão Gênica (Capítulo 7); 5) Estrutura da Membrana (Capítulo 10); 6) Transporte de Pequenas Moléculas Através da Membrana e Propriedades Elétricas das Membranas (Capítulo 11); 7) Compartimentos Intracelulares e Endereçamento de Proteínas (Capítulo 12); 8) Tráfego Intracelular de Vesículas (Capítulo 13); 9) Conversão de Energia: Mitocôndrias e Cloroplastos (Capítulo 14); 10) Mecanismos da Comunicação Celular (Capítulo 15); 11) Citoesqueleto (Capítulo 16); 12) Ciclo Celular (Capítulo 17); 13) Apoptose (Capítulo 18).

2- Entrevista e Análise de Currículo: (Exame de peso 1)

Entrevista: (sem caráter eliminatório ou classificatório), visando identificar as motivações do candidato para a busca de formação acadêmica ou para o engajamento em linha de pesquisa escolhida e aos que tenciona realizar, suas motivações e expectativas em relação à pós-graduação e suas aspirações quanto à formação na Área de Biologia Celular e Molecular. **Para a Análise de Currículo:** serão levados em consideração aspectos referentes à formação profissional e acadêmica do candidato, aos trabalhos de investigação científica eventualmente já realizados.

Nota final: A nota é a média ponderada da prova de conhecimentos gerais (peso 1), da prova de conhecimento específico (peso 2) e da entrevista/análise de currículo (peso 1). Será aprovado o candidato com média ponderada igual ou superior a 5,0.

Observação: Serão classificados e selecionados para ingressarem no programa de acordo com o número de vagas informado no Edital.

Doutorado:

Candidatos com título de Mestre, ou que estejam em vias de concluir o Mestrado, deverão inscrever-se no curso de Doutorado.

1- Prova Escrita (Exame de peso 3 - de caráter eliminatório, com nota mínima de aprovação igual a 5,0): sobre artigo científico, indicado pela comissão examinadora e atribuído ao candidato com 24 horas de antecedência. Decorridas 24 horas, os candidatos deverão comparecer para fazer a prova escrita, que incluirá questões sobre os objetivos, justificativas e conclusões de estudo, além de aspectos relevantes relacionados às abordagens experimentais empregadas e sua utilidade para o estudo ou seus fundamentos.

2- Entrevista e Análise de Currículo: (Exame de peso 1). Serão levados em consideração aspectos referentes à formação profissional e acadêmica do candidato, aos trabalhos de investigação científica já realizados e os trabalhos que tenciona realizar, suas motivações e expectativas ao Doutorado e suas aspirações quanto à formação na Área de Biologia Celular e Molecular.

Doutorado Direto:

Candidatos sem mestrado prévio deverão inscrever-se no curso de Doutorado Direto.

1- Prova Escrita (Exame de peso 3 - de caráter eliminatório, com nota mínima de aprovação igual a 5,0): sobre artigo científico, indicado pela comissão examinadora e atribuído ao candidato com 24 horas de antecedência. Decorridas 24 horas, os candidatos deverão comparecer para fazer a prova escrita, que incluirá questões sobre os objetivos, justificativas e conclusões de estudo, além de aspectos relevantes relacionados às abordagens experimentais empregadas e sua utilidade para o estudo ou seus fundamentos.

Adicionalmente, os candidatos ao Doutorado Direto, além da prova escrita sobre artigo científico acima descrita (peso 3), farão:

2- Prova De Conhecimentos Gerais (peso 1) e **3- Prova De Conhecimento Específico** (peso 2), semelhantes às realizadas para a seleção para o Mestrado.

Nota final: Será aprovado o candidato com média ponderada igual ou superior a 5,0.

Observações: 1) Os alunos que obtiverem média ponderada igual ou superior a 5(cinco) serão classificados e selecionados para ingressarem no programa de acordo com o número de vagas informado no Edital.

2) O candidato que não receber nota mínima nas provas referentes ao doutorado, mas for aprovado nas provas escritas referentes ao mestrado poderá optar por se matricular no curso de mestrado;

3) O aluno selecionado nessa primeira etapa somente será aprovado e poderá fazer sua matrícula se vinculado a um orientador que tenha produção comprovada obedecendo aos critérios mínimos exigidos para credenciamento no programa de Biologia Celular e Molecular.

PROCESSO SELETIVO DE CANDIDATOS RESIDENTES NO EXTERIOR

Aos candidatos residentes fora do Brasil, ou aos candidatos considerados estar em situação excepcional por ocasião do processo seletivo (a justificativa será julgada pela CCP ou pela comissão examinadora), será facultado realizar as provas no local de origem, desde que haja uma instituição acadêmica cuja direção indique Professor ou Pesquisador, de preferência com título de Doutor, como responsável pela aplicação da prova. A essa pessoa creditada serão enviadas, por meios eletrônicos, as questões da prova (redigidas em inglês). As respostas serão manuscritas em inglês, espanhol ou português (de acordo com a opção do candidato) e transmitidas, também por via eletrônica, em horário pré-estabelecido, ao coordenador do programa, que entregará cópia aos membros da comissão examinadora. As provas que envolvem exposição oral e/ou entrevista serão realizadas, via web, utilizando-se de preferência o software Skype. No caso de haver impedimento de acesso à web, ou problema de qualquer natureza (segundo critério da comissão examinadora), essas provas serão feitas via correio eletrônico, através de envio de textos, de perguntas e de respostas.

Os candidatos estrangeiros deverão atender às seguintes orientações:

1. No momento da inscrição, comprovar residência no exterior e imprimir e preencher a Ficha de Inscrição Candidato Estrangeiro (<http://www.biocelfmrp.com.br/pos-graduacao>).
2. O candidato e a pessoa responsável pela aplicação da prova, observando agenda previamente indicada pela Coordenadoria do Programa, deverão acessar os meios eletrônicos previamente estabelecidos e atender às orientações recebidas. Os limites de tempo para realização das provas devem ser rigidamente observados.
3. Para a fase da entrevista, o aluno deverá utilizar equipamento necessário para realização da conferência, ou seja, computador com acesso a Internet, programa Skype previamente instalado e web cam.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

MESTRADO:

Programa da Prova Escrita:

Tópicos e respectivos conteúdos do livro texto “Molecular Biology of the Cell”, de Bruce Alberts e colaboradores, 5ª edição:

- Métodos de estudo em Biologia Celular e Molecular: Microscopia e manipulação de DNA, RNA e proteínas. Estes conteúdos constam dos Capítulos 8 e 9: Manipulação de Proteínas, DNA e RNA e Visualização de células.
- DNA, Cromossomos e Genomas, Capítulo 4.
- Replicação, Reparo e Recombinação do DNA, Capítulo 5.
- Como as Células Leem o Genoma: do DNA à Proteína, Capítulo 6
- Controle da Expressão Gênica, Capítulo 7
- Estrutura da Membrana, Capítulo 10
- Transporte de Pequenas Moléculas Através da Membrana e Propriedades Elétricas das Membranas, Capítulo 11
- Compartimentos Intracelulares e Endereçamento de Proteínas, Capítulo 12
- Tráfego Intracelular de Vesículas, Capítulo 13
- Conversão de Energia: Mitocôndrias e Cloroplastos, Capítulo 14
- Mecanismos da Comunicação Celular, Capítulo 15
- Citoesqueleto, Capítulo 16
- Ciclo Celular, Capítulo 17
- Apoptose, Capítulo 18

Noções de Química Geral: Conceitos e cálculos de concentração, pH, volumetria (conteúdos abordados em livros didáticos de Química Geral).

Bibliografia sugerida:

Livros:

- Molecular Biology of the Cell, Bruce Alberts, et al. 5th edition – 2008.
- Biologia Molecular da Célula, Bruce Alberts, et al. 4ª Edição. 2006.
- Molecular Cell Biology, Harvey Lodish, et al. 4ª edição. 2000.
- Principles of Biochemistry. David L. Nelson Lehninger, et all. 4ª edição. 2006.

Revistas Científicas:

- Cell
- Journal of Cell Biology
- Molecular Biology of the Cell
- Nature Cell Biology

Programa da Prova Escrita de análise de artigo científico:

Um artigo científico relevante na área de biologia celular e molecular será entregue aos candidatos, que terão 24 horas para a leitura e compreensão.

Prova de conhecimentos gerais: Essa prova escrita será aplicada aos candidatos a Mestrado e Doutorado-Direto.

Bibliografia sugerida;

Livros

- Molecular Biology of the Cell, Bruce Alberts, et al. 5th edition – 2008.
- Biologia Molecular da Célula, Bruce Alberts, et al. 4ª Edição. 2006.
- Molecular Cell Biology, Harvey Lodish, et al. 4ª edição. 2000.
- Principles of Biochemistry. David L. Nelson Lehninger, et all. 4ª edição. 2006.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

- Angela Kaysel Cruz (M/D)
- Constance Oliver (M/D)
- Dario Simões Zamboni (M/D)
- Enilza Maria Espreado (M/D)
- Eurico de Arruda Neto (M/D)
- José César Rosa (M/D)
- Klaus Hartmann Hartfelder(M/D)
- Luiz Ricardo Orsini Tosi (M/D)
- Maria Célia Jamur (M/D)
- Maria Cristina R.A.Barreira (M/D)
- Maria Luisa Paçó-Larson (M/D)
- Nadia Monesi (M/D)
- Ricardo Guelerman Pinheiro Ramos (M/D)
- Tiana Kohlsdorf (M/D)

3.2- Programa em BIOQUÍMICA

COORDENADOR: Prof. Dr. Marcelo Damário Gomes

ENDEREÇO: Departamento de Bioquímica e Imunologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – Prédio Central – Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14049-900

Endereço Eletrônico: <http://rbi.fmrp.usp.br/pgbq/> E-mail ppg.bioqfmrp@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone(16) 3602-3286 – Fax (16) 3602-0219

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO/ DOUTORADO:

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 06/12/2013

Número de vagas: 15 vagas para Mestrado e 15 vagas para Doutorado.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
- 2) 1 foto 3x4 recente

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Mestrado :

- 1) **Prova escrita:** Aspectos básicos da Bioquímica, visando avaliar o grau de conhecimento básico necessário para o bom desempenho no Programa; bem como a capacidade de síntese e expressão do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 9 – Nota mínima 5;
- 2) **Entrevista:** (Não eliminatória) Entrevista frente à banca composta por 3 docentes, onde será dada ênfase às atividades de pesquisa anteriores, iniciação científica e eventuais publicações do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 1.

Nota final: Média ponderada dos itens acima, com nota final mínima de 5.

Doutorado e Doutorado Direto:

1) **Prova escrita:** Raciocínio científico e interpretação de resultados, que serão avaliados frente aos conhecimentos básicos da Bioquímica; bem como a capacidade de síntese e expressão do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 9 – Nota mínima 5;

2) **Entrevista:** (Não eliminatória) Banca de 3 docentes, onde será dada ênfase às atividades de pesquisa anteriores, iniciação científica, mestrado e eventuais publicações do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 1.

Nota final : Média ponderada dos itens acima, com nota final mínima de 5.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

Mestrado: Programa da Prova Escrita: 1.Estequiometria química; 2.Equilíbrio químico: titulação, equivalentes, pH, pK e tampões; 3.Equações da reta. Lei de Beer; 4.Organização celular: núcleo. Citoplasma. Retículo endoplasmático, mitocôndria e outras organelas; 5.Propriedades gerais das biomoléculas: proteínas, lipídeos, açúcares e ácidos nucléico; 6. Enzimas; 7.Transporte de elétrons e fosforilação oxidativa; 8. Aspectos gerais do metabolismo dos açúcares, lipídeos e proteínas; 9. Replicação, transcrição e tradução da informação genética. Regulação da expressão gênica.

Doutorado: Programa da Prova Escrita: Conteúdo programático idêntico à da prova de Mestrado, porém com apresentação das questões onde serão avaliadas as capacidades de raciocínio científico e interpretação de resultados.

Bibliografia Recomendada: Mestrado e Doutorado: 1. Biochemistry, Rawn, J.D. Edição atualizada; 2.Molecular Cell Biology, 3ª ed., Lodish, H., Baltimore, D., Berk, A., Zipursky, S.L., Matsudaira, P., Darnell, J; 3. Principles of Biochemistry, 3ª ed. Lehninger, Nelson, Cox; 4. The Molecular Biology of the Cell, 3ª ed. Alberts, Bray, Lewis, Raff, Roberts, Watson.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Carlos Curti(M/D)
Cláudio Miguel da Costa Neto(M/D)
Eduardo Brandt de Oliveira(M/D)
Francisco de Assis Leone(M/D)
Gustavo Henrique Goldman(M/D)
Isis do Carmo Kettelhut(M/D)
João Atílio Jorge(M/D)
Leonardo dos Reis Silveira(M/D)
Luciene Carla Alberici M/D
Marcelo Damário Gomes(M/D)
Maria de Lourdes Teixeira de Moraes Polizeli(M/D)
Pietro Ciancaglini M/D)
Richard John Ward(M/D)
Roberto do Nascimento Silva(M/D)
Sérgio Akira Uyemura(M/D)
Tie Koide(M/D)
Vanderlei Rodrigues(M/D)
Vitor Marcel Faça M/D

3.3- Programa em CIÊNCIAS DA SAÚDE APLICADA AO APARELHO LOCOMOTOR

COORDENADOR: Prof. Dr. Marcelo Riberto

ENDEREÇO: Rua Pedreira de Freitas (casa 01) – Laboratório de Bioengenharia, próximo a agência Banco Santander –

Endereço Eletrônico: <http://www.pglocomotor.com.br> - E-mail ppg.locomotor@usp.br

TELEFONE:(16) 3602-0194

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO E DOUTORADO:

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 05/12/2013 (entrevista) às 9:00 horas.

Número de vagas: 15 vagas para Mestrado, 08 vagas para Doutorado e 01 Vaga para Doutorado Direto.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO E DOUTORADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

1. Declaração de um professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
2. Projeto detalhado de Pesquisa contendo: introdução, material, métodos e resultados do experimento piloto, referências bibliográficas (usar o sistema Vancouver para as referências), cronograma, com o máximo de 20 páginas;
3. 01 foto 3x4 recente.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto

1) Análise de Currículo: Será dada ênfase às atividades de pesquisa, (eventuais iniciação científica e publicações do candidato) . Nota de 0 a 10 – Peso 1 – Nota mínima 7

2) Entrevista: Análise e arguição do projeto de pesquisa. considerando-se a proposta científica e metodológica, sua inserção nas Linhas de Pesquisa do Programa e o conhecimento científico do candidato. A nota variará de 0 a 10, sendo 7 a nota mínima de aprovação.

3) Projeto de pesquisa. Comprovação de participação prévia em projeto de pesquisa com autoria ou co-autoria em trabalho completo publicado em revista indexada. (apenas para alunos candidatos a doutorado direto).

Nota final : O candidato deverá ser aprovado nos 3 (três) critérios para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos dois critérios pontuados (1 e 2). A aprovação para matrícula para os candidatos com média superior a 7 é dependente do número de vagas do orientador, conforme ordem de classificação dos alunos, de acordo com informações disponíveis no Edital de Processo Seletivo.

ORIENTADORES: - Mestrado (M); Doutorado (D)

Antonio Carlos Shimano (M/D)
 Gabriela Rocha Lauretti (M/D)
 Helton Luiz Aparecido Defino (M/D)
 João Paulo Mardegan Issa (M)
 José Batista Volpon (M/D)
 Luis Vicente Garcia (M/D)
 Marcello Henrique Nogueira Barbosa(M/D)
 Marcelo Riberto(M)
 Nilton Mazer (M/D)

3.4- Programa Mestrado Profissional em CIÊNCIAS DAS IMAGENS E FÍSICA MÉDICA

ÁREAS: 1) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM;

2) FÍSICA MÉDICA

COORDENADOR: Prof. Dr. Antonio Carlos dos Santos
 ENDEREÇO: Centro de Imagens 2º andar do Hospital das Clínicas da FMRP - Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14048-900
 Endereço Eletrônico: E-mail: ccifm@hcrp.usp.br
 TELEFONE: (16) 3602-2645 - Fax: (16) 3602-2648.

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO

Data de inscrição: 25/11/2013 a 06/12/2013

Data de seleção: 09/12/2013

Número de vagas : 18 vagas para (Área de Diagnóstico por Imagem) e 12 vagas para (Área de Física Médica).

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Atestado de conclusão de Residência Médica.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

A Comissão Examinadora para Seleção, indicada pela Comissão Coordenadora do Programa será composta por 3 (três)

professores pertencentes ao quadro de orientadores do Programa e que terão a tarefa de aplicar o processo de seleção e indicar à Comissão Coordenadora do Programa os candidatos selecionados para homologação.

1) Prova escrita: dissertativa ou de múltipla escolha, a critério da CCP. A nota da prova variará de 0,0(zero) a 10 (dez), e será eliminatória para os que obtiverem menos que 5,0 (cinco);

2) Análise de Currículo Vitae: A nota variará de 0,0(zero) a 10(dez), e será eliminatória para os que obtiverem menos que 5,0 (cinco);

3) Arguição do Projeto de Pesquisa. A nota variará de 0,0(zero) a 10(dez), e será eliminatória para os que obtiverem menos que 5,0 (cinco);

Nota Final: A nota final será calculada como média aritmética dos critérios analisados e será classificatória. sendo aprovados os alunos que obtiverem nota final maior ou igual a 5,0 e primeiro completarem as vagas determinadas pelo Programa.

Observação: O resultado final do processo seletivo, após a homologação da CPG, será afixado na Secretaria do Programa de Pós-Graduação.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA:

Neuroimagem = Osborn's Brain: Imaging, Pathology, and Anatomy [Hardcover] Anne G. Osborn MD FACR (Author)
Medicina Interna = Abdominal-Pelvic MRI, 2 Volume Set by Richard C. Semelka. Thoracic Imaging: Pulmonary and Cardiovascular Radiology by W. Richard Webb MD and Charles B. Higgins;

Sistema Musucloesqueletico = Bone and Joint Imaging, 3e by Donald Resnick and Mark Kransdorf;

Fisica Médica = The Essential Physics of Medical Imaging, Third Edition by Jerrold T. Bushberg, J. Anthony Seibert, Edwin M. Leidholdt Jr. and John M. Boone;

Informática = Biomedical Image Analysis (Biomedical Engineering) by Rangaraj M. Rangayyan;

Content-based Retrieval of Medical Images: Landmarking, Indexing, and Relevance Feedback (Synthesis Lectures on Biomedical Engineering) Paulo Mazzoncini de Azevedo-Marques & Rangaraj Mandayam Rangayyan;

Radioterapia = Treatment Planning in Radiation Oncology Faiz M Khan & Bruce J. Gerbi.

ORIENTADORES:

Antonio Carlos dos Santos
Carlos Ernesto Garrido Salmon
Daniel Giansante Abud
Felipe Amstalden Trevisan
Fernanda Maris Peria
Gustavo Novelino Simão
Harley Francisco de Oliveira
João Kazuyuki Kajiwara
Jorge Elias Júnior
Lauro Wichert-Ana
Marcel Koneigkam Santos
Marcello Henrique Barbosa
Paulo Mazzoncini Azevedo Marques
Valdair Francisco Muglia

3.5 - Programa em CLÍNICA CIRÚRGICA

COORDENADOR : Prof. Dr. Lourenço Sbragia Neto

ENDEREÇO: Departamento de Cirurgia e Anatomia - 9º Andar do HC-FMRP/Campus - Ribeirão Preto/SP- Monte Alegre – Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14048-900.

Endereço Eletrônico: <http://prpg.usp.br/pgcirurgia> - E-mail ppg.cirurgiarp@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone/Fax: (16) 3602-2496 (16) 3633-0836

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO**Data de inscrição:** 04 a 14/11/2013**Data de seleção:** 05/12/2013**Número de vagas:** Mestrado 06 para (opções: Morfologia e Medicina Experimental e Cirurgia)

Doutorado 06 para (opções: Morfologia e Medicina Experimental e Cirurgia)

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
- 2) Projeto de Pesquisa e Resumo do Projeto impresso e gravado em mídia eletrônica (CD);
- 3) 1 foto 3x4 recente.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:**Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:**

O processo de seleção será realizado por banca formada por docentes do Programa de Pós-Graduação em Clínica Cirúrgica.

1) **Análise de Currículo:** Na análise e arguição do Curriculum Vitae a nota variará de 0 a 10, sendo 7 a nota mínima de aprovação. Para o Doutorado Direto será dada ênfase nas atividades de pesquisa, principalmente, publicações e iniciação científica.

2) **Análise do projeto de pesquisa:** Na análise e arguição do Projeto de Pesquisa, tanto na sua forma quanto no conteúdo serão considerados a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. A nota variará de 0 a 10, sendo 7 a nota mínima de aprovação.

Nota final: O candidato deverá ser aprovado nos dois critérios para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos dois critérios analisados. Serão convocados para matrícula os candidatos aprovados, dentro do limite de vagas disposto no edital.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Adauto José Cologna (M/D)
 Alfredo Jose Rodrigues (M/D)
 Benedicto Oscar Colli (M/D)
 Carlos Eli Piccinato (M/D)
 Carlos Gilberto Carlotti Junior (M/D)
 Daniela Pretti da Cunha Tirapelli (M/D)
 Edwaldo Edner Joviliano (M/D)
 Hélio Rubens Machado (M/D)
 Jayme Adriano Farina Junior (M/D)
 José Sebastião dos Santos (M/D)
 Lourenço Sbragia Neto (M/D)
 Luis Fernando Tirapelli (M/D)
 Omar Feres (M/D)
 Orlando de Castro e Silva Júnior (M/D)
 Paulo Roberto Barbosa Évora (M/D)
 Ricardo Santos de Oliveira (M/D)
 Rodolfo Borges dos Reis (M/D)
 Sandro Scarpelini (M/D)
 Silvio Tucci Junior (M/D)
 Walter Villela de Andrade Vicente (M/D)
 Wilson Salgado Junior (M/D)
 Yvone Avalloni de Moraes Villela de Andrade Vicente (M/D)

3.6- Programa em FARMACOLOGIA

COORDENADOR: Prof. Dr. Hélio Zangrossi Júnior

ENDEREÇO: Departamento de Farmacologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Prédio Central - Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14049-900 –

Endereço Eletrônico: <http://www.fmrp.usp.br/rfa> E-mail ppg.farmacorib@usp.br
TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-3221 - Fax: (16) 3602.0220

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 06/12/2013

Número de vagas: 20 vagas para Mestrado e 20 vagas para Doutorado.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Ficha de inscrição disponível no endereço eletrônico: (<http://www.fmrp.usp.br/rfa/Html/PosGraduacao/Html/Ingresso.htm>) (item 1.2 - Requisitos para Inscrição/Matrícula);
- 2) Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;

Para o Doutorado e Doutorado Direto

1) **Projeto de Pesquisa** com, no máximo, 10 páginas, sem contar a capa e lista de referências, pode ser impresso frente e verso das folhas texto em Word Padrão (margens: superior e inferior = 2,5 cm e Esquerda e Direita = 3,0 cm) folha A4, numeração de páginas, fonte livre escolha, tamanho 12, com espaçamento duplo (pode ser o plano a ser desenvolvido durante o curso ou um plano formulado unicamente com vistas a seleção), em 3 vias.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Mestrado:

- 1) **Prova escrita:** Aspectos Básicos de Farmacologia, visando avaliar o grau de conhecimento básico necessário para acompanhar o Programa bem como a capacidade de síntese e expressão do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 9 – Nota mínima 5.
- 2) **Entrevista e Análise de Currículo:** Banca de 3 docentes, dando ênfase às atividades de pesquisa, eventuais iniciação científica e publicações do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 1 – Nota mínima 5.

Nota final: Média ponderada dos itens acima, com nota final mínima de 5.

Doutorado e Doutorado Direto:

- 1) **Prova escrita:** Aspectos Básicos de Farmacologia, visando avaliar o grau de conhecimento básico necessário para acompanhar o Programa bem como a capacidade de síntese e expressão do candidato. Nota de 0 a 10 – Peso 7 – Nota mínima 6.
- 2) **Entrevista, Análise de Currículo e análise do projeto de pesquisa:** Banca de 3 docentes, dando ênfase às atividades de pesquisa, eventuais iniciação científica e publicações do candidato. Na análise do projeto de pesquisa (forma e conteúdo) serão considerados: proposta científica, metodologia e coerência. Nota de 0 a 10 – Peso 3 – Nota mínima 6

Nota final: Média ponderada dos itens acima, com nota final mínima de 6.

Observação: Serão convocados para matrícula os candidatos aprovados, dentro do limite de vagas disposto no Edital.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA:

Mestrado e Doutorado

Programa da Prova Escrita:

1. Vias de administração de drogas; 2. Absorção e distribuição de drogas; 3. Biotransformação e eliminação de drogas; 4. Receptores farmacológicos e interação droga-receptor; 5. Mediação química e neurotransmissão; 6.

Transmissão nas sinapses colinérgicas; 7. Transmissão nas sinapses adrenérgicas; 8. Farmacologia de drogas de ação cardiovascular (exceto anti-arrítmicos); 9. Farmacologia dos antiinflamatórios não esteroidais.

Textos sugeridos:

1. As Bases Farmacológicas da Terapêutica. Goodman & Gilman – edição atual
2. Farmacologia. Rang H.P.& Dale, M.M – edição atual

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Ana Maria de Oliveira (M/D)
 Carlos Renato Tirapelli (M/D)
 Eduardo Barbosa Coelho (M/D)
 Fernando de Queiroz Cunha (M/D)
 Fernando Morgan de Aguiar Corrêa (M/D)
 Francisco Silveira Guimarães (M/D)
 Glória Emilia Petto de Souza (M/D)
 Hélio Zangrossi Júnior (M/D)
 José Carlos Farias Alves Filho (M/D)
 José Eduardo Tanus dos Santos (M/D)
 Leonardo Resstel Barbosa Moraes (M/D)
 Lusiane Maria Bendhack (M/D)
 Norberto Cysne Coimbra (M/D)
 Raquel Fernanda Gerlach (M/D)
 Rita de Cássia Aleixo Tostes Passaglia (M/D)
 Sâmia Regiane Lourenço Joça (M/D)
 Sérgio Henrique Ferreira (M/D)
 Thiago Mattar Cunha (M/D)

3.7. Programa de FISILOGIA

COORDENADOR: Prof. Dr. Norberto Garcia Cairasco
 ENDEREÇO: Departamento de Fisiologia – FMRP-USP– Prédio Central- Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14049-900 – Ribeirão Preto - SP
 Endereço Eletrônico - <http://rfi.fmrp.usp.br/pg/fisio> - E-mail - ppg.fmrpfisio@usp.br
 TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-3012 - Fax: (16) 3602-0221

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO:

Data de inscrição: Mestrado - 04 a 14/11/2013 - Doutorado – 04/11/2013 a 14/04/2014.

Data de seleção: Mestrado: 03 e 04/12/2013 e Doutorado: 03 e 04 12/2013 para as inscrições feitas de 04 a 14/11/2013. As demais, até 5 semanas após a data da inscrição.

Número de vagas: 22 vagas para Mestrado e 27 vagas para Doutorado.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, DOUTORADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Projeto de Pesquisa;
- 2) Comprovante da Comissão de Ética em Experimentação Animal sobre o Projeto de Pesquisa.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Mestrado:

1) **Prova escrita:** Prova escrita eliminatória baseada no programa das disciplinas de Fisiologia
 A nota variará de 0 a 10 com nota mínima de aprovação 5,0 (cinco).

2) **Entrevista:** Os candidatos aprovados na prova escrita serão submetidos à entrevista que terá notas variando de 0 a 10 com vistas à classificação final do candidato.

Nota final: A nota final do candidato será a média aritmética das notas da prova e da entrevista, com nota mínima de aprovação 5,0 (cinco).

Doutorado:

- 1) **Entrevista:** I. Arguição do currículo. Nota variando de 0 a 10
- 2) **Análise do projeto de pesquisa:** II. Apresentação e arguição do projeto de pesquisa de doutorado que terá nota variável de 0 a 10.

Nota final: A nota final do candidato será a média aritmética das notas do currículo e da apresentação e arguição do projeto com nota mínima para aprovação 5,0

Observação: Será autorizada a matrícula dos candidatos que obtiveram aprovação no processo seletivo, dentro do limite de vagas informado no Edital.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA**Mestrado****Programa da Prova Escrita:****FISIOLOGIA CARDIOVASCULAR**

1. Propriedades do Músculo Cardíaco: excitabilidade; automatismo; condutibilidade; excitação/contração
2. Circulação Arterial, Venosa e Capilar
3. Regulação de Volume Minuto Cardíaco.
4. Regulação Humoral da Pressão Arterial.
5. Regulação Neural da Pressão Arterial.

BIBLIOGRAFIA:

1. Guyton e Hall – TRATADO DE FISIOLOGIA MÉDICA – 12ª Ed. 2011.

FISIOLOGIA ENDÓCRINA

1. Receptores e mecanismo de ação de hormônios
2. Sistema Hipotálamo Hipofisário
3. Sistema Reprodutor
4. Controle do Equilíbrio Hidro-eletrolítico
5. Controle do metabolismo. Ações da insulina.

BIBLIOGRAFIA:

1. Gannong. W.F. – FISIOLOGIA MÉDICA
2. Berne. & Levy – Fisiologia- 6ª Ed. 2009.
3. Mello Ayres, Margarida – FISIOLOGIA – Guanabara Koogan – 2012.

FISIOLOGIA DE MEMBRANAS

1. Transporte de substâncias em meio homogêneo
2. Fluxos através de membranas
3. Transporte de água
4. Transporte em estruturas epiteliais
5. Ions e Potencial de Membrana

BIBLIOGRAFIA:

1. Ed. Alberts, Bray, Lewis, Raff, Robertson and Watson. - MOLECULAR BIOLOGY OF THE CELL –. 3rd edition – Garland Publishing Inc. 1994 - há uma tradução para o português.
2. Berne & Levy – Fisiologia – 6ª Ed. 2009.
3. Mello Ayres, Margarida - FISIOLOGIA — Guanabara Koogan – 2012

NEUROFISIOLOGIA

1. Nervo e Sinapse
2. Sistema Nervoso Autônomo
3. Ciclo Sono/Vigília
4. Sistema Somato Sensorial e Sistema Motor

BIBLIOGRAFIA:

1. Berne & Levy – Fisiologia – 6ª Ed. 2009.
Sessões: Fisiologia Celular; Sistema Nervoso; Músculo.
2. Guyton e Hall – TRATADO DE FISIOLOGIA MÉDICA – 12ª Ed. 2011.

FISIOLOGIA RENAL

1. Filtração Glomerular e Hemodinâmica Renal
2. Transporte de Sal, Água e não Eletrólitos no Nefro.
3. Regulação Renal da Concentração do Meio Interno
4. Regulação Renal do Volume do Meio Interno
5. Manutenção Renal do Equilíbrio Ácido-Base

BIBLIOGRAFIA:

1. Berne. & Levy – Fisiologia- 6ª Ed. 2009.
2. Mello Ayres, Margarida – FISIOLOGIA – Guanabara Koogan – 2012.
3. Zatz, R. – Fisiopatologia Renal, Ed. Atheneu, 2011.

FISIOLOGIA RESPIRATÓRIA

1. Ventilação
2. Difusão
3. Transporte Gasoso À Periferia
4. Mecânica da Ventilação
5. Controle da Ventilação

BIBLIOGRAFIA:

1. John B. West - FISIOLOGIA RESPIRATÓRIA MODERNA. Ed. Manole.

FISIOLOGIA DIGESTÓRIA

1. Motilidade do Tubo Digestório
2. Secreções no Tubo Digestório
3. Digestão e Absorção de Nutrientes

BIBLIOGRAFIA:

1. Mello Ayres Margarida- FISIOLOGIA - Guanabara Koogan, 2012.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Benedito Honório Machado (1M/1D)
 Celso Rodrigues Franci (1M/2D)
 Elaine Aparecida Del Bel Belluz Guimarães (1M)
 Eliane Comoli (1 M)
 Evelin Capellari Carnio (1 M/1D)
 Guilherme de Araujo Lucas (4M/4D)
 Hélio Cesar Salgado (4M/3D)
 Isis do Carmo Kettelhut (1D)
 Janete Aparecida Anselmo Franci (1D)
 José Antunes Rodrigues (3D)
 Leda Menescal de Oliveira (1 M/1D)
 Lucila Leico K. Elias (1M/2D)
 Luiz Guilherme de S. Branco (1M/1D)
 Norberto Garcia Cairasco (2D)
 Ricardo Maurício Xavier Leão (2M/1D)
 Rubens Fazan Júnior (1M/2D)
 Terezila Machado Coimbra (2M/1D)
 Wamberto Antonio Varanda (1M/1D)

3.8. Programa em GENÉTICA

COORDENADOR: Prof. Dr. Ademilson Espencer Egea Soares

ENDEREÇO: Departamento de Genética Bloco H da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – Av. Bandeirantes nº 3900. CEP: 14049-900.

Endereço Eletrônico: <http://www.rge.fmrp.usp.br/pg> – E-mail ppg.pggen@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone (16) 3602-3102 - Fax: (16) 3602-0222

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO.

Data de inscrição: Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: Mestrado 02/12/2013 e Doutorado e Doutorado Direto: 02 a 06/12/2013

Número de vagas: 15 vagas para MESTRADO e 15 vagas para DOUTORADO

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Projeto de Pesquisa(Doutorado e Doutorado Direto);
- 2) Declaração de Compromisso do Orientador

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:**Mestrado e Doutorado Direto:**

1) **Prova Escrita:** Eliminatória. Na seleção dos alunos de Mestrado e Doutorado Direto será feita uma prova escrita com 10(dez) questões, valendo um ponto cada uma. As questões serão formuladas com base no programa disponível no site (www.rge.fmrp.usp.br/pg).

Nota Final: Os alunos que obtiverem nota igual ou superior a 5 (cinco) serão classificados e selecionados para ingressarem no programa de acordo com o número de vagas definidas previamente pelo programa, e informado no edital.

2) Os candidatos ao doutorado direto que forem aprovados na prova escrita deverão apresentar seus projetos de pesquisas para a banca examinadora indicada pela Comissão de Seleção.

Para a classificação final serão utilizados os mesmos critérios dos alunos ao doutorado (Curriculum vitae e apresentação do projeto).

Doutorado:

Para a seleção dos alunos de Doutorado serão considerados os seguintes critérios:

Entrevista:

1) **Análise de Curriculum Vitae:** Será dada ênfase às atividades de pesquisa, publicações em revistas indexadas, resumos apresentados em congressos, organização de eventos e iniciação científica. A nota atribuída será de 0 (zero) a 10 (dez), sendo 7 (sete) a nota mínima de aprovação;

2) **Análise do projeto de pesquisa:** O projeto deverá ser apresentado em 5(cinco) páginas, que será analisado pela sua formatação e conteúdo. Serão consideradas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração às linhas de pesquisa do programa. A nota atribuída será de 0 (zero) a 10 (dez), sendo 7 (sete) a nota mínima de aprovação.

Nota final: O candidato deverá ser aprovado nos dois critérios para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos dois critérios analisados. Os candidatos aprovados serão selecionados em função do número de vagas disponíveis no programa.

Observação: Informamos que o candidato deverá fazer uma exposição oral de 15 minutos do projeto de pesquisa, podendo ser apresentação por Power Point.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA:

Programa da Prova Escrita: MESTRADO e DOUTORADO DIRETO: consultar a home page:

<http://www.rge.fmrp.usp.br/pg>

DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO: Será analisado o currículo e o projeto de pesquisa

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Ademilson Espencer Egea Soares (M/D)

Aguinaldo Luiz Simões (M/D)

Ana Lilia Alzate Marin (M/D)

Antonio Rossi Filho (M/D)
 Aparecida Maria Fontes (M/D)
 Catarina Satie Takahashi (M/D)
 Celso Mendes Teixeira (M/D)
 Claudia Cristina Paro de Paz (M/D)
 Dalila Lucíola Zanette (M)
 David De Jong (M/D)
 Elza Tiemi Sakamoto Hojo (M/D)
 Ester Silveira Ramos (M/D)
 Eucleia Primo Betioli Contel (M/D)
 Fabio de Melo Sene (M/D)
 Geraldo Aleixo da Silva Passos Junior (M/D)
 Houtan Noushmehr (M/D)
 Jeremy Andrew Squire (M/D)
 João Monteiro de Pina Neto (M/D)
 Klaus Hartmann Hartfelder (M/D)
 Lionel Segui Gonçalves (M/D)
 Lucia Regina Martelli (M/D)
 Luiz Gonzaga Tone (M/D)
 Lusânia Maria Greggi Antunes (M/D)
 Márcia Maria Gentile Bitondi (M/D)
 Maria Armênia Ramalho de Freitas (M/D)
 Maria Helena de Souza Goldman (M/D)
 Maura Helena Manfrin (M/D)
 Nilce Maria Martinez Rossi (M/D)
 Raysildo Barbosa Lôbo (M/D)
 Ricardo Zorzetto Nicolliello Vêncio (M/D)
 Rodrigo Alexandre Panepucci (M/D)
 Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues (M/D)
 Silvana Giuliatti (M/D)
 Tiago Campos Pereira (M)
 Tiago Maurício Franco (M/D)
 Victor Evangelista de Faria Ferraz (M)
 Wilson Araújo da Silva Junior (M/D)
 Zilá Luz Paulino Simões (M/D)

3.9- Programa Mestrado Profissional em Gestão de Organizações de Saúde

COORDENADOR: Prof. Dr. Altacílio Aparecido Nunes

ENDEREÇO: CEAPS-2º andar do Hospital das Clínicas da FMRP/USP. Av. Bandeirantes, 3900-Monte Alegre. Ribeirão Preto/SP.

Endereço Eletrônico: <http://prpg.usp.br/mpgos> E-mail ppg.mpgos@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone: (16) 3602-2931 Fax: (16) 3602-2730.

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO PROFISSIONAL EM GESTÃO DE ORGANIZAÇÕES DE SAÚDE

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 12/12/2013

Horário para inscrição: 08:00h às 11:00 e de 12:30h às 16:00h.

Número de vagas: 30 vagas para Mestrado Profissional em Gestão de Organizações de Saúde.

Observação: Somente serão considerados inscritos os candidatos cuja documentação for entregue dentro do prazo previsto no Edital. No caso de inscrição pelo Correio (por SEDEX ou serviço semelhante), o candidato deverá encaminhar cópias de todos os documentos solicitados, devendo apresentar os originais na Secretaria de Pós-Graduação do Programa até o dia 02 de dezembro de 2013, sob o risco de cancelamento da inscrição. Se o candidato inscrever-se pelo Correio, a data da inscrição corresponderá à data da postagem, não se responsabilizando o Programa por eventuais atrasos ou extravio da documentação.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

1) Projeto de Pesquisa (2 cópias) dentro das linhas de pesquisa do Programa (Gestão de redes organizacionais de atenção à saúde ou Gestão e avaliação de tecnologias em saúde).

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO: Mestrado Profissional em Gestão de Organizações de Saúde

O Programa destina-se aos candidatos graduados com experiência profissional comprovada em organizações de saúde ou em atividades ligadas à saúde. A experiência profissional está condicionada aos objetivos do curso de Mestrado Profissional.

O processo de seleção deverá utilizar os seguintes critérios:

1- **Análise do Curriculum Vitae** (peso 4), considerando-se as ponderações em cada item analisado:

- a- Histórico Escolar (peso 2)
- b- Produção bibliográfica [trabalhos publicados e trabalhos em congresso]. (peso 2)
- c- Iniciação Científica. (peso 1)
- d- Estágios de longa duração (aperfeiçoamento, especialização ou residência médica).(peso 2)
- e- Experiência comprovada em organizações de saúde ou em atividades ligadas à saúde. (peso 3)

A nota neste item será a média ponderada entre os subitens e variará de 0 a 10 sendo cinco a nota mínima de aprovação.

2 – **Entrevista.** (não eliminatória)

Obs: À entrevista não será atribuída nota, sua finalidade será apenas para que o candidato exponha seu Projeto de Pesquisa.

3 - **Arguição do projeto de pesquisa.**(peso 4)

O projeto de pesquisa deve estar relacionado á atividade profissional do aluno, vinculado com os projetos de pesquisa dos orientadores do Programa.

A nota neste item variará de 0 a 10 sendo cinco a nota mínima de aprovação.

A Comissão Examinadora para Seleção, indicada pela Comissão Coordenadora do Programa, será composta por 03 (três) professores pertencentes ao quadro de orientadores do Programa, com pelo menos um membro de cada uma das áreas de concentração, e que terão a tarefa de aplicar o processo de seleção e indicar à Comissão Coordenadora do Programa os candidatos selecionados para homologação.

A nota final será calculada como a média ponderada do Curriculum Vitae e do Projeto de Pesquisa analisados, sendo classificatória. Serão convocados para matrícula aqueles alunos que primeiro completarem as vagas determinadas pelo Programa de Pós-Graduação em Gestão de Organizações de Saúde.

Os candidatos aprovados mas não classificados para as vagas existentes permanecerão em lista de espera até o final da data de efetivação da matrícula. Havendo desistências, serão convocados em obediência à posição na lista de classificação.

Nota final :Média – 5,0

ORIENTADORES: - Mestrado Profissional em Gestão de Organizações de Saúde

Afonso Dinis Costa Passos
 Alberto Borges Matias
 Altacílio Aparecido Nunes
 Amaury Patrick Gremaud
 Ana Carla Bliacheriene
 André Lucirton Costa
 Antonio Pazin Filho
 Benedito Carlos Maciel
 Carlos Alberto Grespan Bonacim
 Carlos Alberto Gabrielli Barreto Campello
 Eduardo Barbosa Coelho
 José Sebastião dos Santos
 Julieta Mieke Ueta
 Marcos Felipe Silva de Sá
 Maria Eulália Lessa do Valle Dallora
 Paulo Mazzoncini de Azevedo Marques
 Rudinei Toneto Júnior
 Sandro Scarpelini

Sônia Valle Walter Borges de Oliveira
Valdes Roberto Bollela

3.10- Programa em GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA

COORDENADOR: Prof. Dr. Antonio Alberto Nogueira
ENDEREÇO: Departamento de Ginecologia e Obstetrícia – 8º andar, HC-FMRP/ Campus .
Ribeirão Preto - Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14048-900 – Monte Alegre.
Endereço Eletrônico: <http://www.rgo.fmrp.usp.br/pg/novo> - E-mail ppg.go@usp.br
TELEFONE /FAX: Fone:(16) 3602-2231 - Fax: (16) 3633-0946

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO E DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 05/12/2013

Número de vagas: Mestrado: 13 para (opção: Biologia da Reprodução) e 08 para (opção Tocoginecologia)
Doutorado 02 para (opção: Biologia da Reprodução e 04 para (opção Tocoginecologia)

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Recomendação circunstanciada do provável orientador;
- 2) Declaração de aceite disponível no site www.rgo.fmrp.usp.br/pg/novo;
- 3) Curriculum Vitae com comprovantes.
Apresentação do Currículo: O currículo Lattes deverá ser entregue juntamente com os comprovantes na seguinte ordem:
Produção Bibliográfica: 1) Trabalho Publicado ou Aceito indexado no PubMed; 2) Trabalho Publicado ou Aceito não-indexado e 3) Trabalhos apresentados em Congresso;
Participação em Eventos Científicos - Iniciação Científica:
Estágios: 1) Especialização, Curso de Longa Duração ou Estágio Probatório na Pós-graduação (com pelo menos 1 ano de duração- 208h)/Mestrado em Andamento; 2) Cursos de curta duração com carga horária de no mínimo 16h ou Estágio Probatório na Pós-graduação e 3) Especialização – Aprimoramento: Carga Horária 1.840h Residência Médica Credenciada com carga horária mínima de 2.800h/ano.
- 4) Taxa de inscrição retirar a autorização na secretaria do Programa;
- 5) Certificado de Residência Médica credenciada e/ou portadores de Título de Especialista outorgado pela Federação Brasileira de Ginecologia e Obstetrícia para a opção Tocoginecologia;
- 6) Plano de Pesquisa aprovado pela Comissão de Pesquisa do Departamento de Ginecologia e Obstetrícia e submetido ao Comitê de Ética em Pesquisa do HCRP-FMRP/USP;
- 7) Carta de envio/aceitação de um trabalho relacionado ao Mestrado (para o Doutorado com Mestrado prévio).

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Mestrado:

- 1) **Análise de Currículo:** Histórico Escolar, Produção Bibliográfica (trabalhos publicados e trabalhos em congresso), Iniciação Científica e Estágios de longa duração (especialização ou residência médica). Nota de 0 a 10 Peso 8 - Nota mínima 5.
- 2) **Entrevista:** A entrevista será realizada pela CCP, com ênfase na disponibilidade, motivação e na recomendação circunstanciada do provável orientador. Nota de 0 a 10 – Peso 1 – Nota mínima 5.
- 3) **Arguição do projeto de pesquisa:** Na arguição do projeto (forma e conteúdo) serão considerados: proposta científica, metodologia e coerência. Nota de 0 a 10 – Peso 1 – Nota mínima 5.

Nota final: Média ponderada dos itens acima.

Doutorado e Doutorado Direto:

- 1) **Análise de Currículo:** Histórico Escolar, Produção Bibliográfica (trabalhos publicados e trabalhos em congresso), Iniciação Científica e Estágios de longa duração (especialização ou residência médica). Nota de 0 a 10 – Peso 8 – Nota mínima 5.

2) **Entrevista:** A entrevista será realizada pela CCP, com ênfase na disponibilidade, motivação e na recomendação circunstanciada do provável orientador e avaliação do trabalho enviado para publicação relacionado ao Mestrado para Doutorado com Mestrado prévio. Nota de 0 a 10 – Peso 1 – Nota mínima 5.

3) **Arguição do projeto de pesquisa:** Na arguição do projeto (forma e conteúdo) serão considerados: proposta científica, metodologia e coerência. Nota de 0 a 10 – Peso 1 – Nota mínima 5.

Nota final: Média ponderada dos itens acima.

Observação: Será autorizada a matrícula dos candidatos que obtiverem aprovação no Processo Seletivo, dentro do limite de vagas, informado no Edital.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Alessandra Cristina Marcolin (M/D)
 Ana Carolina Japur de Sá Rosa e Silva (M/D)
 Antonio Alberto Nogueira (M/D)
 Carolina Sales Vieira Macedo (M/D)
 Daniel Guimarães Tiezzi (M/D)
 Francisco José Cândido dos Reis (M/D)
 Francisco Mauad Filho (M/D)
 Geraldo Duarte (M/D)
 Hélio Humberto Angotti Carrara (M/D)
 Marcos Felipe Silva de Sá (M/D)
 Omero Benedicto Poli Neto (M/D)
 Paula Andrea de Albuquerque Salles Navarro (M/D)
 Ricardo de Carvalho Cavalli (M/D)
 Rosana Maria dos Reis (M/D)
 Rui Alberto Ferriani (M/D)
 Silvana Maria Quintana (M/D)
 Wellington de Paula Martins (M/D)

3.11- Programa Mestrado Profissional em Hemoterapia e Biotecnologia

COORDENADOR: Prof. Dr. Rodrigo Tocantins Calado de Saloma Rodrigues
 ENDEREÇO: Rua Tenente Catão Roxo, 2501 – Monte Alegre – Ribeirão Preto – CEP 14049-900.
 Endereço Eletrônico: WWW.hemocentro.fmrp.usp.br/ceduc2 - E-mail ppg.mphb@usp.br
 TELEFONE/FAX: Fone:(16) 2101-9303 - Fax: (16) 2101-9309.

1) ÁREA: Hemoterapia e Medicina Transfusional;

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO PROFISSIONAL ÁREA DE HEMOTERAPIA.

Data de inscrição: 25/11 a 16/12/2013

Data de seleção: 16 a 20/12/2013

Dia 16/12/2013 - Prova dissertativa e de 17 a 20/12/2013 - Análise Curricular e avaliação do projeto de pesquisa com a participação do aluno.

Número de vagas: 23 vagas para Hemoterapia e Medicina Transfusional.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

Projeto de Pesquisa com viabilidade e integrado nas linhas de pesquisa no programa.

O trabalho de conclusão de curso é de natureza aplicada e poderá ser apresentado em diferentes formatos:

1- artigos originais ou publicações tecnológicas; **2-** patentes e registros de propriedade intelectual e de software; **3-** desenvolvimento de produtos, processos e técnicas; **4** – plano de negócios; **5-** projetos de inovação tecnológica; **6-** protótipos para desenvolvimento ou produção de kits de diagnóstico; **7** – protocolo experimental ou de aplicação em biotecnologia; **8** – relatórios conclusivos de pesquisa aplicada; **9** – monografias;

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO: Mestrado Profissional Área de Hemoterapia e Medicina Transfusional.

1) Prova dissertativa- Baseada na interpretação de normas técnicas e publicações científicas e será considerada eliminatória para os que não atingirem nota igual ou superior a 5,0 (cinco); a nota variará de 0,0 a 10 (dez);

2) Análise de Currículo: A nota variará de 0,0 a 10, sendo 5,0 a nota mínima de aprovação;

3) Análise do projeto de pesquisa, tanto no conteúdo quanto na forma. Serão consideradas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. A nota variará de 0 (zero) a 10 (dez), sendo 5 (cinco) a nota mínima para aprovação.

Nota final :

O candidato deverá ser aprovado em todos os critérios para ser selecionado, a nota final calculada como média aritmética dos critérios analisados, e será classificatória, sendo aprovados os alunos que obtiverem nota final igual ou superior a 5,0 e primeiro completarem as vagas determinadas pelo Programa de Pós-Graduação nível Mestrado Profissional em Hemoterapia.

O resultado final do processo seletivo, após a homologação da CPG, será afixado na Secretaria do Programa de Pós-Graduação.

Os candidatos aprovados mas não classificados para as vagas existentes permanecerão em lista de espera até o final da data de efetivação da matrícula. Havendo desistências, serão convocados em obediência à posição na lista de classificação.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

1- Seleção de doadores de sangue; **2-** Coleta de bolsas de sangue total; **3-** Aférese: coleta de componentes; **4-** Reações adversas à doação de sangue total e de aférese; **5-** Grupos sanguíneos – ABO/Rh, Lewis, Ii, P, MNS, Kell, Duffy, Kidd; **6-** Testes imuno-hematológicos de doadores e pré-transfusionais; **7-** Triage laboratorial de doadores de sangue; **8-** Processamento do sangue, produção e controle de qualidade de hemocomponentes; **9-** Hemocomponentes modificados: leucorreduzidos, lavados e irradiados; **10-** Armazenamento de hemocomponentes; **11-** Arsenal de hemoderivados: características gerais; **12-** Administração de hemocomponentes e hemoderivados; **13-** Complicações não-infecciosas da transfusão de sangue; **14-** Complicações infecciosas da transfusão de sangue ; **15-** Portaria MS Nº. 1.353, de 13 de junho de 2011; **16-** Resolução RDC Nº. 57, de 16 de dezembro de 2010; **17-** Resolução RDC Nº. 56, de 16 de dezembro de 2010

Bibliografia recomendada:

- 1) BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução Nº. 56, de 16 de dezembro de 2010. Dispõe sobre o regulamento técnico para o funcionamento dos laboratórios de processamento de células progenitoras hematopoéticas (CPH) provenientes de medula óssea e sangue periférico e bancos de sangue de cordão umbilical e placentário, para finalidade de transplante convencional e dá outras providências. Diário Oficial da União, Poder Executivo, Brasília, DF, 17 dez. 2010. Seção 1, p. 113.
- 2) BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução Nº. 57, de 16 de dezembro de 2010. Determina o Regulamento Sanitário para Serviços que desenvolvem atividades relacionadas ao ciclo produtivo do sangue humano e componentes e procedimentos transfusionais. Diário Oficial da União, Poder Executivo, Brasília, DF, 17 dez. 2010. Seção 1, p. 119.
- 3) BRASIL. Ministério da Saúde. Gabinete do Ministro. Portaria Nº. 1.353, de 13 de junho de 2011. Aprova o Regulamento Técnico de Procedimentos Hemoterápicos, Diário Oficial da União, Poder Executivo, Brasília, DF, 14 jun. 2011. Seção 1, p. 27.
- 4) COVAS, D. T.; UBIALI, E. M. A.; DE SANTIS, G. C. (ed). Manual de Medicina Transfusional. 1ª ed. São Paulo: Atheneu, 2009.
- 5) LANGHI JÚNIOR, D.; BORDIN, J. O.; COVAS, D. T. (ed). Hemoterapia - Fundamentos e prática. 1ª ed. São Paulo: Atheneu, 2007.
- 6) ROBACK, J. D. *et al.* (ed). Technical Manual. 17th ed. Bethesda, MD: American Association of Blood Banks, 2011.

ORIENTADORES: - Mestrado Profissional Área de Hemoterapia e Medicina Transfusional.

Ana Cristina Silva Pinto

Belinda Pinto Simões

Dimas Tadeu Covas

Edson Zangiacomi Martinez

Eduardo Antonio Donadi

Eduardo Magalhães Rego

Fabíola Attié de Castro

Geciâne Silveira Porto

Gil Cunha de Santis
 Ivan de Lucena Ângulo
 Karen de Lima Prata
 Kelen Cristina Malmegrin Farias
 Lewis Joel Greene
 Marco Antônio Zago
 Marisa Ramos Barbieri
 Rodrigo Alexandre Panepucci
 Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues
 Simone Kashima Haddad

2) ÁREA: Biotecnologia

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO PROFISSIONAL ÁREA DE BIOTECNOLOGIA.

Data de inscrição: 04 a 22/11/2013

Data de seleção: 25 e 26/11/2013

Dia 25/11/2013 - Prova dissertativa e de 25 e 26/11/2013 - Análise Curricular e avaliação do projeto de pesquisa com a participação do aluno.

Número de vagas: 08 vagas para Biotecnologia.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

Projeto de Pesquisa com viabilidade e integrado nas linhas de pesquisa no programa.

O trabalho de conclusão de curso é de natureza aplicada e poderá ser apresentado em diferentes formatos:

1- artigos originais ou publicações tecnológicas; **2-** patentes e registros de propriedade intelectual e de software; **3-** desenvolvimento de produtos, processos e técnicas; **4 –** plano de negócios; **5-** projetos de inovação tecnológica; **6-** protótipos para desenvolvimento ou produção de kits de diagnóstico; **7 –** protocolo experimental ou de aplicação em biotecnologia; **8 –** relatórios conclusivos de pesquisa aplicada; **9 –** monografias;

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO: Mestrado Profissional Área de Biotecnologia.

1) Prova dissertativa- Baseada na interpretação de normas técnicas e publicações científicas e será considerada eliminatória para os que não atingirem nota igual ou superior a 5,0 (cinco); a nota variará de 0,0 a 10 (dez);

2) Análise de Currículo: A nota variará de 0,0 a 10, sendo 5,0 a nota mínima de aprovação;

3) Análise do projeto de pesquisa, tanto no conteúdo quanto na forma. Serão consideradas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. A nota variará de 0 (zero) a 10 (dez), sendo 5 (cinco) a nota mínima para aprovação.

Nota final :

O candidato deverá ser aprovado em todos os critérios para ser selecionado, a nota final, será calculada como média aritmética dos critérios analisados e será classificatória, sendo aprovados os alunos que obtiverem nota final igual ou superior a 5,0 e primeiro completarem as vagas determinadas pelo Programa de Pós-Graduação nível Mestrado Profissional em Biotecnologia.

O resultado final do processo seletivo, após a homologação da CPG, será afixado na Secretaria do Programa de Pós-Graduação.

Os candidatos aprovados mas não classificados para as vagas existentes permanecerão em lista de espera até o final da data de efetivação da matrícula. Havendo desistências, serão convocados em obediência à posição na lista de classificação.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

1)- Biossegurança

2)- Bioquímica - Água, Interações, Biomoléculas, pH, Estrutura e função de aminoácidos, peptídeos e proteínas. Estrutura e função dos nucleotídeos e ácidos nucleicos, Estequiometria Química..

3)- Biologia Celular - Organização estrutural das células. Células de mamíferos. Células-tronco. Preparo de reagentes, meios e soluções.

- 4)- Genética** - Genes, cromossomos e genomas. Regulação da expressão gênica. Metabolismo do DNA e RNA..
- 5)- Biologia Molecular** - Tecnologias baseadas em DNA. Ferramentas moleculares aplicadas ao diagnóstico clínico. Organismos geneticamente modificados (OGM).
- 6)- Processos Biotecnológicos** - Biotecnologia e Processos Biotecnológicos: conceitos gerais.

Bibliografia recomendada:

1)- Lehninger, A., Nelson, D.L., Cox. M.M. (2008). Principles of Biochemistry, 5th edition W. H. Freeman, EUA.;
 2)- Alberts, B., Johnson, A., Lewis, J., Raff, M., Roberts, K., Walter, P. (2007). Molecular Biology of the Cell. 5th edition, Garland Science, EUA; 3)- Lewin, B. (2007). Gene IX, 9th edition, Jones & Bartlett Publishers, EUA;
 4)- Zago, M.A. & Covas, D.T. (2010). Células-tronco: a nova fronteira de Medicina. 1º edição, Editora Atheneu, Brasil; 5)- Schmidell, W., Lima U.A.; Aquarone, E. e Borzani, W (2007). Biotecnologia industrial, volume 2. Editora Edgard Blucher, Brasil; 6)- Pessoa Jr. A., Kilikian, B.V. (2005). Purificação de Produtos Biotecnológicos. Editora Manole, Brasil.

ORIENTADORES: - Mestrado Profissional Área de Biotecnologia

Belinda Pinto Simões
 Dimas Tadeu Covas
 Edson Zangiacomi Martinez
 Eduardo Antonio Donadi
 Eduardo Magalhães Rego
 Elisa Maria De Sousa Russo Carbolante
 Flavio Vieira Meirelles
 Geciâne Silveira Porto
 Gil Cunha de Santis
 José César Rosa
 Kamilla Swiech Antonietto
 Kelen Cristina Malmegrin Farias
 Lewis Joel Greene
 Marco Antônio Zago
 Marisa Ramos Barbieri
 Roberto Passetto Falcão
 Rodrigo Alexandre Panepucci
 Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues
 Simone Kashima Haddad
 Virgínia Picanço e Castro
 Vitor Marcel Faça
 Wilson Araújo da Silva Júnior

3.12- Programa em IMUNOLOGIA BÁSICA E APLICADA

COORDENADOR: Prof. Dr. João Santana da Silva
 ENDEREÇO: Prédio Central da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14049-900
 Endereço Eletrônico: <http://www.fmrp.usp.br/iba> - E.mail ppg.iba@usp.br
 TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-3242 - Fax: (16) 3602-3234

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 10/12/2013

Número de vagas: 20 vagas para Mestrado e 20 vagas para Doutorado (opção: Bioagentes Patogênicos)

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO DOUTORADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
- 2) Projeto de Pesquisa formato FAPESP (5 vias).

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Mestrado:

1) **Prova escrita:** Eliminatória baseada no programa das disciplinas de Imunologia Básica e Aplicada e Biologia Celular, segundo bibliografia fornecida no ato da inscrição, visando avaliar o grau de conhecimento básico necessário para acompanhar o Programa, bem como a capacidade de síntese e expressão do candidato. A nota varia de 0(zero) a 10(dez), sendo que a nota mínima de aprovação será 5,0 (cinco);

2) **Entrevista e Análise de Currículo:** Classificatória: Ênfase às atividades formativas, administrativas e de pesquisa. Nota final de 0 (zero) a 10,0 (dez), Nota mínima 5,0 (cinco);

Nota final: Será a média aritmética dos dois critérios analisados.

Doutorado:

1) **Desempenho na apresentação de trabalho científico:** atual de imunologia, sorteado 48hs antes da apresentação. visando avaliar o grau de conhecimento necessário para acompanhar o Programa, bem como articulação de conceitos básicos de imunologia e expressão do candidato. Na arguição será avaliado também o conhecimento básico de imunologia. Nota de 0 (zero) a 10,0 (dez), Peso 5 - Nota mínima 5,0 (cinco);

2) **Entrevista e Análise do projeto de pesquisa:** Na Análise crítica do projeto de doutorado (forma e conteúdo). Espera-se que o candidato conheça profundamente os objetivos do projeto, a proposta científica, a viabilidade, suas implicações, a metodologia e a coerência para realização do mesmo. - Nota de 0 (zero) a 10,0 (dez), Peso 2,5 - Nota mínima 5,0 (cinco);

3) **Entrevista e Análise do Currículo Vitae:** Ênfase às atividades formativas, administrativas e de pesquisa. Nota de 0 (zero) a 10,0 (dez), Peso 2,5 - Nota mínima 5,0 (cinco);

Nota Final: Média ponderada dos itens acima, com nota final mínima de 5.

Observação: Serão convocados os candidatos aprovados, dentro do limite de vagas estipulados no edital de abertura de vagas.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA**Mestrado: Programa da Prova Escrita:**

TÓPICOS DE BIOLOGIA CELULAR : 1.Cell chemistry and biosynthesis [1]; 2.Protein [2]; 3. How Cells Read the Genome: From DNA to Protein [3]; 4-.Intracellular Compartments and Protein Sorting [4].

TÓPICOS DE IMUNOLOGIA

1. Cells and Tissues of the Immune system^[5]
2. Leukocyte Migration into Tissues^[6]
3. Innate Immunity^[7]
4. Antibodies and Antigens^[8]
5. Major Histocompatibility Complex Molecules and Antigen Presentation to T Lymphocytes^[9]
6. Immune Receptors and Signal Transduction^[10]
7. Lymphocyte Development and Antigen Receptor Gene Rearrangement^[11]
8. Activation of T Lymphocytes^[12]
9. Effector Mechanisms of Cell-Mediated Immunity^[13]
10. B Cell Activation and Antibody Production^[14]
11. Effector Mechanisms of Humoral Immunity^[15]
12. Regional Immunity: Specialized Immune Responses in Epithelial and Immune Privileged Tissues^[16]
13. Immunologic Tolerance and Autoimmunity^[17]
14. Immunity to Microbes^[18]
15. Transplantation Immunology^[19]
16. Immunity to Tumors^[20]
17. Hypersensitivity Disorders^[21]
18. IgE-Dependent Immune Responses and Allergic Diseases^[22]
19. Congenital and Acquired Immunodeficiencies^[23]

BIBLIOGRAFIA

1. ALBERTS, B.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. Molecular Biology of the Cell. 5th Edition. Garland Science, New York, 2008. Chapter 2, p.45-124; 2. Chapter 3, p.125-193; 3. Chapter 6, p.329-410; 4. Chapter 2, p.695-748; 5. ABBAS, A. K.; LICHTMAN, A. H.; PILLAI, S. Cellular and Molecular Immunology. 7th edition. Elsevier Saunders, Philadelphia, 2012. Chapter 2, p.15-35; 6. Chapter 3, p.37-53; 7. Chapter 4, p.55-88; 8. Chapter 5, p.89-107; 9. Chapter 6, p.109-138; 10. Chapter 7, p.139-171; 11. Chapter 8, p.173-202; 12. Chapter 9, p.203-224; 13. Chapter 10, p.225-242; 14. Chapter 11, p.243-268; 15. Chapter 12, p.269-292; 16. Chapter 13, p.293-317; 17. Chapter 14, p.319-343; 18. Chapter 15, p.345-364; 19. Chapter 16, p.365-388; 20. Chapter 17, p.389-405; 21. Chapter 18, p.407-423; 22. Chapter 19, p.425-444; 23. Chapter 20, p.444-470.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

Doutorado: Programa da Prova: Indicação de trabalho publicado em periódico de alto impacto em imunologia. O candidato terá 48 horas para preparar a apresentação.

ORIENTADORES - Mestrado (M) e Doutorado (D)

Ademilson Panunto Castelo (M/D)
 Arlete Aparecida Martins Coelho Castelo (M/D)
 Beatriz Rossetti Ferreira (M/D)
 Benedito Antonio Lopes da Fonseca (M/D)
 Cristina Riberto de Barros Cardoso (M/D)
 Dario Simões Zamboni (M/D)
 Eduardo Antonio Donadi (M/D)
 Fabiani Gai Frantz (M)
 Fernando de Queiroz Cunha (M/D)
 Gabriela Silva Bisson (M)
 Geraldo Aleixo da Silva Passos Júnior (M/D)
 Isabel Kinney Ferreira de Miranda Santos (M/D)
 João Santana da Silva (M/D)
 José Carlos Farias Alves Filho (M/D)
 José Elpídio Barbosa (M/D)
 Lucia Helena Faccioli (M/D)
 Luiz Tadeu Moraes Figueiredo (M/D)
 Maria Cristina Roque Antunes Barreira (M/D)
 Thiago Mattar Cunha (M/D)
 Vania Luiza Deperon Bonato Martins (M/D)
 Yara Maria Lucisano Valim (M/D)

3.13- Programa em NEUROLOGIA

COORDENADOR: Prof. Dr. João Pereira Leite

ENDEREÇO: Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento - Hospital das Clínicas da FMRP – 4º andar – sala 434 – Ribeirão Preto - Av. Bandeirantes, 3900 – Monte Alegre - CEP: 14048-900 –

Endereço Eletrônico: <http://mp.fmrp.usp.br/~posgrad/> - E-mail: ppg.fmrpnc@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-2839 - Fax: (16) 3602-1528

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 12/12/2013

Número de vagas: 15 vagas para Mestrado (Opções Neurologia ou Neurociências)
 15 vagas para Doutorado (Opções Neurologia ou Neurociências).

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Aceite do Orientador;
- 2) Projeto de Pesquisa;
- 3) Para a Opção em Neurociências, do Programa de Neurologia os candidatos deverão ter sido aprovados no curso ou prova de nivelamento. (<http://rnp.fmrp.usp.br/~posgrad/>).

- 4) Para Neurologistas: Diploma da AMB ou comprovação de Residência Médica credenciada pela Comissão Nacional de Residência Médica.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:

- 1) **Prova Escrita:** Interpretação por escrito de um texto científico em inglês, sem consulta de dicionário. Nota mínima = 7;
- 2) **Análise de Currículo:** Análise do CV. Para o **Doutorado Direto** há a necessidade de comprovação de experiência prévia do candidato na iniciação científica, preferentemente como bolsista, e de publicação de trabalhos completos em periódicos de circulação internacional, de preferência como autor principal. A nota do CV variará de 0 a 10 sendo 7 a nota mínima de aprovação;
- 3) **Análise do Projeto:** Explicação e análise do projeto de pesquisa, tanto na forma quanto no conteúdo. Serão consideradas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. A nota variará de 0 a 10 sendo 7 a nota mínima de aprovação.

Nota Final: O candidato deverá ser aprovado nos três critérios para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos três critérios analisados.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

Mestrado (M) Doutorado (D)

NEUROSCIENCE (Purves D; Augustine GJ; Fitzpatrick D; Hall WC; LaMantia A-S; McNamara JO; Williams SM), 4ª Edição, 2008.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Américo Ceiki Sakamoto (M/D)
 Amílton Antunes Barreira (M/D)
 Antonio Carlos dos Santos (M/D)
 Claudia Ferreira da Rosa Sobreira (M/D)
 Elaine AP. Del Bel B. Guimarães (M/D)
 Jaime Eduardo Cecílio Hallak (M/D)
 João Pereira Leite (M/D)
 Jorge Eduardo Moreira (M/D)
 José Alexandre de Souza Crippa (M/D)
 José Geraldo Speciali (M/D)
 Luzia Iara Pfeifer (M/D)
 Maria José Alves da Rocha (M/D)
 Norberto Cysne Coimbra (M/D)
 Norberto Garcia Cairasco (M/D)
 Octávio Marques Pontes Neto (M/D)
 Osvaldo Massaiti Takayanagui (M/D)
 Regina Maria França Fernandes (M/D)
 Valéria Paula Sassoli Fazan (M/D)
 Vera Cristina Terra (M/D)
 Vitor Tumas (M/D)
 Wilson Marques Júnior (M/D)

3.14- Programa em OFTALMOLOGIA, OTORRINOLARINGOLOGIA E CIRURGIA DE CABEÇA E PESCOÇO

COORDENADOR: Prof. Dr. Rodrigo Jorge

ENDEREÇO: Departamento de Oftalmologia, Otorrinolaringologia e Cirurgia de Cabeça e Pescoço - 12º andar – Hospital das Clínicas-FMRP-USP – Ribeirão Preto - Av. Bandeirantes, 3900 – CEP: 14048-900.

Endereço Eletrônico: <http://www.fmrp.usp.br/roo/pg/> - E-mail: ppg.fmrpooep@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-2862 - Fax: (16) 3602-2860

- ÁREAS: 1) Mecanismos Fisiopatológicos nos Sistemas Visual e Audio-Vestibular;
 2) Morfofisiologia de Estruturas Faciais

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO e DOUTORADO**Data de inscrição:** 04 a 14/11/2013**Data de seleção:** 06/12/2013 – Às 14:00 horas, no Departamento de Oftalmologia 12º andar HCRP-Campus –

Número de vagas - Mestrado: 07 para (Área de Mecanismos Fisiopatológicos nos Sistemas Visual e Audiovestibular e/ou Morfofisiologia de Estruturas Faciais).
 Doutorado: 15 para (Área de Mecanismos Fisiopatológicos nos Sistemas Visual e Audiovestibular e/ou Morfofisiologia de Estruturas Faciais).

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO – MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
- 2) Projeto de Pesquisa;

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO**Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:**

- 1) **Entrevista, Análise de Currículo:** Para o Doutorado Direto será dada ênfase nas atividades de pesquisa, principalmente, publicações e iniciação científica. A nota variará de 0 a 10, sendo 7 a nota mínima de aprovação.
- 2) **Entrevista, Análise do projeto de pesquisa:** Análise do projeto de pesquisa, tanto na sua forma quanto no conteúdo. Serão consideradas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. No projeto de pesquisa deverão constar: aprovação do Comitê de Ética e carta do responsável pelo laboratório e/ou ambulatório confirmando haver toda a infra-estrutura para sua realização. A nota variará de 0 a 10, sendo 7 a nota mínima de aprovação.

Nota final: O candidato deverá ser aprovado nos dois critérios para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos dois critérios analisados

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

André Márcio Vieira Messias (M/D)

Antonio A. Velasco e Cruz (M/D)

Cláudia Maria de Felício (M/D)

Eduardo Melani Rocha (M/D)

Edwin Tamashiro (M/D)

Fabiana Cardoso Pereira Valera (M/D)

Francisco Veríssimo de Mello-Filho (M/D)

Jayter Silva de Paula (M/D)

Lilian Neto Aguiar Ricz (M/D)

Luciana V. Voi Trawitzki (M/D)

Maria de Lourdes Veronese Rodrigues (M/D)

Myriam de Lima Isaac (M/D)

Roberto Oliveira Dantas (M/D)

Rodrigo Jorge (M/D)

Rui Celso Martins Mamede (M/D)

Stella Zanchetta (M)

Wilma T. Anselmo-Lima (M/D)

3.15- Programa em Oncologia Clínica, Células-Tronco e Terapia Celular.

COORDENADOR: Prof. Dr. Dimas Tadeu Covas

ENDEREÇO: Rua Tenente Catão Roxo, 2501 – Ribeirão Preto - Monte Alegre. CEP 14049-900

Endereço Eletrônico: Site WWW.hemocentro.fmrp.usp.br/ceduc2 - E-mail - ppg.octc@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone: (16) 2101-9303 - Fax: (16) 2101-9309.

ÁREAS: 1) Células Tronco e Terapia Celular;

2) Diferenciação Celular Normal e Neoplásica

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO, DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO**Data de inscrição:** 04 a 22/11/2013**Data de seleção:** 25 a 26/11/2013**Dia 25/11/2013 - Prova Dissertativa** e de 25 e 26/11/2013 - **Análise curricular e avaliação do projeto**

Número de vagas: 05 vagas para Mestrado e 05 vagas para Doutorado.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS NO ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1-Projeto de Pesquisa (formato FAPESP ou modelo disponível no site do Programa);
- 2- 01 foto 3x4 recente.
- 3- Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado no curso de Doutorado e Doutorado Direto;

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:**Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto**

1) Prova dissertativa- Todos os candidatos serão submetidos a uma prova dissertativa baseada na interpretação de experimentos e/ou publicações científicas e será considerada eliminatória para aqueles alunos que não atingirem a nota final igual ou superior a 5,0 (cinco); a nota variará de 0,0 a 10 (dez).

2) Análise de Currículo Vitae: eliminatória para aqueles que não atingirem a nota final igual ou superior a 5 (cinco). Para doutorado direto será dada ênfase nas atividades de pesquisa realizadas previamente, principalmente publicações, comunicações em congressos e iniciação científica/monitoria. A nota variará de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) sendo 5,0 a nota mínima de aprovação.

3) Análise do projeto de pesquisa. tanto no conteúdo quanto na forma. Serão consideradas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. A nota variará de 0(zero) a 10,0 (dez), sendo 5,0 (cinco) a nota mínima para aprovação.

Nota final : O candidato deverá ser aprovado em todos os critérios para ser selecionado, a nota final, será calculada como média aritmética dos critérios analisados e será classificatória, sendo aprovados aqueles alunos que obtiverem nota final igual ou superior a 5 (cinco) e primeiro completarem as vagas estabelecidas neste edital.

O resultado final do processo seletivo, após a homologação da CPG, será afixado na Secretaria do Programa de Pós-Graduação.

Os candidatos aprovados mas não classificados para as vagas existentes permanecerão em lista de espera até o final da data de efetivação da matrícula. Havendo desistências, serão convocados em obediência à posição na lista de classificação.

Programa e Bibliografia- Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto**Programa:**

1) Biologia de células e organismos; **2)** Biologia do Câncer; **3)** Oncogenes e supressores de tumores; **4)** Invasão celular e metástase; **5)** Introdução à Imunologia Tumoral; **6)** Células-tronco somáticas: mesenquimais e hematopoéticas; **7)** Micro-ambiente (nicho) de células-tronco; **8)** Células-tronco pluripotentes: embrionárias e iPS (pluripotentes induzidas); **9)** Bases moleculares da pluripotência; **10)** DNA: estrutura, mutações e reparo; **11)** Regulação da expressão gênica; **12)** Ciclo celular.

Bibliografia recomendada:

- 1.WEINBERG, R. A.. A biologia do câncer. Tradução de Bruna Selbach. Porto Alegre: Artmed, 2008. 844 p.
- 2.PECORINO, L. Molecular Biology of Cancer: Mechanisms, Targets, and Therapeutics. Oxford: Oxford University Press.
- 3.LANZA, R. Essentials of Stem Cell Biology. 2. Oxford: Academic Press, Elsevier, 2009. 650 p.

ORIENTADORES: - Mestrado (M), Doutorado e Doutorado Direto (D)

Belinda Pinto Simões (M/D)
 Carlos Alberto Scrideli (M/D)
 Dimas Tadeu Covas (M/D)
 Eduardo Magalhães Rego (M/D)
 Fabíola Traína (M)
 Fernanda Maris Peria (M)
 José César Rosa (M/D)
 Kamilla Swiech Antonietto (M/D)
 Lewis Joel Greene (M/D)
 Lygia da Veiga Pereira Carramaschi (M/D)
 Marco Antônio Zago (M/D)
 Roberto Passetto Falcão (M/D)
 Rodolfo Borges dos Reis (M/D)
 Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues (M/D)
 Virgínia Picanço e Castro (M)
 Wilson Araújo da Silva Júnior (M/D)

3.16- Programa em PATOLOGIA

COORDENADOR: Prof. Dr. Alfredo Ribeiro Silva

ENDEREÇO: Departamento de Patologia e Medicina Legal da FMRP/USP - Ribeirão Preto - Av. Bandeirantes, 3900 – Monte Alegre - CEP: 14049-900.

Endereço Eletrônico: <http://www.rpm.fmrp.usp.br/pg> - E-mail ppg.patologia@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone: (16) 3602-3075 - Fax: (16) 3602-0224

PROCESSO DE SELEÇÃO – MESTRADO e DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: Prova Escrita: 03/12/2013- Entrevista para Análise de Currículo e Projeto de Pesquisa: 05/12/2013.

Número de Vagas: MESTRADO: 03 para (opção: Patologia Humana) - 12 para (opção: Patologia Experimental)
 DOUTORADO: 02 para (opção:Patologia Humana) - 05 para (opção: Patologia Experimental)

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO: MESTRADO, DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO**ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:**

- 1) Para Doutorado Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
- 2) Projeto de Pesquisa (1 via).

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Observação: Os candidatos para o curso de Mestrado e Doutorado em Patologia Humana, devem obrigatoriamente possuir Graduação em Medicina e Residência Médica em Patologia.

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:

1) **Prova escrita:** Todos os candidatos de Mestrado de Patologia Experimental e os candidatos de Doutorado de Patologia Experimental provenientes de outros programas serão submetidos a uma prova escrita com questões dissertativas de Patologia Geral. Para essa prova escrita, os candidatos deverão estudar os capítulos de um a quatro e o capítulo sete do livro Robbins & Cotran (ver abaixo). A prova será composta de cinco questões, sendo uma de cada um dos capítulos indicados e cada uma valerá dois pontos, de tal maneira que o valor total da prova será dez. Para os candidatos de Doutorado de Patologia Experimental que fizeram Mestrado nesse Programa, e para candidatos de Mestrado e Doutorado de Patologia Humana, a prova escrita será uma Dissertação sobre o tema do Projeto de Pesquisa a ser desenvolvido, com ênfase em aspectos relacionados à Patologia Geral. A prova escrita vale de 0 a 10 sendo 6 a nota mínima de aprovação.

2) **Entrevista, Análise de Currículo Vitae:** Nessa etapa será dada ênfase às atividades de pesquisa, principalmente publicações e iniciação científica. Nota de 0 a 10 sendo 6 a nota mínima de aprovação.

3) **Entrevista, para Análise do projeto de pesquisa:** Nessa etapa, será feita a análise do Projeto de Pesquisa, tanto na sua forma quanto em seu conteúdo. Serão consideradas: a proposta científica, a metodologia, a viabilidade, o cronograma e a sua integração nas linhas de pesquisa do programa. Nota de 0 a 10 sendo 6 a nota mínima de aprovação.

Nota final: O candidato deverá ser aprovado nos três critérios para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos três critérios analisados, que deverá ser no mínimo 6.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:

Bibliografia da Prova Escrita: Patologia - 8ª edição Autores: Robbins & Cotran Caps. de 1 a 4 e cap. 7.

ORIENTADORES: - Mestrado (M); Doutorado (D)

Alfredo Ribeiro Silva (M/D)
 Cibele Maria Prado (M/D)
 Edson Garcia Soares (M/D)
 Fernando Silva Ramalho (M/D)
 Gyl Eanes Barros Silva (M/D)
 Jeremy Andrew Squire (M/D)
 Leandra Náira Zambelli Ramalho (M/D)
 Luciano Néder Serafini (M/D)
 Mara Rúbia Nunes Celes (M/D)
 Sérgio Britto Garcia (M/D)
 Simone Gusmão Ramos (M/D)

3.17- Programa em REABILITAÇÃO E DESEMPENHO FUNCIONAL

COORDENADORA: Profa. Dra. Débora Bevilaqua Grossi
 ENDEREÇO: Rua Prof. Miguel Covian, 120 – Campus/USP - Ribeirão Preto – Monte Alegre – CEP 14049-900.
 Endereço Eletrônico: <http://prpg.usp.br/reabfunc> - E-mail ppg.fmrpdf@usp.br
 TELEFONE/FAX: Fone:(16) 3602-4585 - Fax: (16) 3602-4413.

ÁREA: **Fisioterapia**

PROCESSO DE SELEÇÃO: MESTRADO, DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 28 e 29/11/2013

Número de vagas: 30 vagas para Mestrado e 10 vagas para Doutorado

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um Professor credenciado no Programa inserido na linha de pesquisa, aceitando orientar o interessado;
- 2) Projeto de Pesquisa (modelo Fapesp solicitação bolsa);
- 3) Documento comprobatório de inserção do Projeto de Pesquisa junto a Plataforma Brasil/ Comitê de Ética em Pesquisa.
- 4) 1 foto 3x4 recente.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO:

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto

1) Entrevista e Análise de Currículo Vitae: Banca de três docentes, dando ênfase às atividades de pesquisa, iniciação científica e publicações do candidato. Nota de 0 a 10, sendo 7 a nota mínima de aprovação;

2) Entrevista, Análise e arguição do projeto de pesquisa: Serão considerados para a avaliação a proposta científica, metodológica, sua inserção nas linhas de pesquisa do programa, o conhecimento científico do candidato,

bem como a coerência do projeto. Os candidatos ao Doutorado Direto deverão comprovar, também participação prévia em projeto de pesquisa com autoria ou coautoria em trabalho completo publicado em revista indexada. A nota variará de 0 a 10 – sendo 7 a nota mínima de aprovação;

Nota final : O candidato deverá ser aprovado para ser selecionado e a nota final será a média aritmética dos dois critérios pontuados (1 e 2), com nota final mínima de 7.

Observação: A aprovação para matrícula para os candidatos com média superior a 7 é dependente do número de vagas do orientador, conforme ordem de classificação dos alunos, de acordo com informações disponíveis neste o edital.

ORIENTADORES: - Mestrado (M); Doutorado (D)

Ada Clarice Gastaldi (M/D)
 Ana Cláudia Mattiello Sverzut (M/D)
 Anamaria Siriani de Oliveira (M/D)
 Anibal Basile Filho (M)
 Cristine Homsy Jorge Ferreira (M/D)
 Daniela Cristina Carvalho de Abreu (M/D)
 Débora Bevilaqua Grossi (M/D)
 Elaine Caldeira de Oliveira Guirro (M/D)
 Enrico Fuini Puggina (M)
 Hugo Celso Dutra de Souza (M/D)
 João Eduardo de Araújo (M/D)
 Marcus Vinícius Simões (M)
 Marisa de Cássia Registro Fonseca (M/D)
 Paulo Roberto Pereira Santiago (M)
 Renato de Moraes (M)
 Rinaldo Roberto de Jesus Guirro (M/D)
 Simone Cecílio Hallak Regalo (M/D)
 Thais Cristina Chaves (M)

3.18- Programa em SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE

COORDENADORA: Prof^a. Dr^a. Heloisa Bettiol

ENDEREÇO: Secretaria do Departamento de Puericultura e Pediatria 7º Andar do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Av. Bandeirantes, 3900 – Monte Alegre - CEP: 14048-900

Endereço Eletrônico: <http://www.fmrp.usp.br/rpp> - E-mail ppg.sca@usp.br

TELEFONE/FAX: Fone (16) 3602-2573 – Fax: (16) 3602-2700

PROCESSO DE SELEÇÃO – MESTRADO E DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 03/12/2013

Número de vagas: 16 para Mestrado (Opções: Investigação em Pediatria e Investigação em Saúde da Criança e do Adolescente).

08 para Doutorado (Opções: Investigação em Pediatria e Investigação em Saúde da Criança e do Adolescente).

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o interessado;
- 2) Projeto de Pesquisa a ser desenvolvido durante o curso, em 1 via impressa e 1 via em mídia ou PDF por email (introdução, hipótese, justificativa, referência, crinograma, no máximo 20 páginas) ;
- 3) Certificado de Residência Médica em Pediatria em programa reconhecido pelo MEC ou pela Sociedade Brasileira de Pediatria, por período mínimo de 2 anos, ou equivalente (somente para opção I – Investigação em Pediatria);

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:

- 1) **Prova escrita:** Análise crítica de um texto em inglês, retirado da literatura recente, sobre aspectos gerais relacionados à Saúde da Criança e do Adolescente, visando avaliar a capacidade compreensão do texto, bem como a capacidade de síntese e expressão do candidato. Nota de 0 a 10. Nota mínima 7;
- 2) **Entrevista e Análise de Currículo:** Banca de 3 docentes, dando ênfase à formação do candidato, atividades de pesquisa, eventuais iniciação científica e publicações do candidato. Nota de 0 a 10. Nota mínima 7;
- 3) **Apresentação e Análise do projeto de pesquisa:** Banca de 3 docentes. Serão avaliadas a proposta científica, a metodologia, a viabilidade do projeto e sua integração nas linhas de pesquisa do programa. Nota de 0 a 10 Nota mínima 7.

Nota final: Média aritmética dos itens acima. Nota menor que 7 em qualquer um dos critérios de seleção implicará em eliminação do candidato.

Observação: Será disponibilizado equipamento de multimídia para apresentação do projeto, em tempo máximo de 10 minutos.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

MESTRADO E DOUTORADO: Editoriais e cartas ao editor publicados nos últimos 5 (cinco) anos publicados em periódicos indexados no Pubmed.

ORIENTADORES – Mestrado e Doutorado

Ana Paula de Carvalho Panzeri Carlotti (M/D)
 Aparecida Yulie Yamamoto (M/D)
 Carlos Alberto Scrideli (M/D)
 Carlos Eduardo Martinelli Jr (M/D)
 Fabio Carmona (M)
 Francisco Eulógio Martinez (M/D)
 Heloisa Bettiol (M/D)
 Ivan Savioli Ferraz (M/D)
 Jacqueline Pontes Monteiro (M/D)
 José Simon Camelo Junior (M/D)
 Luisa Karla de Paula Arruda (M/D)
 Luiz Antonio Del Ciampo (M/D)
 Luiz Gonzaga Tone (M/D)
 Marco Antonio Barbieri (M/D)
 Maria Inez Machado Fernandes (M/D)
 Marisa Márcia Mussi Pinhata (M/D)
 Pérsio Roxo Júnior (M/D)
 Sonir Roberto Rauber Antonini (M/D)
 Virgínia Paes Leme Ferriani (M/D)
 Viviane Cunha Cardoso(M)

3.19- Programa em SAÚDE MENTAL

COORDENADOR: Prof. Dr. José Alexandre de Souza Crippa
 ENDEREÇO: Prédio da Saúde Mental – Rua Tenente Catão Roxo, 2650 – Ribeirão Preto – CEP 14049-900.
 Endereço Eletrônico: <http://www.fmrp.usp.br/pgsm> - E-mail ppg.saudemental@usp.br
 TELEFONE/FAX Fone (16) 3602-4607 – Fax (16) 3602-4605

PROCESSO DE SELEÇÃO – MESTRADO e DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 25/11 a 06/12/2013

Número de vagas: 7 para Mestrado e 4 para Doutorado.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO, MESTRADO, DOUTORADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

1) Documento constando: **a)** a aceitação de orientação assinada por um dos docentes credenciados no programa e **b)** o cumprimento de estágio probatório em pesquisa informando o período e as atividades desenvolvidas durante o estágio em pesquisa. Este item deve ser assinado pelo orientador do estágio probatório (caso não seja orientador do programa, deve constar um de acordo do mesmo). O modelo do documento está disponível na secretaria do programa;

2) Projeto de pesquisa a ser desenvolvido durante a pós-graduação, com a aprovação do comitê de ética em pesquisa;

3) 1 foto 3x4 recente;

Observação: Caso no momento da seleção, o projeto ainda se encontre em tramitação no comitê de ética em pesquisa, o prazo limite para depósito na secretaria do programa da aprovação por comitê de ética é cento e oitenta dias a contar da data da matrícula como aluno regular.

Os documentos para inscrição deverão ser entregues em 02 vias.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto:

1) **Prova escrita:** A prova escrita será baseada em análise de artigo científico. Nota de 0 a 10 – Peso 3

Observação: Alunos que não obtiverem nota mínima na prova escrita (5,0) estarão automaticamente eliminados das etapas seguintes do processo seletivo

2) **Análise de Currículo:** A análise dos currículos basear-se-á na avaliação das atividades acadêmicas e científicas desenvolvidas pelos candidatos. Nota de 0 a 10 – Peso 3.

3) **Apresentação do projeto de pesquisa:** Apresentação oral do projeto de pesquisa, seguida de arguição. Na apresentação oral e arguição do projeto de pesquisa deve se observar o domínio que o candidato possui do seu projeto de pesquisa. Nota de 0 a 10 - Peso 4.

Nota final: Média ponderada dos itens acima, sendo que serão considerados aprovados somente os alunos que obtiverem média igual ou maior que 5,0.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

MESTRADO: Programa da Prova Escrita: Delineamento de projetos de pesquisa e de artigos científicos nas áreas de Psiquiatria, Neurociências e Saúde Mental; Interpretação de artigos científicos nas áreas de Psiquiatria, Neurociências e Saúde Mental, com ênfase em: formulação do problema e das hipóteses; revisão bibliográfica; delineamento do estudo; aspectos éticos; variáveis estudadas; instrumentos e medidas; procedimento de coleta de dados; análise e tratamento dos dados.

Textos sugeridos: **1)** Geenhalgh T. Como ler artigos científicos: fundamentos da medicina baseada em evidências.3. ed.Porto Alegre:Artmed,2008; **2)** Rigo Arnavat A. Como elaborar e apresentar teses e trabalhos de pesquisa. Porto Alegre: artmed, 2006; **3)** Bell J. Projeto de pesquisa: guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais.4. ed. Porto Alegre:Artmed, 2008; **4)** Hulley SB et al. Delineando a pesquisa clínica: uma abordagem epidemiológica. 3. ed. – Porto Alegre: Artmed, 2008.

DOUTORADO: Programa da Prova Escrita: Delineamento de projetos de pesquisa e de artigos científicos nas áreas de Psiquiatria, Neurociências e Saúde Mental. Métodos de investigação científica utilizados em Psiquiatria, Neurociências e Saúde Mental, com ênfase em: formulação do problema e das hipóteses; revisão bibliográfica; delineamento do estudo; aspectos éticos; variáveis estudadas; instrumentos e medidas; procedimento de coleta de dados; análise e tratamento dos dados. Aplicabilidade e limitações de métodos de investigação em Psiquiatria, Neurociências e Saúde Mental.

Textos sugeridos: 1) Geenhalgh T. Como ler artigos científicos: fundamentos da medicina baseada em evidências. 3. ed. – Porto Alegre: Artmed, 2008; 2) Rigo Arnavat A. Como elaborar e apresentar teses e trabalhos de pesquisa. Porto Alegre: artmed, 2006; 3) Bell J. Projeto de pesquisa: guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais. 4. ed. – Porto Alegre: Artmed, 2008; 4) Hulley SB et al. Delineando a pesquisa clínica: uma abordagem epidemiológica. 3. ed. – Porto Alegre: Artmed, 2008.

ORIENTADORES - Mestrado (M); Doutorado (D)

Antonio Waldo Zuardi (M/D)
 Clarissa Maria Ferreira Trzesniak (M/D)
 Cristina Marta Del Bem (M/D)
 Erikson Felipe Furtado (M/D)
 Flávia de Lima Osório (M/D)
 Helio Zangrossi Junior (M/D)
 Jaime Eduardo Cecilio Hallak (M/D)
 Jair Licio Ferreira Santos (M/D)
 João Paulo Machado de Sousa (M/D)
 José Alexandre de Souza Crippa (M/D)
 Maria Beatriz Martins Linhares (M/D)
 Mário Francisco Pereira Juruena (M/D)
 Maristela Schaufelberger Spanghero (M/D)
 Sonia Regina Loureiro (M/D)

3.20- Programa em SAÚDE NA COMUNIDADE

Coordenador: Prof. Dr. Edson Zangiacomi Martinez

Endereço: Departamento de Medicina Social 2º andar do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Campus da USP. Avenida Bandeirantes, 3900. CEP 14049-900.

Endereço Eletrônico: <http://prpg.usp.br/pgsc> - E-mail ppg.sc@usp.br

Telefone/Fax: Fone:(16) 3602-2516- Fax: (16) 3602-1526.

PROCESSO DE SELEÇÃO – MESTRADO E DOUTORADO

Data de inscrição: 04 a 14/11/2013

Data de seleção: 02 a 12/12/2013

Data da Prova escrita: 02/12/2013

Data da Entrevista: 03 a 11/12/2013

Horário para inscrição 14:00 às 16:00h

Número de vagas: 20 vagas para Mestrado e 10 vagas para Doutorado e Doutorado Direto.

Observação:

Somente serão considerados inscritos os candidatos cuja documentação for entregue dentro do prazo previsto no Edital. No caso de inscrição pelo Correio (por SEDEX ou serviço semelhante), o candidato deverá encaminhar cópias de todos os documentos solicitados, devendo apresentar os originais na **Secretaria de Pós-Graduação em Saúde na Comunidade** até o dia 02 de dezembro de 2013, sob o risco de cancelamento da inscrição. Se o candidato inscrever-se pelo Correio, a data da inscrição corresponderá à data da postagem, não se responsabilizando o Programa por eventuais atrasos ou extravio da documentação.

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO ALÉM DOS DOCUMENTOS INFORMADOS ITEM 2-INSCRIÇÕES, ACRESCENTAR:

- 1) Declaração de um Professor credenciado no Programa aceitando orientar o candidato (de acordo com modelo disponível na página eletrônica do Programa, <http://prpg.usp.br/pgsc/>);
- 2) Projeto de Pesquisa, sendo 2 cópias impressas e 1 cópia em CD (formato PDF);
- 3) Currículo documentado segundo o formulário próprio; (<http://prpg.usp.br/dcms/uploads/arquivos/pgsc/CURRICULO.doc>), além de uma cópia impressa de seu currículo lattes apresentar cópias que certifiquem as atividades declaradas no currículo, não havendo a necessidade de autenticação das cópias. O currículo e os comprovantes das atividades não deverão ser encadernados;
- 4) 1 fotos 3x4 recente.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO:

1) Prova escrita: A prova escrita será eliminatória, com nota de 0 a 10, sendo a nota mínima para aprovação igual a 5. O peso da prova escrita é 5 para o Mestrado e 4 para o Doutorado e Doutorado Direto.

Observação: 1) A Prova escrita para seleção de alunos ingressantes será realizada no dia 02 de dezembro de 2013, com início de aplicação às 8h, em local a ser divulgado na página eletrônica e secretaria do Programa de Pós-Graduação. A prova terá 4 horas de duração. O programa e bibliografia da prova escrita e sugestões de textos para estudo encontram-se abaixo. Durante a prova escrita, o candidato não poderá consultar qualquer tipo de material. O candidato deverá portar lápis, caneta e borracha, não sendo permitido o uso de calculadoras ou qualquer outro objeto eletrônico. O não comparecimento ao local indicado, na data e horário informado no edital, significa a exclusão do candidato do processo seletivo.

2) Análise de Currículo: Na avaliação do currículo, serão consideradas as atividades profissionais, acadêmicas e de ensino, e a produção técnica e bibliográfica do candidato. Será atribuída uma nota de 0 a 10. O peso da análise do currículo é 2,5 para o Mestrado e 2 para o Doutorado e Doutorado Direto.

3) Análise do projeto de pesquisa: O candidato deverá apresentar um projeto de pesquisa abordando um tema relativo à área de saúde na comunidade, compatível a uma das as linhas de pesquisa do Programa 1) Estudos em Atenção Primária e Saúde da Família; 2) Ciclo de Vida e Saúde; 3) Epidemiologia e o Processo Saúde-Doença; 4) Políticas, Planejamento e Gestão em Saúde; 5) Métodos Quantitativos em Saúde.

Esse projeto deve apresentar as seções: introdução, justificativa (ou relevância do estudo), objetivo, sujeitos, materiais e métodos (incluindo a descrição das ferramentas a serem utilizadas para a análise dos resultados), cronograma e referências bibliográficas. A avaliação do projeto de pesquisa considerará a clareza do projeto, sua relevância social, a articulação das ideias, a fundamentação científica, o conhecimento sobre o tema e a metodologia empregada, a exequibilidade e viabilidade do projeto, a qualidade da redação, e a atualidade e a pertinência das referências bibliográficas. O candidato será eliminado do processo seletivo se o projeto de pesquisa não for compatível a com as linhas de pesquisa do Programa ou em caso de plágio de qualquer espécie. Será atribuída uma nota de 0 a 10. O peso da análise do projeto de pesquisa é 2,5 para o Mestrado e 4 para o Doutorado e Doutorado Direto.

4) Entrevista: Além das provas anteriormente mencionadas, os candidatos participarão de um entrevista, sem caráter eliminatório ou classificatório, visando identificar o conhecimento do aluno no projeto apresentado. A entrevista dos candidatos ao Mestrado abordará questões pertinentes ao currículo e ao projeto de pesquisa no tocante à sua condução e viabilidade. Os candidatos ao Doutorado e Doutorado Direto, em sua entrevista, deverão fazer uma apresentação de seu projeto de pesquisa, com duração máxima de 10 minutos, a uma banca constituída por ao menos dois membros escolhidos pela CCP, utilizando recursos audiovisuais e serão avaliados pela apresentação oral da síntese do projeto e defesa do mesmo, pela motivação e opção pela escolha do Programa e pela capacidade de comunicação.

As entrevistas para seleção de alunos ingressantes serão realizadas após a realização da prova escrita, entre 02 e 06 de dezembro de 2013, em local a serem divulgados. Serão convocados para a entrevista somente os candidatos que obtiveram a nota mínima de aprovação na prova escrita.

Nota final: Será atribuída uma nota final de 0 a 10, considerando-se a média ponderada das notas da prova escrita, análise de currículo, projeto de pesquisa. A banca examinadora poderá eliminar os candidatos que não se enquadrem nas exigências do Programa, conforme estes critérios.

Candidatos com nota final inferior a 5 estarão eliminados do Processo Seletivo.

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA - MESTRADO E DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO:

Programa da prova escrita - 1. Processo saúde-doença e níveis de prevenção; 2. Epidemiologia: conceitos e usos; 3. Fontes dos dados epidemiológicos; 4. Coeficientes e índices usados em epidemiologia; 5. Tipos de estudos: epidemiológicos; 6. Casualidade em epidemiologia; 7. Epidemiologia e políticas de saúde; 8. Sistema Único de Saúde: princípios e diretrizes; 9. Leis orgânicas de saúde e Normativas; 10. Pacto pela Saúde.

Textos sugeridos: para a prova escrita, candidatos ao MESTRADO:

1. Franco LJ & Passos ADC. (Organizadores). Fundamentos de Epidemiologia. 2ª ed. Barueri: Editora Manole, 2011. ISBN 978-85-204-2972-3.
2. Brasil. Ministério da Saúde. Leis Orgânicas da Saúde, 1990.

3. Brasil. Ministério da Saúde. Normas Operacionais Básicas 01/1993, 01/1996. Normas Operacionais da Assistência à Saúde 01/2002.
4. Brasil. Ministério da Saúde. Portaria 204/GM, de 29 de fevereiro de 2007. Brasília: Ministério da Saúde, 2007.
5. Brasil. Ministério da Saúde. Portaria 399/GM de 22 de fevereiro de 2006. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. Disponível em:
<http://dtr2001.saude.gov.br/sas/PORTARIAS/Port2006/GM/GM-399.htm>.
6. Brasil. Ministério da Saúde. Política nacional de atenção básica / Ministério da Saúde, 2012. (Série E. Legislação em Saúde). Disponível em: <http://189.28.128.100/dab/docs/publicacoes/geral/pnab.pdf>.
7. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Política nacional de promoção da saúde/ Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde. (Série B. Textos Básicos de Saúde). Brasília: Ministério da Saúde, 2006. ISBN.85-334-1198-7. Disponível em: <http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/pactovolume7.pdf>.
8. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Gestão Estratégica e Participativa. Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2001. Disponível em: http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/LivretoDecreto_n7508_Miolo.pdf

Textos sugeridos: para a prova escrita, candidatos ao DOUTORADO e DOUTORADO DIRETO:

01. Gordis L. Epidemiology. Philadelphia: W.B. Saunders Company, 1996. ISBN 0-7216-5137-2.
02. Haynes RB, Sackett DL, Guyatt GH, Tugwell P. Epidemiologia Clínica. 3ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. ISBN 978-85-363-1334-4.
03. Hennekens CH & Buring JE. Epidemiology in Medicine. Boston / Toronto: Little, Brown and Company, 1987. ISBN 0-316-35636-0.
- 04 Franco LJ & Passos ADC. (Organizadores). Fundamentos de Epidemiologia. 2ª ed. Barueri: Editora Manole, 2011. ISBN 978-85-204-2972-3.
05. Holland WW (org). Evaluation of Health Care. Great Britain: Oxford University Press, 1984. ISBN 0-19-261412-6.
06. Starfield B. Atenção primária. Equilíbrio entre necessidades de saúde, serviços e tecnologia. Brasília: UNESCO, Ministério da Saúde, 2002. ISBN 85-87853-72-4.
07. White KL et al. Investigações sobre servicios de salud: uma antologia. Washington: OPS, 1992. ISBN 92-75-31534-5.
08. Brasil. Ministério da Saúde. Leis Orgânicas da Saúde, 1990.
09. Brasil. Ministério da Saúde. Normas Operacionais Básicas 01/1993, 01/1996. Normas Operacionais da Assistência à Saúde 01/2002.
10. Brasil. Ministério da Saúde. Portaria 204/GM, de 29 de fevereiro de 2007. Brasília: Ministério da Saúde, 2007.
11. Brasil. Ministério da Saúde. Portaria 399/GM de 22 de fevereiro de 2006. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. Disponível em: <http://dtr2001.saude.gov.br/sas/PORTARIAS/Port2006/GM/GM-399.htm>.
12. Brasil. Ministério da Saúde. Política Nacional de Atenção Básica. Brasília: Ministério da Saúde, 2012. Série E. Legislação em Saúde). Disponível em: <http://189.28.128.100/dab/docs/publicacoes/geral/pnab.pdf>.
13. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Política nacional de promoção da saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde. (Série B. Textos Básicos de Saúde). Brasília: Ministério da Saúde, 2006. ISBN.85-334-1198-7. Disponível em: <http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/pactovolume7.pdf>
14. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Gestão Estratégica e Participativa. Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2001: regulamentação da Lei nº 8.080/90/Ministério da Saúde. Secretaria de Gestão Estratégica e Participativa Brasília: Ministério da Saúde. 2011. Disponível em: http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/LivretoDecreto_n7508_Miolo.pdf

ORIENTADORES – Mestrado e Doutorado:

Afonso Dinis Costa Passos (M/D)
 Aldaisa Cassanho Forster (M/D)
 Altacílio Aparecido Nunes (M/D)
 Amaury Lelis Dal Fabbro (M/D)
 Anderson Soares da Silva (M)
 Antonio Carlos Duarte de Carvalho (M/D)
 Antonio Luiz Rodrigues Junior (M/D)
 Antonio Ruffino-Netto (M/D)
 Daniela Saes Sartorelli (M/D)
 Domingos Alves (M)
 Edson Zangiacomi Martines (M/D)
 Élcio dos Santos Oliveira Vianna (M)
 Elisabeth Meloni Vieira (M/D)
 Fernando Bellissimo Rodrigues (M)

Gleici da Silva Castro Perdoná (M)
Jair Licio Ferreira dos Santos (M/D)
Jorge Alberto Achcar (M/D)
Juan Stuardo Yazlle Rocha (M/D)
Laércio Joel Franco (M/D)
Luane Marques de Mello (M)
Maria do Carmo Gullaci Guimarães Caccia-Bava (M/D)
Vera Lucia Navarro (M/D)