

EDITAL N.019/2023 – IEP/HA (PÓS-GRADUAÇÃO)

Comitê de Bolsas e Pesquisa (CGBP)
Instituto de Ensino e Pesquisa (IEP)
Hospital de Amor (HA)

1 – INFORMAÇÕES GERAIS

O Comitê de Gestão de Bolsas e Pesquisa (CGBP) do Hospital de Amor, anteriormente conhecido como Hospital de Câncer de Barretos, anuncia a abertura do Processo Seletivo para Bolsas de Estudo (Financiamento: CAPES e HCB) e convida candidatos interessados no programa de Pós-graduação a se inscreverem para Bolsas de Mestrado e Doutorado, conforme as diretrizes estabelecidas neste Edital.

1.1 Dados do cronograma

| | |
|--|---|
| Vagas / Bolsas: | 1* Bolsa de Mestrado (CAPES) 4* Bolsas Mestrado (HCB) 3* Bolsas de Doutorado (CAPES) 2* Bolsas de Doutorado (HCB) |
| Valor / Bolsas: | R\$ 2.100,00 (valor líquido/ Bolsa Mestrado – CAPES ou HCB) R\$ 3.100,00 (valor líquido/ Bolsa Doutorado – CAPES ou HCB) |
| Envio de temas/ propostas por orientadores do PPG/ HA: | 29/08/2023 a 11/09/2023 |
| Homologação dos temas/ propostas e publicação do edital com os temas que serão ofertados. | 15/09/2023 |
| Período de inscrição dos candidatos: | De 20/09/2023 a 31/10/2023 |
| Processo seletivo: | Entre 06/11/2023 a 24/11/2023 |
| Resultado: | Entre 27/11/2023 a 29/11/2023 |
| Período de matrícula: | Entre 30/11/2023 a 15/12/2023 |
| Período de vigência das Bolsas: | Mestrado: 24 meses |
| Período de vigência das Bolsas: | Doutorado: 48 meses |
| Inscrição: | E-mail da secretaria da Pós-Graduação: bancas@hcancerbarretos.com.br |

(*) O número de Bolsas está sujeito a modificações com base na disponibilidade.

(**) O agendamento do processo seletivo pode ser definido para um dia ou mais, a depender do número de candidatos.

2 – TEMAS DISPONÍVEIS PARA INSCRIÇÃO

Os candidatos deverão contatar os orientadores listados abaixo para discussão e elaboração do projeto de pesquisa.

MESTRADO

| Nº | Docentes | E-mail | Temas | Área |
|----|------------------------------|--|---|-------------------------|
| 1 | Dr. Alexandre Arthur Jacinto | jacintoaa@gmail.com | Investigação de biomarcadores preditores de resposta e prognósticos em pacientes portadores de câncer de pulmão inicial tratados com radioterapia ablativa de alta precisão | Básica Translacional |
| 2 | Dr. Alexandre Arthur Jacinto | jacintoaa@gmail.com | Investigação de biomarcadores preditores de resposta e prognósticos em pacientes portadores de câncer de cabeça e pescoço submetidos à radioterapia acelerada hipofracionada | Básica Translacional |
| 3 | Dr. Alexandre Arthur Jacinto | jacintoaa@gmail.com | Investigação do uso de um painel de expressão gênica como estratégia preditora de controle de doença e prognóstica em pacientes submetidos a tratamento curativo com radioterapia ablativa de alta precisão | Básica Translacional |
| 4 | Dr. Alexandre Arthur Jacinto | jacintoaa@gmail.com | Pesquisa de qualidade de vida em pacientes portadores de câncer de cabeça e pescoço submetidos à radioterapia acelerada com finalidade curativa | Clínica |
| 5 | Dra. Bianca Paiva | bsrpaiva@gmail.com | Qualidade de morte e morrer em oncologia e em cuidados paliativos | Clínica |
| 6 | Dra. Bianca Paiva | bsrpaiva@gmail.com | Terapia da dignidade em oncologia | Clínica |
| 7 | Dr. Cristiano de Pádua | crispadua10@gmail.com | Avaliação de taxa de resposta completa e correlação com variáveis clínicas em pacientes com câncer de mama Her-2 low submetidas a neoadjuvância. | Clínica |

| | | | | |
|----|-------------------------------------|--|--|----------------------|
| 8 | Dra. Fabiana Vazquez | fabilivazquez@gmail.com | Manejo do paciente oncológico tabagista em ambiente hospitalar | Clínica |
| 9 | Dr. Henrique Cesar Santejo Silveira | henriquecssilveira@gmail.com | Avaliação do DNA mitocondrial em expostos aos agrotóxicos | Básica Translacional |
| 10 | Dr. Henrique Cesar Santejo Silveira | henriquecssilveira@gmail.com | Metabolômica e Epigenômica em expostos ocupacionalmente aos agrotóxicos | Básica Translacional |
| 11 | Dra. Lídia Arantes | lidia.arantes@hospitaldeamor.com.br | Inibidores de checkpoint imunológico: imunofenotipagem e desfecho clínico para predição de resposta no Hospital de Câncer de Barretos | Básica Translacional |
| 12 | Dra. Luciane Sussuchi da Silva | lsussuchi@gmail.com | Desenvolvimento de pipelines para análise de dados de NanoString | Básica Translacional |
| 13 | Dra. Luciane Sussuchi da Silva | lsussuchi@gmail.com | Simulação de dinâmica molecular de Proteínas e busca virtual de fármacos em oncologia | Básica Translacional |
| 14 | Dr. Luiz Fernando Lopes | lf.lopes@yahoo.com | Implementação do Registro Hospitalar de Câncer Pediátrico da Aliança AMARTE como estratégia para o combate ao câncer na infância e adolescência. | Clinica |
| 15 | Dra. Márcia Marques Silveira | mmcmsilveira@gmail.com | Biomarcadores moleculares em tumores da mulher. | Básica Translacional |
| 16 | Dra. Mariana Tomazini | marianatomazini@yahoo.com | Caracterização do perfil transcricional de genes associados a imunooncologia em pacientes pediátricos com tumores de células germinativas. | Básica Translacional |
| 17 | Dr. Renato José da Silva Oliveira | renatokjso@gmail.com | Avaliação da atividade antitumoral e toxicidade de drogas híbridas em linhagens tumorais hormônio-dependentes | Básica Translacional |
| 18 | Dr. Renato José da Silva Oliveira | renatokjso@gmail.com | Avaliação pré-clínica in vitro da atividade antineoplásica de proteínas cristalinas de Bacillus thuringiensis | Básica Translacional |
| 19 | Dr. Ricardo dos Reis | drricardoreis@gmail.com | Complicações Intestinais após radioterapia para câncer de endométrio e colo uterino: Um estudo de Coorte | Clínica |

| | | | | |
|----|----------------------------|--|---|-------------------------|
| 20 | Dr. Ricardo dos Reis | drricardoreis@gmail.com | Implementação do Protocolo de Linfonodo Sentinela segundo NCCN no Brasil: Um Estudo Transversal de âmbito Nacional. | Clinica |
| 21 | Dr. Ricardo dos Reis | drricardoreis@gmail.com | Tratamento Conservador do Câncer de Colo de Útero Estágio Inicial: Um Estudo de Coorte Brasileiro | Clínica |
| 22 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Avaliação comparativa de sobrevida e complicações entre laringectomias de resgate e de princípio | Clínica |
| 23 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Área muscular cervical à tomografia computadorizada e sua correlação com a antropometria nutricional e força muscular em pacientes com câncer de cabeça e pescoço | Clínica |
| 24 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Avaliação da mortalidade institucional de pacientes com câncer de cabeça e pescoço submetidos a tratamento com intenção curativa | Clinica |
| 25 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Indicações e complicações de cirurgias de resgate em câncer de cabeça e pescoço | Clínica |
| 26 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Levantamento institucional da apresentação clínica e tratamento dos microcarcinomas de tireoide | Clínica |
| 27 | Dr. Rui Manuel Vieira Reis | ruireis.hcb@gmail.com | Estudo de novas abordagens das terapias imunológicas para tumores cerebrais | Básica Translacional |
| 28 | Dra. Silvia Teixeira | steixeira.hcb@gmail.com | Análise do perfil imunológico dos tumores pediátricos do SNC | Básica Translacional |
| 29 | Dra. Silvia Teixeira | steixeira.hcb@gmail.com | Estabelecimento e caracterização de plataforma de modelos pré-clínicos para uma abordagem translacional. | Básica Translacional |

DOUTORADO

| Nº | Docentes | E-mail | Temas | Área |
|----|-------------------------------------|--|---|-------------------------|
| 1 | Dr. Henrique Cesar Santejo Silveira | henriquecssilveira@gmail.com | Integração de dados genéticos utilizando machine Learning | Básica Translacional |

| | | | | |
|----|-------------------------------------|--|--|----------------------|
| 2 | Dr. Henrique Cesar Santejo Silveira | henriquecssilveira@gmail.com | Metabolômica e Epigenômica e análises integradas com o exposoma | Básica Translacional |
| 3 | Dra. Lídia Arantes | lidia.arantes@hospitaldeamor.com.br | Inibidores de checkpoint imunológico: imunofenotipagem e desfecho clínico para predição de resposta no Hospital de Câncer de Barretos | Básica Translacional |
| 4 | Dra. Márcia Marques Silveira | mmcmsilveira@gmail.com | Biomarcadores moleculares em tumores da mulher. | Básica Translacional |
| 5 | Dra. Mariana Tomazini | marianatomazini@yahoo.com | Estabelecimento de modelos in vivo de tumores de células germinativas (TCG) resistentes à cisplatina | Básica Translacional |
| 6 | Dr. Renato José da Silva Oliveira | renatokjso@gmail.com | KRASgetaway: investigação pré-clínica para controle do oncogene KRAS | Básica Translacional |
| 7 | Dr. René Aloisio Vieira | reneacv@terra.com.br | Valor na ancestralidade como fator risco para resposta a terapêutica e sobrevida no câncer de mama. | Clínica |
| 8 | Dr. Ricardo dos Reis | drricardoreis@gmail.com | Estabelecimento de um Protocolo Institucional para Avaliação Molecular e Microbioma do Carcinoma de Endométrio tratado Cirurgicamente: Um Estudo de Coorte | Básica Translacional |
| 9 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Avaliação de deglutição e qualidade de vida de pacientes com câncer de orofaringe submetidos à quimioterapia e radioterapia concomitantes | Clínica |
| 10 | Dr. Ricardo Gama | ricardorgama@yahoo.com.br | Avaliação de função laríngea e de sobrevida de pacientes com câncer de laringe submetidos à tratamento com quimioterapia e radioterapia concomitantes | Clínica |
| 11 | Dr. Rui Manuel Vieira Reis | ruireis.hcb@gmail.com | Estudo de novas abordagens das terapias imunológicas para tumores cerebrais | Básica Translacional |
| 12 | Dr. Vinicius Vazquez | viniciusvazquez@gmail.com | Estudo de associação genômica (GWS) para identificação de polimorfismos associados ao risco de melanoma cutâneo na população brasileira | Básica Translacional |



| | | | | |
|----|----------------------|--|--|----------------------|
| 13 | Dr. Vinicius Vazquez | viniciusvazquez@gmail.com | Validação clínica e funcional da metilação do gene TAPBP como fator prognóstico em melanomas cutâneos e acrais | Básica Translacional |
|----|----------------------|--|--|----------------------|

3- REQUISITOS E COMPROMISSOS DO ORIENTADOR

- 3.1 Ser docente de Programa de Pós-Graduação do Hospital de Amor.
- 3.2 Ter participado do Edital N. 017/2023 (Pós-graduação) com envio de tema (s) de pesquisa (s) e obtido aceite da (s) proposta (s) pelo CBP – Comitê de Bolsas e Pesquisa.
- 3.3 Caso haja indicação de mais de um aluno, no mesmo tema, por um mesmo docente os projetos devem manter-se originais individualmente não sendo aceito mais do que um aluno para o mesmo
- 3.4 Projeto. Para os casos em que for identificado plágio estes serão automaticamente desclassificados.

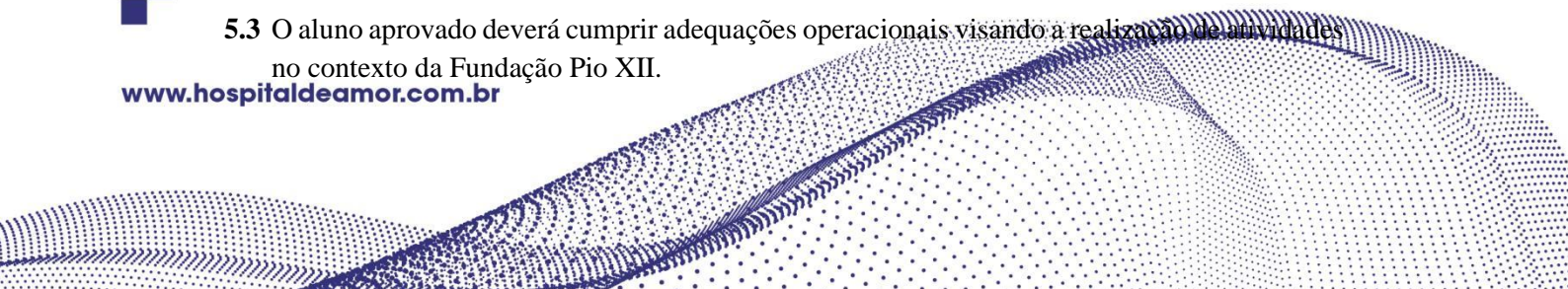
4 – REQUISITOS DO PROJETO DE PESQUISA

- 4.1 O projeto de pesquisa deve apresentar relevância científica, clínica e ou tecnológica na área
- 4.2 Oncológica e viabilidade técnica de execução;
- 4.3 O projeto de pesquisa deve conter até 20 (vinte) páginas, com letra calibri tamanho 12, espaço 1, e os seguintes itens: a) A capa deve conter o título do trabalho, nome do aluno, nome do orientador, coorientador (se tiver) e data; b) Introdução; c) Objetivos; d) Metodologia; e) Cronograma de atividades; e) Referências bibliográficas;

5 – REQUISITOS E COMPROMISSOS DO ALUNO

- 5.1 Não ter vínculo empregatício e ter exclusividade para o estudo e carga horária semanal mínima de 40 horas para o cumprimento das atividades, determinadas a critério do orientador;
- 5.2 Se o documento não for fornecido no momento da inscrição, o candidato deve apresentar o parecer favorável do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) e um atestado de aprovação em exame de proficiência no prazo de 3 (três) meses a partir da data de aprovação no processo seletivo.;

- 5.3 O aluno aprovado deverá cumprir adequações operacionais visando a realização de atividades no contexto da Fundação Pio XII.



6 PROCESSO SELETIVO: ETAPAS E CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

6.1 Os candidatos inscritos receberão, por meio do e-mail da secretaria, as informações detalhadas sobre a condução do processo seletivo, incluindo a data e o horário, com um prazo mínimo de 07 (sete) dias úteis de antecedência.

- a) Análise da documentação apresentada;
- b) Análise do currículo Lattes e Súmula curricular;
- c) Apresentação do Projeto de pesquisa em até 20 (vinte) minutos;
- d) Entrevista;
- e) Prova específica.

6.2 **Prova Específica:** será fornecido ao candidato um artigo em inglês, no dia da prova oriundo do Banco de Artigos do Programa de Pós-Graduação. O candidato terá 4 (quatro) horas para ler o artigo e preparar uma apresentação oral sobre o mesmo com duração de até 10 (dez) minutos, utilizando recursos multimídia.

6.3 **DIVULGAÇÃO DO RESULTADO:** Ocorrerá em até 10 (dez) dias úteis contando a partir da data de realização do exame de seleção.

6.4 Para o recebimento da bolsa, o aluno deverá receber avaliação A ou B. Caso o candidato seja aprovado com nota menor que 7 (conceito C), o mesmo não será contemplado com a bolsa de estudo e passará como aluno de fluxo contínuo seguindo as normas do edital 001/2023.

7 – DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

O resultado do processo seletivo será divulgado via e-mail ao (s) candidato (s) aprovado (s) e estará disponível para consulta junto ao Edital no site Institucional (aba provisória) <https://hospitaldeamor.com.br/site/noticias>.

8 – INSCRIÇÃO

8.1 Os candidatos interessados devem encaminhar a documentação até às **18h** do dia **31/10/2023** para o endereço eletrônico (bancas@hcancerbarretos.com.br) e um e-mail de resposta da regularidade da documentação será encaminhado até 7 (sete) dias úteis, assim como a informação sobre a data e horário da entrevista;

8.2 DOCUMENTOS:

- a) Ficha de Inscrição com foto 3 x 4 inserida digitalmente na ficha ([ficha disponível junto ao Edital](#));
- b) Cópia do registro geral de identidade (RG) e/ou registro nacional de estrangeiro (RNE);
- c) Cópia do cadastro de pessoa física (CPF), caso não conste no documento do RG;
- d) Arquivo digital do currículo Lattes em PDF (atualizado nos últimos 3 meses);
- e) Cópia do diploma e Histórico do curso da Graduação;

- f) Declaração de aceite ao Regimento do Programa; (*)
- g) Carta de anuência de orientador cadastrado no Programa; (*)
- h) Ficha de TMA (pesquisa com imuno-histoquímica/TMA), caso se aplique; (*)
- i) Para estrangeiro, apresentar cópia do atestado de proficiência da língua portuguesa (Celpe-Bras) com pontuação Mínima: 2 (dois), classificado no nível Intermediário;
- j) Arquivo (formato word/editável) do projeto de pesquisa de acordo com um dos temas citados no item 2 deste Edital;
- k) Cópia da carta de aprovação do CEP (Comitê de Ética em Pesquisa da Fundação Pio XII); (**)
- l) Cópia do certificado de aprovação em exame de proficiência em língua inglesa em algum dos seguintes programas: (**)

TEAP (Test of English for Academic and Professional purposes), obtidos nos últimos 3 (três) anos. Classificação: B2, equivalente uma faixa de pontuação compreendida entre setenta a oitenta pontos para Mestrado e Doutorado;

WAP (Writing for Academic and Professional purposes), obtido nos últimos 3 (três) anos. Pontuação mínima: 5 (cinco) pontos para Mestrado e Doutorado;

IELTS (International English Language Testing System), obtido nos últimos 3 (três) anos. Pontuação mínima: 5 (cinco) pontos para Mestrado e Doutorado;

Cambridge FCE ou Cambridge CAE, obtido nos últimos 5 (cinco) anos. Classificação: Near fail para Mestrado e Doutorado;

TOEFL (Test of English for Foreign Language), obtido nos últimos 3 (três) anos. Pontuação mínima: 213 (duzentos e treze) pontos para o Computer-Based-Test ou 550 (quinhentos e cinquenta) pontos para o Paper-based-test ou 80 (oitenta) pontos para o Internet-based-test para Mestrado e Doutorado;

MICHIGAN, obtido nos últimos 5 (cinco) anos. Classificação: Pass para Mestrado e Doutorado

(*) Modelo de documento está disponível no site junto ao Edital.

(**) Caso não tenham sido apresentados no ato da inscrição, o candidato aprovado terá o prazo de até 3 (três) meses para apresentá-los, a contar a partir da data de aprovação do processo seletivo.

9 – MATRÍCULA

9.1 Forma presencial: Os documentos **originais** listados abaixo deverão ser apresentados para efetivação da matrícula em data e hora combinadas com a secretaria. Contato para agendamento da matrícula deve ser feito pelo endereço eletrônico (bancas@hcancerbarretos.com.br) A documentação será digitalizada e devolvida no mesmo momento.

9.2 Forma remota: As cópias **autenticadas** dos mesmos documentos listados deverão ser

9.3 encaminhadas pelo correio para o endereço abaixo. As folhas não devem conter grampos, rasuras ou estarem encadernadas, apenas soltas e organizadas dentro de um envelope ou

plástico. A secretaria confirmará por e-mail em até 3 (três) dias úteis sobre o recebimento e conferência da documentação. ■

9.4

| |
|--|
| <p>Aos cuidados do setor de Pós-graduação Instituto de Ensino e Pesquisa - IEP</p> <p>Hospital de Amor Rua Antenor Duarte Vilela, 1331, B. Dr. Paulo Prata CEP: 14 784-400 Barretos SP</p> |
|--|

9.5 Documentos originais ou autenticados:

- Registro geral de identidade (RG) e/ou registro nacional de estrangeiro (RNE);
- Cadastro de pessoa física (CPF), caso não conste já no RG;
- Certidão de nascimento ou casamento;
- Título de eleitor
- Histórico e Diploma da Graduação;

9.6 Documentos que podem ser digitalizados e encaminhados por e-mail (bancas@hcancerbarretos.com.br) ou fisicamente por cópias simples, desde que estejam com boa resolução de imagem:

- Cópia simples da carteira de trabalho inteira (física ou digital) **ou** declaração (sem modelo fornecido) de que não possui vínculo empregatício;
- Cópia simples do cartão SUS **ou** número gerado online (arquivo em PDF);
- Cópia simples da carteira de vacinação atualizada com doses de hepatite B e tétano;
- Arquivo original em PDF ou cópia simples da apólice de seguro contra acidentes pessoais,
- realizado em qualquer agência bancária, casa de crédito ou via internet, com a mesma vigência do mestrado.
- Cópia simples de comprovante de moradia (dos últimos 3 meses);
- Termo de confidencialidade (**o documento será disponibilizado no ato da matrícula**);
- Ficha de bolsista (Toda preenchida de forma digitada e assinada pelo aluno);
- 1 foto, tamanho 3x4 (física ou arquivo digital) para confecção do crachá de identificação;
- Bolsista CAPES:** Informações de conta bancária do Banco do Brasil. A conta deve estar ativa,
deve ser conta corrente e não pode ser conjugada. A informação deve ser encaminhada diante a apresentação de qualquer print de tela de App ou cópia de extrato bancário que contenham: o nome do Banco do Brasil, o nome do aluno, o número da Agência e o número da Conta Corrente);
- Bolsista HCB:** Informações de conta bancária do Banco do Bradesco. A conta deve estar ativa, deve ser conta corrente e não pode ser conjugada. A informação deve ser



encaminhada diante a apresentação de qualquer print de tela de App ou cópia de extrato bancário que contenham: o nome do Banco do Brasil, o nome do aluno, o número da Agência e o número da Conta Corrente);

Esclarecimentos e informações adicionais acerca deste Edital poderão ser obtidos pelo endereço eletrônico bancas@hcancerbarretos.com.br.

Barretos, 19 de setembro de 2023.

Prof.ª Dra. Marcia Marques Silveira
Coordenadora do Comitê de Bolsas e Pesquisa – CBP
Programa de Pós-graduação – Instituto de Ensino e Pesquisa – IEP

