

EDITAL N.010/2023 – IEP/HA (PÓS-GRADUAÇÃO) 

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

1 – INFORMAÇÕES GERAIS

O CBP – Comitê de Bolsas e Pesquisa do Hospital de Amor, novo nome do Hospital de Câncer de Barretos torna público o Processo Seletivo com Bolsas (Fomento: CAPES e HCB) e convida candidatos ao programa de Pós-graduação interessados em **Bolsas de Mestrado e Doutorado**, de acordo com o que estabelece o presente Edital.

1.1 Dados do cronograma

Vagas / Bolsas:	2 (Duas) Bolsas de Doutorado (Fomento: HCB)* 4 (Quatro) Bolsas de Doutorado (Fomento CAPES) 7 (Sete) Bolsas de Mestrado (Fomento CAPES)
Valor / Bolsas:	R\$ 3.100,00 (valor líquido/ Bolsa Doutorado - HCB)* R\$ 2.100,00 (valor líquido/ Bolsa Mestrado - CAPES) R\$ 3.100,00 (valor líquido/ Bolsa Doutorado - CAPES)
Envio de temas/ propostas por orientadores do PPG/ HA:	01/02/2023 a 30/04/2023
Homologação dos temas/ propostas e publicação do edital com os temas que serão ofertados.	03/05/2023
Período de inscrição dos candidatos:	De 14/04/2023 a 14/06/2023
Processo seletivo:	Entre 19/06/2023 a 30/06/2023
Resultado:	03/07/2023
Período de matrícula:	De 04/07/2023 a 07/07/2023

Período de vigência das Bolsas:	Mestrado: 24 meses
Período de vigência das Bolsas:	Doutorado: 48 meses
Inscrição:	E-mail da secretaria da Pós-Graduação: supervisor.pos@hospitaldeamor.com.br

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

2 – TEMAS DISPONÍVEIS PARA INSCRIÇÃO

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

MESTRADO				
#	Docentes	E-mail	Temas	Área
1	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Apresentação Atual e Diagnóstico da Recorrência em Câncer de Colo Uterino: Quando, Onde e Tratamento.	Área Clínica
2	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Neoplasia de Colo Uterino IA1: Uma Coorte Retrospectiva de 10 anos.	Área Clínica
3	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Implementação do Protocolo de Linfonodo Sentinela segundo NCCN no Brasil: Um Estudo Transversal de âmbito Nacional.	Área Clínica
4	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Revisão Sistemática e Metanálise do Uso do Imiquimod para tratamento de Lesões de Alto Grau de Colo e Vagina.	Área Clínica
5	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Avaliação clínica e molecular do câncer de endométrio: um estudo de corte.	Área Clínica

6	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Impacto da Invasão Linfovascular no Prognóstico Oncológico de Pacientes Tratadas com Cirurgia Radical para Neoplasia de Colo Uterino. Um Estudo de Coorte.	Área Clínica
7	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Projeto InnoLipa: Comparação de um modelo de hibridação para HPV em urina comparado a PCR pra detecção do vírus em amostras cervicais	Área Clínica
8	Dra. Wanessa Altei	wanaltei@gmail.com	Efeito da radioterapia da comunicação celular: estudos in vitro de efeito bystander em células tumorais de pulmão.	Básica/translacional
9	Dra. Wanessa Altei	wanaltei@gmail.com	Radioterapia e sistema imune: efeito da Radiação no perfil de citocinas inflamatórias em biópsia líquida de pacientes com câncer de cabeça e pescoço.	Básica/translacional
10	Dra. Wanessa Altei	wanaltei@gmail.com	Perfil de vesículas extracelulares em biópsia líquida de pacientes submetidos a radioterapia.	Básica/translacional
11	Dr. Henrique Silveira	henriquecssilveira@gmail.com	Avaliação metabólica e integração com biomarcadores moleculares em indivíduos expostos a agrotóxicos.	Básica/translacional
12	Dr. Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Predição prognóstica em pacientes com câncer avançado.	Básica/translacional
13	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

14	Dra. Mariana Tomazini	marianatomazini@yahoo.com	Papel do fator de transcrição SLUG no desenvolvimento dos tumores de células germinativas in vivo	Básica/translacional
15	Dra. Fabiana Vazquez	fabilivazquez@gmail.com	Microbioma da saliva em pacientes com DECH crônica oral (Doença do Enxerto Contra o Hospedeiro).	Área Clínica
16	Dra. Leticia Ferro	leticiaferro@hotmail.com	Implicações funcionais do gene HERC2 em câncer de pulmão.	Básica/translacional
17	Dra. Bianca Paiva	bsrpaiva@gmail.com	Desejos de fim de Vida de pacientes com câncer avançado	Área Clínica
18	Dra. Marcia M. Silveira	mmcmsilveira@gmail.com	Biomarcadores em câncer de mama e colo uterino	Básica/translacional
19	Dra. Denise P. Guimarães	guimaraes.dp@gmail.com	Investigação de testes moleculares para o diagnóstico e rastreamento do câncer colorretal	Básica/translacional
20	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.	Área Clínica
21	Dr. Renato Oliveira	renatokjso@gmail.com	Avaliação pré-clínica in vitro da atividade antineoplásica de proteínas cristalinas de Bacillus thuringiensis.	Básica/translacional
22	Dr. Renato Oliveira	renatokjso@gmail.com	Avaliação da atividade antitumoral e toxicidade de drogas híbridas (Xantenos & Piranos) em linhagens tumorais hormônio-dependentes.	Básica/translacional
23	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Estudo de biópsia líquida na evolução do câncer colorretal.	Básica/translacional
24	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Perfil molecular de tumores cerebrais.	Básica/translacional

25	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Genome wide association studies (GWAS) em câncer de mulher.	Básica/translacional
26	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Papel do microbioma na carcinogênese gastrointestinal.	Básica/translacional
37	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Kits para detecção precoce de câncer.	Básica/translacional
28	Dra. Silvia Teixeira / Dra. Marcia	steixeira.hcb@gmail.com	Desenvolvendo uma abordagem inovadora para o estudo do endométrio: utilizando modelos pré-clínicos in vivo (PDX) e in vitro (culturas primárias) para avançar na compreensão e no tratamento da doença.	Básica/translacional
29	Dra. Silvia Teixeira / Dra. Marcia	steixeira.hcb@gmail.com	Estabelecimento de plataforma de modelos pré-clínicos de tumores pediátricos do sistema nervoso central para uma abordagem translacional.	Básica/translacional
30	Dra. Lídia Maria Rebolho Batista Arantes	lidia.arantes@hospitaldeamor.com.br	Identificação de biomarcadores imunológicos e sua correlação com a imunoterapia em pacientes tratados no Hospital de Câncer de Barretos	Básica/translacional

DOUTORADO

#	Docentes	E-mail	Temas	Área
1	Dr. Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Influência da Dieta Dirigida na Redução das Complicações Gastrointestinais após Radioterapia Pélvica- Em Ensaio Clínico Randomizado.	Área Clínica

2	Dr. Henrique Silveira	henriquecssilveira@gmail.com	Análise exposomica em populações expostas a agortóxicos.	Básica/translacional
3	Dr. Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Uso da acupuntura para suporte oncológico de pacientes com câncer de mama.	Área Clínica
4	Dr. Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Predição prognóstica em pacientes com câncer avançado	Área Clínica
5	Dra. Fabiana Vazquez	fabilivazquez@gmail.com	Avaliação do Programa de Prevenção do Câncer de Boca do Hospital de Amor.	Básica/translacional
6	Dra. Leticia Ferro	leticiaferro@hotmail.com	Identificação de assinaturas moleculares baseadas em ncRNAs para detecção precoce precoce de câncer de pulmão.	Básica/translacional
7	Dra. Leticia Ferro	leticiaferro@hotmail.com	Expressão gênica diferencial em câncer de pulmão de não pequenas células.	Básica/translacional
8	Dra. Leticia Ferro	leticiaferro@hotmail.com	Biomarcadores baseados em metilação para diagnóstico e classificação molecular de câncer de pulmão de não pequenas células.	Básica/translacional
9	Dra. Bianca Paiva	bsrpaiva@gmail.com	Metas de Cuidado em Oncologia (Goals of Care).	Área Clínica
10	Dra. Marcia M. Silveira	mmcmsilveira@gmail.com	Biomarcadores em cancer de mama e colo uterino.	Básica/translacional
11	Dra. Denise P. Guimarães	guimaraes.dp@gmail.com	Investigação de testes moleculares para o diagnóstico e rastreamento do câncer colorretal.	Básica/translacional
12		viniciusvazquez@gmail.com	Estudo de associação genômica (GWAS) para identificação de polimorfismos associados ao risco	Básica/translacional

	Dr. Vinicius Vazquez		de melanoma cutâneo na população brasileira.	
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
14	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Estudo de biópsia líquida na evolução do câncer colorretal.	Básica/translacional
15	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Perfil molecular de tumores cerebrais.	Básica/translacional
16	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Genome wide association studies (GWAS) em câncer de mulher.	Básica/translacional
17	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Papel do microbioma na carcinogênese gastrointestinal.	Básica/translacional
18	Dr. Rui Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Kits para detecção precoce de câncer	Básica/translacional
19	Dra. Lídia Maria Rebolho Batista Arantes	lidia.arantes@hospitaldeamor.com.br	Identificação de biomarcadores imunológicos e sua correlação com a imunoterapia em pacientes tratados no Hospital de Câncer de Barretos	Básica/translacional

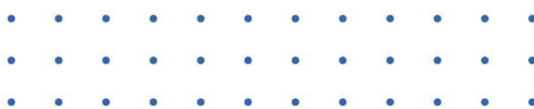
3- REQUISITOS E COMPROMISSOS DO ORIENTADOR

3.1 Ser docente de Programa de Pós-Graduação do Hospital de Amor.

3.2 Ter participado do Edital N. 007/2023 (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 Caso não tenham sido apresentados no ato da inscrição, apresentar no prazo de 3 (três) meses a partir da data de aprovação do processo seletivo, o parecer positivo do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) e atestado de aprovação em exame de proficiência;

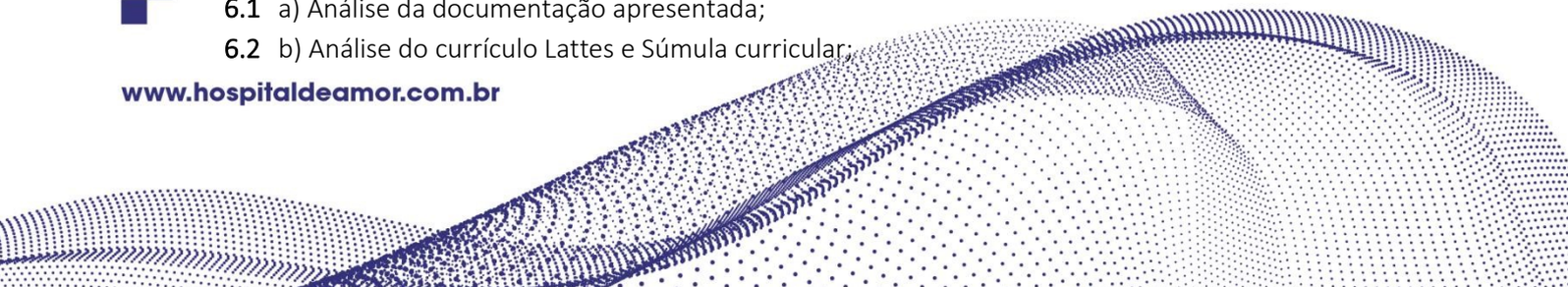
5.3 O aluno aprovado deverá cumprir adequações operacionais visando a realização de atividades no contexto da Fundação Pio XII.

6 – PROCESSO SELETIVO: ETAPAS E CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

Os candidatos inscritos receberão por e-mail pela secretaria as informações sobre como ocorrerá o processo seletivo, incluindo data e horário, com pelo menos 07 (sete) dias úteis antecedentes.

6.1 a) Análise da documentação apresentada;

6.2 b) Análise do currículo Lattes e Súmula curricular;





- 6.3 c) Apresentação do Projeto de pesquisa em 10 (dez) minutos;
- 6.4 d) Entrevista;
- 6.5 e) Prova específica.

6.6 **Prova Específica:** será fornecido ao candidato um artigo em inglês sobre a linha de pesquisa pleiteada. O candidato terá 4 (quatro) horas para ler o artigo e preparar uma apresentação oral sobre o mesmo com duração de 10 (dez) minutos, utilizando recursos multimídia.

6.7 **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> a partir do dia 03 de julho de 2023.

8 – INSCRIÇÃO

8.1 Os candidatos interessados devem encaminhar a documentação até às **18h** do dia **14/06/2023** para o endereço eletrônico (supervisor.pos@hospitaldeamor.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 (Item 5.2);

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 (supervisor.pos@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 2 (dois) dias úteis sobre o recebimento e conferência da documentação.

Aos cuidados do setor de **Pós-graduação**
Instituto de Ensino e Pesquisa - IEP

Hospital de Amor
Rua Antenor Duarte Villela, 1331, B. Dr. Paulo Prata
CEP: 14 784-400 Barretos SP

9.4 Documentos originais ou autenticados:

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

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

- a) Cópia simples da carteira de trabalho inteira (física ou digital) ou declaração (sem modelo fornecido) de que não possui vínculo empregatício;
- b) Cópia simples do cartão SUS ou número gerado online (arquivo em PDF);
- c) Cópia simples da carteira de vacinação atualizada com doses de hepatite B e tétano;



- d) Arquivo original em PDF ou cópia simples da apólice de seguro contra acidentes pessoais,
- e) realizado em qualquer agência bancária, casa de crédito ou via internet, com a mesma vigência do mestrado: (01/05/2022 a 01/05/2024);
- f) Cópia simples de comprovante de moradia (dos últimos 3 meses);
- g) Termo de confidencialidade (o documento será disponibilizado no ato da matrícula);
- h) Ficha de bolsista (Toda preenchida de forma digitada e assinada pelo aluno);
- i) 1 foto, tamanho 3x4 (física ou arquivo digital) para confecção do crachá de identificação;
- j) **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);
- k) **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 supervisor.pos@hospitaldeamor.com.br

Barretos, 14 de abril de 2023.

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

