

RESULTADO OFICIAL

EDITAL N.008/2022 – IEP/HA (PÓS-GRADUAÇÃO)

Comitê de Bolsas e Pesquisa (CBP)

Instituto de Ensino e Pesquisa (IEP)

Hospital de Amor (HÁ)

1. INFORMAÇÕES GERAIS

O Comitê de Bolsas e Pesquisa convida os orientadores deste Programa de Pós-Graduação da Fundação Pio XII – Hospital de Amor, novo nome do Hospital de Câncer de Barretos, para apresentar propostas/temas de pesquisa para **Mestrado e Doutorado** com bolsa (Fomento: HCB e CAPES), de acordo com os seguintes critérios apresentados nesta chamada.

MESTRADO					
#	Docentes	E-mail	Temas	Linhas de Pesquisa	Área
1	Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Hormonioterapia neoadjuvante para câncer de mama.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínico
2	Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Prognóstico em pacientes com câncer avançado.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínico
3	Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Atividade física e nutrição em pacientes com câncer.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínico
4	Bianca Ribeiro Paiva	bsrpaiva@gmail.com	Planejamento Antecipado de Cuidados em Oncologia.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínico
5	Bianca Ribeiro Paiva	bsrpaiva@gmail.com	Qualidade de Morte e Morrer em Oncologia.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínico
6	Henrique Cesar	henriquecssilveira@gmail.com	Interações gene-ambiente no contexto	Oncologia	Translacional

	Santejo Silveira		do esossoma e sua relação com a carcinogênese.	Molecular e Patologia Tumoral	
7	Henrique Cesar Santejo Silveira	henriquecssilveira@gmail.com	Estudos epidemiológicos em populações expostas a carcinógenos.	Epidemiologia e Prevenção de Câncer	Translacional
8	Celine Pinheiro	celinepinheiro@gmail.com	O papel do metabolismo no microambiente imunológico em melanoma.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
9	Ricardo Gama	ricardorgama@yahoo.com.br	Modelo preditor de risco para desenvolvimento de segundo tumor primário após um câncer da cavidade oral e da orofaringe.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Clínico
10	Ricardo Gama	ricardorgama@yahoo.com.br	Área muscular cervical à tomografia computadorizada e sua correlação com antropometria nutricional e força muscular em pacientes com câncer de cabeça e pescoço.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Clínico
11	Renato Jose da Silva Oliveira	renatokjso@gmail.com	Validação pré-clínica de novos inibidores seletivos de PI3K para terapia oncológica.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
12	Renato Jose da Silva Oliveira	renatokjso@gmail.com	Avaliação in vitro da atividade antitumoral de moléculas híbridas por meio da plataforma de High Content Screening (HCS).	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
13	Mariana Tomazini Pinto	marianatomazini@yahoo.com	Estabelecimento de modelos in vivo de Tumores de Células Germinativas resistentes a cisplatina para avaliação de diferentes quimioterápicos.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
14	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Vesículas extracelulares e citocinas inflamatórias presentes na saliva de pacientes com câncer de cabeça e pescoço tratados com ácido valproico.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Translacional
15	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Imunometabolismo em pacientes tratados com inibidores de checkpoint imunológico.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Translacional
16	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Análise do perfil imunológico de pacientes tratados com imunoterapia no Hospital de Câncer de Barretos.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Translacional

17	Wanessa Altei	wanessa.altei@hospitaldeamor.com.br	Estudos in vitro utilizando radiação em altas doses em células de câncer de cabeça e pescoço: efeitos na expressão de PDL-1 em células e vesículas extracelulares.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
18	Wanessa Altei	wanessa.altei@hospitaldeamor.com.br	Efeito da radioterapia na comunicação celular via vesículas extracelulares em células de mama: estudos in vitro.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
19	Leticia Ferro	leticiaferro@hotmail.com	Reprodutibilidade de um painel gênico para predição de resposta à quimioterapia adjuvante em pacientes com câncer de pulmão de células não pequenas.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
20	Cristiano de Pádua	crispadua10@gmail.com	Investigação de imagens de câncer de mama triplo negativo utilizando inteligência artificial baseada em aprendizagem profunda.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Clínico
21	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Papel do microbioma na prevenção e carcinógenas colorretal.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
22	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Descoberta e validação de fatores de risco genéticos para desenvolvimento de Câncer por GWAS.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
23	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Perfil genômico por Whole-Exome-Sequencing de GISTs e outros tumores sólidos.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
24	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Estudo in vitro e in vivo de combi-moléculas em tumores sólidos	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
25	Fabiana de Lima Vazquez	fabilivazquez@gmail.com	Revisão, Validação e Implantação do Questionário Simplificado de Rastreamento do câncer relacionado ao trabalho (QSR).	Epidemiologia e Prevenção de Câncer	Clínico
26	Fabiana de Lima Vazquez	fabilivazquez@gmail.com	Manejo do Paciente Oncológico Tabagista no Ambiente Hospitalar.	Epidemiologia e Prevenção de Câncer	Clínico

27	Denise Peixoto Guimarães	guimaraes.dp@gmail.com	Investigação de Marcadores Moleculares para o diagnóstico do câncer colorretal	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular
28	Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Impacto e Avaliação Custo/Benefício da realização de Ressonância Magnética ao final do primeiro ano de tratamento em Neoplasia de Colo Uterino Avançada.	Clinica	Clínica
29	Ricardo dos Reis	drricardoreis@gmail.com	Impacto da Via Cirúrgica (Aberta vs Laparoscópica vs Robótica) para o Tratamento do Câncer de Endométrio.	Clinica	Clínica

DOCTORADO					
#	Docentes	E-mail	Temas	Linhas de Pesquisa	Área
1	Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Hormonioterapia neoadjuvante para câncer de mama.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínica
2	Carlos Eduardo Paiva	cafedupai@gmail.com	Prognóstico em pacientes com câncer avançado.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínica
3	Bianca Ribeiro Paiva	bsrpaiva@gmail.com	Planejamento Antecipado de Cuidados em Oncologia.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínica
4	Bianca Ribeiro Paiva	bsrpaiva@gmail.com	Qualidade de Morte e Morrer em Oncologia.	Cuidados Paliativos e Qualidade de vida	Clínica
5	Henrique Cesar Santejo Silveira	henriquecssilveira@gmail.com	Interações gene-ambiente no contexto do esossoma e sua relação com a carcinogênese.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular
6	Henrique Cesar Santejo Silveira	henriquecssilveira@gmail.com	Estudos epidemiológicos em populações expostas a carcinógenos.	Epidemiologia e Prevenção de Câncer	Translacional
7	Edenir Inêz Palmero	edenirip@yahoo.com.br	Identificação de novos genes associados ao câncer hereditário através de sequenciamento exômico completo.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
8	Vinicius de Lima Vazquez	viniciusvazquez@gmail.com	Deteção da presença de metástase linfonodal em linfonodo sentinela por marcadores moleculares e biópsia aspirativa por agulha fina (PAAF) em pacientes com melanoma - PLATFORM	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Clínica

			2.		
9	Vinicius de Lima Vazquez	viniciusvazquez@gmail.com	Estudo de associação genômica (GWAS) para identificação de polimorfismos associados ao risco de melanoma cutâneo na população brasileira.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Translacional
10	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Análise do perfil imunológico e microbiológico de pacientes com carcinoma urotelial de bexiga tratados com BCG no Hospital de Câncer de Barretos.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
11	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Marcadores imunológicos em hemogramas para predição de resposta ao tratamento com inibidores de checkpoint de pacientes com melanoma tratados no Hospital de Câncer de Barretos.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Translacional
12	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Análise do perfil imunológico de pacientes tratados com imunoterapia no Hospital de Câncer de Barretos.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Translacional
13	Lídia Maria Rebolho	lirebolho@hotmail.com	Imunometabolismo em pacientes tratados com inibidores de checkpoint imunológico.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Translacional
14	Marcia Maria Silveira	mmcmsilveira@gmail.com	Identificação de biomarcadores no câncer de mama e colo uterino.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular
15	Cristiano de Pádua	crispadua10@gmail.com	Investigação de imagens de câncer de mama triplo negativo utilizando inteligência artificial baseada em aprendizagem profunda.	Oncologia Clínica e Cirúrgica	Clínica
16	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Papel do microbioma na prevenção e carcinogêneas colorretal.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular
17	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Descoberta e validação de fatores de risco genéticos para desenvolvimento de Câncer por GWAS.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular
18	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Perfil genômico por Whole-Exome-Sequencing de GISTs e outros tumores sólidos.	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular
19	Rui Manuel V. Reis	ruireis.hcb@gmail.com	Estudo in vitro e in vivo de combi-moléculas em tumores sólidos	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral
20	Fabiana de Lima Vazquez	fabilivazquez@gmail.com	Revisão, Validação e Implantação do Questionário Simplificado de Rastreamento do câncer relacionado ao trabalho (QSR).	Epidemiologia e Prevenção de Câncer	Clínica

21	Fabiana de Lima Vazquez	fabilivazquez@gmail.com	Manejo do Paciente Oncológico Tabagista no Ambiente Hospitalar.	Epidemiologia e Prevenção de Câncer	Clínica
22	Denise Peixoto Guimarães	guimaraes.dp@gmail.com	Investigação de Marcadores Moleculares para o diagnóstico do câncer colorretal	Oncologia Molecular e Patologia Tumoral	Oncologia Molecular

Barretos, 18 de Abril de 2022.

Prof.^a. Dra. Marcia Marques Silveira
 Coordenadora do Comitê de Bolsas e Pesquisa – CBP
 Programa de Pós-graduação – Instituto de Ensino e Pesquisa – IEP
 Fundação Pio XII – Hospital de Câncer de Barretos