

XV – ENCONTRO CIENTÍFICO DO HOSPITAL DE AMOR

RESULTADO DA SESSÃO ORAL

Instituto de Ensino e Pesquisa (IEP)
Programa de Pós-graduação Stricto Sensu

A Coordenação do Programa de Pós-graduação Stricto Sensu do Hospital de Amor, novo nome do Hospital de Câncer de Barretos torna pública a relação de projetos selecionados para as 4 categorias da Sessão Oral do XV Encontro Científico da Pós-graduação do HA, evento que acontecerá em 22/11/2024 e 23/11/2024, conforme abaixo:

INICIAÇÃO CIENTÍFICA			
Área	Nome do Aluno	Nome do Orientador	Títulos das Apresentações
Clínica	Caroline de Oliveira	Prof. Ricardo Ribeiro Gama	Levantamento de Pacientes com Tumores Diagnosticados de Forma Sincrônica ao Carcinoma de Células Escamosas de Cavidade Oral.
Clínica	Gabriela Chioli Boer	Profa. Bianca Sakamoto Ribeiro Paiva	Fatores associados ao encaminhamento de pacientes com câncer avançado usando um protocolo de encaminhamento para cuidados paliativos.
Molecular	Bruna Inez dos Santos Cruz	Profa. Mariana Tomazini Pinto	Resistência à cisplatina em tumores de células germinativas: análise de linhagens testiculares histologicamente distintas.
Molecular	Luana da Silva Grégio	Prof. Renato José da Silva Oliveira	Avaliação da atividade antitumoral de drogas conjugadas (Chalconas e Quinazolininas) em linhagens tumorais de pâncreas utilizando o modelo tridimensional de cultura celular (3D).



MESTRADO ACADÊMICO

Área	Nome do Aluno	Nome do Orientador	Apresentações
Clínica	Ana Carolina Kotinda Bennemann	Profa. Bianca Sakamoto Ribeiro Paiva	Tradução e adaptação transcultural do Protocolo de Perguntas da Terapia da Dignidade Pós-tumoral para português brasileiro.
Clínica	Larissa Heloisa da Silva	Prof. Vinicius de Lima Vazquez	Avaliação de alterações psicossociais causadas pelo rastreamento de câncer de pele em pacientes com lesões benignas: Um Estudo transversal.
Molecular	Gabriela Karam Rebolho	Profa. Céline Marques Pinheiro	Exploring metabolic targets for melanoma patients unresponsive to immune checkpoint inhibitors.
Molecular	Giulia Rodrigues Stringhetta	Prof. Renato José da Silva Oliveira	Evaluation of Antitumor Activity and In vitro Toxicity of Hybrid Compounds (2-Arylquinazolinochalcones) against Breast Cancer Cell Lines.

DOCTORADO

Área	Nome do Aluno	Nome do Orientador	Títulos das Apresentações
Clínica	Jeferson Rodrigo Zanon	Prof. Ricardo dos Reis	Antibioticoprofilaxia na desobstrução de vias urinárias por nefrostomia percutânea e nas trocas de cateteres em pacientes com obstrução ureteral maligna: Estudo de coorte retrospectiva e revisão sistemática com metanálise.
Clínica	Renan de Jesus Teixeira	Profa. Lidia Maria Rebolho Batista Arantes	Razão neutrófilo-linfócito tecidual como um preditor de desfechos em melanoma.
Molecular	Giovanna Maria Stanfoca Casagrande	Profa. Leticia Ferro Leal	Explorando RNAs não codificantes para Detecção Precoce de Câncer de Pulmão de Não Pequenas Células em Biópsia Líquida.
Molecular	Priscila Grecca Pedrão	Prof. Ricardo dos Reis	Detecção de HPV em amostras vaginais autocoletadas armazenadas em papel de filtro de celulose.



MESTRADO PROFISSIONAL

Área	Nome do Aluno	Nome do Orientador	Títulos das Apresentações
Desenvolvimento de produto inovador na área da saúde	Andrea Cyrene Tamura	Profa. Denise Peixoto Guimarães	Desenvolvimento de um produto para comercialização a partir de um protótipo impresso em 3D para lavagem de amostras obtidas por punção ecoguiada das lesões sólidas do pâncreas.
Desenvolvimento de produto inovador na área da saúde	Kelvin Luan Bueno	Prof. Wesley Justino Magnabosco	Desenvolvimento de protocolo padronizado de tomografia computadorizada 4D (4 dimensões) para simulação e planejamento de radioterapia abdominal.

Os demais trabalhos submetidos serão apresentados em formato Pôster.

Barretos, 31 de outubro de 2024.



Prof. Carlos Eduardo Paiva

Coordenador do Programa de Pós-graduação Stricto Sensu Acadêmico Hospital de Amor



Prof. Wesley Justino Magnabosco

Coordenador do Programa de Pós-graduação Profissional Scrito Sensu Acadêmico
Hospital de Amor

