

Despacho - SEI

Processo nº 23762.011232/2025-33

O Comitê Institucional do Programa de Iniciação Científica do HE-UFPEL divulga o resultado do processo seletivo de bolsistas para o PIC/HE-UFPEL EBSERH 2025, a ser executado nos Hospitais Universitários da Rede EBSERH.

RESULTADO FINAL DA ANÁLISE DOS PROJETOS - NOTAS PIC

Nº de inscrição	Classificação Geral (lista única)			Avaliação das Propostas					Classificação por categoria				
	Título do projeto	Nº do CPF do aluno	Nota FINAL - Avaliação do(a) Orientador(a)	Nota FINAL - Avaliação do Mérito do Projeto	Nota Final	Modalidade de inscrição	Categoria de convocação	Observação	AC	RF	PNP	PCD/PI/PQ	Resultado FINAL
08 PIC	Acompanhamento longitudinal das alterações bucais decorrentes do tratamento radioterápico em pacientes com câncer de cabeça e pescoço	***271350**	6.5	82.0	88.5	AC	AC		10*				Classificável
10 PIC	Caracterização molecular, fenotípica e perfil de resistência aos antimicrobianos de isolados clínicos de Acinetobacter baumannii obtidos em Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas (HE-UFPEL/EBSERH)	***646860**	8.0	89.5	97.5	AC	AC		2*				Apto para bolsa - AC
11 PIC	Processos de Trabalho e saúde de profissionais de enfermagem na pandemia de COVID-19: estudo de métodos mistos	***600810**	5.5	67.0	72.5	AC	AC		16*				Classificável
13 PIC	Proposição, alinhamento e implementação de um plano de parto institucional, uma pesquisa convergente assistencial	***672900**	7.0	88.6	95.7	AC	AC		4*				Apto para bolsa - AC
14 PIC	Estratégia de cuidado utilizada pela pessoa com câncer: análise à luz da Teoria da Incerteza da Doença	***198056**	5.5	66.0	71.5	PNP	PNP	LIBERA VAGA PCD/PI/PQ			3*		Apto para bolsa - PNP
15 PIC	Avaliação de risco para lesão por pressão em adultos internados em um hospital de ensino	***771630**	8.0	78.0	86.0	AC	AC		11*				Classificável
21 PIC	Avaliação nutricional de pacientes com doença inflamatória intestinal	***291440**	5.0	87.5	92.5	RF	RF			1*			Apto para bolsa - RF
22 PIC	Efeitos do uso de Inibidores de Bomba de Prótons em pacientes crônicos internados no Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas entre os anos de 2017 a 2025	***182702**	5.0	85.0	90.0	PNP	PNP				1*		Apto para bolsa - PNP
23 PIC	Avaliação do cenário de Resistência Antimicrobiana (RAM) em hospitais universitários e uma proposta de tecnologias para prevenção, controle e monitoramento das Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (IRAS)	***859760**	8.5	75.0	83.5	PNP	PCD/PI/PC				2*		Apto para bolsa - PNP
24 PIC	INTERVENÇÃO NUTRICIONAL PERSONALIZADA PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA: ESTUDO PROSPECTIVO DE DIAGNÓSTICO E PROPOSIÇÃO DE INTERVENÇÃO	***882820**	7.5	87.7	95.0	AC	AC		5*				Apto para bolsa - AC
26 PIC	LIMITAÇÃO DO ESFORÇO TERAPÊUTICO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA ADULTO NA PERSPECTIVA DE FAMILIARES	***568170**	5.5	88.0	93.5	AC	AC		6*				Classificável
32 PIC	Efeito Agudo da PEP na Excursão Diafrágica Máxima em Pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica: Uma Análise com Ultrassonografia Pulmonar	***894130**	7.0	76.0	83.0	AC	AC		13*				Classificável
34 PIC	Avaliação do impacto de estratégias educativas acerca da oxigenoterapia no consumo do oxigênio no HE-UFPEL	***825768**	7.0	77.3	84.3	AC	AC		12*				Classificável
35 PIC	Inovação Tecnológica na Transição do Cuidado: desenvolvimento e aprimoramento de ferramenta de análise e monitoramento no Escritório de Gestão de Alta do Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas	***736860**	4.0	88.0	92.0	AC	AC		9*				Classificável
36 PIC	IA em Hospitais Universitários do SUS: Equidade e Transparência em Modelos Preditivos de Desfechos Clínicos	***974080**	8.5	88.5	97.0	AC	AC		3*				Apto para bolsa - AC
40 PIC	Avaliação comparativa de métodos de envelhecimento em materiais odontológicos e hospitalares e a influência nas propriedades físico-químicas e mecânicas.	***583030**	9.0	73.0	82.0	AC	AC		14*				Classificável
45 PIC	Plataforma Digital Integrada para a Qualificação do Atendimento Oncológico em Ambiente Hospitalar Universitário	***180150**	6.0	76.0	82.0	AC	AC		15*				Classificável
47 PIC	Envelhecimento populacional no Brasil: avanços observacionais para identificação de bioelementos como marcadores da dor oncológica	***452810**	8.5	90.0	98.5	AC	AC		1*				Apto para bolsa - AC
48 PIC	O Reiki como Prática Integrativa e complementar na promoção de bem-estar de gestantes de alto risco internadas	***949560**	7.5	85.5	93.0	AC	AC		7*				Classificável
50 PIC	O Brincar no Processo de Hospitalização	***306570**	5.0	67.3	72.3	AC	AC		17*				Classificável
53 PIC	A Preparação para a Amamentação no Pré-natal: experiências, percepções e autoeficácia de puérperas	***476310**	6.5	76.5	83.0	RF	RF			2*			Apto para bolsa - RF
58 PIC	Efeitos da prática de yoga sobre a fadiga relacionada ao câncer de pacientes em tratamento primário para câncer de mama: um ensaio clínico randomizado	***708170**	6.5	86.0	92.5	AC	AC		8*				Classificável

Distribuição das 10 Bolsas

Ampla Concorrência (categoria inscrita) - 5 vagas	RF (categoria inscrita) - 2 vagas	PNP (categoria inscrita) - 2 vagas	PCD/PI/PQ (categoria inscrita) - 1 vaga
1. ***452810**	1. ***291440**	1. ***182702**	
2. ***646860**	2. ***476310**	2. ***859760**	
3. ***974080**		3. ***198056**	
4. ***672900**			
5. ***882820**			

Documento assinado eletronicamente por **Luciane Higa, Enfermeiro(a)**, em 20/08/2025, às 12:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **Sheila Fernandes da Silva, Enfermeiro(a)**, em 20/08/2025, às 12:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **Daniele Silva Lacerda, Chefe de Setor, Substituto(a)**, em 20/08/2025, às 12:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **THAMIREZ LORENZET CUNHA SEUS, Chefe de Unidade**, em 20/08/2025, às 13:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **Anelise Barth, Farmacêutico(a)**, em 20/08/2025, às 13:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **Rosiane Mastelari Martins, Chefe de Setor, Substituto(a)**, em 20/08/2025, às 13:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **Priscila Weber, Chefe de Unidade**, em 20/08/2025, às 16:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).Documento assinado eletronicamente por **Leticia Lima Junqueira, Chefe de Unidade**, em 20/08/2025, às 16:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GABRIELA KLEIN COUTO**, Gerente, em 21/08/2025, às 08:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SILVANA PAIVA ORLANDI**, Gerente, em 21/08/2025, às 12:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_documento=52468058, informando o código verificador **52468058** e o código CRC **FBFCA1E1**.

Referência: Processo nº 23762/011232/2025-33 SEI nº 52468058