

**CHAMADA PÚBLICA N.º 006/2025 - PPSUS - PROGRAMA PESQUISA PARA O SUS:  
Gestão Compartilhada em Saúde FAPESPA/SESPA/DECIT-MS/CNPq**

**RESULTADO PRELIMINAR II (ETAPAS IV e V)**

Nome do Proponente	Título da proposta	ICT	Valor Aprovado	Resultado
Patricia Danielle Lima de Lima	Políticas de promoção da saúde e vigilância genômica do papilomavírus humano (HPV): estratégias integradas para prevenção do câncer cervical na amazônia paraense	UEPA	R\$ 517.200,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta na íntegra
Marcos César da Rocha Seruffo	Sismorcego :Ferramenta digital para aprimorar o registro de agressões por morcegos e otimizar a resposta da saúde pública em áreas remotas do Pará	UFPA	R\$ 287.740,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Paulo Elias Gotardelo Audebert Delage	Desenvolvimento e aplicação de jogos sérios para adesão ao tratamento de DCNT em adolescentes	UEPA	R\$ 449.700,23	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Rommel Mario Rodriguez Burbano	Sistema integrado de avaliação de risco imunogenético do Pará (SIRI-PA): Uma plataforma de medicina personalizada para populações originárias da amazônia paraense atendidas pelo SUS	UFPA	R\$ 514.435,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Cintya de Oliveira Souza	Zoonoses urbanas e resistência bacteriana: Construção de uma rede para detecção oportuna e vigilância ativa sob a perspectiva de uma só saúde.	IEC	R\$ 586.362,49	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Antonio Carlos Rosário Vallinoto	Estudo clínico-epidemiológico, molecular e Imunogenético da infecção pelos HTLV-1 e HTLV-2 no estado do Pará	UFPA	R\$ 571.410,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Máisa Silva de Sousa	Estratégias de controle de doenças associadas ao vírus T-Linfotrópico humano em populações vulneráveis no estado do Pará	UFPA	R\$ 394.450,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Rommel Thiago Jucá Ramos	Diagnóstico situacional das doenças prevalentes no município de Soure no Marajó relacionadas a qualidade da água e do solo	UFPA	R\$ 523.660,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Danielle Murici Brasiliense Seligmann	Genômica de bactérias multirresistentes e terapias alternativas: integrando vigilância e inovação no combate a resistência antimicrobiana no Pará	IEC	R\$ 465.900,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Manoel da Silva Filho	Suporte de cabeça remotamente controlado para crianças com síndrome da cabeça caída.	UFPA	R\$ 164.531,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Silvia Helena Marques da Silva	Vigilância clínico-epidemiológica e caracterização molecular da esporotricose em humanos e animais na região metropolitana de Belém, Pará: Uma abordagem integrada para controle e prevenção.	IEC	R\$ 437.107,00	<b>Aprovada em P1</b> - aprovação da proposta na íntegra

Patricia Karla Santos Ramos	Aprimoramento diagnóstico da leishmaniose visceral com lamp: Uma abordagem para o SUS no contexto amazônico	IEC	R\$ 221.995,00	Aprovada em P1 - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Bruno Duarte Gomes	Marcadores para diagnóstico precoce da doença de parkinson: Uma abordagem integrativa para o SUS	UFPA	R\$ 587.725,92	Aprovada em P1 - - aprovação da proposta com cortes orçamentários
Bárbara do Nascimento Borges	Quimiorresistência em câncer de mama triplo negativo: identificação e validação de biomarcadores em uma população atendida pelo SUS	UFPA	R\$ 598.439,00	Aprovada em P2
Edilene Oliveira da Silva	Bioprodutos da Amazônia e inovação tecnológica: novas estratégias contra a leishmaniose tegumentar	UFPA	R\$ 475.000,00	Aprovada em P2
Luisa Caricio Martins	As infecções sexualmente transmissíveis em comunidades ribeirinhas de Bragança/PA, Amazônia brasileira: Prevalência e análise do serviço de saúde local.	UFPA	R\$ 401.358,00	Aprovada em P2
João Farias Guerreiro	Pará sustentável, saúde integrada: Inovação para o bem-estar de populações tradicionais	UFPA	R\$ 558.370,00	Aprovada em P2
Tracy Martina Marques Martins	Pesquisa e avaliação de compostos bioativos, naturais, biossintéticos e sintéticos de interesse farmacológico	UFPA	R\$ 561.122,50	Aprovada em P2
Ivaneide Leal Ataíde Rodrigues	Acolhimento de pessoas trans e travestis por profissionais da atenção primária à saúde	UEPA	R\$ 274.516,20	Aprovada em P2
Daniela Cristiane da Cruz Rocha	Estudo da qualidade hídrica e seus efeitos nas condições de vida em Melgaço, Amazônia Paraense: Subsídios para promoção da saúde ambiental e equidade no SUS	IEC	R\$ 595.940,00	Aprovada em P2

\*Propostas aprovadas em Prioridade 1 (P1) são propostas classificadas dentro do limite orçamentário da Chamada.

\*Propostas aprovadas em Prioridade 2 (P2) são propostas que ultrapassaram o orçamento disponível da Chamada.

Belém/PA, 07 de novembro de 2025.



**Deyvison Medrado**  
Diretor Científico