

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

**Projetos Aprovados para Etapa IV – Avaliação da Comissão de Avaliação Presencial (CAP) e  
indicação do dia e hora da apresentação via reunião virtual.**

Ordem	Nome do(a) Proponente	Título da proposta	ICT	Data	Hora
1	Bruno Duarte Gomes	Marcadores para diagnóstico precoce da doença de parkinson: Uma abordagem integrativa para o SUS	UFPA	20/10/2025	08:30 h
2	Marcos César da Rocha Seruffo	Ferramenta digital para aprimorar o :Sismorcego registro de agressões por morcegos e otimizar a resposta da saúde pública em áreas remotas do Pará	UFPA	20/10/2025	09:00 h
3	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	20/10/2025	09:30 h
4	Paulo Elias Gotardelo Audebert Delage	Desenvolvimento e aplicação de jogos sérios para adesão ao tratamento de DCNT em adolescentes	UEPA	20/10/2025	10:00 h
5	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	20/10/2025	10:30 h
6	Antonio Carlos Rosário Vallinoto	Estudo clínico-epidemiológico, molecular e Imunogenético da infecção pelos HTLV-1 e HTLV-2 no estado do Pará	UFPA	20/10/2025	11:00 h
7	Bárbara do Nascimento Borges	Quimiorresistência em câncer de mama triplo negativo: identificação e validação de biomarcadores em uma população atendida pelo SUS	UFPA	20/10/2025	11:30 h
8	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	20/10/2025	14:00 h
9	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	20/10/2025	14:30 h
10	Danielle Murici Brasiliense Seligmann	Genômica de bactérias multirresistentes e terapias alternativas: integrando vigilância e inovação no combate a resistência antimicrobiana no Pará	IEC	20/10/2025	15:00 h

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

11	Edilene Oliveira da Silva	Bioprodutos da Amazônia e inovação tecnológica: novas estratégias contra a leishmaniose tegumentar	UFPA	20/10/2025	15:30 h
12	Ivaneide Leal Ataíde Rodrigues	Acolhimento de pessoas trans e travestis por profissionais da atenção primária à saúde	UEPA	20/10/2025	16:00 h
13	João Farias Guerreiro	Pará sustentável, saúde integrada: Inovação para o bem-estar de populações tradicionais	UFPA	21/10/2025	08:30
14	Luisa Caricio Martins	As infecções sexualmente transmissíveis em comunidades ribeirinhas de Bragança/PA, Amazônia brasileira: Prevalência e análise do serviço de saúde local.	UFPA	21/10/2025	09:00 h
15	Máisa Silva de Sousa	Estratégias de controle de doenças associadas ao vírus T-Linfotrópico humano em populações vulneráveis no estado do Pará	UFPA	21/10/2025	09:30 h
16	Manoel da Silva Filho	Suporte de cabeça remotamente controlado para crianças com síndrome da cabeça caída.	UFPA	21/10/2025	10:00 h
17	Patricia Karla Santos Ramos	Aprimoramento diagnóstico da leishmaniose visceral com lamp: Uma abordagem para o SUS no contexto amazônico	IEC	21/10/2025	10:30 h
18	Rommel Thiago Jucá Ramos	Diagnóstico situacional das doenças prevalentes no município de Soure no Marajó relacionadas a qualidade da água e do solo	UFPA	21/10/2025	11:00 h
19	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	21/10/2025	11:30 h
20	Tracy Martina Marques Martins	Pesquisa e avaliação de compostos bioativos, naturais, biossintéticos e sintéticos de interesse farmacológico	UFPA	21/10/2025	12:00 h

\*O link de acesso a reunião virtual será enviado para o e-mail cadastrado na submissão da proposta por cada proponente.

**Deyvison Medrado**  
Diretor Científico / FAPESPA