

# SEMANA DE CT&H+SUS

Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS  
2025

## DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF

Local: CICB - Centro Internacional  
de Convenções do Brasil

**A CONFIRMAR**



Clique aqui para ver  
a localização



**CLIQUE AQUI PARA VER  
AS PROGRAMAÇÕES**

### PROGRAMAÇÃO ESPECIAL - DIA 2 DE JUNHO

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Café da manhã de boas-vindas
09h00 - 12h00	Apresentação dos projetos de pesquisa
12h00 - 14h00	Almoço
14h00 - 14h30	Pré-abertura <b>Diretoria do Decit</b>
14h30 - 15h00	1ª Palestra: Integridade em pesquisa
15h00 - 15h30	2ª Palestra: Enfrentamento à desinformação
15h30 - 16h00	<i>Coffee break</i>
16h00 - 16h30	3ª Palestra: Relevância social
16h30 - 17h00	4ª Palestra: Ciência, tecnologia e inovação para a saúde
17h00 - 18h30	<b>Sessão Solene de Abertura</b>

# SEMANA DE

# CT&H+SUS

Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS

## 2025

## SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO

### CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

### CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

### CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

### CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

### CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

### CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

### CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024

Evidências em Saúde – CGEVI

### OFICINA PPSUS

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 28/2024**

**Avaliação de Políticas, Programas,  
Projetos e Ações em Saúde**

**CLIQUE ABAIXO PARA VER A PROGRAMAÇÃO**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**2 DE JUNHO**

**SALA**  
**CINZA**

Avaliação de Políticas, Programas,  
Projetos e Ações em Saúde

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Evidências em Saúde – CGEVI</b>
09h00 – 09h25	Estudo de Avaliabilidade do Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde (PET-Saúde) <b>Ana Cecília de Almeida / Universidade Federal de Viçosa – UFV</b>
09h25 – 09h50	Análise Ex-ante do Programa em Saúde Cardiovascular na Atenção Primária à Saúde <b>Catia Cristina Martins de Oliveira / Escola Nacional de Saúde Pública Sérgio Arouca/ Fundação Oswaldo Cruz (ENSP/Fiocruz)</b>
09h50 – 10h15	Avaliação Executiva do Programa Nacional de Plantas Medicinais e Fitoterápicos <b>Fernanda Nogueira Valentin Lucianelli / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
10h15 – 10h40	Avaliação da Implementação da Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas Não Transmissíveis, com foco na Atenção Primária à Saúde <b>Helena Eri Shimizu / Universidade de Brasília – UNB</b>
10h40 – 11h05	Estudo de Avaliabilidade do Programa Brasil Sorridente Indígena <b>José Eudes de Lorena Sobrinho / Universidade de Pernambuco – UPE</b>
11h05 - 11h30	Avaliação de Implementação dos eixos da Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança (PNAISC) <b>Adriana Gomes Magalhães / Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN</b>
11h30 - 11h55	Avaliação de Implementação dos eixos da Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança (PNAISC) <b>Mariana Tarricone Garcia / Instituto de Saúde da Secretaria Estadual de Saúde de São Paulo – IS-SES/SP</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>

**SEMANA DE**  
**CT&H+SUS**  
Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS  
**2025**

**SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO**

**CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024**

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023**

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024**

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024**

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024**

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024**

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024**

Evidências em Saúde – CGEVI

**OFICINA PPSUS**

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 29/2023**

Pesquisas em tuberculose para  
o fortalecimento da vigilância  
e controle da doença

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO PARCIAL**

**4 DE JUNHO**

**5 DE JUNHO**

**SALA**  
**DOURADA**

Pesquisas em tuberculose para o fortalecimento da vigilância e controle da doença

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	<b>Abertura</b> - Coordenadora-Geral de Vigilância da Tuberculose, Micoses Endêmicas e Micobactérias Não Tuberculosas (5 minutos) - Representante do Departamento de Ciência e Tecnologia/Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação e do Complexo Econômico-Industrial da Saúde/Ministério da Saúde (Decit/Sectics/MS)(5 minutos) - Representante do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) (5 minutos)
<b>BLOCO 1 - Tuberculose em Pessoas Privadas de Liberdade</b>	
14h15 - 14h40	Identificação de estratégias de busca ativa de TB nas prisões com análise de imagens automatizadas <b>Julio Henrique Rosa Croda / Fundação Oswaldo Cruz Pantanal – FIOCRUZ/Pantanal</b>
14h40 - 15h05	Impacto e exequibilidade de estratégias biomédica e comunitária para redução da TB em prisões <b>Alexandra Augusta Margarida Maria Roma Sanchez / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
15h05 - 15h30	Triagem em massa e educação permanente para trabalhadores da comunidade carcerária <b>Lia Goncalves Possuelo / Universidade de Santa Cruz do Sul – UNISC</b>
15h30 - 16h00	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 1</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
<b>BLOCO 2 - Tratamento Preventivo da Tuberculose</b>	
16h30 - 16h55	Expansão da TPT no Brasil: abordagem da cascata de cuidados – Fase 2 <b>Anete Trajman / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
16h55 - 17h20	Rastreio e tratamento da infecção latente por <i>Mycobacterium tuberculosis</i> em pessoas com HIV/aids <b>Gabriela Tavares Magnabosco / Universidade Estadual de Maringá – UEM</b>
17h20 - 17h45	Avaliação da incorporação do enfermeiro no cuidado longitudinal em tratamento preventivo da TB <b>Thiago Nascimento do Prado / Universidade Federal do Espírito Santo – UFES</b>
17h45 - 18h15	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 2</b>
18h15	<b>Encerramento</b>

**SALA**  
**DOURADA**

Pesquisas em tuberculose para o fortalecimento da vigilância e controle da doença

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
<b>BLOCO 3 - ISTs</b>	
09h00 - 09h25	Consolidação da Rede de Vigilância Epidemio-Genômica da Tuberculose (Reviget) Norte e Nordeste (N/NE) <b>Karla Valeria Batista Lima / Instituto Evandro Chagas – IEC</b>
09h25 - 09h50	Avaliação da implementação do sequenciamento de genoma completo para diagnóstico e resistência da TB <b>Ana Marcia de Sa Guimaraes / Universidade de São Paulo – USP</b>
09h50 - 10h20	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 3</b>
<b>BLOCO 4 - Gestão e estratégias de eliminação</b>	
10h20 - 10h45	Municípios brasileiros rumo à eliminação da TB: desenvolvimento de toolkit para gestores <b>Walter Massa Ramalho / Universidade de Brasília – UnB</b>
10h45 - 11h10	Ambulatório Itinerante: melhoria da adesão ao tratamento da TB Drogarresistente <b>Paulo Vítor de Sousa Viana / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
11h10 - 11h40	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 4</b>
12h00 - 14h00	Almoço
<b>BLOCO 5 - Diagnóstico, tratamento e análises de custo</b>	
14h00 - 14h25	Impacto dos custos relacionados ao diagnóstico, tratamento e prevenção da TB em centros urbanos <b>Víctor Santana Santos / Universidade Federal de Sergipe – UFS</b>
14h25 - 14h50	Validação da acurácia e análise econômica de novos testes diagnósticos para detecção de TB <b>Afranio Lineu Kritski / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
14h50 - 15h15	Farmacocinética da rifampicina, isoniazida e pirazinamida em pacientes com TB <b>Francisco Beraldi de Magalhaes / Faculdades Pequeno Príncipe – Faculdades PP</b>
15h15 - 16h00	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 5</b>
16h00 - 16h30	<i>Coffee break</i>
<b>BLOCO 6 - Pessoas em situação de vulnerabilidade</b>	
16h30 - 16h55	Implementação de tecnologias para rastreamento e adesão ao tratamento da TB em migrantes, refugiados e apátridas <b>Ricardo Alexandre Arcencio / Universidade de São Paulo – USP</b>
16h55 - 17h20	Pessoas em situação de rua sob risco de TB: estudo multicêntrico <b>Giselle Lima de Freitas / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
17h20 - 17h40	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 6</b>
17h40	Encerramento

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SEMANA DE**  
**CT&H+SUS**  
Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS  
**2025**

**SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO**

**CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024**

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023**

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024**

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024**

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024**

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024**

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024**

Evidências em Saúde – CGEVI

**OFICINA PPSUS**

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 29/2024**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**2 DE JUNHO**

**3 DE JUNHO**

**4 DE JUNHO**

**5 DE JUNHO**

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde – CGFPS</b>
09h00 - 09h15	Promoção da saúde, autocuidado e prevenção de DANT em mulheres: uma abordagem multicomponente com foco na saúde mental e obesidade <b>Glauce Dias da Costa / Universidade Federal de Viçosa – UFV</b>
09h15 - 09h30	Bases para vigilância epidemiológica em saúde mental pública no Brasil: desenvolvimento de algoritmos em Machine Learning e plataforma on-line para aprimoramento da detecção e assistência em relação aos comportamentos suicidas <b>Andre Faro Santos / Universidade Federal de Sergipe – UFS</b>
09h30 - 09h45	Observatório Nacional Saúde Mental & Trabalho: diagnóstico situacional dos agravos e da rede de atenção em saúde do trabalhador e propostas de modelos de vigilância <b>Fernanda Moura D’Almeida Miranda / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
09h45 - 10h00	Excesso de peso e transtornos mentais comuns e morbimortalidade por doenças e agravos não transmissíveis: coorte do Estudo de Risco Cardiovascular em Adolescentes (Erica) <b>Amanda de Moura Souza / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
10h00 - 10h30	<b>Discussão em grupo</b>
10h15 - 10h30	Custo da alimentação, do consumo de álcool e tabaco e sua relação com os níveis de insegurança alimentar em usuários da atenção primária em saúde no Nordeste: um estudo multicêntrico <b>Flavia Emilia Leite de Lima Ferreira / Universidade Federal da Paraíba – UFPB</b>
10h30 - 10h45	Tarifa Zero Universal. Análise de experiências em municípios brasileiros e consequências sobre o acesso ao transporte, ao espaço urbano e a promoção da saúde. Uma visão de “Saúde em Todas as Políticas” <b>Ricardo Brandão de Oliveira / Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ</b>
10h45 - 11h00	Uso de dispositivos eletrônicos para fumar entre jovens e adolescentes: rastreamento e intervenção digital em instituições educativas no Brasil <b>Erika Gisseth Leon Ramirez / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
11h00 - 11h15	O uso de dispositivos eletrônicos para fumar (DEF) entre jovens adultos: análise clínica e epidemiológica após 10 anos da linha de base do Estudo de Riscos Cardiovasculares em Adolescentes do Distrito Federal (ERICA-DF) <b>Kenia Mara Baiocchi de Carvalho / Universidade de Brasília – UnB</b>
11h15 - 11h30	Estudo descritivo observacional das estratégias de propaganda e venda de bebidas alcoólicas e de produtos de tabaco no entorno de cinco escolas públicas brasileiras <b>Cristina de Abreu Perez / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
11h30 - 12h00	<b>Discussão em grupo</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Desenvolvimento de Kit Molecular para Detecção dos Principais Marcadores de Impacto Clínico em Pacientes com Leucemia Linfóide Aguda <b>Jaqueline Carvalho de Oliveira / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
09h25 - 09h40	Aplicação de vias imunorregulatórias no diagnóstico, estratificação de risco e desenvolvimento de novas terapias para leucemias no SUS <b>Eugenia Terra Granado Pina/ Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz – CPqGM</b>
09h40 - 09h55	Integração de lncRNA-ômica, metabolômica e Inteligência Artificial: Busca por novos alvos terapêuticos e marcadores prognósticos por biópsia líquida em Glioblastoma <b>Adriana Camargo Ferrasi / Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – Unesp</b>
09h55 - 10h10	Desenvolvimento de Plataformas Tecnológicas aplicadas na terapêutica do Câncer de Próstata <b>Vivian Alonso Goulart / Universidade Federal de Uberlândia – UFU</b>
10h10 - 10h40	<b>Discussão em grupo</b>
10h40 - 10h55	Necessidades não atendidas de sobreviventes de câncer de mama, mulheres cisgênero e população trans masculina <b>Luciana de Alcantara Nogueira / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
10h55 - 11h10	Síndrome Metabólica em Pacientes com Câncer de Mama submetidas à quimioterapia neoadjuvante: análise Prospectiva de DNA Mitocondrial e Avaliação da Expressão Gênica in situ de alta complexidade <b>Deysi Viviana Tenazoa Wong / Universidade Federal do Ceará – UFCE</b>
11h10 - 11h25	Projeto MARCO (Manejo do Risco de Câncer Cervical): avaliação de novas estratégias de rastreio e triagem baseadas em HPV - Estratégia de Alto Rendimento – Expansão <b>Ana Conceição Ribeiro Dantas Saturnino / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
11h25 - 11h40	Desenvolvimento Sustentável de Tecnologias em Saúde para Prevenção e Tratamento de Neoplasias a partir de Produtos Naturais da Caatinga <b>Francinalva Dantas de Medeiros / Universidade Federal de Campina Grande – UFCG</b>
11h40 - 12h10	<b>Discussão em grupo</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	TÓXICOS: análise de risco dos componentes de alimentos, cosméticos e produtos de higiene e limpeza para prevenção do câncer <b>Ronald Feitosa Pinheiro / Universidade Federal do Ceará – UFCE</b>
14h15 - 14h30	A implantação do Programa Mais Acesso a Especialistas na Atenção em Oncologia <b>Fernando Anschau / Hospital Nossa Senhora da Conceição</b>
14h30 - 14h45	Usando ciência de dados para a predição de doenças não transmissíveis sensíveis à atenção primária <b>Valdemar Rodrigues de Pinho Neto / Fundação Getúlio Vargas – FGV</b>
14h45 - 15h00	Estratégia de análise e prevenção de internações por doenças crônicas não transmissíveis na atenção primária e integração com dados hospitalares <b>Soraya Soubhi Smaili / Universidade Federal de São Paulo – USP</b>
15h00 - 15h15	Inquérito de saúde da população quilombola do maranhão: (INQUIMA) <b>Bruno Luciano Carneiro Alves de Oliveira / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
15h15 - 16h00	<b>Discussão em grupo</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 16h45	Estado nutricional, microbiota intestinal, perfil metabólico e metabolômico em indivíduos com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica e PRISm ( <i>Preserved Ratio Impaired Spirometry</i> ) <b>Gyselle Chrystina Baccan / Universidade Federal da Bahia – UFBA</b>
16h45 - 17h00	Efetividade da implementação de um programa híbrido de telerreabilitação e teleeducação para o enfrentamento das Doenças Crônicas Não Transmissíveis em um estado do Nordeste brasileiro <b>Livia Barboza de Andrade / Instituto de Medicina Integral Professor Fernando Figueira – IMIP</b>
17h00 - 17h15	Avaliação multidimensional da saúde dos trabalhadores na agricultura Familiar, uma perspectiva nas diferentes regiões brasileiras <b>Henrique Cesar Santejo Silveira / Fundação Pio XII</b>
17h15 - 17h45	<b>Discussão em grupo</b>
17h45 - 18h00	<b>Encerramento</b>

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde – CGFPS</b>
09h00 - 09h15	Efeito da estimulação magnética transcraniana <i>theta burst</i> associada à estimulação transcraniana por corrente contínua para melhorar a negligência espacial unilateral após acidente vascular cerebral: protocolo de estudo de um ensaio clínico randomizado <b>Rodrigo Bazan / Faculdade de Medicina de Botucatu – FMB/Unesp</b>
09h15 - 09h30	Acurácia de instrumentos e biomarcadores de avaliação de obesidade, sarcopenia, osteoporose e doenças cardiometabólicas: uma análise interseccional da capacidade preditiva dos métodos para diagnóstico e prevenção de DANT <b>Clarice Alves dos Santos / Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia</b>
09h30 - 09h45	Utilização do exercício resistido de média intensidade e utilização da levotiroxina e/ou ranolazina como tratamento da arritmogênese cardíaca causada pelo hipotireoidismo <b>Diego Santos de Souza / Universidade Federal de Sergipe – UFS</b>
09h45 - 10h00	Prevalência e fatores associados às feridas de difícil cicatrização: aplicação de um plano de cuidados fundamentado na ferramenta timers <b>Patrícia Carvalho de Oliveira / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás – IFG</b>
10h00 - 10h30	<b>Discussão em grupo</b>
10h30 - 10h45	Novas tecnologias aplicadas à prevenção de cegueira associada a retinopatia diabética em comunidades tradicionais do Maranhão <b>Elaine de Paula Fiod Costa / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
10h45 - 11h00	Avaliação da implementação da Rede de Atenção às Pessoas com Diabetes Mellitus, nas cinco regiões do Brasil <b>Eduarda Ângela Pessoa Cesse / Instituto Aggeu Magalhães – IAMFiocruz</b>
11h00 - 11h15	Saúde nas Fronteiras da Agricultura e Tradição: Inquéritos de Saúde em Populações Rurais Brasileiras <b>Jane Kelly Oliveira Friestino / Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS</b>
11h15 - 11h30	Perda auditiva e seu rastreamento em pessoas idosas com diabetes mellitus: síntese e disseminação de evidências <b>Simone Seixas da Cruz / Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB</b>
11h30 - 12h00	<b>Discussão em grupo</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	Causas evitáveis de mortalidade e internações da população idosa do Brasil no século XXI: uma análise interseccional <b>Dalia Elena Romero Montilla / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
14h15 - 14h30	Estudo de coorte para avaliar riscos socioeconômicos, de saúde e ambientais entre moradores de áreas urbanas e comunidades tradicionais do entorno de uma jazida de urânio no Ceará, Brasil <b>Ligia Regina Franco Sansigolo Kerr / Universidade Federal do Ceará – UFCE</b>
14h30 - 14h45	Saúde socioambiental e fatores de risco na ocorrência de doenças e agravos não transmissíveis (DANT) em populações amazônicas na região do Baixo Tapajós <b>Heloisa do Nascimento de Moura Meneses / Universidade Federal do Oeste do Pará – Ufopa</b>
14h45 - 15h00	Análise espaço-temporal da influência das variações climáticas e da qualidade do ar na ocorrência de doenças e agravos não transmissíveis na população brasileira <b>Weeberb Joao Requia Junior / Fundação Getúlio Vargas – FGV</b>
15h00 - 15h15	Efeito da mobilidade urbana e das áreas verdes na sustentabilidade da dieta e nos desfechos de saúde: o papel interseccional das desigualdades sociais <b>Sheila Maria Alvim de Matos / Universidade Federal da Bahia – UFBA</b>
15h15 - 16h00	<b>Discussão em grupo</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 16h45	Estratégias de mineração de dados e análise de padrões moleculares associados ao suicídio <b>Manuella Pinto Kaster / Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC</b>
16h45 - 17h00	Mortalidade e morbidade por violência e segregação residencial econômica: desenvolvimento de soluções locais e orientadas a partir de sistemas complexos <b>Waleska Teixeira Caiaffa / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
17h00 - 17h15	Eu Decido: desenvolvimento de plataforma on-line (app e website) para apoio à decisão e planejamento de segurança de mulheres vítimas de violência por parceiro íntimo <b>Marcos Claudio Signorelli / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
17h15 - 17h45	<b>Discussão em grupo</b>
17h45 - 18h00	<b>Encerramento</b>

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde – CGFPS</b>
09h00 - 09h15	Desigualdades sociais no curso de vida, multimorbidade e subdiagnóstico de condições crônicas: lições do Estudo Longitudinal de Saúde do Adulto (ELSA-Brasil) <b>Rosane Harter Griep / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
09h15 - 09h30	Determinantes sociais e exposições de risco ambientais nos primeiros mil dias de vida nas interconexões das doenças não transmissíveis no início da adolescência: coorte BRISA, São Luís <b>Cecilia Claudia Costa Ribeiro / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
09h30 - 09h45	Estudo de Fatores de Risco de Doenças Crônicas em Crianças – ERICC <b>Katia Vergetti Bloch / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
09h45 - 10h00	Rede nacional de avaliação do risco cardiovascular, estado nutricional e consumo alimentar em crianças do transtorno do espectro autista <b>Juliana dos Santos Vaz / Universidade Federal de Pelotas – UFPel</b>
10h00 - 10h30	<b>Discussão em grupo</b>
10h30 - 10h45	Usabilidade, validação e aprimoramento de tecnologias para a avaliação do consumo alimentar de escolares brasileiros <b>Ilana Nogueira Bezerra / Universidade Estadual do Ceará – UECE</b>
10h45 - 11h00	Avaliação do estado nutricional, do consumo alimentar e dos fatores de risco para DANT: a realidade em unidades prisionais na Paraíba <b>Gabriela Maria Cavalcanti Costa / Universidade Estadual da Paraíba – UEPB</b>
11h00 - 11h15	Predição e trajetória da obesidade infantil em uma coorte de crianças vulneráveis social e economicamente por meio de modelos convencionais e aprendizado de máquina <b>Jorge Gustavo Velasquez Melendez / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
11h15 - 11h30	Predição dos marcadores de dislipidemia em uma coorte de adolescentes e adultos jovens na Amazônia Legal: abordagem com <i>machine learning</i> <b>Erika Barbara Abreu Fonseca Thomaz / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
11h30 - 12h00	<b>Discussão em grupo</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**AZUL**

Pesquisas orientadas para a saúde da população brasileira com foco em Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	Experiências de mulheres quilombolas e crianças com a insegurança alimentar e mudanças climáticas: perspectivas e respostas a partir do Teatro do Oprimido <b>Gustavo Jorge dos Santos / Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC</b>
14h15 - 14h30	Consumo de alimentos e de alimentação na escola por adolescentes no Brasil: associação com o ambiente alimentar escolar e com a intersecção de gênero e raça/cor da pele <b>Daniela Silva Canella / Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ</b>
14h30 - 14h45	Monitoramento de sódio e iodo na população brasileira como estratégia de prevenção das doenças cardiometabólicas <b>Carla Soraya Costa Maia / Universidade Estadual do Ceará – UECE</b>
14h45 - 15h00	Expossoma e fatores de risco de doenças crônicas não transmissíveis: um enfoque na dieta e na mistura de metais em um estudo brasileiro de base populacional <b>Lucia de Fatima Campos Pedrosa / Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN</b>
15h00 - 15h15	Efeitos do microplástico poliestireno no tecido ósseo em modelo animal de doença renal crônica <b>Rodrigo Bueno de Oliveira / Universidade Estadual de Campinas – Unicamp</b>
15h15 - 16h00	<b>Discussão em grupo</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 16h45	Intervenção breve em serviços de saúde para prevenção do uso prejudicial de álcool e outras substâncias psicoativas: produção de evidências para implementação <b>Caroline Figueira Pereira / Universidade de São Paulo – USP</b>
16h45 - 17h00	Influência dos ambientes comunitário, domiciliar e digital no consumo de álcool entre adolescentes escolares no Brasil <b>Mariana Carvalho de Menezes / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
17h00 - 17h15	Ambiente Alimentar em Favelas Brasileiras: desafios para a Saúde e Segurança Alimentar e Nutricional da População Residente <b>Larissa Loures Mendes / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
17h15 - 17h45	<b>Discussão em grupo</b>
17h45 - 18h00	<b>Encerramento</b>

**SEMANA DE**  
**CT&H+SUS**  
Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS  
**2025**

**SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO**

**CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024**

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023**

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024**

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024**

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024**

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024**

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024**

Evidências em Saúde – CGEVI

**OFICINA PPSUS**

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 30/2024**

Prevenção e Enfrentamento à  
Desinformação Científica

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**3 DE JUNHO**

**4 DE JUNHO**

**SALA**  
**AMARELA**

Prevenção e Enfrentamento à  
Desinformação Científica

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Evidências em Saúde – CGEVI</b>
09h00 - 09h20	Letramento digital e em saúde da população caiçara paranaense <b>Maria de Fátima Mantovani / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
09h20 - 09h40	Avaliação de campanhas para saúde indígena em mídias e suas reverberações entre indivíduos indígenas <b>Naine Terena de Jesus / Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT</b>
09h40 - 10h00	Saúde hídrica e combate à desinformação em comunidades ribeirinhas de Parintins-AM: prevenção e controle de doenças de veiculação hídrica <b>Rafael Diego Barbosa Soares / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – IFAM</b>
10h00 - 10h20	Desinformação em saúde na região Norte: desafios e soluções para o Tocantins e além <b>Wagner dos Santos Mariano / Universidade Federal do Tocantins – UFT</b>
10h20 - 10h40	Égua do clima: inovação social e ciência cidadã no combate às <i>fake news</i> sob a perspectiva da saúde única em relação às mudanças climáticas nas comunidades tradicionais da costa amazônica paraense <b>Índira Angela Luza Eyzaguirre / Associação para o Desenvolvimento Social e Conservação dos Ambientes da Costa Amazônica Brasileira – SARAMBUÍ</b>
10h40 - 11h00	Museu itinerante de saúde e ciências: educação para a vacinação em comunidades quilombolas e rurais do sul de Minas Gerais <b>Patrícia Paiva Corsetti / Universidade Federal de Alfenas – Unifal / Institutos de Ciências Biomédicas (ICB), Escola de Enfermagem – Unifal-MG, Museu de Memória e Patrimônio (MMP)</b>
11h00 - 11h20	Integração da cultura midiática e da saúde pública para enfrentamento da desinformação em comunidades tradicionais na costa da Amazônia Brasileira: diagnóstico e desenvolvimento adaptado ao contexto sociocultural e ambiental <b>Aldemir Branco de Oliveira Filho / Universidade Federal do Pará - UFPA</b>
11h20 - 11h40	Combate à desinformação sobre saúde dos povos tradicionais: produção de conteúdos digitais e recepção por indígenas da região amazônica <b>Allysson Viana Martins / Universidade Federal de Rondônia - Unir</b>
11h40 - 12h00	Desinformação nas mídias digitais e seu impacto na saúde de brasileiros e brasileiras: Análise das práticas informacionais em comunidades indígenas, quilombolas e outros grupos populacionais vulnerabilizados <b>Luisa Medeiros Massarani / Instituto Nacional de Comunicação Pública da Ciência e Tecnologia – Fiocruz-RJ</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**AMARELA**

Prevenção e Enfrentamento à  
Desinformação Científica

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h20	Impactos da indústria da desinformação digital na saúde da população brasileira <b>Rose Marie Santini / Escola de Comunicação – UFRJ</b>
14h20 - 14h40	Ecosistemas multiplataforma e ataques à integridade da informação em saúde: impactos, padrões de disseminação e estratégias de mitigação <b>Maria da Glória Lima Cruz Teixeira / Universidade Federal da Bahia – UFBA</b>
14h40 – 15h00	Estratégia de letramento em genética médica na Amazônia <b>Luiz Carlos Santana da Silva / Universidade Federal do Pará – UFPA e Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
15h00 - 15h20	Desinformação científica em saúde: oportunidades e desafios tecnológicos e jurídicos para a regulação de plataformas digitais <b>Anna Luisa Walter de Santana - Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUC/PR</b>
15h20 - 15h40	Subsídios para elaboração de uma Análise de Impacto Regulatório para moderação de conteúdo para o combate à desinformação em matéria de saúde nas redes sociais <b>Sthéfano Bruno Santos Divino / Universidade Federal de Lavras – UFLA</b>
15h40 – 16h00	Educação digital em saúde: desenvolvendo estratégias para divulgar e popularizar a ciência <b>Juliana Nichterwitz Scherer / Universidade do Vale do Rio dos Sinos – Unisinos/Secr. Munic. de Saúde de São Leopoldo</b>
16h00 - 16h30	<i>Coffee break</i>
16h30 - 16h50	Inovação no enfrentamento da desinformação em saúde: um <i>chatbot</i> de <i>WhatsApp</i> com IA multimodal como solução estratégica <b>Helder Takashi Imoto Nakaya / Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein – IIEPAE</b>
16h50 - 17h10	Identificação de desinformação com LLMs <b>Lucas Silveira Kupssinskü / - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul – PUC/RS</b>
17h10 - 17h30	Aletheia: técnicas de inteligência artificial, linguística computacional e ciências sociais para gestão de infodemias <b>Anderson de Rezende Rocha / Instituto de Computação da Universidade Federal de Campinas – IC/Unicamp</b>

**SALA**  
**AMARELA**

Prevenção e Enfrentamento à  
Desinformação Científica

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Evidências em Saúde – CGEVI</b>
09h00 - 09h20	A desinformação, a hesitação vacinal e a saúde mental nas redes de vozes juvenis de territórios de saúde na Bahia <b>Antonio Marcos Pereira Brotas / Centro de Pesquisa Gonçalo Muniz CPqGM – Fiocruz/BA</b>
09h20 - 09h40	Tecnologia educativa no combate à desinformação sobre vacinação de crianças: desenvolvimento, validação e avaliação <b>Ana Luísa Brandão de Carvalho Lira / Universidade Federal do Ceará – UFC</b>
09h40 - 10h00	Desvendando a teia da desinformação científica em saúde: impactos na adesão à vacinação e políticas públicas <b>Mário Aquino Alves / Fundação Getulio Vargas – FGV Escola de Administração de Empresas de São Paulo</b>
10h00 - 10h20	Atlas digital da desinformação em saúde: plataforma para avaliação do movimento antivacina e hesitação vacinal em grupos vulneráveis no Brasil <b>Ana Valéria Machado Mendonça / Universidade Federal de Brasília – UNB</b>
10h20 - 10h40	As redes de comunicação e a confiança nas vacinas: um estudo da perspectiva de usuários de unidades básicas de saúde <b>Igor Pinto Sacramento / Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde – ICICT/Fiocruz</b>
10h40 - 11h00	Avaliação da prevalência da hesitação vacinal na população brasileira em geral e em quilombolas <b>Marcelo Comerlato Scottá / - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul – PUC/RS</b>
11h00 - 11h20	Diagnóstico participativo e intervenções educativas em comunidades tradicionais: integração entre pesquisa e extensão no combate à desinformação sobre vacinas <b>Adriana Maria Imperador / Universidade Federal de Alfenas – Unifal</b>
11h20 - 11h40	Implementação de Soluções Tecnológicas e Educativas para o Combate à Desinformação e Propaganda Subliminar sobre Cigarros Eletrônicos <b>Adriana Gioda / Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC/RJ</b>
11h40 - 12h00	Iniciativa de conscientização e educação midiática sobre os danos à saúde causados pelo cigarro eletrônico: Estratégias de comunicação para jovens e adultos <b>Felipe Augusto Rocha Rodrigues / Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará – IFCE</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**AMARELA**

Prevenção e Enfrentamento à  
Desinformação Científica

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h20	VerdadeiraMente: prevenção e combate à desinformação em saúde mental <b>Luciana Menezes Carvalho / Universidade Federal de Santa Maria – UFSM</b>
14h20 - 14h40	Acidentes com animais peçonhentos: prevenção, educação e combate à desinformação <b>Felipe Augusto Cerni / Universidade Federal de Roraima – UFRR</b>
14h40 - 15h00	Enfrentamento à desinformação científica sobre a Doença de Chagas e vetores: abordagem multidimensional para a capacitação de agentes e educação comunitária <b>Andréa Pereira da Costa / Universidade Estadual do Maranhão – UEMA</b>
15h00 - 15h20	“Pense bioquimicamente”: promoção do conhecimento científico em bioquímica para a população acerca das doenças metabólicas e envelhecimento <b>Juliana Camacho Pereira / Instituto de Bioquímica Médica da Universidade Federal do Rio de Janeiro – BIOQMED/UFRJ</b>
15h20 - 15h40	Desenvolvimento, validação e eficácia de aplicativo móvel sobre pré-natal odontológico e saúde bucal na primeira infância: uso da tecnologia como ferramenta educativa no combate a desinformação <b>Francisco Wanderley Garcia de Paula e Silva / Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo – FORP/USP</b>
15h40 - 16h00	Saúde feminina no climatério: inovação científica, educação e combate à desinformação para a promoção do bem-estar <b>Renata Guerra de Sá Cota / Universidade Federal de Ouro Preto – Ufop</b>
16h00 - 16h30	<i>Coffee break</i>
16h30 - 16h50	LabMóvel ZikaBus. Linha 2 - Produtos de comunicação para a prevenção e o enfrentamento à desinformação científica em saúde <b>Rodrigo Arantes Reis / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
16h50 - 17h10	Comunicação estratégica na formação de uma Sociedade da Saúde <b>Maria das Graças Rojas Soto / Instituto Carlos Chagas – ICC/Fiocruz/PR</b>

**SEMANA DE**  
**CT&H+SUS**  
Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS  
**2025**

**SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO**

**CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024**

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023**

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024**

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024**

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

**CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

**CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024**

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

**CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024**

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024**

Evidências em Saúde – CGEVI

**OFICINA PPSUS**

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 31/2024**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**2 DE JUNHO**

**3 DE JUNHO**

**4 DE JUNHO**

**5 DE JUNHO**

**SALA**  
**LILÁS**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Desenvolvimento de novos medicamentos para a Doença de Chagas e esquistossomose: escalonamento de processo, desenvolvimento de formulações adulta e pediátrica, estudo <i>in silico</i> das propriedades farmacocinéticas, estudo toxicológico e pré-clínico <b>Ana Cristina Lima Leite / Universidade Federal de Pernambuco – UFPB</b>
09h25 - 09h40	Potencial terapêutico de extratos vegetais da biodiversidade brasileira: integração de técnicas ômicas e biotecnológicas para inovação na obtenção de IFAVs e novas moléculas contra doença de Chagas e malária <b>Foued Salmen Espindola / Universidade Federal de Uberlândia – UFU</b>
09h40 - 09h55	Estratégias fototerápicas aplicadas ao controle e tratamento da esquistossomose e da Doença de Chagas <b>André Talvani Pedrosa da Silva / Universidade Federal de Ouro Preto – Ufop</b>
09h55 - 10h10	Avaliação de efetividade de um teste rápido para Doença de Chagas: Coorte Oxente Chagas Bahia <b>Fred Luciano Neves Santos / Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz – CPqGM/BA</b>
10h10 - 10h40	<b>Discussão em grupo</b>
10h55 - 11h10	Desenvolvimento e validação de protocolo de rede municipal de monitoramento de Postos de Informação de Triatomíneos (PITs) <b>Raquel Aparecida Ferreira / Centro de Pesquisas René Rachou – CPQRR</b>
11h10 - 10h25	Soroepidemiologia da doença de Chagas em pessoas idosas em Alagoas e associação com qualidade de vida, funcionalidade e aspectos imunogenéticos da população <b>João Araújo Barros Neto / Universidade Federal de Alagoas – UFAL</b>
11h25 - 11h40	Desenvolvimento de sistemas multiparticulados associação dose fixa (adf) como alternativas terapêuticas para o tratamento da esquistossomose e da doença de chagas <b>Pedro Jose Rolim Neto / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
11h40 - 11h55	Análise epidemiológica das notificações de doença de Chagas crônica no Nordeste do Brasil, Implementação de um monitoramento sistemático para redução da subnotificação da doença na região <b>Maria Cláudia da Silva / Universidade Federal de Alagoas – UFAL</b>
11h55 - 12h25	<b>Discussão em grupo</b>
12h25 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**LILÁS**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Estudo da associação de infecções parasitárias com fatores sociodemográficos e ambientais, biomarcadores inflamatórios e estado nutricional de populações ribeirinhas do Recôncavo da Bahia <b>Marcia Cristina Aquino Teixeira / Universidade Federal da Bahia – UFBA</b>
09h25 – 09h40	Prospecção de biomarcadores imunológicos e genéticos em pacientes com diferentes manifestações clínicas da esquistossomose <b>Ângela Maria da Silva / Universidade Federal de Sergipe – UFS</b>
09h40 – 09h55	Inovações no Tratamento da Esquistossomose e Tricuríase Frente aos Desafios da Resistência Medicamentosa <b>Ricardo Riccio Oliveira / Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz – CPqGM/BA</b>
09h55 – 10h10	Vulnerabilidade e risco da expansão da malária em terras indígenas na Amazônia Legal Brasileira <b>Fábio Raphael Pascoti Bruhn / Universidade Federal de Pelotas – Ufpel</b>
10h10 - 10h40	<b>Discussão em grupo</b>
10h40 - 10h55	Estudo de efetividade de novas formulações de primaquina 5 e 15 mg para cura radical de malária <i>vivax</i> : um estudo em condições reais de uso <b>André Bastos Daher / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
10h55 - 11h10	Desenvolvimento de protocolos de cuidados para pessoas afetadas pela hanseníase no contexto da telessaúde <b>Danielle Christine Moura dos Santos / Universidade de Pernambuco – UPE</b>
11h10 - 11h25	Investigação dos fatores socioeconômicos e da ancestralidade genética associados à hanseníase e suas formas clínicas em uma população do Nordeste brasileiro <b>Carolinne de Sales Marques / Universidade Federal de Alagoas – UFAL</b>
11h25 - 11h40	Identificação de novos biomarcadores para o diagnóstico precoce da hanseníase: potencial para tecnologias <i>point-of-care</i> <b>Lúcia Alves de Oliveira Fraga / Universidade Federal de Juiz de Fora – UFJF</b>
11h40 - 12h10	<b>Discussão em grupo</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**LILÁS**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	Desenvolvimento de Estratégias Terapêuticas para Hanseníase: Integração de Análise Genômica, Desenvolvimento de Plataforma de Testes In Vitro e Mapeamento Inflamatório para Tratamento do Eritema Nodoso Hansênico <b>Veronica Schmitz Pereira / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
14h15 - 14h30	Comparação da aplicação de fotobiomodulação e laserterapia de alta potência associadas à fisioterapia na reabilitação de pacientes com Hanseníase: Ensaio clínico pragmático, randomizado, triplo cego e placebo-controlado <b>Thiago de Marchi / Centro de Excelencia em Empreendedorismo e Inovação – CE2I</b>
14h30 - 14h45	Desenvolvimento, validação e implementação de um cenário de simulação para treinamento de profissionais de saúde da atenção primária no rastreamento da hanseníase em município hiperendêmico <b>Maria Aparecida Alves de Oliveira Serra / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
14h45 - 15h00	Implementação do Serviço de Acompanhamento Farmacoterapêutico voltado a Pacientes com Hanseníase em uma Farmácia Ambulatorial de um Hospital Universitário <b>Maria Auxiliadora Parreiras Martins / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
15h00 - 15h15	Modelagem de cenário de risco para Hanseníase em escala submunicipal com auxílio de Inteligência Artificial <b>Walter Massa Ramalho / Universidade de Brasília – UnB</b>
15h15 - 16h00	<b>Discussão em grupo</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 16h45	Monitoramento da qualidade de vida, evolução dermatoneurológica e satisfação quanto ao serviço de saúde disponibilizado aos pacientes com hanseníase e contatos <b>Michelli Erica Souza Ferreira / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
16h45 - 17h00	Desenvolvimento de testes POCT imunomoleculares multiplex para diagnóstico da hanseníase, tuberculose e outras micobactérias <b>Samira Buhner / Universidade Federal de Goiás – UFG</b>
17h00 - 17h15	Trajetórias Assistenciais de Pessoas Diagnosticadas com Hanseníase na Rede de Atenção à Saúde de Minas Gerais: vulnerabilidades e desigualdades sociais e de acesso. <b>Francisco Carlos Félix Lana / Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG</b>
17h15 - 17h30	Prevalência e impacto clínico do polimorfismo NAT2 nos desfechos do tratamento da infecção latente pelo Mycobacterium tuberculosis em contatos de pacientes com tuberculose pulmonar no Brasil <b>Marcelo Cordeiro dos Santos / Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado – FMT-HVD</b>
17h30 - 18h00	<b>Discussão em grupo</b>
17h45 - 18h00	<b>Encerramento</b>

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**LILÁS**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Estimação da subnotificação dos casos de Tuberculose pulmonar no Brasil: Um modelo Espaço Temporal Bayesiano para dados secundários <b>Moreno Magalhaes de Souza Rodrigues / Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz – CPqGM/BA</b>
09h25 - 09h40	Implantação de um sistema de monitoramento em tempo real de casos de tuberculose no município de Porto Velho, Rondônia <b>Antônio Marques Pereira Junior / Fiocruz Noroeste - Unidade de Rondônia</b>
09h40 - 09h55	Prospecção de biocompostos amazônicos com potencial ação contra parasitos e micobactérias para obtenção de produtos farmacêuticos <b>Marta Chagas Monteiro / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
09h55 - 10h10	Desenvolvimento de plataforma <i>point-of-care</i> para diagnóstico de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> <b>Anderson Nogueira Mendes / Universidade Federal do Piauí – UFPI</b>
10h10 - 10h40	<b>Discussão em grupo</b>
10h40 - 10h55	Uma nova plataforma de qPCR para diagnóstico point-of-care em Unidades Básicas de Saúde <b>Lucas Blanes / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
10h55 - 11h10	Hepatites B, C, HTLV e outros agravos em gestantes: transmissão vertical, implicações gestacionais e neonatais <b>Bárbara Vieira do Lago / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
11h10 - 11h25	Transmissão vertical no HIV-1, HBV e HTLV: caracterização de microRNAs placentários de potencial anti-inflamatório e antiviral como alvos terapêuticos. <b>Maria Notomi Sato / Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo – FMUSP</b>
11h25 - 11h40	PREVINIR HTLV-TV Brasil. Avaliação do uso de inibidor de integrase para prevenção da transmissão vertical do HTLV-1: um estudo clínico randomizado, duplo cego, controlado por placebo no Brasil <b>Maria Fernanda Rios Grassi / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
11h40 - 12h10	<b>Discussão em grupo</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**LILÁS**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	Investigação de infecções sexualmente transmissíveis no pré-natal e seus impactos nos desfechos clínicos de gestantes e recém-nascidos da área urbana e comunidades ribeirinhas de Porto Velho-Rondônia, Amazônia Ocidental <b>Najla Benevides Matos - Fundação Oswaldo Cruz Noroeste - Unidade de Rondônia - Fiocruz/RO</b>
14h15 - 14h30	Estratégia nacional de certificação subnacional para a eliminação da transmissão vertical de HIV, sífilis, hepatite B, HTLV e doença de Chagas: gestão e desempenho em municípios prioritários <b>Angélica Espinosa Barbosa Miranda / Universidade Federal do Espírito Santo - Ufes</b>
14h30 - 14h45	Análise da sustentabilidade das ações de prevenção do HIV em municípios selecionados do estado de São Paulo <b>Lucia Yasuko Izumi Nichiata / Universidade de São Paulo - USP</b>
14h45 - 15h00	Desenvolvimento de ferramentas de rastreamento e vigilância epidemiológica para uma intervenção precoce, visando a eliminação da transmissão vertical do HIV, HTLV, sífilis, hepatite B e Doença de Chagas no estado do Pará, norte do Brasil <b>Luiz Fernando Nascimento Machado / Universidade Federal do Pará - UFPA</b>
15h00 - 15h30	Enfrentando os desafios da sífilis através da autotestagem: estudo da usabilidade e aceitabilidade de um autoteste para sífilis e um autoteste para HIV e sífilis (Combo HIV/sífilis) entre populações vulneráveis no Brasil <b>Laio Magno / Universidade do Estado da Bahia - Uneb</b>
15h30 - 16h00	<b>Discussão em grupo</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 16h45	Determinantes sociais na vulnerabilidade de gays e outros homens com práticas homossexuais ao HIV/Aids e outras ISTs nas regiões metropolitanas do Recife/PE e de Campo Grande/MS. <b>Luís Felipe Rios do Nascimento / Universidade Federal de Pernambuco - UFPE</b>
16h45 - 17h00	Situação de saúde da população LGBTIA+ em Florianópolis: entendendo o contexto das doenças determinadas socialmente para construção da política municipal <b>Marina da Silva Sanes / Prefeitura Municipal de Florianópolis - PMF</b>
17h00 - 17h15	Mapeamento da população trans em 10 capitais brasileiras <b>Bárbara Iansa de Lima Barroso / Universidade Federal de São Paulo - USP</b>
17h15 - 17h30	Análise da correlação de taxas de morbidade de doenças determinadas socialmente com indicadores socioeconômicos e climáticos para o estado de São Paulo <b>Darllan Collins da Cunha e Silva / Instituto de Ciência e Tecnologia - Câmpus de Sorocaba - Unesp</b>
17h30 - 18h00	<b>Discussão em grupo</b>
17h45 - 18h00	<b>Encerramento</b>

**SALA**  
**LILÁS**

Apoio a projetos de PD&I em Doenças  
Determinadas Socialmente

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Abordagens integradas para a melhoria da adesão ao cuidado de doenças socialmente determinadas entre populações indígenas na região do Alto Solimões <b>Felipe Leão Gomes Murta / Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado – FMT-HVD</b>
09h25 - 09h40	Projeto OASIS – Observatório de Análise Situacional em Saúde como estratégia de apoio ao processo de eliminação das doenças determinadas socialmente no Brasil <b>Carlos Dornels Freire de Souza / Universidade Federal do Vale do São Francisco – Univasf</b>
09h40 – 09h55	Desenvolvimento e validação de estratégias tecnológicas para prevenção, diagnóstico e monitoramento dos casos de doenças socialmente determinadas na população privada de liberdade <b>Lia Gonçalves Possuelo / Universidade de Santa Cruz do Sul – Unisc</b>
09h55 – 10h10	Modelos digitais de geoanálise para identificação de municípios com vulnerabilidade a doenças determinadas socialmente <b>Ciro José Jardim de Figueiredo / Universidade Federal Rural do Semi-Árido – Ufersa</b>
10h10 – 10h40	Integrando SUS/SUAS para a vinculação de usuários afetados por doenças determinadas socialmente em serviços de Saúde Pública: uma abordagem intersectorial a perda de seguimento e a má adesão ao tratamento. <b>Maria Leticia Rodrigues Ikeda / UNISINOS - Universidade do Vale do Rio dos Sino</b>
10h40 - 10h55	<b>Discussão em grupo</b>
10h55 - 11h10	Mapeamento georreferenciado do perfil sorológico de doenças determinadas socialmente como ferramenta de vigilância <b>Moises Batista da Silva / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
11h10 - 11h25	Doenças determinadas socialmente no Brasil: geotecnologias e modelagens para desvendar áreas de risco, territórios silenciosos e a subnotificação - Projeto GEODDS <b>Ricardo Alexandre Arcencio / Universidade de São Paulo – USP</b>
11h25 - 11h40	Desenvolvimento e implementação de testes rápidos moleculares baseados em PCR isotermal: enfoque em doenças socialmente determinadas prevalentes na Amazônia <b>Sidney Emanuel Batista dos Santos / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
11h40 - 12h10	<b>Discussão em grupo</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

# SEMANA DE

# CT&H+SUS

Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS

## 2025

### SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024

Evidências em Saúde – CGEVI

#### OFICINA PPSUS

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 32/2024**

**Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS**

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**2 DE JUNHO**

**SALA  
ROSA**

**SALA  
MARROM**

**3 DE JUNHO**

**SALA  
ROSA**

**SALA  
MARROM**

**4 DE JUNHO**

**SALA  
ROSA**

**SALA**  
**ROSA**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Plataforma <i>multi-organ-on-a-chip</i> para testagem pré-clínica de palbociclib e everolimus no tratamento do câncer de mama <b>Lucas Blanes / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
09h25 - 09h40	Validação do sistema de inteligência artificial para predição do benefício à quimioterapia a base de platina em mulheres com câncer de mama triplo negativo e ovário ("Painel ElasTag") <b>Eduardo Batista Cândido / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
09h40 - 09h55	Inteligência Artificial para o diagnóstico preciso de neoplasias mamárias por espectroscopia ótica <b>Juan Carlos González Pérez / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
09h55 - 10h25	<b>Discussão em grupo</b>
10h25 - 10h40	Associação entre obesidade e resistência à terapia neoadjuvante com ou sem carboplatina no câncer de mama triplo negativo: descoberta de biomarcadores baseada na expressão gênica por tecnologia <i>in situ</i> de alta complexidade <b>Roberto César Pereira Lima Júnior / Universidade Federal do Ceará – UFC</b>
10h40 - 10h55	Ensaio não clínico para terapias inovadoras conjugadas com nanomateriais para oncologia <b>Sônia Nair Bão / Universidade de Brasília – UnB</b>
10h55 - 11h10	Desenvolvimento de nanocompósito com argila bentonita natural purificada associada a CoFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> obtida por síntese verde para liberação magnética controlada do citrato de tamoxifeno para o tratamento do câncer de mama <b>Jose Lamartine Soares Sobrinho / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
11h10 - 11h40	<b>Discussão em grupo</b>
12h00 - 14h00	Almoço

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**MARROM**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Desenvolvimento de sistemas nano-in-micro estruturados carreadores de insulina com liberação controlada por estímulo magnético: validação pré-clínica em modelos de diabetes tipo 1 e 2 <b>Priscilla Vanessa Finotelli / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
09h25 - 09h40	Estudo da eficácia e tolerância clínica de produtos nanotecnológicos a partir dos óleos voláteis de salvia Rosmarinus e Larix decidua em úlceras plantares de diabéticos <b>José Carlos Tavares Carvalho / Hospital Universitário da Universidade Federal do Amapá – Unifap/Ebserh</b>
09h40 - 09h55	Lactococcus lactis transgênica produtora de anexina-A1 (Lacto-A1): potencial probiótico como tratamento da obesidade e disfunções associadas <b>Adaliene Versiani Matos Ferreira / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
09h55 - 10h25	<b>Discussão em grupo</b>
10h25 - 10h40	Análise da eficácia da ranolazina e do metoprolol na arritmia atrial e nas alterações morfológicas dos átrios em hipotireoidismo e hipertireoidismo Induzido <b>Diego Santos de Souza / Universidade Federal de Sergipe - UFS</b>
10h40 - 10h55	Eficácia de um programa liderado por enfermeiras para cuidados primários de pessoas com risco cardiovascular ( <i>Teorisc Study</i> ): ensaio clínico multicêntrico no Brasil <b>Nuno Damácio de Carvalho Félix / Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB</b>
10h55 - 11h10	Rastreamento oportunístico de insuficiência cardíaca por inteligência artificial aplicada ao eletrocardiograma: implementação na atenção primária à saúde <b>Antonio Luiz Pinho Ribeiro / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
11h10 - 11h40	<b>Discussão em grupo</b>
12h00 - 14h00	Almoço

CONTINUA

**SALA**  
**ROSA**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Entrega direcionada de terapias gênicas por meio de nanocarreadores para reversão de quimiorresistência em glioblastomas <b>João Marcelo de Castro e Sousa / Universidade Federal do Piauí – UFPI</b>
09h25 - 09h40	Integrinas suprarreguladas no carcinoma colorretal como alvo farmacológico para nanopartículas tecido-específicas contendo siRNA e como biomarcadoras para o fenótipo tumoral <b>Dalton Dittz Júnior / Universidade Federal do Piauí – UFPI</b>
09h40 - 09h55	Reposicionamento de fármaco com potencial regulador de agressividade em Glioblastoma <b>Estela de Oliveira Lima / Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – Unesp</b>
09h55 - 10h25	<b>Discussão em grupo</b>
10h25 - 10h40	Validação da eficácia clínica e aplicação da biópsia líquida para diagnóstico de câncer de pâncreas por NGS através da detecção de mutações em KRAS, SMAD4, TP53 e CDKN2A em cell-free DNA <b>Mateus Nóbrega Aoki / Instituto Carlos Chagas – FIOCRUZ/ICC</b>
10h40 - 10h55	Avaliação pré-clínica de vacinas de DNA contendo E5 e/ou E7 do HPV16 carregadas por leveduras ou por cápsulas de levedura como imunoterapia oral contra o câncer cervical <b>Antonio Carlos de Freitas / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
10h55 - 11h25	<b>Discussão em grupo</b>
11h25 - 11h40	Estudo multicêntrico de validação de uma plataforma biofotônica sustentável sem uso de reagentes para diagnóstico salivar de diabetes mellitus associada com inteligência artificial <b>Robinson Sabino da Silva / Universidade Federal de Uberlândia – UFU</b>
11h40 - 11h55	Estudo multidisciplinar sobre patogênese, diagnóstico e estratégia terapêutica na glomerulosclerose segmentar e focal: uso da proteômica e inteligência artificial <b>Celso Caruso Neves / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
11h55 - 12h25	<b>Discussão em grupo</b>
12h25 - 14h00	Almoço

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**ROSA**

**Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas**  
**Estratégicas para o SUS**

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	Estudo pré-clínico de IFAV eficaz na prevenção e tratamento da asma brônquica e rinite alérgica isolado da biodiversidade brasileira <b>Simone Sacramento Valverde / Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ</b>
14h15 - 14h30	Estudo COMPARE: avaliação da não-inferioridade da estimulação magnética transcraniana navegada e personalizada e da estimulação transcutânea auricular do nervo vago na recuperação motora do membro superior pós-acidente vascular cerebral <b>Kátia Karina do Monte Silva Machado / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
14h30 - 14h50	<b>Discussão em grupo</b>
14h50 - 15h05	Doenças Intersticiais Pulmonares – O papel das Vesículas extracelulares como ferramenta de medicina de precisão para diagnóstico clínico, estadiamento da atividade da doença e responsividade terapêutica <b>Fernanda Ferreira Cruz / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
15h05 - 15h20	Abordagem inovadora para o tratamento das Glicogenoses Hepáticas: um estudo baseado no uso de polvilho doce cru <b>Ida Vanessa Doederlein Schwartz / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
15h20 - 15h35	Inovações no Tratamento da Uveíte Não Infecciosa: Focando em Necessidades Terapêuticas Não Atendidas <b>Armando da Silva Cunha Júnior / Faculdade de Farmácia da Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
15h35 - 16h00	<b>Discussão em grupo</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 16h45	Classificação molecular dos paragangliomas de cabeça e pescoço <b>Cláudia Malheiros Coutinho Camillo / Fundação Antônio Prudente – FAP</b>
16h45 - 17h00	Desenvolvimento de ferramentas de priorização de variantes genéticas associadas às síndromes de predisposição hereditária a tumores familiares, incluindo tumores neuroendócrinos, câncer de mama, ovário e intestino no norte e nordeste brasileiro <b>Raquel Carvalho Montenegro / Universidade Federal do Ceará – UFC</b>
17h00 - 17h15	Avaliação de biomarcadores moleculares e celulares na fisiopatologia de craniofaringiomas <b>Manuel dos Santos Faria / Universidade Federal do Maranhão – UFMA</b>
17h15 - 17h45	<b>Discussão em grupo</b>

**SALA**  
**MARROM**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Validade e Confiabilidade dos dispositivos e aplicativos móveis OpenCap e Walk4Me para avaliação clínica e ecológica da marcha de pacientes com paraparesias espásticas hereditárias e distrofias musculares de cinturas <b>Jonas Alex Morales Saute / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
09h25 - 09h40	Utilização de diferentes modelos pré-clínicos para identificação de possíveis alvos para prevenção e tratamento da esclerose lateral amiotrófica <b>Fernanda de Mello e Souza Valente Gubert / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
09h40 - 09h55	Nanovesículas Alvo-Específicas para Edição Gênica em Neurônios com Mutações no Gene mTOR de Portadores de Epilepsia e Deficiência no Neurodesenvolvimento <b>Gabriele Goulart Zanirati / Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul – PUC/RS</b>
09h55 - 10h10	<b>Discussão em grupo</b>
10h10 - 10h25	Desenvolvimento de terapia farmacológica para hemiplegia alternante da infância: inovação por meio de pequenas moléculas ativadoras de ATP1A3 <b>Jacqueline Alves Leite / Universidade Federal de Goiás – UFG</b>
10h25 - 10h40	Desenvolvimento de teste rápido com inteligência artificial para auxiliar no diagnóstico preciso de ataxia de Friedreich <b>Talita Mazon / Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer – CTI</b>
10h40 - 11h00	<b>Discussão em grupo</b>
11h00 - 11h15	Implementação da Triagem para Imunodeficiências Primárias no Programa Nacional de Triagem Neonatal: um estudo com abordagem genômica para otimização diagnóstica e incorporação no SUS <b>Roberto Giugliani / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
11h15 - 11h30	Perfil farmacocinético de novos candidatos à fármaco para o tratamento de doença falciforme <b>Michel Leandro de Campos / Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT</b>
11h30 - 11h45	Abordagem terapêutica personalizada baseada nos sistemas endocanabinoide e prostanoide no tratamento da dor na doença falciforme <b>Danilo Grunig Humberto da Silva / Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS</b>
11h45 - 12h15	<b>Discussão em grupo</b>
12h15 - 14h00	<b>Almoço</b>

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**MARROM**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
14h00 - 14h15	Ensaio clínico randomizado duplo cego placebo para estudo da eficácia da L-arginina como protocolo terapêutico coadjuvante no tratamento da anemia falciforme <b>Romelia Pinheiro Goncalves Lemes / Universidade Federal do Ceará – UFC</b>
14h15 - 14h30	Mobilização de células progenitoras hematopoéticas utilizando motixafortide ou plerixafor em pacientes com doença falciforme: um ensaio clínico fase I/II controlado e randomizado <b>Karina Tozatto Maio / Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein – IIEPAE</b>
14h30 - 14h45	Ensaio Clínico para validação de usabilidade de dispositivo de acesso à via aérea com Inserção da visão computacional em emergências de saúde pública <b>Rafael Guerra Lund / Hospital Escola – UFPel/EBSERH</b>
14h45 - 15h10	<b>Discussão em grupo</b>
15h10 - 15h25	Ensaio clínico Fase1/2, duplo cego, controlado por placebo, para avaliação de Imunogenicidade e segurança de uma formulação de vacina de mRNA contra tuberculose, administrada em adultos saudáveis <b>Julio Henrique Rosa Croda / Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS</b>
15h25 - 15h40	Desenvolvimento de uma vacina <i>One Health</i> (saúde única) contra vírus influenza sazonal e pandêmica <b>Ricardo Tostes Gazzinelli / Centro de Pesquisas René Rachou – CPQRR</b>
15h40 - 16h00	Estratégias neuroprotetoras de amplo acesso para emergências de saúde pública virais: Uma abordagem pré-clínica focada em mecanismos inflamatórios e reposicionamento de fármacos <b>Carlos Alberto Saraiva Goncalves / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
16h00 - 16h30	<b>Discussão em grupo</b>
16h30 - 17h00	<i>Coffee break</i>

**SALA**  
**ROSA**

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas  
Estratégicas para o SUS

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação Geral de Fomento à Pesquisa em Saúde</b>
09h10 - 09h25	Estratégias Inovadoras no Combate à Resistência Antimicrobiana <b>Simone Simionatto / Universidade Federal da Grande Dourados – UFGD -</b>
09h25 - 09h40	Estudo clínico para desenvolvimento de nova vacina canina contra leishmaniose <b>Herbert Leonel de Matos Guedes / Instituto Oswaldo Cruz - IOC/Fiocruz</b>
09h40 - 09h55	TREM1 e TLT1 como potenciais alvos terapêuticos no controle de agravamento da dengue <b>Helioswilton Sales de Campos / Universidade Federal de Goiás – UFG</b>
09h55 - 10h25	<b>Discussão em grupo</b>
10h25 - 10h40	Desenvolvimento e validação de teste diagnóstico in vitro de alta precisão e de baixo custo para Doença de Parkinson a partir de estudo clínico com variantes esporádica, genética e prodrômica na população brasileira <b>Daniel Pens Gelain / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
10h40 - 11h00	Um estudo fase IIb multicêntrico, randomizado, placebo controlado para avaliar os efeitos antidepressivos da N,N-Dimetiltriptamina <b>Draulio Barros de Araujo / Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN</b>
11h00 - 11h15	Desenvolvimento e implementação de biomarcadores inovadores para o diagnóstico de precisão em transtornos de humor e ansiedade <b>Fernanda Guarino De Felice / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
11h45 - 12h15	<b>Discussão em grupo</b>
12h15 - 14h00	<b>Almoço</b>
14h00 - 14h15	Uma plataforma co-clínica para acelerar o desenvolvimento e otimização de diagnósticos e tratamentos de doenças neurodegenerativas e transtornos mentais <b>Marco Aurelio Romano Silva / Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG</b>
14h15 - 14h30	Análise bioinformática dos alvos farmacológicos do peptídeo antiagregador da $\beta$ -Amiloide e sua eficácia no tratamento de alterações comportamentais associadas à Doença de Alzheimer, com ênfase em ansiedade e sociabilidade <b>Luana Cristina Camargo / Universidade de Brasília – UnB</b>
14h30 - 14h45	Estudo do efeito da nanoemulsão do óleo rico em canabidiol sobre transtornos mentais e cognitivos num modelo animal de doença de Alzheimer <b>Geanne Matos de Andrade / Universidade Federal do Ceará – UFC</b>
14h45 - 15h15	<b>Discussão em grupo</b>
15h15 - 15h30	<b>Encerramento</b>

# SEMANA DE

# CT&H+SUS

Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS

## 2025

### SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024

Evidências em Saúde – CGEVI

#### OFICINA PPSUS

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 33/2024**

**Genômica e Saúde Pública  
de Precisão**

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**2 DE JUNHO**

**SALA  
LARANJA**

**SALA  
VERMELHO**

**SALA  
VIOLETA**

**3 DE JUNHO**

**SALA  
LARANJA**

**SALA  
VERMELHO**

**SALA  
VIOLETA**

**4 DE JUNHO**

**SALA  
LARANJA**

**SALA**  
**LARANJA**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Imunoterapia oral contra o câncer de colo de útero: uma abordagem inovadora usando antígeno sintético multi-epítopo associado a vacina de célula toda baseada em levedura ou a vacina de DNA carregada por levedura <b>Antonio Carlos de Freitas / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
09h40 - 10h10	Tratamento de pacientes com Lúpus eritematoso sistêmico e nefrite lúpica refratária ao tratamento convencional utilizando células T com receptor de antígeno quimérico (CAR-T) anti-CD19: uma abordagem inovadora <b>Diego Villa Clé / Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto</b>
10h10 - 10h40	Novas estratégias por terapias celulares geneticamente codificadas e não-geneticamente codificadas para o aumento da taxa de sucesso no transplante de células-tronco hematopoéticas <b>Edgar Julian Paredes-Gamero / Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMT</b>
10h40 - 11h10	Validação da NEGR1 como alvo terapêutico em organoides cerebrais derivados de iPSCs humanas modelo da doença de Alzheimer <b>Fabiola Mara Ribeiro / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
11h10 - 11h40	Aplicação da engenharia tecidual no tratamento das doenças degenerativas osteoarticulares a partir de tecidos humanos combinados com engenharia reversa e impressão 3D <b>Felipe Francisco Bondan Tuon / Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUC/PR</b>
11h40 - 12h10	Desenvolvimento de vetores nacionais de rAAV para terapias gênicas em doenças neurodegenerativas <b>Hilda Petrs Silva / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
12h00 - 14h00	Almoço

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**VERMELHO**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Inteligência artificial na era da saúde de precisão: aplicação de redes neurais convolucionais na predição de marcadores moleculares de suscetibilidade à imunoterapia em carcinoma espinocelular de boca <b>Allan Vinícius Martins de Barros / Universidade de Pernambuco – UPE</b>
09h40 - 10h10	Inteligência Ômica: integrando inteligência artificial e ômicas para uma saúde pública de precisão <b>Ana Tereza Ribeiro de Vasconcelos / Laboratório Nacional de Computação Científica – LNCC</b>
10h10 - 10h40	Integração de biomarcadores e inteligência artificial para predição da resposta à imunoterapia e sobrevida em melanoma avançado <b>Bruna Pereira Sorroche / Hospital de Câncer de Barretos</b>
10h40 - 11h10	Desenvolvimento e otimização de biossensores para detecção de RNAs virais empregando aprendizagem de máquina <b>Danielle Biscaro Pedrolli / Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – Unesp</b>
11h10 - 11h40	Predição da capacidade oocitária utilizando genômica e inteligência artificial <b>Fábio Klamt / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
12h00 - 14h00	Almoço

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**VIOLETA**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Genômica nutricional no Sistema Único de Saúde: capacitação de nutricionistas do sistema público de saúde para universalização da nutrição de precisão <b>Gabriel Adelman Cipolla / Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC</b>
09h40 - 10h10	BIOFOCO: Rede de ensino em genômica e bioinformática do Centro-Oeste <b>Georgios Joannis Pappas Junior / Universidade de Brasília – UnB</b>
10h10 - 10h40	Capacitação em oncogenética em mama e ovário para profissionais do SUS: rede básica e especializada do estado do Amazonas <b>Leidiane Mendes Brito Cacciola / Fundação Centro de Controle de Oncologia do Estado do Amazonas – FCECON</b>
10h40 - 11h10	Semana de genômica do NUPEM <b>Rodrigo Nunes da Fonseca / Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ</b>
11h10 - 11h40	Testes genéticos: estudo exploratório sobre o letramento em saúde e capacitação de diferentes grupos populacionais <b>Vera Lúcia Gil da Silva Lopes / Universidade Estadual de Campinas – Unicamp</b>
12h00 - 14h00	Almoço

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**LARANJA**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Desenvolvimento de terapia de células precursoras neuronais para leucodistrofia metacromática <b>Katherine Athayde Teixeira de Carvalho / Hospital Pequeno Príncipe</b>
09h40 - 10h10	Desenvolvimento de um produto de terapia avançada com vesículas extracelulares derivadas de células mesenquimais para tratamento de doenças inflamatórias intestinais <b>Kelen Cristina Ribeiro Malmegrim de Farias / Universidade de São Paulo – USP</b>
10h10 - 10h40	Linfócitos T infiltrados em tumores metastáticos de melanoma como produto de terapia avançada <b>Luciana Cavalheiro Marti / Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein</b>
10h40 - 11h10	Desenvolvimento de imunoterapias com linfócitos T para o melanoma acral <b>Martín Hernán Bonamino / Instituto Nacional de Câncer – INCA</b>
11h10 - 11h40	Plataforma de medicina de precisão para terapias avançadas em glioblastoma <b>Natalia Neto Pereira Cerize / Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo – IPT</b>
11h40 - 12h10	Biofármaco de rAAV para terapia gênica neuroprotetora e regenerativa contra distúrbios neurodegenerativos, com foco na lesão medular traumática e na doença de Alzheimer <b>Vinicius de Toledo Ribas / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>
14h00 - 14h30	Avaliação de estratégias de modulação de receptores Trk em modelos experimentais complexos de melanoma acral <b>Istéfani Luciene Dayse da Silva / Universidade Federal Fluminense – UFF</b>
14h30 - 15h00	Modelos tridimensionais de pele a partir de células isoladas de pele humana de descarte hospitalar com diferentes pigmentações <b>Liliana Ivet Sous Naasani / Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSPA</b>
15h00 - 15h30	Desenvolvimento de anticorpo monoclonal anti-claudina 18.2 (CLDN 18.2), em plataforma vegetal, para uso terapêutico no adenocarcinoma gástrico <b>Lívia Érika Carlos Marques / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
15h30 - 16h00	Biofármacos de rAAV para expressão de proteínas terapêuticas para neurodegeneração com base em terapia gênica e CRISPRa <b>Maria Carolina Machado da Silva / Universidade Federal de Minas Gerais -UFMG</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
16h30 - 17h00	Desenvolvimento de vetores minicirculares com CRISPR-Cas13d encapsulado em nanopartículas lipídicas para terapia gênica de isquemia crítica de membros <b>Roberta Sessa Stilhano Yamaguchi / Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo</b>
17h00 - 17h30	Bioimpressão 3D de tecido ósseo com células-tronco do ligamento periodontal (PDLSCs) para o tratamento das sequelas da periodontite com interesse para o SUS <b>Wellington Luiz de Oliveira da Rosa / Universidade Federal de Pelotas – UFPel</b>

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**VERMELHO**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Modelo de risco baseado em inteligência artificial para identificar indivíduos portadores de mutações no câncer de mama e ovário hereditário <b>Felipe Cavalcanti Carneiro da Silva / Universidade Federal do Piauí – UFPI</b>
09h40 - 10h10	Criação da Plataforma Cross-Reactome para inferência de redes de imunogenicidade <b>Gustavo Fioravanti Vieira / Universidade La Salle Canoas</b>
10h10 - 10h40	Saúde de Precisão no SUS: usando o poder da inteligência artificial para melhorar desfechos clínicos em doenças crônicas <b>Helder Takashi Imoto Nakaya / Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein</b>
10h40 - 11h10	Aplicação de inteligência artificial na detecção de biomarcadores de câncer para o Sistema Único de Saúde (SUS) <b>Israel Tojal da Silva / Fundação Antônio Prudente</b>
11h10 - 11h40	Algoritmos de aprendizagem de máquina interpretáveis e sensores espectroquímicos portáteis para o estudo personalizado de câncer e diabetes <b>Javier Erick Lobatón Villa / Universidade Estadual de Campinas – Unicamp</b>
11h40 - 12h10	Implementação de um Centro Nacional para Diagnóstico e Tratamento de Melanomas Uveais: análise molecular e classificação prognóstica avançada utilizando inteligência artificial <b>Lídia Maria Rebolho Batista Arantes / Hospital de Câncer de Barretos</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>
14h00 - 14h30	Predição da resposta terapêutica a medicamentos biológicos em pacientes com artrite reumatoide: personalizando o tratamento através do aprendizado de máquina <b>Maira Galdino da Rocha Pitta / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
14h30 - 15h00	Inteligência artificial e aprendizado de máquina na fibrilação atrial: uma abordagem preditiva para terapias personalizadas baseada em modelos genéticos <b>Maria Mariana Barros Melo da Silveira / Universidade de Pernambuco – UFPE</b>
15h00 - 15h30	Prognóstico e resposta a tratamento de câncer de ovário no SUS: abordagem integrada de dados multi-ômicos, histológicos e aprendizado de máquina <b>Mariana Lima Boroni Martins / Instituto Nacional de Câncer – Inca</b>
15h30 - 16h00	Aplicação de inteligência artificial na integração de análises metagenômicas e exômicas para identificação de biomarcadores prognósticos em lesões gástricas pré-cancerosas associadas ao <i>Helicobacter pylori</i> <b>Valdir de Queiroz Balbino / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>

**SALA**  
**VIOLETA**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Desenvolvimento e implantação de um painel genético para prognóstico de câncer de pulmão <b>Carlos Alberto de Carvalho Fraga / Universidade Federal de Alagoas – UFAL</b>
09h40 - 10h10	Análise genômica do envelhecimento: estudo longitudinal e plataforma de integração para o Sistema Único de Saúde <b>Flávio Fernando Demarco / Universidade Federal de Pelotas – UFPel</b>
10h10 - 10h40	OMICS-pCAN: integrando abordagens ômicas para elucidar o diagnóstico de síndromes de predisposição hereditária ao câncer em casos inconclusivos <b>Giovana Tardin Torrezan / Fundação Antônio Prudente</b>
10h40 - 11h10	Algoritmo para predição de desfechos pós transplantes renais: imunopeptidômica na saúde pública de precisão <b>Jeane Eliete Laguila Visentainer / Universidade Estadual de Maringá – UEM</b>
11h10 - 11h40	Genômica funcional para a confirmação e descrição de novas doenças neurodegenerativas no contexto do Sistema Único de Saúde <b>Jonas Alex Morales Saute / Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS</b>
11h40 - 12h10	Incorporação do sequenciamento completo do genoma para abordagem etiológica de indivíduos com transtornos de neurodesenvolvimento no Sistema Único de Saúde <b>Maria Isabel de Souza Aranha Melaragno / Universidade Federal de São Paulo – Unifesp</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>
14h00 - 14h30	Implementação de biossensor molecular em biopsia líquida para câncer de próstata: avanço tecnológico específico e acessível para triagem populacional eficiente <b>Matias Eliseo Melendez / Instituto Nacional de Câncer – Inca</b>
14h30 - 15h00	Análise genômica integrativa no câncer gástrico <b>Paulo Pimentel de Assumpção / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
15h00 - 15h30	Plataforma tecnológica baseada em nanopartículas lipídicas para desenvolvimento de vacina de mRNA contra leishmanioses <b>Pedro Pires Goulart Guimarães / Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG</b>
15h30 - 16h00	Terapia epigenética como ferramenta para a melhoria de terapias adotivas com células CAR-T e com linfócitos infiltrantes do tumor (TILs) <b>Tiago da Silva Medina / Fundação Antônio Prudente</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>

**SALA**  
**LARANJA**

Genômica e Saúde Pública de Precisão

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h10	Apresentação da Metodologia <b>Técnico da Coordenação-Geral de Pesquisa Clínica</b>
09h10 - 09h40	Caracterização molecular do câncer gástrico e desenvolvimento de um painel de biomarcadores circulantes para otimizar o diagnóstico e tratamento na população brasileira <b>Bruno Takao Real Karia / Universidade Federal de São Paulo – Unifesp</b>
09h40 - 10h10	Ampliação e validação de um painel gênico customizado para avaliação prognóstica e diagnóstica de linfomas de células T periféricas no Sistema Único de Saúde (SUS) <b>Cadiele Oliana Reichert / Universidade de São Paulo – USP</b>
10h10 - 10h40	Biologia molecular do câncer de endométrio: fotografia brasileira <b>Carla Rameri Alexandre Silva de Azevedo / Instituto de Medicina Integral Professor Fernando Figueira</b>
10h40 - 11h10	Investigação ômica translacional da resistência ao tamoxifeno em câncer de mama receptores hormonais positivos: mecanismos e biomarcadores <b>Carolina Mathias / Universidade Federal do Paraná – UFPR</b>
11h10 - 11h40	Genômica aplicada ao diagnóstico de pacientes com distúrbios/diferenças da diferenciação do sexo sindicômicos <b>Helena Fabbri-Scallet / Universidade Estadual de Campinas – Unicamp</b>
11h40 - 12h10	Prevalência, caracterização clínica e molecular das distrofias musculares no nordeste do Brasil <b>Karina Carvalho Donis / Universidade Federal da Paraíba – UFPB</b>
12h10 - 14h00	<b>Almoço</b>
14h00 - 14h30	Investigação das bases genômicas e inflamatórias da falha terapêutica em pacientes com tuberculose em uma coorte multicêntrica brasileira: um estudo do RePORT-Brasil <b>Mariana Araújo Pereira / Instituto Gonçalo Moniz – Fiocruz/BA</b>
14h30 - 15h00	Construção de painéis e guidelines de saúde de precisão específicos a população miscigenada brasileira a serem usados em pacientes oncológicos no SUS <b>Marianne Rodrigues Fernandes / Universidade Federal do Pará – UFPA</b>
15h00 - 15h30	Desenvolvimento de ensaio para diagnóstico molecular de sepse em pacientes oncológicos <b>Nathália Faro de Brito / Instituto Nacional de Câncer – Inca</b>
15h30 - 16h00	Investigação de variantes genômicas em pacientes com suspeita de doenças genéticas raras sem diagnóstico definido <b>Vanessa Sodré de Souza / Universidade de Brasília – UnB</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>

# SEMANA DE

# CT&H+SUS

Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS

## 2025

### SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024

Evidências em Saúde – CGEVI

#### OFICINA PPSUS

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 34/2024**

Pesquisas em Ações de Vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/Aids, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**2 DE JUNHO**

**3 DE JUNHO**

**4 DE JUNHO**

**SALA**  
**PRATEADA**

Pesquisas em Ações de Vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/Aids, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h40	Diretor do Dathi (10 minutos) Representante do Decit (10 minutos) Representante do Daevs (10 minutos) Representante do CNPq (10 minutos)
09h40 - 10h00	<b>Apresentação do Núcleo de Pesquisa do Dathi: dados da Chamada 34/2024</b>
<b>BLOCO 1 - HIV</b>	
10h00 - 10h20	Qualidade de vida e função sexual dos usuários de profilaxia pré-exposição de risco à infecção por HIV de um centro de especialidade do nordeste brasileiro <b>Paulo Ricardo Saquete Martins Filho / Universidade Federal de Sergipe – UFS</b>
10h20 - 10h40	Profilaxia Pré-Exposição (PrEP) para prevenção ao HIV na América do Sul: etnografia das experiências de acesso, uso e gestão – Fase 2 <b>André Luiz Machado das Neves / Universidade do Estado do Amazonas – UEA</b>
10h40 - 11h00	Análise da sustentabilidade das ações de prevenção do HIV em municípios selecionados do Estado de São Paulo (Chamada 31/2024) <b>Lucia Yasuko Izumi Nichiata / Universidade de São Paulo – USP</b>
11h00 - 11h20	Meta-análise em rede para avaliação da eficácia e efetividade das estratégias de prevenção combinadas (biomédicas, comportamentais e estruturais) para o HIV em populações em situação de maior vulnerabilidade <b>Luana Nepomuceno Gondim Costa Lima / Instituto Evandro Chagas – IEC</b>
11h20 - 11h55	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 1</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>

**SALA**  
**PRATEADA**

Pesquisas em Ações de Vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/Aids, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
<b>BLOCO 2 - ISTs</b>	
09h00 - 09h20	Doxi-Rio: implementação piloto da profilaxia pós-exposição para infecções sexualmente transmissíveis com doxiciclina no Rio de Janeiro, Brasil <b>Beatriz Gilda Jegerhorn Grinsztejn / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
09h20 - 09h40	Implementação e avaliação do telemonitoramento da sífilis na atenção primária à saúde: uma abordagem inovadora para a gestão da saúde pública <b>Danielle Satie Kassada / Universidade Estadual de Campinas – Unicamp</b>
09h40 - 10h00	Prevalência e vulnerabilidades associadas às infecções por HTLV, clamídia e gonococo em gestantes atendidas no pré-natal de alto risco de uma maternidade de referência no Piauí <b>Telma Maria Evangelista de Araújo / Universidade Federal do Piauí – UFPI</b>
10h00 - 10h25	Perguntas e Respostas - Bloco 2
<b>BLOCO 3 - ISTs e HIV</b>	
10h30 - 10h50	Pega-Ação: Impacto do Chemsex nas infecções sexualmente transmissíveis, saúde mental e sexual de homens que fazem sexo com homens e construção de uma linha de cuidado no contexto da política de redução de danos <b>Ana Paula Moraes Fernandes / Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto – USP/EERP</b>
10h50 - 11h10	Desenvolvimento e avaliação participativa de um protocolo para a prevenção e o cuidado ao HIV entre adolescentes e jovens trans – Babado Certo <b>Eliana Miura Zucchi / Universidade Católica de Santos – Unisantos</b>
11h10 - 11h30	Implementação e avaliação de estratégias de autoteste de HIV para prevenção e diagnóstico precoce entre estudantes universitários: um estudo operacional na Universidade Federal de Mato Grosso, Campus Universitário Sinop <b>Cezar Augusto da Silva Flores / Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT</b>
11h30 - 11h55	Perguntas e Respostas - Bloco 3
12h00 - 14h00	Almoço

CONTINUA

PÁGINA ANTERIOR

PRÓXIMA PÁGINA

**SALA**  
**PRATEADA**

Pesquisas em Ações de Vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/Aids, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas

CONTINUAÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE
<b>BLOCO 4 - Hepatite Virais</b>	
14h00 - 14h20	Fortalecimento das estratégias de gestão e coordenação para a microeliminação das hepatites virais na rede de atenção à saúde em Mato Grosso: pesquisa-ação <b>Josue Souza Gleriano / Universidade do Estado de Mato Grosso – Unemat</b>
14h20 - 14h40	Identificação de barreiras e oportunidades de intervenção na cascata de cuidados de saúde em pessoas que vivem com hepatite C <b>Lia Laura Lewis Ximenez de Souza Rodrigues / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
14h40 - 15h00	Desenvolvimento e validação de um assistente virtual para orientações acerca das hepatites virais e infecções sexualmente transmissíveis <b>Saiwori de Jesus Silva Bezerra dos Anjos / Universidade Estadual do Ceará – UECE</b>
15h00 - 15h20	Desenvolvimento de teste molecular rápido para diagnóstico de hepatites virais empregando saliva e sangue seco em papel de filtro com aplicação em populações vulneráveis <b>Livia Melo Villar / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
15h20 - 15h55	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 4</b>
16h00 - 16h30	<b>Coffee break</b>
<b>BLOCO 5 - Temas Transversais</b>	
16h30 - 16h50	Mapeamento epidemiológico e análise de prevalência de infecções por MTB, HIV, hepatites virais e sífilis em unidades prisionais <b>Beatriz Barreto Duarte / Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz – CPqGM/BA</b>
16h50 - 17h10	Tuberculose, sífilis e HIV/Aids entre mulheres e pessoas idosas em situação de rua: estudo multicêntrico em quatro capitais do Brasil <b>Joilda Silva Nery / Universidade Federal da Bahia – UFBA</b>
17h10 - 17h25	<b>Perguntas e Respostas - Bloco 5</b>
17h25	<b>Encerramento</b>

**SALA**  
**PRATEADA**

Pesquisas em Ações de Vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/Aids, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
<b>BLOCO 6 - Tuberculose</b>	
09h00 - 09h20	Desenvolvimento e validação de tecnologia para leitura automatizada da prova tuberculínica com base na capacitação de profissionais de saúde: avançando no diagnóstico da infecção latente pelo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> para eliminar a tuberculose no Brasil <b>Gabriela Tavares Magnabosco / Universidade Estadual de Maringá – UEM</b>
09h20 - 09h40	Prevalência de infecção latente por <i>Mycobacterium tuberculosis</i> e taxas da sua progressão para doença ativa em São Paulo, Brasil <b>Fredi Alexander Diaz Quijano / Universidade de São Paulo – USP</b>
09h40 - 10h00	Avaliação do tratamento preventivo da tuberculose em pessoas privadas de liberdade e seus familiares <b>Julio Henrique Rosa Croda / Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS</b>
10h00 - 10h25	Perguntas e Respostas - Bloco 6
<b>BLOCO 7 - Micoses Endêmicas</b>	
10h30 - 10h50	SAFER-NET: Rede de Avaliação da Segurança e Eficácia Terapêutica em coinfeções fúngicas e tuberculose <b>Luana Rossato / Universidade Federal da Grande Dourados – UFGD</b>
10h50 - 11h10	Enfrentando a esporotricose endêmica no contexto de uma saúde única: projeto de ações interativas entre as saúdes humana, animal e ambiental para equipes multidisciplinares, comunidades e territórios <b>Andreia Ferreira Nery / Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN</b>
11h10 - 11h30	Perguntas e Respostas - Bloco 7
11h30 - 12h00	Considerações Finais sobre a chamada 34/2024
12h00 - 14h00	Almoço

# SEMANA DE

# CT&H+SUS

Ciência, Tecnologia & Inovação para o SUS

## 2025

### SELECIONE ABAIXO A PROGRAMAÇÃO

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 28/2024

Avaliação de Políticas, Programas, Projetos e Ações em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2023

Pesquisas em Tuberculose para o Fortalecimento da Vigilância e Controle da Doença – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 29/2024

Pesquisas Orientadas para Saúde da População Brasileira com Foco em Doenças e Agravos (DANT) – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2024

Prevenção e enfrentamento a desinformação científica em Saúde – CGEVI

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 31/2024

Apoio a projetos de PD&I em Doenças Determinadas Socialmente – CGFPS

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 32/2024

Pesquisas Pré-Clínicas e Clínicas Estratégicas para o SUS – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 33/2024

Genômica e Saúde Pública de Precisão – CGPCLIN

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 34/2024

Pesquisas em ações de vigilância e Prevenção para Eliminação do HIV/AIDS, Tuberculose, Infecções Sexualmente Transmissíveis, Hepatites Virais e Micoses Endêmicas – SVSA

#### CHAMADA PÚBLICA Nº 36/2024

Evidências em Saúde – CGEVI

#### OFICINA PPSUS

Priorização de Pesquisa em Saúde

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**CHAMADA PÚBLICA  
Nº 36/2024**

**Evidências em Saúde**

**CLIQUE ABAIXO PARA VER AS PROGRAMAÇÕES**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**3 DE JUNHO**

**SALA**  
**VERDE**

Evidências em Saúde

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	Acolhimento (café da manhã)
08h50 - 09h00	Apresentação da Metodologia e Informações Gerais <b>Técnico da Coordenação-Geral de Evidências em Saúde – CGEVI</b>
09h00 - 09h25	Experiências internacionais de rotulagem de bebidas alcoólicas para fomentar discussões no âmbito das doenças crônicas não transmissíveis no Brasil <b>Daniela Oliveira de Melo / Universidade Federal de São Paulo – Unifesp</b>
09h25 - 09h50	Indicadores utilizados na vigilância de violência de acidentes: uma síntese de evidências <b>Cristina Maria Rabelais Duarte / Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde da Fiocruz e ao Centro Universitário – Unifase</b>
09h50 - 10h15	Implementação de ações estratégicas de enfrentamento à obesidade dentro do Plano de Ações Estratégicas para o Enfrentamento das Doenças Crônicas e Agravos Não Transmissíveis no Brasil, 2021-2030 <b>Helena Cramer Veiga Rey / Instituto Nacional de Cardiologia – INC</b>
10h15 - 10h40	Síntese de Evidências para Políticas com Diálogo Deliberativo para prevenção e enfrentamento da violência entre professores e estudantes <b>Mariana Cabral Schweitzer / Universidade Federal de São Paulo – Unifesp</b>
10h40 - 11h05	A violência digital no ambiente escolar como questão de saúde pública: elementos para a construção de uma política informada por evidências <b>Adriano da Silva / Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz</b>
11h05 - 11h30	Estratégias para ampliar o acesso de mulheres aos serviços de saúde em países de baixa e média renda: síntese de evidências para políticas <b>Luciane Cruz Lopes / Universidade de Sorocaba – Uniso</b>
11h30 - 11h55	Estratégias para ampliar o acesso das mulheres aos serviços de saúde considerando raça/cor e identidade de gênero, com uso de Inteligência Artificial para melhorar eficiência e eficácia: uma síntese de evidências com diálogo deliberativo <b>Maíra Araújo de Santana / Universidade Federal de Pernambuco – UFPE</b>
11h55 - 12h20	Estratégias para ampliar o acesso das mulheres aos serviços de saúde: uma síntese de evidências para políticas <b>Maritsa Carla de Bortoli / Instituto de Saúde</b>

**DE 2 A 5 DE JUNHO - BRASÍLIA/DF**

**OFICINA PPSUS**

Priorização de Pesquisa em Saúde

**CLIQUE ABAIXO PARA VER A PROGRAMAÇÃO**

**SEMINÁRIO MARCO ZERO**

**3 DE JUNHO**

**SALA**  
**BEGE**

**OFICINA PPSUS**

HORÁRIO	ATIVIDADE
08h20 - 08h50	<b>Acolhimento (café da manhã)</b>
09h00 - 09h15	Panorama geral sobre as Oficina de Prioridades de Pesquisa em Saúde (OPP) da 8ª edição do PPSUS <b>Denise Lins / CGFPS/Decit/SECTICS/MS</b>
09h15 - 09h30	Apresentação do formulário de avaliação das OPPs para identificar os pontos fortes e fragilidades do processo para guiar decisões futuras <b>Equipe PPSUS / CGFPS/Decit/SECTICS/MS</b>
09h30 - 09h45	Apresentação da metodologia da oficina <b>Equipe PPSUS / CGFPS/Decit/SECTICS/MS</b>
09h45 - 12h00	<b>Discussão em grupos</b>
12h00 - 14h00	<b>Almoço</b>
14h00 - 14h30	<b>Finalização da discussão em grupos</b>
14h30 - 16h10	<b>Apresentação dos pontos discutidos por cada grupo</b>
16h10 - 16h50	<b>Debate</b>
16h50 - 17h30	Síntese das recomendações para as OPP da 9ª edição do PPSUS <b>Equipe PPSUS / CGFPS/Decit/SECTICS/MS</b>

INÍCIO

SEMANA DE  
CT&I  
#SUS

Ciência, Tecnologia &  
Inovação para o SUS

— 2025 —



MINISTÉRIO DA  
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL



UNIÃO E RECONSTRUÇÃO