

# **Surtos de febre tifoide no Estado do Pará: Genotipagem e Perfil de Susceptibilidade do Agente Etiológico aos Antimicrobianos**

**Nº de Cadastro:** 2107007001

**Área Temática:** Informações e análise epidemiológicas

**Agravos/Evento/Tema:** Febre tifoide

**Linha:**

---

**Pesquisador Responsável IEC:** Daniela Cristiane da Cruz Rocha

**Endereço de e-mail:** danielarocha@iec.gov.br

**Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/4294679098531496>

**Seção do IEC Responsável:** SECPA

**Há mais Seções envolvidas?:** Somente a Proponente

**Instituição Proponente:** Instituto Evandro Chagas

**Há mais Seções envolvidas?:** Somente a Proponente

---

**Situação do Projeto:** Andamento

**Data Início:** 01/01/2021

**Data Fim Prevista:** 31/12/2023

**Prorrogação de Vigência?:** SIM

**Data Replanejada:** 01/12/2025

---

**Determinação Mandatória? :** NÃO

---

**Objetivo Geral:**

Descrever a distribuição geográfica e perfil de susceptibilidade a antimicrobianos de linhagens da *Salmonella Typhi* em uma série de casos associados a surtos de febre tifoide identificados pelo Instituto Evandro Chagas (Ananindeua-Pará) no período de 2001 a 2015.

**Benefícios:**

Auxiliarão no entendimento da epidemiologia da Febre Tifoide no Estado, ademais mostrará a importância do papel do laboratório de microbiologia no contexto atual de identificação do agente causal, por contribuir de forma significativa para o suporte ao diagnóstico no Estado, bem como, para a orientação e alertar sobre a disseminação da doença para outras comunidades.

**Resultados Esperados:**

Nova conduta que possa alterar diretrizes e políticas de saúde

**Meio de Divulgação:**

Artigo Científico, Relatório

---

**VALOR TOTAL PREVISTO**

**R\$ 0,00**

**Valor Institucional Previsto:**

**Valor Previsto Outras Fontes:**

---

**Formação de Recursos Humanos para o SUS:**

Estágio curricular	Graduação	Iniciação científica	Residência médica	Especialização	Mestrado	Doutorado	Pós Doutorado
00	00	01	00	00	01	00	00

---