



## Trabalhos Científicos

**Título:** Perfil Clínico-Epidemiológico Materno Relacionado Aos Casos Confirmados De Crianças Com Síndrome Da Zika Congênita

**Autores:** GABRIEL COELHO DE ALENCAR (UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO - UNICAP), EDUARDO FORTE MENDES TEJO SALGADO (UNICAP), BEATRIZ BARROS DE AGUIAR (UNICAP), JULIANA SOARES DE OLIVEIRA REGO (UNICAP), REGINA COELI FERREIRA RAMOS (UNICAP)

**Resumo:** INTRODUÇÃO: Em 2015 ocorreu um surto de zika vírus (ZIKV) que posteriormente foi associado à síndrome da zika congênita (SZC). OBJETIVO: Descrever o perfil clínico-epidemiológico das mães de crianças nascidas com SZC nascidos durante os anos de 2015-2021. METODOLOGIA: Estudo retrospectivo, transversal, quantitativo realizado através do levantamento de dados coletados na plataforma virtual TABNET, do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde. Foram analisados a idade, região de residência materna e o perfil sintomatológico das gestantes utilizando as seguintes variáveis: febre, exantema, prurido, conjuntivite, artralgia, edema articular, mialgia, cefaleia e hipertrofia ganglionar. RESULTADO: No período entre 2015-2021 foram confirmados 3.598 casos de SZC no Brasil. A idade materna variou entre 15 e 39 anos, correspondendo a 88,2% do total. Região Nordeste concentrou 61,7% dos casos. O sintoma mais frequente foi a presença do exantema (47,9%), ocorreu mais no primeiro trimestre (30,8%). O segundo sintoma mais frequente foi febre (31,9%) e com menor frequência foram prurido (16,5%), cefaleia (11,8%), artralgia (11,4%), mialgia (9,3%), conjuntivite (3,2%), edema articular (2%) e hipertrofia ganglionar (0,4%). CONCLUSÃO: A infecção pelo ZIKV durante a gestação pode gerar complicações futuras aos recém-nascidos, que pode variar desde complicações neurológicas graves até alterações congênitas leves. Cabe aos profissionais de saúde estarem atentos à sintomatologia da infecção materna para implementação do diagnóstico precoce durante o pré-natal, pois não existe um tratamento específico e essas famílias devem receber acompanhamento e aconselhamento multidisciplinar em saúde.