

Martins Calçada, Luciana; Rezende Ribeiro, Pollyanna Patrícia; da Silva Santos, Janice  
Impacto das Atividades Preventivas de Vacinação diante do Surto de Doenças  
Exantemáticas, Brasil - 2006 e 2007

Saúde e Sociedade, vol. 18, núm. 1, enero-marzo, 2009, p. 82  
Universidade de São Paulo  
São Paulo, Brasil

Disponível em: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=406263693037>

# **Impacto das Atividades Preventivas de Vacinação diante do Surto de Doenças Exantemáticas, Brasil - 2006 e 2007**

*Luciana Martins Calçada, Pollyanna Patrícia Rezende  
Ribeiro, Janice da Silva Santos*

Seção de Vigilância Epidemiológica da Secretaria  
Municipal de Saúde de Santos.

Endereço: Rua XV de Novembro, 195, 6º andar, CEP  
11010-151, Santos, SP, Brasil.

E-mail: seviep@santos.sp.gov.br

A cidade de Santos possui o maior porto do hemisfério sul, cuja movimentação de cargas engloba os estados de São Paulo, Minas Gerais, Goiânia, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul. Esse fator contribui para um grande deslocamento de pessoas na região, o que nos fez preocupados com a informação dos surtos de rubéola (Rio de Janeiro e Minas Gerais) e de sarampo (Bahia), a partir de outubro de 2006. Diante da possibilidade de disseminação do surto, consideramos primordial intensificar a atenção sobre casos e suspeitas de doenças exantemáticas e traçar ações emergenciais. Informes técnicos, alertas sonoros, cartazes e Campanha de Vacinação dos grupos de risco resultaram no aumento de 80% do número de doses aplicadas da vacina tríplice viral, em relação à média mensal de 2006. O sucesso das atividades desenvolvidas tornou-se viável graças à mobilização e integração de profissionais de diferentes formações, bem como da conscientização da sociedade em geral.