

Categoria
Pôster (UniEVANGÉLICA-Anápolis)

IMPACTO DAS AÇÕES EDUCATIVAS COMUNITÁRIAS NA FREQUÊNCIA DE CASOS DE DENGUE NO BRASIL

Annah Rachel Graciano

Objetivo: Quantificar os casos notificados de dengue correlacionando com as práticas registradas de ações educativas segundo ano. Método: Estudo quantitativo com delineamento transversal de base populacional. Considerou-se o total de casos atividades educativas sobre a temática da dengue ocorridas no Brasil no período de 2012 a 2014, analisando as variáveis quantitativas numéricas dos casos notificados ocasionados por dengue no mesmo período. Os dados utilizados foram extraídos do sistema de informação ambulatorial (SIA/SUS). Posteriormente, foi realizada estatística descritiva, utilizando técnica de recolha, organização e sintetização dos dados numéricos, que foram categorizados e analisados posteriormente por escala de proporção ou frequência relativa. Resultados: O número de casos de dengue ocorridos no Brasil entre os anos de 2012 e 2014, corresponderam ao total de 148.950, sendo 4.320 com febre hemorrágica. O número de ações educativas sobre a temática da dengue no mesmo período correspondeu a 11.838.541. Comparando-se os dados de casos notificados de dengue no ano de 2012 com o ano de 2013, houve um aumento de 9%, sendo 2013 o ano com mais casos notificados. As práticas de educação em saúde responderam positivamente com um incremento de 11,4% de 2012 para 2013. A resposta ao aumento de ações educativas realizadas foi muito positiva no ano consecutivo, que obteve o menor número de casos de dengue no período analisado. O ano de 2014 teve a maior quantidade de ações educativas realizadas e de forma otimista o menor registro de casos de dengue.



2º Congresso Internacional de Pesquisa, Ensino e Extensão

Luz, Ciência e Vida

De 27 a 30 de outubro de 2015

UniEVANGÉLICA
CENTRO UNIVERSITÁRIO

Palavras Chave: Dengue; Saúde; Extensão Comunitária

II Congresso Internacional de Pesquisa, Ensino e Extensão
Centro Universitário de Anápolis - UniEVANGÉLICA

Realização

