

ZIKA VÍRUS: INDICADORES BIBLIOMÉTRICOS DAS PUBLICAÇÕES NA BASE SCOPUS

Área: Engenharias

Kíssila da Conceição Ribeiro
Instituto Federal Fluminense
kribeiro@iff.edu.br
Ana Carolina Laurindo Paulo
Instituto Federal Fluminense
alaurindo@iff.edu.br
Rui Manuel Pinto Dantier
Instituto Federal Fluminense
rdantier@iff.edu.br
Fábio Barbosa Batista
Universidade Iguazu
fbio_barbosa@hotmail.com
Guilherme Melo Miranda
Instituto Federal Fluminense
gmiranda@iff.edu.br

Resumo: Uma das doenças cuja incidência passou a ser considerada como epidêmica mais recentemente é a zika. O objetivo do presente trabalho é apresentar indicadores bibliométricos a respeito dos artigos relacionados ao tema na base Scopus. Foi realizada a busca, no dia 12 de agosto de 2016, na base referencial Scopus, usando-se a seguinte expressão: title-abs-key ("zika virus") and (limit-to (srctype , "j")). Como resultados, a busca retornou 923 artigos em periódicos, sendo que as duas primeiras publicações ocorreram em 1952. Até o ano de 2013, o número de artigos por ano foi menor do que 10, verificando-se aumentos progressivos desde então: em 2014, foram 27 artigos; em 2015, 48 artigos; e, em 2016, até a data em que foi realizada a pesquisa, haviam sido publicados 2.016 artigos. As principais áreas que publicaram foram as de medicina (791 artigos), imunologia/microbiologia (194 artigos) e bioquímica, genética e biologia molecular (85 artigos). Os periódicos com mais publicações a respeito do tema foram: "Lancet", "Morbidity And Mortality Weekly Report", "Emerging Infectious Diseases" e "Eurosurveillance". As instituições com mais publicações foram, em ordem decrescente de número de publicações: Fiocruz, "National Center for Emerging and Zoonotic Infectious Diseases", "Centers for Disease Control and Prevention", USP, "Institut Louis Malarde", "UT Medical Branch at Galveston", "London School of Hygiene & Tropical Medicine" e "Universidad Tecnológica de Pereira". Dentre os países que mais publicaram, destacam-se os Estados Unidos com 237 artigos, o Brasil com 117 artigos e o Reino Unido, que teve 65 publicações. Conclui-se que os estudos relacionados à doença são relativamente antigos (1952), mas, até a ocorrência da epidemia, poucos artigos haviam sido publicados. Além disso, se sobressaem os Estados Unidos e o Brasil como os países que mais publicaram sobre o tema.

Palavras-Chave: Zika Vírus. Bibliometria. Epidemia.