

**Tytuł:** Zakażenie wirusem Zika – czy globalne zagrożenie jest wciąż aktualne? / Zika virus infection – still a global emergency?

**Słowa kluczowe:** MAŁOGŁOWIE PROFILAKTYKA WRODZONY ZESPÓŁ ZIKA ZESPÓŁ GUILLAINA-BARRÉGO WIRUS ZIKA (ZIKV)

**Keywords:** CONGENITAL ZIKA SYNDROME GUILLAIN-BARRÉ SYNDROME MICROCEPHALY PROPHYLAXIS ZIKA VIRUS

**Autorzy:**

Maria Pokorska-Śpiewak - Klinika Chorób Zakaźnych Wieku Dziecięcego, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Wojewódzki Szpital Zakaźny w Warszawie

**Streszczenie:**

Światowa Organizacja Zdrowia (World Health Organization, WHO) 18 listopada 2016 r. ogłosiła, że zakażenie wirusem Zika (ZIKV) przestało mieć status zagrożenia dla zdrowia publicznego o światowym zasięgu (ang. public health emergency of international concern). Podkreśla się jednak, że infekcja ta i jej powikłania stanowią długoterminowy problem oraz wyzwanie dla zdrowia publicznego, a wiele aspektów nadal wymaga wyjaśnienia i dalszych, zakrojonych na szeroką skalę badań. W artykule przedstawiono aktualny stan wiedzy na temat zakażenia ZIKV, związanych z nim objawów i powikłań oraz możliwości profilaktyki.

**Abstract:**

On 18th November 2016 World Health Organization announced that Zika virus (ZIKV) infection no longer represents a public health emergency of international concern. However, ZIKV infection and associated consequences still represent a significant long-term problem for the public health, and many aspects of this infection require clarification and large-scale sustained research. In this paper we present the current knowledge about the ZIKV infection, its symptoms, consequences, as well as possible prevention methods.