

Tytuł: Obowiązkowy Program Szczepień Ochronnych w 2019 roku – z jakimi wyzwaniami przyjdzie się zmierzyć i czy powróci zaufanie do szczepień? / Mandatory immunization program for 2019 – what are the challenges? can the trust towards vaccination return?

Słowa kluczowe: GRUPY RYZYKA ?INWAZYJNA CHOROBA PNEUMOKOKOWA ?SZCZEPIENIE MMR

Keywords: RISK GROUP ?INVASIVE PNEUMOCOCCAL DISEASES ?MMR VACCINATION

Autorzy:

Ewa Bernatowska - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii i Immunologii IP?CZD</p>

Streszczenie:

Zagrożenia chorobami zakaźnymi powodują, że obowiązkowy Program Szczepień Ochronnych (PSO) ulega zmianie. Liczba zakażeń prętkiem gruźlicy od lat utrzymuje się na podobnym poziomie. PSO w 2019 r. daje możliwość zaszczepienia BCG w dowolnym momencie przed opuszczeniem oddziału noworodkowego, co jeszcze zwiększy odsetek zaszczepionych noworodków. Drugą istotną zmianą jest ponowne włączenie do grupy ryzyka wszystkich noworodków urodzonych przed 37 tygodniem ciąży, co przyczyni się do skuteczniejszej ochrony przed inwazyjnymi chorobami pneumokokowymi (IChP). Kolejną modyfikacją PSO jest reakcja na gwałtowny wzrost zachorowań na odrę – przesunięcie podania 2 dawki szczepionki MMR z 10 na 6 r.?. Dalsze konieczne zmiany w PSO, rekomendowane przez Paediatric Group of Experts ds. Programu Szczepień Ochronnych przy Ministrze Zdrowia, to wprowadzenie finansowanych przez Ministerstwo Zdrowia szczepionek skojarzonych oraz szczepień przeciwko pneumokokom dla dzieci z grup ryzyka, szczepionki PCV13 dzieci z obniżoną odpornością w wieku od 6 do 19 r.?, a także szczepień przeciwko grypie we wszystkich grupach ryzyka do 5 r.?. Powszechnie wiadomo, że brak zdecydowania rodziców mających zaszczepić dziecko ma swoje źródło w ledzeniu portali internetowych oraz w wsłuchiwanie się w argumenty aktywistów ruchów antyszczepionkowych. W artykule zawarte są informacje dotyczące strategii działania w walce o tych cięgle nieprzekonanych.

Abstract:

National Immunization Program was changed in the face of threats of infectious diseases. Vaccination program for 2019 allows for BCG vaccination of a neonate at any time before discharge from the hospital. All premature infants, born before pregnancy week 37 return into the same high risk group of Invasive Pneumococcal Disease (IPD) followed by mandatory immunization program in 2019. Measles cases hit record high in Europe, also in Poland. From the beginning of 2019, the second dose of MMR vaccine is scheduled for 6 years of age children. The Paediatric Group of Experts on the Immunization Vaccination Programme formed by the Minister for Health recommends mandatory vaccinations with PCV13 vaccine in immunocompromised children at risk of PID 6 to 19 years of age and against influenza in all children at risk up to 5 years of age. The hesitancy towards vaccines among parents is known to be caused by social media and anti-vaccination movement activists. Selected strategies to control, combat, and potentially attenuate vaccine hesitancy are presented in this article.