

Tytuł: Rozwój i stan obecny szczepień przeciwko pneumokokom w Polsce / Development and current status of pneumococcal vaccination in Poland

Słowa kluczowe: DWOINKA ZAPALENIA PŁUC PNEUMOKOKOWE ZAPALENIE OPON MÓZGOWO-RDZENIOWYCH SZCZEPIONKI PRZECIWKO PNEUMOKOKOM ZAKAŻENIA PNEUMOKOKOWE

Keywords: STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE PNEUMOCOCCAL INFECTIONS PNEUMOCOCCAL MENINGITIS PNEUMOCOCCAL VACCINES

Autorzy:

Dominik Golicki - HealthQuest Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k., Warszawa

Iwona Dobrowolska - HealthQuest Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k., Warszawa

Andżelika Gawrońska - HealthQuest Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k., Warszawa

Streszczenie:

Pneumokoki (łac. *Streptococcus pneumoniae*) są ważnym czynnikiem etiologicznym zakażeń o charakterze choroby inwazyjnej (sepsa, zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych), zapaleń płuc oraz zapaleń ucha środkowego. W 2001 r. w Europie zarejestrowano pierwszą szczepionkę przeciwko pneumokokom (7-walentną), a od 2009 r. dostępne są dwie o szerszym pokryciu serotypów (10- i 13-walentna). W artykule przedstawiono aktualne dane na temat krajowej epidemiologii zakażeń pneumokokowych, historię wprowadzania szczepień przeciwko pneumokokom w Polsce, z uwzględnieniem rozwoju samorządowych programów zdrowotnych oraz rynku prywatnego, a także opisano aktualną realizację szczepień obowiązkowych. Scharakteryzowano ponadto dostępność ww. szczepionek w państwach europejskich.

Abstract:

Pneumococci (*Streptococcus pneumoniae*) are an important etiological factor of invasive diseases (sepsis, meningitis), pneumonia and otitis media. In 2001, the first pneumococcal vaccine (7-valent) was registered in Europe. Since 2009, two vaccines with broader serotype coverage (10-valent and 13-valent) are available. The article presents current data on the national epidemiology of pneumococcal infections, the history of introducing pneumococcal vaccination in Poland, including the development of local government health programs and the private market, as well as a description of the current picture of mandatory vaccination. The availability of pneumococcal vaccination in European countries will be characterized.

Treść:

Źródło finansowania: Opracowanie zostało sfinansowane i przeprowadzone na zlecenie Pfizer Polska Sp. z o.o.