

Tytuł: Szczepienia dzieci z chorobami alergicznymi / Vaccination in children with allergic diseases

Słowa kluczowe: ASTMA OSKRZELOWA ANAFILAKSJA ATOPOWE ZAPALENIE SKÓRY
SZCZEPIENIA ALERGIA

Keywords: ALLERGY VACCINATIONS BRONCHIAL ASTHMA ATOPIC DERMATITIS
ANAPHYLAXIS

Autorzy:

Joanna Stryczyńska-Kazubska - <p>Katedra i Zakład Profilaktyki Zdrowotnej Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu</p>

Jacek Wysocki - Katedra i Zakład Profilaktyki Zdrowotnej, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu

Ilona Małecka - <p>Katedra i Zakład Profilaktyki Zdrowotnej Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu
Oddział Obserwacyjno-Zakaźny Specjalistycznego Zespołu Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu</p>

Streszczenie:

Choroby alergiczne to częsty problem w populacji dziecięcej. Pacjenci ze schorzeniami o podłożu alergicznym należą do grupy ryzyka ciężkiego przebiegu wielu chorób infekcyjnych. U pacjentów z astmą oskrzelową zwiększone jest ryzyko wystąpienia inwazyjnej choroby pneumokokowej, krztuśca, powikłań w przebiegu grypy, u pacjentów z atopowym zapaleniem skóry wzrasta ryzyko powikłań bakteryjnych w przebiegu ospy wietrznej. Zasady kwalifikacji do szczepień w tej grupie nie odbiegają od ogólnie przyjętych. Jedynie reakcja anafilaktyczna na składnik szczepionki lub jej poprzedni dawkę stanowi wskazanie do rezygnacji z podania danego preparatu. Częściej niż w populacji dzieci zdrowych może zaistnieć konieczność odroczenia szczepień wynikająca z zaostrzenia choroby alergicznej lub sposobu jej leczenia. Należy jednak dołożyć wszelkich starań, aby dzieci te były szczepione zgodnie z programem szczepień, który powinien w tej grupie zostać poszerzony o dodatkową profilaktykę.

Abstract:

Allergic diseases are a common problem in the pediatric population. Patients with allergic diseases are at increased risk of contracting severe infectious diseases. Patients with bronchial asthma are at increased risk of invasive pneumococcal disease, pertussis, and complications of influenza. In patients with atopic dermatitis, the risk of bacterial complications in the course of chickenpox is increased. The criteria for vaccination eligibility in this group do not differ from the general population. Only anaphylactic reaction to a vaccine component or to a previous dose is an indication to resign from the administration of these vaccines. In some cases, particularly children, a vaccination may be postponed due to exacerbation of an allergic disease or intensification of its treatment. However, every effort should be made to ensure that children are vaccinated in accordance with the vaccination program. To achieve this aim, vaccination programs should be expanded to additional prophylaxis.