

## Stosowanie szczepień wśród dzieci z objawami chorób alergicznych

J. Szymański, A. Kłak, F. Raciborski, A. Tomaszewska, P. Samel-Kowalik, A. Walkiewicz, A. Białoszewski, D. Opoczyńska, M. Druźba, J. Borowicz, A. Lusawa, B. Smoliński

*Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii,  
Warszawski Uniwersytet Medyczny*

### Temat

Stosowanie szczepień wśród dzieci z objawami chorób alergicznych.

### Wstęp

Choroby alergiczne stanowią coraz bardziej poważny problem zdrowotny i społeczny w Polsce.

### Cel

Celem badania była ocena stosowania szczepień wśród dzieci z objawami chorób alergicznych.

### Materiał

Docelową próbę badawczą stanowiło 1801 uczniów klas pierwszych szkół podstawowych na terenie miasta stołecznego Warszawy. Responserate wyniósł 53.5%. Dziewczynki stanowiły 54% grupy badanej, chłopcy 46%. Dzieci powyżej 7 roku życia stanowiły 60%.

### Metody

Badanie kwestionariuszowe oparte na standardach międzynarodowych (ISAAC i ECRHS II) oraz autorskich pytaniach.

### Wyniki

Na pytanie: Czy dziecko było szczepione w tym roku szkolnym przeciw grypie ponad 5% respondentów odpowiedziało twierdząco. Odpowiedź: Nie, dziecko dopiero będzie szczepione, udzieliło niemal 4% respondentów, natomiast 90% rodziców/opiekunów nie zamierzało szczepić dziecka. Nie wykryto zależności między szczepieniami a wystąpieniem chorób alergicznych nosa (chi. kw.=2,26 p=0.32). U dzieci, które były szczepione przeciw grypie, rzadziej występowały swędzące zmiany skórne (chi. kw.= 6,7, p<0.05, OR=0.3 z przedziałem ufności=0.14 do 0.66).

### Wnioski

Szczepienie dziecka w wieku wczesnoszkolnym przeciw grypie, koreluje z występowaniem niektórych objawów alergii. Badanie wymaga bardziej szczegółowych analiz.