

## UZASADNIENIE

do projektu uchwały Rady Miejskiej w sprawie Programu polityki zdrowotnej w zakresie szczepień przeciwko meningokokom w Gminie Góra Kalwaria na lata 2021-2024

Zakażenia meningokokowe obserwuje się we wszystkich grupach wiekowych (niezależnie od płci), jednak najwięcej zachorowań występuje u dzieci poniżej 5 roku życia oraz wśród młodzieży w wieku 11-21 r.ż.

Potrzeba wdrożenia programu w Gminie Góra Kalwaria wynika z zaleceń polskich i zagranicznych ekspertów, które dotyczą powszechnego stosowania u dzieci szczepień przeciwko meningokokom.

Obecnie szczepionki nie są dostępne w ramach gwarantowanych świadczeń zdrowotnych. Wprowadzenie profilaktyki w Gminie Góra Kalwaria poprawi stan zdrowotny dzieci w wieku szkolnym, a tym samym wpłynie na spadek liczby hospitalizacji oraz porad ambulatoryjnych.

Planowane działania przyczynią się do zmniejszenia ryzyka wystąpienia u młodzieży powikłań takich jak: posocznica (sepsa), zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych, zapalenie gardła, zapalenie płuc, zapalenie ucha środkowego, zapalenie osierdzia, wosłazka oraz zapalenie stawów i innych narządów.

Wprowadzenie profilaktyki w Gminie Góra Kalwaria poprawi stan zdrowotny dzieci w wieku szkolnym, a tym samym wpłynie na spadek liczby hospitalizacji oraz porad ambulatoryjnych.

Świadczenie w postaci wykonania szczepienia w ramach programu otrzyma każde dziecko które zostało zakwalifikowane do programu.

Ważnym elementem programu będą działania edukacyjne, którymi zostanie objęta młodzież szkolna oraz rodzice i opiekunowie prawni.

Najlepszą metodą profilaktyki zakażeń są szczepienia populacyjne przeciwko meningokokom. Może to zapobiec zachorowaniom, hospitalizacjom, a także groźnym powikłaniom, takim jak: uszkodzenie słuchu lub niedowład kończyn, trwałe zaburzenia neurologiczne, zaburzenia emocjonalne, ubytki skóry i tkanki podskórnej wymagające przeszczepów.

Taki cel spełnia program polityki zdrowotnej na lata 2021-2024 dotyczący szczepień młodzieży w wieku 13 lat przeciwko meningokokom, którego potrzeba wdrożenia wynika z zaleceń ekspertów.