

**Uchwała Nr XXXII / 246 /17
Rady Gminy Bieliny
z dnia 24 maja 2017 roku**

w sprawie uchwalenia programu profilaktyki zakażeń meningokokowych na lata 2017-2019

Na podstawie art. 18 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2016 roku, poz. 446 ze zm.) w związku z art.7 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 roku o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 roku, poz. 1793 ze zm.) Rada Gminy Bieliny uchwala, co następuje:

§1

1.Przyjmuje się do realizacji Program profilaktyczny szczepień przeciwko meningokokom dzieci i młodzieży zamieszkałych na terenie Gminy Bieliny na lata 2017 – 2019 w brzmieniu określonym w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały.

2.Program zakłada zaszczepienie dzieci i młodzieży w wybranych grupach wiekowych, zamieszkałych na terenie Gminy Bieliny szczepionką skoniugowaną przeciw meningokokom typu C

§2

Środki na realizację programu będą zagwarantowane w budżecie Gminy Bieliny co najmniej do wysokości następujących kwot:

- 1) w 2017 roku – kwota 15 000,00 zł,
- 2) w 2018 roku – kwota 18 700,00 zł,
- 3) w 2019 roku – kwota 15 300,00 zł

z możliwością zwiększenia tych kwot w miarę możliwości finansowych Gminy Bieliny.

§3

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§4

Traci moc Uchwała Nr VI/53/15 Rady Gminy Bieliny z dnia 14 kwietnia 2015 roku w sprawie uchwalenia programu profilaktyki zakażeń meningokokowych na lata 2015 -2019.

§5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy Bieliny
Józef Sawicki

Uzasadnienie

Do zadań gminy należą m.in. zadania w zakresie ochrony zdrowia, a w szczególności opracowanie i realizacja oraz ocena efektów programów zdrowotnych dla jej mieszkańców, zgodnie z ustawą z dnia 27 sierpnia 2004 roku o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanej ze środków publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 roku, poz. 1793 ze zm.).

Zasadniczym celem programu jest zwiększenie dostępności świadczeń zdrowotnych zmierzających do uzyskania odporności, a tym samym do obniżenia liczby zachorowań na choroby wywołane bakterią z gatunku meningokoki wśród mieszkańców Gminy Bieliny – szczególnie młodzieży. Meningokoki grupy C często wywołują epidemie i odpowiedzialne są za ciężko przebiegające zachorowania.

Ze względu na zwiększoną w ostatnim czasie szczególnie w grupie młodzieży, zachorowalność w wyniku zakażenia meningokokami typu C- gmina Bieliny podejmuje działania określone Programem, który będzie obejmował wywiad, badanie lekarskie oraz zaszczepienie grupy osób wskazanych w programie szczepionką skoniugowaną przeciw meningokokom typu C w celu wytworzenia w ich organizmach swoistych przeciwciał przeciw bakteriom, co chroni przez zachorowaniem.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy Bieliny
Józef Gawęcki

**Program
profilaktyczny szczepień przeciwko meningokokom grupy C
dzieci i młodzieży zamieszkałych na terenie Gminy Bieliny
na lata 2017– 2019**

1.Przedmiot programu

Szczepienia profilaktyczne dzieci i młodzieży zamieszkałych na terenie Gminy Bieliny przeciwko bakteriom meningokokowym grupy C – jedną dawką szczepionki.

2.Cel programu

Zapobieżenie zachorowaniom na choroby wywołane zakażeniem bakterią z gatunku *Neisseria meningitidis* – meningokoki wśród mieszkańców Gminy Bieliny.

3.Grupa docelowa

Dzieci urodzone w latach 2001-2003, zameldowane na terenie Gminy Bieliny w dacie szczepienia.

4.Czas Trwania programu

Program będzie realizowany od 2017 do 2019 roku

5. Opis problemu

Meningokoki to bakterie z gatunku *Neisseria meningitidis* zwane również dwóinkami zapalenia opon mózgowych. W Polsce oraz w Europie najczęściej występują meningokoki typu B i C. Meningokoki żyją w wydzielinie jamy nosowo gardłowej. Około 5-10% zdrowych ludzi jest nosicielami meningokoków bez świadomości tego faktu. U młodzieży odsetek ten może przekraczać 20 %. Zakażenie wywołane przez bakterie z gatunku *Neisseria meningitidis* (meningokoki) przebiegające jako ropne zapalenie opon mózgowych lub zakażenie krwi (posocznica, sepsa) są znaczącą przyczyną uszkodzeń mózgu oraz umieralności na całym świecie. Zachorowania powodowane przez meningokoki mogą mieć gwałtowny przebieg. Zdarza się, że zupełnie zdrowe dziecko może w ciągu zaledwie kilku godzin walczyć o życie na oddziale intensywnej opieki medycznej.

6. Przesłanki dla realizacji programu

Choroby meningokokowe stanowią bardzo poważny problem w zakresie ochrony zdrowia. W Europie niektóre kraje zostały szczególnie dotknięte zachorowaniami wywoływanymi przez meningokoki grupy C. Należą do nich Anglia, Szkocja, Irlandia Północna, Islandia, Hiszpania, Szwajcaria, Czechy i Słowacja. Dla przykładu: w Wielkiej Brytanii w roku 1999 zgłoszono 1530 przypadków, z których 150 zakończyło się śmiertelnie. W Polsce, w ostatnich latach *Neisseria meningitidis* była jednym z najczęstszych czynników wywołujących bakteryjne zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych. Ponadto Krajowy Ośrodek Referencyjny ds. Diagnostyki Bakteryjnych Zakażeń Ośrodkowego Układu Nerwowego odnotował znaczny wzrost udziału zakażeń inwazyjnych spowodowanych przez meningokoki grupy C: do 31,4% w roku 2002 i do 39% w roku 2003, w ogólnej liczbie wywołanych przez *Neisseria meningitidis*. Według meldunku Państwowego Zakładu Higieny (PZH) w styczniu i lutym 2004 r. zanotowano w Polsce ponad dwukrotnie więcej przypadków zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych wywołanych przez meningokoki niż w analogicznym okresie 2003 r. Z analizy epidemiologicznej wynika, że co roku odnotowuje się coraz większą liczbę przypadków zarażenia bakteriami meningokokowymi. Do zakażenia meningokokami może dojść w każdym wieku.

Niemniej jednak podwyższone ryzyko infekcji występuje w zbiorowiskach ludzkich, np. żłobkach, przedszkolach, szkołach, schroniskach młodzieżowych, internatach, akademikach lub koszarach, ponieważ w takich warunkach ułatwione jest przenoszenie się zarazków przez bliski kontakt. Sprzyja to również powstawaniu ognisk epidemicznych.

Szczepienie dzieci urodzonych w latach 2001 – 2003 jest kontynuacją szczepień grupy wiekowej podjętych w latach 2008 – 2012 (szczepieniu poddane były dzieci urodzone w latach od 1992 do 1996). Natomiast szczepienie dzieci, które urodziły się w latach 2001 – 2003 uzasadnione jest tym, że zdecydowana większość z nich zakończy naukę w III klasie gimnazjalnej i rozpocznie następny etap edukacyjny w nowym środowisku poza gminą Bieliny, czyli przeważnie w Kielcach. Zaszczepienie dzieci w tym wieku uznano za najlepsze, gdyż również ich rówieśnicy w szkołach kieleckich są objęci takim programem zdrowotnym.

7. Profilaktyka i jej znaczenie

Obecnie istnieje możliwość zapobiegania zakażeniom meningokokami grupy C oraz ich groźnym powikłaniom poprzez zastosowanie nowoczesnej szczepionki koniugowanej, która zapewnia długotrwałą ochronę, zarówno u niemowląt po ukończeniu 2 miesiąca życia, jak również u dzieci, młodzieży oraz osób dorosłych. Szczepionki te nie chronią jednak przed meningokokami grupy B, przeciwko którym nasza medycyna nie dysponuje jeszcze dostępną szczepionką. Wzrastająca w ostatnich latach liczba zachorowań spowodowanych bakteriami z gatunku *Neisseria meningitidis* a z drugiej strony, skuteczność szczepionek koniugowanych spowodowały, że wprowadzono je do stosowania na szeroką skalę w narodowych programach szczepień. W niektórych państwach Europy Zachodniej (np. Wielka Brytania, Irlandia, Hiszpania) szczepienie przeciw meningokokom grupy C jest już od kilku lat szczepieniem obowiązkowym. Zaś w kilku innych krajach jest szczepieniem zalecanym wykonywanym masowo, zazwyczaj na koszt państwa. W Polsce nadal niewystarczająca jest świadomość, że przypadkom zapalenia opon mózgoworzeniowych lub sepsy wywołanym przez meningokoki grupy C i ich powikłaniom można skutecznie zapobiegać. W naszym kraju szczepienia przeciw meningokokom wprowadzono do kalendarza szczepień w 2003 roku jako szczepienia zalecane finansowane przez pacjenta.

Zgodnie z aktualnymi zaleceniami niemowlętom w wieku od 2 do 12 miesięcy należy podać 3 dawki szczepionki, natomiast u starszych dzieci i osób dorosłych wystarcza zaszczepienie pojedynczą dawką. Szczepienie jest możliwe i celowe w każdym momencie. O ewentualnych przeciwwskazaniach do zaszczepienia decyduje lekarz. W Polsce zarejestrowane są 3 szczepionki przeciwko *Neisseria meningitidis*:

- Mengivac – polisacharydowa szczepionka A+C, nieskoniugowana
- Meningitec – monowalentna C
- NeisVac-C- monowalentna C

Szczepienia uważane są za podstawową i najskuteczniejszą formę profilaktyki zakażeń bakteriami *Neisseria meningitidis*.

8. Realizacja programu i jego finansowanie

Szczepieniem będą objęte dzieci zameldowane na terenie Gminy Bieliny:

- urodzone w 2001 roku (realizacja programu w 2017 roku)
- urodzone w 2002 roku (realizacja programu w 2018 roku)
- urodzone w 2003 roku (realizacja programu w 2019 roku)

Planowana na lata 2017- 2019 liczba dzieci objętych akcją szczepień, urodzonych w 2001 -2003 roku (według danych meldunkowych na dzień 30.03.2017 roku) i prognozowana oraz szacunkowe koszty realizacji Programu

Dzieci urodzone w 2001 roku – 119; szacunkowa kwota: 15 000,00 zł
Dzieci urodzone w 2002 roku – 148; szacunkowa kwota: 18 700,00 zł
Dzieci urodzone w 2003 roku – 121; szacunkowa kwota: 15 300,00 zł

Wybór realizatora lub realizatorów programu zostanie przeprowadzony przez Gminę Bieliny w drodze otwartego konkursu ofert, ogłoszonego na podstawie art. 48 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 roku o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 roku poz. 1793 ze zm.).

Szczepienia dzieci prowadzone będą pod nadzorem lekarzy pediatrów i z udziałem rodziców, którzy wyrażą chęć zaszczepienia swojego dziecka objętego programem.

Umowa obejmować będzie zawiadomienie wszystkich uprawnionych osób na podstawie list przekazanych przez gminę, wywiad, badanie lekarskie oraz zaszczepienie. Gmina Bieliny sfinansuje 100% kosztów zakupu usługi szczepień przeciw meningokokom dla dzieci objętych niniejszym programem.

Zakłada się, że realizacja niniejszego programu przyniesie w perspektywie poprawę stanu zdrowia populacji Gminy Bieliny.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy Bieliny
Józef Gawęcki