

**RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH**  
**Anna Ruszewska**

ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl



Suwałki, dnia 20 marca 2019 r.

**Pan Czesław Renkiewicz**

**Prezydent Miasta Suwałk**

za pośrednictwem

**Pana Zdzisława Przełomca**

**Przewodniczącego Rady Miejskiej**

**w Suwałkach**

**Dotyczy:**

*uzupełnienia odpowiedzi na interpelację dotyczącą wprowadzenia do realizacji w 2020 roku programu szczepień przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego obejmujących mieszkańców Suwałk posiadających Suwalską Kartę Mieszkańca, którzy w 2019 r. ukończą 12 lat.*

Szanowny Panie Prezydencie,

W związku z otrzymanym od Pana Prezydenta pismem o nr. S.0003.4.2019 dotyczącym odpowiedzi Prezydenta Suwałk na interpelację dotyczącą rozszerzenia szczepień przeciwko wirusowi brodawczaka także na chłopców, w której odmawia się uwzględnienia ww. propozycji nie można się zgodzić nie tylko z powodów merytorycznych. Pan Prezydent powołuje się na dane powielające fałszywe mity.

W tym zakresie należy odnieść się do następujących kwestii, które zostały wskazane w odpowiedzi na interpelację:

URZĄD MIEJSKI W SUWAŁKACH  
BIURO RADY MIEJSKIEJ  
WPLYNĘŁO

Data: 20.03.2019 podpis: [signature]

[signature]

RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH  
Anna Ruszewska



ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl

1. Art. 7 ust. 1 oraz art. 48 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach zdrowotnych finansowanych ze środków publicznych, wskazuje, iż do zadań własnych gminy należy zapewnienie równego dostępu do świadczeń opieki zdrowotnej, a w szczególności opracowanie i relacja oraz ocena efektów programów zdrowotnych wynikających z rozpoznanych potrzeb i stanu zdrowia mieszkańców gminy. Równość oznacza także zapewnienie dostępu do świadczeń bez względu na płeć. Czy w Suwałkach to nie obowiązuje?

2. Pan Prezydent powołuje się na dane Krajowego Rejestru Nowotworów, wg którego w Polsce notuje się około 13 przypadków raka szyjki macicy na 100 tysięcy kobiet. Warto być jednak precyzyjnym i odnosić się do meritum. Jak szacuje Międzynarodowa Agencja Badań nad Rakiem, w 2018 r. na świecie wykryto około 570 tysięcy nowych przypadków, a 311 tysięcy kobiet z jego powodu zmarło. Ostatnie zbiorcze dane PZH dotyczące Polski z 2016 r. mówią o liczbie 1570 zgonów w ciągu roku z powodu raka szyjki macicy. W przypadku raka szyjki macicy, współczynnik pięcioletnich przeżyć w Polsce w latach 2010-2014 wynosił 55 proc. To o 4,5 punktów procentowych więcej niż w latach 2000-2004, ale sytuacja w Polsce jest nadal najgorsza w porównaniu do pozostałych europejskich krajów. W nich pięcioletnie przeżycia wynoszą na ogół od 60 proc. do ok. 80 proc. Poziom umieralności kobiet z powodu raka szyjki macicy jest dla ogółu kobiet w Polsce wyższy o 97 proc. od średniej unijnej. Szacuje się, że potrzeba jeszcze co najmniej dziesięciu lat, by poprawić statystyki i dogonić inne państwa członkowskie. W raporcie "Sytuacja zdrowotna ludności Polski i jej uwarunkowania" Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, tę dotyczącą raka szyjki macicy określa się dwoma słowami: "wybitnie niekorzystna".

# RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH

## Anna Ruszewska



ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl

3. Prezydent wskazuje, iż „wydaje się”, iż w Suwałkach zapotrzebowanie na szczepienia chroniące przed wirusem HPV nie jest zbyt powszechne. Więc w jaki sposób jest wdrażana uchwała Rady Miejskiej, w tym realizacja szczepień i akcje profilaktyczne? Może brakuje porządnej akcji informacyjnej zachęcającej do szczepień. Miasto ma infrastrukturę i ludzi (szkoły, pielęgniarki, ekrany w autobusach, współpracujące organizacje pozarządowe itd.).

4. Wskazywanie, iż trudne jest rozszerzenie szczepień o chłopców, bo wiązać się będzie z koniecznością modyfikacji programu zdrowotnego szczepień, budzi co najmniej zdziwienie w sytuacji, gdy miasto dysponuje pracownikami Wydziału Spraw Społecznych oraz podległą mu Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną. Czy modyfikacja kilku zdań w nowym programie, w tym zakresie jest zbyt trudna?

5. W odpowiedzi na interpelację Prezydent podpira się twierdzeniem, iż „zgodnie z posiadanymi informacjami, uzyskanymi podczas szkolenia, które odbyło się w lutym br. prowadzonego przez wieloletniego praktyka w zakresie tworzenia programów polityki zdrowotnej...” Mowa jest o odpowiedzi w którym podaje się jakieś dane, o jakiejś osobie, bez wskazania czego to dotyczy. W tym zakresie warto więc dowiedzieć się: kto był na tym szkoleniu?, czy to był pracownik Urzędu Miejskiego w Suwałkach?, kto organizował te szkolenie?

6. W odpowiedzi Prezydent wskazuje, iż w Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji (AOTMiT), następuje zwrot w opinii na temat szczepień brodawczaka i będą one negatywne. Jest to oczywista nieprawda i manipulacja. Wystarczy sprawdzić dane zamieszczone na stronie ww. Agencji na temat wydawanych przez Agencję opinii w 2019 roku (<http://bipold.aotm.gov.pl/index.php/opinie-o-projektach-programow-zdrowotnych-realizowanych-przez-jst>), można bez problemu zauważyć, iż opinie

# RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH

## Anna Ruszewska



ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl

Agencji o szczepieniach wirusa HPV są pozytywne (opinie nr 16 i 27). Mówimy więc o opiniach z lutego 2019 r., a tymczasem Prezydent wskazuje się, iż na jakimś szkoleniu, jakiś wykładowca, przekazał jakiemuś pracownikowi miasta informacje, że opinie będą negatywne. Tak Agencja przedstawia opis problemu zdrowotnego w opinii nr 27, wskazując konkretne dane:

Problem zdrowotny opisany w projekcie programu polityki zdrowotnej wpisuje się w priorytety zdrowotne zgodne z §1 ust. 1) oraz 5) rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 27 lutego 2018 r. w sprawie priorytetów zdrowotnych (Dz.U. z 2018 r., poz. 469): „zmniejszenie zapadalności i przedwczesnej umieralności z powodu nowotworów złośliwych” oraz „zwiększenie skuteczności zapobiegania chorobom zakaźnym i zakażeniom, w tym przeciwdziałanie skutkom nieprawidłowej antybiotykoterapii”. W projekcie opisano problem zdrowotny. Przedstawiono dane dotyczące zachorowalności i umieralności z powodu raka szyjki macicy (RSzM) na świecie i w Polsce. Odniesiono się do danych lokalnych na podstawie danych pochodzących z KRN 2015. Raport Centrum Informacyjnego HPV i raka szyjki macicy (The ICO Information Centre on HPV and Cancer) wskazuje, że w Europie żyje około 325,7 mln kobiet powyżej 15 roku życia, które mają zwiększone ryzyko zachorowania na raka szyjki macicy. Szacunkowo rocznie raka szyjki macicy diagnozuje się u 58 373 kobiet w Europie, a około 24 400 umiera z powodu tego nowotworu z czego 15 436 w Europie Wschodniej.

### Ocena technologii medycznej

Zaplanowana interwencja mająca na celu zmniejszenie występowania raka szyjki macicy poprzez ograniczenie infekcji HPV wśród młodych kobiet i mężczyzn wpisuje się w założenia strategii WHO „Zdrowia dla Wszystkich” z 1998 r oraz wytycznych opublikowanych w 2013 roku dotyczących zapobiegania i

# RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH

## Anna Ruszewska



ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl

monitorowania występowania nowotworu szyjki macicy wśród kobiet. Aktualne wytyczne oraz dowody naukowe (PSO 2014, Cortes-Bordoy 2010, Haijstek 2011, Pham 2011, Bombardier 2012, Brenol 2013, Lenzi 2013) zalecają wykonywanie rutynowych szczepień przeciwko HPV. Grupą docelową powinny być kobiety w wieku 9-26 lat. Coraz częściej wskazuje się też na wpływ szczepień na obecność infekcji wśród mężczyzn. U obu płci podkreśla się konieczność szczepień przed rozpoczęciem inicjacji seksualnej. W Polsce szczepienia te są rekomendowane młodym dziewczynom, jako przeciwdziałanie zmianom nowotworowym narządów rodnych. Optymalny wiek zaszczepienia określa się na 11-13 lat dla obu płci (według NHMRC, ACIP). Rekomendowane są również dodatkowe szczepienia wśród kobiet powyżej 26 roku życia, jeśli nie zostały zaszczepione wcześniej lub schemat szczepień nie został prawidłowo ukończony. Z kolei wśród mężczyzn rekomendowane jest szczepienie w grupie wiekowej 9-26 lat, szczepionką 4-walentną, ze względu na wysokie prawdopodobieństwo występowania brodawek płciowych i uszkodzeń krocza/prącia (szczególnie wśród osób pozostających w związkach/kontaktach homoseksualnych i u których występują zaburzenia odporności).

Pamiętajmy, że uodpornieni mężczyźni nie będą nosicielami wirusa HPV przerwany będzie łańcuch zakażenia HPV, co pomoże zmniejszyć również liczbę przypadków raka szyjki macicy oraz innych nowotworów wśród kobiet. Szczepienia chłopców chronią również pośrednio kobiety, które w ten sposób unikną zakażenia wirusem od mężczyzn.

7. W odpowiedzi na interpelację, Prezydent wskazuje, iż istnieje związek przyczynowo-skutkowy szczepień i rozwiązłości seksualnej! Jest to oczywista nieprawda. Żadne badania tego nie potwierdzają, tym bardziej zalecenia

# RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH

## Anna Ruszewska



ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl

Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji (AOTMiT). Wiarygodne badania przeprowadzone w USA i Wielkiej Brytanii nie potwierdziły również tej tezy. Pośrednim dowodem na to, że szczepienia przeciwko HPV nie zachęcają ludzi do rozpoczęcia wcześniejszego życia seksualnego jest po prostu brak wzrostu zakażeń i zachorowań na choroby przenoszone drogą płciową, takie jak kiła, rzeżączka czy chlamydia, w grupie osób zaszczepionych w porównaniu z niezaszczepionymi. Gdyby te osoby wcześniej przechodziły inicjację i miały więcej partnerów, wtedy wzrost zachorowań na te choroby byłby zauważalny (Rozmowa portalu [www.zaszczepsiewiedza.pl](http://www.zaszczepsiewiedza.pl) z profesorem Sławomirem Majewskim, kierownikiem Kliniki Dermatologii i Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego [http://zaszczepsiewiedza.pl/aktualnosci/szczepienia-przeciwko-hpv-przeciw/?fbclid=IwAR3Cth77A2BK5Hiej\\_TPUDKnpKWWMOmv32KNGQIVsmjvkQa8vI9TII8QV0](http://zaszczepsiewiedza.pl/aktualnosci/szczepienia-przeciwko-hpv-przeciw/?fbclid=IwAR3Cth77A2BK5Hiej_TPUDKnpKWWMOmv32KNGQIVsmjvkQa8vI9TII8QV0)).

8. Ważnym aspektem oceny bezpieczeństwa szczepionek są opinie, stanowiska, zalecenia i oceny badań naukowych przygotowywane przez grupy doradcze ds. szczepień, towarzystwa naukowe, instytucje publiczne, niezależne organizacje pozarządowe. Brak wskazania takich zaleceń i konkretnych danych w udzielonej odpowiedzi na interpelację, choć wystarczyło by tylko zacytować informacje z Polskiego Zakładu Higieny – Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego. Wszystkie rekomendacje zalecają szczepienia i rozszerzenie ich na chłopców. Ginekologiczne towarzystwa naukowe zalecają powszechne szczepienia przeciw HPV. Polski Zakład Higieny zaleca szczepienie: dziewcząt w wieku 11 – 12 lat, dziewcząt w wieku 13-18 lat, które nie zostały wcześniej zaszczepione, chłopców w wieku powyżej 11-12 lat.

RADNA RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH  
Anna Ruszewska



ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki, tel. (0-87) 5628144, e-mail: aruszewska@um.suwalki.pl

9. W Polsce następuje zwrot w kierunku rozszerzeniu szczepień, także na chłopców. Przykładem jest Warszawa, gdzie zdecydowano się na taki krok w 2019 roku, spełniając jedno z obietnic przedwyborczych Prezydenta Trzaskowskiego. Tymczasem w Suwałkach, mamy inne tendencje, oparte na nieprawdziwych danych i mitach, niemających żadnego naukowego uzasadnienia.

Na zakończenie – gdzie w odpowiedzi na interpelację jest zauważalna troska o zdrowie mieszkańców?

Należy pamiętać, iż zakażenia HPV dotyczą nie tylko kobiet, lecz także mężczyzn. Negatywne efekty dla zdrowia, jakie on ze sobą niesie, także dotyczą obydwu płci. Jest to postępowanie zalecane przez ekspertów, gdyż przeprowadzone w odpowiednim momencie pozwalają skutecznie ograniczyć zachorowania nie tylko na raka szyjki macicy, ale i w szeregu innych lokalizacji. Także u mężczyzn. Jak wynika z informacji podawanej przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny zamieszczonej na stronie (<http://szczepienia.pzh.gov.pl>), mężczyźni są nie tylko nosicielami wirusa HPV, ale też chorują na raka jamy ustnej, przełyku, prącia i odbytu.

Szczepienia chłopców chronią również pośrednio kobiety, które w ten sposób unikną zakażenia wirusem od mężczyzn. Czy warto przez brak aktywności, przyczyniać się do śmiertelności ludzi?

Szczepionka przeciwko wirusowi HPV nie jest kontrowersyjna, trzeba zrozumieć, że ratuje życie i pozwala zapobiegać poważnym chorobom.

*Z wyrazami szacunku,*

*Anna Ruszewska*

