








## Szczepionki HPV

Rząd Japonii ostatnio wycofał poparcie dla szczepionek HPV (na brodawczaka), kiedy okazało się, że ponad połowa z 3.28 milionów dziewcząt i młodych kobiet w Japonii zaszczepionych szczepionkami Gardasil lub Cervarix miała poważne powikłania poszczepienne.

W USA do rządowej bazy danych VAERS zgłoszono 138 zgonów i ponad 30 000 powikłań poszczepiennych. Te liczby trzeba pomnożyć przez 20 do 50, żeby otrzymać przybliżone liczby wszystkich prawdopodobnych powikłań (bo zgłaszanych jest tylko od 2 do 5% wszystkich powikłań). Tzn. te szczepionki mogły zabić od 2760 do 6900 dziewcząt i młodych kobiet w USA.

Poniższe tabelki z VAERS pokazują rodzaje zgłoszonych powikłań poszczepiennych. Warto zwrócić uwagę na patologiczne rozmary cytologiczne, dysplazje komórek szyjki macicy i raka szyjki macicy (zaznaczone w tabelce na czerwono; te liczby też trzeba pomnożyć przez 20 lub 50). A więc te szczepionki, nie tylko nie chronią przed rakiem szyjki macicy, ale wręcz go wywołują. Jest to szczególnie znamienne, ponieważ ten typ raka naturalnie prawie nigdy nie zdarza się wśród dziewcząt (występuje przeważnie wśród starszych kobiet i w USA jest bardzo rzadki), a szczepionki te okaleczają i zabijają głównie młode dziewczęta i kobiety. Ponadto wiadomo, że szczepionki te wywołują bezpłodność i poronienia.

Zgony po szczepionkach HPV zgłoszone do VAERS, w różnych grupach wiekowych.

Age 	Events Reported   	Percent (of 138)   
< 6 months	3	2.17%
6-17 years	60	43.48%
18-29 years	32	23.19%
30-39 years	3	2.17%
40-49 years	1	0.72%
50-59 years	1	0.72%
Unknown	38	27.54%
<b>Total</b>	<b>138</b>	<b>100.00%</b>

Powikłania zgłoszone do VAERS po szczepionkach HPV do maja 2013 (pomnożyć przez 20-50).

Opis	Przypadki zgłoszone
Trwałe kalectwo	947
Zgony	138
Brak poprawy stanu zdrowia	5,977
Patologiczny wymaz cytologiczny ,Pap Smear	527
Dysplazja komórek szyjki macicy	214
Rak szyjki macicy	63
Zagrażające życiu	559
Pobyt w pogotowiu ratunkowym	10,479
Hospitalizowane	3,026
Przedłużony pobyt w szpitalu	232
Poważne	4,050
Adverse Events	30,020