













Szczepienia najczęściej wywołujące autyzm i encefalopatię: dane amerykańskie z bazy VAERS. To tylko ok. 5% wszystkich prawdopodobnych powikłań.

Z tabeli widać, że najgroźniejsza jest szczepionka MMR, zawierająca żywe wirusy, choć wszystkie podawane niemowlętom szczepienia mogą wywoływać zapalenie mózgu, autyzm i encefalopatię. Mamy tu niewątpliwie do czynienia z synergizmem wielu szczepiennych toksyn. Wcześniej podane szczepionki ciężko zatruwają organizmy niemowląt - ich układ nerwowy i odpornościowy - a kiedy ok. 1 roku podaje się im żywe wirusy w szczepionce MMR – wtedy następuje całkowite załamanie i wybuch objawów chorobowych.

Ciekawe, że wśród Amisów, których dzieci są nieszczepione, praktycznie nie spotyka się autyzmu, ADHD i większości innych zaburzeń rozwojowych, i umieralność niemowląt jest tam znacznie mniejsza niż średnia w USA. Ani nie słyszy się o epidemiach polio czy innych chorób zakaźnych w tej populacji. Część dzieci przechoruje na dziecięce choroby zakaźne, co uważa się za normalne i daje im odporność na całe życie. Duże populacje ludzi takich jak Amisze, którzy nie poddają się medycznemu terrorowi, pokazują, że masowe szczepienia w naszych czasach są zbędne i groźne, zarówno dla jednostek jak i całego społeczeństwa.

	 Events Reported  	 Percent (of 4,278)  
Total	7,196	168.21%
MEASLES, MUMPS AND RUBELLA VIRUS VACCINE, LIVE (MMR)	1,858	43.43%
HAEMOPHILUS B CONJUGATE VACCINE (HIBV)	713	16.67%
HEPATITIS B VACCINE (HEP)	663	15.50%
DIPHTHERIA AND TETANUS TOXOIDS AND ACELLULAR PERTUSSIS VACCINE (DTAP)	542	12.67%
INFLUENZA VIRUS VACCINE, TRIVALENT (INJECTED) (FLU3(SEASONAL))	344	8.04%
POLIOVIRUS VACCINE INACTIVATED (IPV)	330	7.71%
PNEUMOCOCCAL, 7-VALENT VACCINE (PREVNAR) (PNC)	328	7.67%
VARIVAX-VARICELLA VIRUS LIVE (VARCEL)	318	7.43%
POLIOVIRUS VACCINE TRIVALENT, LIVE, ORAL (OPV)	294	6.87%

	 Events Reported  	 Percent (of 4,278)  
DIPHTHERIA AND TETANUS TOXOIDS AND PERTUSSIS VACCINE (DTP)	283	6.62%
HEPATITIS A (HEPA)	130	3.04%
HUMAN PAPILLOMAVIRUS (TYPES 6, 11, 16, 18) RECOMBINANT VACCINE (HPV4)	102	2.38%
DIPHTHERIA AND TETANUS TOXOIDS PERTUSSIS AND HAEMOPHILUS INFLUENZA B VACCINE (HEXAVAX) (DTPHIB)	93	2.17%
PNEUMOCOCCAL VACCINE, POLYVALENT (PPV)	65	1.52%
COMVAX (HBHEPB)	62	1.45%
TETANUS AND DIPHTHERIA TOXOIDS AND ACELLULAR PERTUSSIS VACCINE (BOOSTRIX/ADACEL) (TDAP)	59	1.38%
DIPHTHERIA AND TETANUS TOXOIDS AND ACELLULAR PERTUSSIS VACCINE + HEPATITIS B + INACTIVATED POLIOVIRUS VACCINE (DTAPHEPBIP)	56	1.31%
MENINGOCOCCAL VACCINE (MENACTRA) (MNQ)	46	1.08%
TYPHOID VACCINE (TYP)	45	1.05%
MENINGOCOCCAL POLYSACCHARIDE VACCINE (MEN)	44	1.03%
TETANUS AND DIPHTHERIA TOXOIDS, ADULT (TD)	44	1.03%
DIPHTHERIA AND TETANUS TOXOIDS AND ACELLULAR PERTUSSIS VACCINE + INACTIVATED POLIOVIRUS VACCINE + HAEMOPHILUS B CONJUGATE VACCINE (DTAPIPVHIB)	43	1.01%
INFLUENZA (H1N1) MONOVALENT (INJECTED) (FLU(H1N1))	42	0.98%
MEASLES, MUMPS, RUBELLA, AND VARICELLA VACCINE (PROQUAD) (MMRV)	42	0.98%
RABIES VIRUS VACCINE (RAB)	42	0.98%
PNEUMOCOCCAL, 13-VALENT VACCINE (PREVNAR) (PNC13)	40	0.94%