



Wzrasta liczba zgonów wśród zaszczepionych dzieci

20 marca 2025 r. autor [Dr. Peter F. Mayer](#) Czas odczytu 6,3 minuty

Wzrasta liczba urazów poszczepiennych u dzieci, zwłaszcza częstotliwość występowania zaburzeń neurologicznych. Jedno z badań łączy również wzrost liczby zgonów dzieci ze szczepionkami.

Zakrzepica u noworodka doprowadziła do kilku udarów. Lekarze zaczęli szukać wskazówek i odkryli, że przyczyną była szczepionka. [Zespół naukowców z Salzburga](#) odkrył nową przyczynę udarów u dzieci: Skutki uboczne szczepień. [TKP poinformowało o wynikach badań](#), które spotkały się z niewielkim zainteresowaniem mediów. Ale kwestia udarów i szczepień przeciwko Covid-19 nie jest bynajmniej wykluczona. Krytyka rośnie, powoli, ale stale.

Zupełnie nowe recenzowane badanie przeprowadzone przez [Kenji Yamamoto](#) zatytułowane "Potrzeba walidacji programów szczepień" zostało opublikowane w Discover Medicine przez [Springer Nature](#). Wiąże ono kilka zgonów wśród dzieci z programami szczepień powszechnie stosowanymi w tej grupie wiekowej.

Need for validation of vaccination programs

[Comment](#) | [Open access](#) | Published: 14 March 2025

Volume 2, article number 71, (2025) [Cite this article](#)



[Discover Medicine](#)

[Aims and scope](#) →

[Submit manuscript](#) →

[Download PDF](#) ↓

✔ You have full access to this [open access](#) article

Badanie wykazało również, że kilkoro dzieci zmarło nagle po otrzymaniu standardowych szczepień ochronnych. W ślad za Yamamoto, japońscy eksperci wzywają obecnie do pilnej ponownej oceny globalnych programów szczepień, w szczególności "szczepionek" mRNA.

Ustalenia Yamamoto opierają się na rosnącej liczbie dowodów na niedobór odporności wywołany szczepionkami i gwałtowny wzrost działań niepożądanych. Japonia odnotowała ponad 600 000 dodatkowych zgonów od czasu wprowadzenia "szczepionki" przeciwko COVID.

Jednakże, chociaż pandemia już dawno się skończyła, a akceptacja "szczepionki" słabnie, nadal zgłaszane są zgony, o czym świadczą ciągle [incydenty wśród pilotów](#).

Szczególnie niepokojąca jest rosnąca liczba zgonów wśród dzieci, które otrzymały zastrzyki z koronawirusa. W ramach badania Yamamoto przeanalizował dziesiątki niewyjaśnionych zgonów wśród dzieci w Japonii.

Odkrył, że liczba nagłych i tajemniczych zgonów dzieci gwałtownie wzrosła po tym, jak japońskie dzieci otrzymały szczepionki przeciwko Covid. Yamamoto zbadał trzy niewyjaśnione zgony dzieci, które nastąpiły w ciągu jednego dnia od rutynowej immunizacji.

Oto jego podsumowanie:

Ryzyko niedoboru odporności związane z częstymi szczepieniami mRNA (informacyjnym kwasem rybonukleinowym) staje się coraz bardziej oczywiste, co prowadzi do powszechnego anulowania dodatkowych dawek, z wyjątkiem Japonii.

Ponowna ocena programów szczepień, w tym żywych szczepionek atenuowanych, ma kluczowe znaczenie. Niedawno w Japonii zgłoszono trzy przypadki śmierci dzieci dzień po rutynowej immunizacji. Pomimo szczegółowych informacji, w tym wyników sekcji zwłok, eksperci stwierdzili, że nie można ustalić związku przyczynowego ze szczepieniami. Niniejszy komentarz podkreśla wyzwania związane ze szczepionkami mRNA i omawia potrzebę ponownej oceny skuteczności i bezpieczeństwa już zatwierdzonych szczepionek.

Tak więc pomimo szczegółowych raportów z autopsji, eksperci sklasyfikowali te przypadki jako "przyczynowość nie do oceny". Ta kategoryzacja skłoniła Yamamoto do postawienia pytania, czy zewnętrzne naciski lub konflikty interesów mogą utrudniać właściwą ocenę bezpieczeństwa szczepionek.

Najnowszym przypadkiem był dwumiesięczny chłopiec, który zmarł dzień po otrzymaniu szczepionek przeciwko HIB, rotawirusom i pneumokokom. Dziecko, które zmarło 23 stycznia 2024 r., zachorowało nagle 30 minut po zastrzykach. Asystolia wystąpiła w szpitalu 59 minut po szczepieniu.

W innym przypadku sześciomiesięczna dziewczynka zmarła w ciągu jednego dnia po otrzymaniu szczepionek przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B, HIB, pneumokokom i poczwórnej szczepionki (krztusiec, błonica, tężec, polio). Znalaziono ją martwą 24 listopada 2023 r. - dzień po szczepieniu.

Trzeci przypadek dotyczył trzyletniego chłopca, który zmarł dzień po otrzymaniu szczepionki przeciwko japońskiemu zapaleniu mózgu. Chłopiec wydawał się ospały i miał gorączkę 39,5 °C około osiem godzin po szczepieniu. Zmarł wkrótce potem.

Yamamoto wskazuje na podstawowe niedociągnięcia w monitorowaniu i klasyfikacji szczepionek. Podkreśla, że większość zgonów, które występują bezpośrednio po szczepieniu, jest systematycznie klasyfikowana jako "niepodlegająca ocenie", zamiast być dokładnie badana.

Lekarz twierdzi, że polityka szczepień była chroniona przed kontrolą naukową. Organy regulacyjne i przedstawiciele branży bagatelizują rosnące obawy, nie potwierdzając długoterminowego bezpieczeństwa.

Zdecydowanie zaleca zawieszenie trwających programów do czasu przeprowadzenia kompleksowych, podwójnie ślepych, długoterminowych badań klinicznych potwierdzających bezpieczeństwo.

Oto kilka innych fragmentów interesujących fragmentów:

"... w krajach, w których podaje się wiele dawek szczepionki, odnotowano wzrost przypadków półpaśca, ospy małpiej, kiły, ciężkich zakażeń paciorkowcami, odry, sepsy i zakażeń pooperacyjnych. Jak na ironię, szczepionki mRNA, które pierwotnie wprowadzono jako rozwiązanie w zakresie kontroli zakażeń, zamiast tego spowodowały wzrost liczby zakażeń. W Japonii od czasu rozpoczęcia szczepień zmarło ponad 600 000 osób, choć dokładna przyczyna pozostaje kontrowersyjna".

Szczepionka przeciw grypie:

"Inaktywowane szczepionki mogą osłabiać układ odpornościowy. W szczególności szczepienie przeciwko grypie może dodatkowo obciążać układ odpornościowy, który może być już osłabiony przez kilka szczepień przeciwko koronawirusowi".

Szczepionka przeciwko paciorkowcom:

"Streptococcus pneumoniae jest powszechną bakterią, która staje się patogenna, gdy układ odpornościowy jest osłabiony. Opracowano szczepionkę chroniącą przed tą bakterią, a szczepionka, która jest skuteczna przeciwko 23 z około 90 serotypów, jest zalecana dla osób dorosłych. Niektórzy uważają jednak, że to selektywne szczepienie może potencjalnie prowadzić do zwiększonej częstości występowania pozostałych serotypów".

Szczepienie przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B u dzieci nie ma większego sensu:

W przeszłości podawano szczepienie przypominające, jeśli szczepienie przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B nie dało skutecznego miana przeciwciał. Jednak praktyka badania miana przeciwciał i późniejszego szczepienia przypominającego została obecnie zaniechana. Rodzi to zasadnicze pytanie: Jeśli miano przeciwciał naturalnie spada wraz z upływem czasu, czy konieczne jest szczepienie wszystkich dzieci?

Znaczne ryzyko zaburzeń immunologicznych po szczepieniu przeciwko HPV, zapaleniu mózgu i koronawirusowi:

"Stwierdzono, że nowsze szczepionki, w tym przeciwko japońskiemu zapaleniu mózgu, rakowi szyjki macicy i koronawirusowi, mają niewielkie, ale znaczące ryzyko poważnych chorób autoimmunologicznych, takich jak ostre rozsiane zapalenie mózgu i rdzenia oraz zespół Guillaina-Barrégo, jako możliwych zdarzeń niepożądanych".

Szczególnie ekscytujące są dla mnie te refleksje na temat układu odpornościowego w ogóle i możliwych ograniczeń szczepień:

"Ludzki układ odpornościowy jest niezwykle złożony, a wiele mechanizmów nie zostało jeszcze w pełni poznanych. Produkcja immunoglobulin (przeciwciał) jest ograniczona przez naturę, a szczepienie określonym antygenem nie zwiększa znacząco ogólnej zdolności układu odpornościowego. Ludzie współistnieją z szeroką gamą mikroorganizmów, w tym z ponad 1000 gatunków komensalnych bakterii, grzybów i wirusów [16]. Ta symbiotyczna relacja wymaga ciągłego odnawiania odporności.

Warto zastanowić się, czy nabywanie odporności poprzez szczepienia, które kładą nacisk na produkcję określonego rodzaju przeciwciał (np. szczepionki na koronawirusa), może nieumyślnie zmniejszyć produkcję innych przeciwciał. Ponieważ wiele wirusów i bakterii jest przenoszonych przez błony śluzowe, obecna metoda wstrzykiwania szczepionek bezpośrednio do organizmu omija naturalne szlaki odpornościowe. Ponieważ szczepionki są podawane zdrowym osobom, ich bezpieczeństwo ma ogromne znaczenie dla zapewnienia, że nie przyczynią się one do choroby lub śmierci [17]."