

The Sunday Guardian

Kwestie etyczne dotyczą szczepionki zmniejszającej płodność

[Wiadomości](#) Kwestie etyczne dotyczą szczepionki zmniejszającej płodność



Jacob [PULIYEL](#)
26 maja 2018 r

Prestiżowe czasopismo *Nature Medicine* w swoim lutym numerze poinformowało, że Indyjska Rada Badań Medycznych (ICMR) ma przeprowadzić badanie kliniczne szczepionki toksoidu tężcowego (TT) z dodatkiem hormonu ciążowego, ludzkiej gonadotropiny kosmówkowej (hCG). Ma on zostać przebadany na 120 kobietach w Indiach.

Ta „szczepionka” przeciwko ciąży została opracowana przez lekarza rodzinnego Talwara w 1972 roku. Jej pomysł polega na wytworzeniu przeciwciał przeciwko hormonowi ciążowemu

w taki sposób, że kobiety nie będą mogły donosić normalnej ciąży. Kobiety w ciąży dokonywały aborcji, a kobiety niebędące w ciąży stawały się bezpłodne. Raport jest rzeczywiście niepokojący. Kilka miesięcy wcześniej Oller i współpracownicy opublikowali w *Open Access Library Journal* artykuł zatytułowany „HCG znaleziony w szczepionce przeciw tężcowi WHO w Kenii budzi obawy w krajach rozwijających się” .

Raport Ollera opisuje młode kobiety w Kenii, które zaszczepiono tą „szczepionką Talwar” pod pretekstem zapobiegania tężcowi u matki i noworodka (dziecka). Wiele próbek szczepionki przeciw tężcowi, w których stwierdzono obecność hCG, pochodziło z Instytutu Serum w Indiach.

Program szczepień był promowany przez WHO i rząd Kenii, finansowanego przez Fundację Gatesów. Zachęcano przyszłe matki do przyjęcia szczepionki w celu zapobiegania tężcowi u nienarodzonych dzieci, nie informując ich, że szczepionka zapobiegnie urodzeniu dziecka. Raport Ollera podkreśla kilka interesujących aspektów kampanii. Szczepionki wykorzystane w kampanii nie były przechowywane lokalnie, ale były dystrybuowane bezpośrednio z Nairobi, a szczepionki były strzeżone przez policję. Każda zużyta fiolka ze szczepionką została zwrócona pod eskortą policji do Nairobi, co wiązało się ze znacznymi kosztami. Zalecono, aby szczepionkę przyjmować pięć razy w odstępach sześciomiesięcznych. Różni się to od schematu stosowania toksoidu tężcowego gdziekolwiek na świecie i jest dokładnie takim schematem zalecanym dla „szczepionki Talwar”. Publikacje WHO najwyraźniej opisują długoterminowy cel, jakim jest ograniczenie wzrostu populacji w niestabilnych „krajach mniej rozwiniętych”, i WHO pracuje nad silniejszą szczepionką przeciw płodności, wykorzystującą rekombinowane DNA.

W kontekście doniesień o nieetycznym użyciu „szczepionki Talwar” w Kenii, produkowanej przez Serum Institute of India, wiadomość o badaniu ICMR jest alarmująca. Twierdzi się, że działanie szczepionki nie jest trwałe, jednak nie ma jednoznacznych dowodów na to, że po zaszczepieniu tą szczepionką kobiety będą mogły zajść w ciążę według własnego uznania.

Wiarygodność WHO i Fundacji Gatesów została nieodwracalnie nadszarpnięta przez tę nieetyczną sterylizację kobiet w Kenii. Ważne jest, aby ICMR, która została już skrytykowana przez 72. Parlamentarną Stałą Komisję ds. Zdrowia i Opieki Rodzinnej za udział w badaniu nad HPV, poważnie ponownie rozważyła potrzebę przeprowadzenia tego nowego badania klinicznego. Parlament i społeczeństwo muszą dowiedzieć się, kto lub co skłoniło ICMR do zbadania szczepionki opracowanej i porzuconej w Indiach 45 lat temu.

Jacob Puliyel jest pediatrą. Wyrażane opinie są jego własnymi.