

Przed udaniem się na szczepienie należy zapoznać się z niniejszym przewodnikiem

Dostępne w Wielkiej Brytanii szczepionki COVID-19 okazały się skuteczne i wykazują się dobrym profilem bezpieczeństwa. Pierwsze szczepionki przeciwko COVID-19 nie zawierają organizmów, które mogą namnażać się w ciele człowieka, co oznacza, że nie ma możliwości, aby doszło do zakażenia nienarodzonego dziecka.

Wiele szczepionek może być bezpiecznie podawanych kobietom w ciąży. Dlaczego więc odradza się mi przyjęcie tej szczepionki?

Szczepionki nie były jeszcze testowane na kobietach ciężarnych, dlatego do czasu, aż dostępne będą dalsze informacje, kobiety ciężarne nie powinny przyjmować tej szczepionki. Przed rozpoczęciem jakichkolwiek badań klinicznych na kobietach w ciąży wymagane są dowody niekliniczne. Zazwyczaj nie zaleca się, aby kobiety w ciąży przyjmowały rutynowe szczepienia.

Dowody z badań nieklinicznych szczepionki Pfizer BioNTech zostały zweryfikowane przez Agencję Regulacyjną ds. Leków i Produktów Medycznych (ang. MHRA). Dowody te zostały również zweryfikowane przez Światową Organizację Zdrowia (ang. WHO) oraz organy regulacyjne w Stanach Zjednoczonych, Kanadzie i Europie i nie budzą żadnych zastrzeżeń w kwestii bezpieczeństwa szczepionki przyjmowanej w trakcie ciąży.

Badania niekliniczne szczepionki Astra-Zeneca przeciwko COVID-19 również nie wzbudziły żadnych zastrzeżeń.



Wspólna Komisja ds. Szczepień i Immunizacji (ang. JCVI) stwierdziła, że potencjalne korzyści ze szczepień są szczególnie ważne dla niektórych kobiet w ciąży. Do tej grupy zalicza się również osoby z grupy bardzo wysokiego ryzyka zakażenia lub osoby zaliczane z przyczyn medycznych do grupy wysokiego ryzyka poważnych powikłań spowodowanych COVID-19.

W takich sytuacjach należy omówić kwestię szczepienia z lekarzem lub pielęgniarką. Może okazać się, że podjęcie decyzji o przyjęciu szczepionki i uzyskaniu ochrony będzie właściwe.



Karmienie piersią

Brak jest dostępnych informacji na temat bezpieczeństwa szczepionek przeciwko COVID-19 podczas karmienia piersią lub tego, jak szczepionki wpływają na niemowlęta karmione piersią. Sądzi się jednak, że szczepionki przeciwko COVID-19 nie stwarzają ryzyka dla niemowląt karmionych piersią. Ponieważ korzyści wynikające z karmienia piersią są bardzo dobrze znane, komisja JCVI zaleca, aby kobiety karmiące piersią przyjmowały szczepionki. Powyższe zalecenie jest zgodne z wytycznymi amerykańskimi oraz wytycznymi Światowej Organizacji Zdrowia.

Co to oznacza dla mnie?

Należy rozważyć następujące kwestie:

- kobiety w ciąży nie powinny poddawać się szczepieniu, z wyjątkiem przypadków, kiedy są one zaliczane do grupy wysokiego ryzyka – w takiej sytuacji szczepionkę można przyjąć po zakończeniu ciąży,
- kobiety, które otrzymały pierwszą dawkę, a potem zaszły w ciążę, również powinny zaczekać z przyjęciem drugiej dawki (z wyjątkiem przypadków, kiedy są one zaliczane do grupy wysokiego ryzyka).

Kobiety w ciąży, które są zaliczane do grupy wysokiego ryzyka, mogą omówić kwestię przyjęcia szczepionki ze swoim lekarzem lub pielęgniarką. Chociaż szczepionka nie była testowana na kobietach w ciąży, mogą one stwierdzić, że znane zagrożenia wynikające z COVID-19 są tak istotne, że należy przyjąć szczepionkę. Brak jest zaleceń, aby unikać ciąży po przyjęciu szczepionki przeciwko COVID-19.

Kobiety karmiące piersią mogą podjąć decyzję o przełożeniu szczepionki do czasu zakończenia karmienia.

Szczepienia pomagają chronić osoby z grupy najwyższego ryzyka.