

# SZCZEPIONKA PRZECIW COVID-19: ODPOWIEDZI NA TWOJE PYTANIA

Wszystkie przychodnie lekarzy pierwszego kontaktu w Worcestershire oferują obecnie szczepionkę przeciw COVID-19 swoim pacjentom w kolejności priorytetowej, a trzy ośrodki szczepień w hrabstwie zapewniają szczepionkę osobom najbardziej narażonym na skutki zarażenia. Kiedy nadejdzie Twoja kolej na szczepienie, skontaktuje się z Tobą Twój lekarz rodzinny lub krajowy system rezerwacji. Być może obawiasz się szczepienia lub nie jesteś pewien czy powinieneś się na nią zgodzić. W podjęciu decyzji mogą Ci pomóc odpowiedzi na te powszechne pytania, których udzielił dr Ian Tait, przewodniczący Herefordshire i Worcestershire NHS.

## **Która szczepionka jest lepsza/bardziej skuteczna i czy obie są bezpieczne?**

Zarówno Pfizer/BioNTech jak i Oxford/AstraZeneca są bardzo skutecznymi szczepionkami. Nie można powiedzieć, że jedna szczepionka jest lepsza od drugiej. Skuteczna szczepionka ratuje życie i zmniejsza liczbę hospitalizacji. Obie szczepionki zostały dopuszczone do użytku, ponieważ przeszły testy bezpieczeństwa i skuteczności przeprowadzone przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych i Wyrobów Medycznych (MHRA), więc powinniśmy być pewni, że niezależnie od tego, którą szczepionkę otrzymamy, będzie ona wysoce skuteczna i ochroni nas przed koronawirusem.

## **Czy mogą wystąpić jakieś skutki uboczne?**

Jak wszystkie leki, szczepionki mogą powodować skutki uboczne. Większość z nich jest łagodna i krótkotrwała, trwająca nie dłużej niż tydzień. Nie występują one również u każdego.

## **Czy w szczepionce znajdują się składniki pochodzenia zwierzęcego?**

MHRA potwierdził, że szczepionki przeciw COVID-19 firm AstraZeneca i Pfizer/BioNTech nie zawierają żadnych składników pochodzenia zwierzęcego.

## **Czy szczepionki firmy Pfizer/BioNTech lub Oxford/AstraZeneca mogą być stosowane u kobiet w ciąży?**

Kobiety powinny omówić korzyści oraz ryzyko związane z podaniem szczepionki ze swoim pracownikiem ochrony zdrowia i podjąć z nim wspólną decyzję w oparciu o indywidualne okoliczności.

Według najnowszych zaleceń Wspólnego Komitetu ds. Szczepień i Immunizacji (JCVI) podanie szczepionki kobiecie w ciąży należy rozważyć w przypadku, gdy ryzyko zarażenia wirusem jest wysokie i nie można go uniknąć lub jeśli kobieta cierpi na schorzenia, które sprawiają, że ryzyko powikłań związanych z wirusem COVID-19 jest bardzo wysokie. Szczepionkę mogą otrzymać również kobiety karmiące piersią.

## **Czy szczepionka przeciw COVID-19 wpływa na płodność? ?**

Nie ma dowodów na to, że szczepionka wpływa na płodność.

## **Czy nowe szczepy wirusa są odporne na szczepionkę?**

Nie ma obecnie żadnych dowodów wskazujących na to, że szczepionka Pfizer/BioNTech czy Astra/Oxford nie chroniłaby przed nowym szczepem.

## **Czy po szczepieniu można robić, co się chce?**

Bardzo ważne jest, aby każdy w miarę możliwości pozostał w domu, niezależnie od tego, czy otrzymał szczepionkę, czy nie.

Oznacza to, że ważne jest, aby nadal przestrzegać zaleceń dotyczących zachowania dystansu społecznego i noszenia maseczki zakrywającej twarz oraz pamiętać o zasadzie „ręce, twarz, dystans”.