

Etap 4 zostanie wprowadzony, kiedy wszystkie osoby dorosłe będą chronione

Rząd zdecydował, że etap 4 ponownego otwierania społeczeństwa zostanie wprowadzony 3 tygodnie po tym, jak wszystkie osoby powyżej 18 roku życia otrzymają możliwość zaszczepienia się pierwszą dawką. Do tego czasu wszyscy dorośli Norwegowie otrzymają możliwość ochrony za pomocą szczepionki.

- W ciągu tego tygodnia większość osób powyżej 18 roku życia otrzyma możliwość zaszczepienia się. Oznacza to, że po upływie trzech tygodni będą one dobrze chronione przed poważną chorobą i śmiercią. Chcemy umożliwić skorzystanie z takiej ochrony wszystkim osobom powyżej 18 roku życia, zanim bardziej poluzujemy – powiedział minister zdrowia i opieki Bent Høie. Zakłada się, że w tym tygodniu nastąpi wzrost liczby zakażeń w związku z rozpoczęciem roku szkolnego i akademickiego.

- W kolejnych 3 tygodniach musimy nadal próbować utrzymywać liczbę zakażeń na niskim poziomie, aby transmisja zakażeń nie była zbyt wysoka, a monitoring zakażeń nie był zbyt wymagający dla gmin. Nawet po otrzymaniu szczepionki, musimy nadal utrzymywać dystans w przestrzeni publicznej, zostawać w domu w razie choroby, poddać się testom w razie objawów i utrzymywać ręce w czystości – powiedział Høie.

- Wszyscy powinni pobrać aplikację Smittestopp i pomóc swojej gminie monitorować zakażenia i powstrzymać ich ogniska w nadchodzącym czasie – zachęcał Høie.

Szczepionka dla 16 i 17 latków.

Postęp szczepień będzie przebiegał jeszcze szybciej w nadchodzących tygodniach ze względu na milion dodatkowych dawek szczepionki, które Norwegia ma możliwość kupić od Polski. W wyniku tego, dorosła populacja będzie w pełni zaszczepiona na 2–3 tygodnie wcześniej niż zakładano.

- Jest to bardzo korzystne w obliczu wzrostu liczby zakażeń jesienią. To przyspieszy też ostateczną decyzję dotyczącą szczepień 16 i 17 latków – poinformował Høie.

Rząd podejmie tę decyzję w sierpniu, a nie we wrześniu, jak pierwotnie planowano. Gminy poproszono o przygotowanie się na to, że będzie to następna grupa do szczepień.

- Decyzję tę podejmiemy na podstawie najnowszej i najbardziej aktualnej wiedzy na temat szczepień w tej grupie wiekowej. Jeśli zdecydujemy się na zaoferowanie im szczepionki, to dodatkowe dawki, które zakupimy z Polski, umożliwią w tych gminach, które zaszły najdalej, rozpoczęcie za kilka tygodni szczepień 16 i 17 latków – poinformował Høie.

Norweski Instytut Zdrowia Publicznego (FHI) rozważa również, czy należałoby oferować szczepionki już od 12 roku życia.

- Postęp szczepień jest zadowalający i możemy dać sobie czas na gruntowne rozważenie tego tematu, w oparciu o najbardziej aktualną wiedzę. Jeżeli zalecimy, aby również ta grupa otrzymała możliwość zaszczepienia się, to ważne jest, aby ta decyzja została podjęta w sposób, który będzie budził zaufanie i dawał poczucie bezpieczeństwa dla tych osób i ich opiekunów – powiedział Høie.

Studenci będą objęci wyjątkiem od wymogu zachowania dystansu podczas zajęć.

Latem rząd luzował obostrzenia na wielu obszarach, które pierwotnie miały być poluzowane dopiero na etapie 4 planu ponownego otwierania społeczeństwa. Wprowadza się teraz kolejną aktualizację:

Studenci objęci są wyjątkiem od wymogu zachowania dystansu podczas zajęć. Miało się to właściwie pojawić dopiero na etapie 4, ale zostaje wprowadzone teraz na podstawie zalecenia Urzędu ds. zdrowia oraz FHI.

- Oznacza to, że studenci w końcu mogą spotykać się twarzą w twarz w klasie oraz siedzieć ramię w ramię na sali wykładowej po 1,5 roku zachowywania dystansu. Dofinansowaliśmy fadderukene (tydzień orientacyjno-integracyjny dla nowych studentów) kwotą 40 milionów koron i pokryjemy rachunek za wykonywanie szybkich testów.

Jestem pewien, że te działania łącznie spowodują, że tegoroczne rozpoczęcie roku akademickiego będzie o wiele weselsze i bezpieczniejsze niż zeszłoroczne – powiedział minister badań i szkolnictwa wyższego Henrik Asheim.

Ciągły stan gotowości

Większość dorosłej populacji w ciągu czterech najbliższych tygodni otrzyma możliwość zaszczepienia się drugą dawką.

- Szczepionki pomogą nam utrzymać pandemię pod kontrolą, ale wciąż będziemy musieli żyć z wirusem, tak jak żyjemy z innymi chorobami zakaźnymi. Nie da się usunąć ryzyka raz na zawsze. Oznacza to, że niektóre osoby poważnie zachorują, a niektóre umrą z powodu COVID-19 po tym, jak zakończymy już szczepienia, a społeczeństwo ponownie się otworzy – powiedział Høie.

Rząd nie utrzyma restrykcji krajowych, aby zredukować to ryzyko do zera, ale będzie rozważał działania, jeżeli takie będą konieczne. Mogą powstać mutacje wirusa, które będą prowadzić do poważniejszego przebiegu choroby, bądź też mutacje, na które szczepionki będą słabo działały. Liczba zakażeń sama w sobie nie ma wielkiego znaczenia, o ile niewiele osób będzie poważnie chorować i wymagać hospitalizacji.

- Dlatego w fazie po etapie 4 powrócimy do normalnej codzienności przy zwiększonej gotowości. Będziemy monitorować sytuację w kraju i na arenie międzynarodowej. Zarówno władze krajowe, szpitale i gminy muszą być w

gotowości, aby móc wdrażać środki bez uprzedzenia, jeżeli okaże się to konieczne – powiedział Høie.

Rząd podpisał umowy dotyczące dostaw szczepionek w nadchodzących latach, które zawierają wymóg dostosowywania szczepionek do nowych wariantów wirusa, oraz udziela się w międzynarodowych pracach nad szczepionką. Jest to istotna część planu gotowości.

Zmiany dotyczące restrykcji wjazdowych

Od północy w nocy na niedzielę 15 sierpnia, osoby przyjęte na studia doktoranckie na norweskiej uczelni znów będą miały możliwość wjazdu na teren kraju. Muszą spełnić te same wymogi dotyczące testu i kwarantanny, jak inne osoby przyjeżdżające z kraju trzeciego.

Rząd wprowadził też aktualizacje etapu 4 planu ponownego otwierania społeczeństwa. Na etapie 4 pozwoli się na wjazd dla dziadków, partnerów/partnerek i innych osób bliskich z krajów trzecich.

- Te osoby będą nadal podlegały surowym wymogom dotyczącym testów i kwarantanny przy przyjeździe do Norwegii, ale w końcu będą miały możliwość spotkania się ze swoimi bliskimi w Norwegii. Wiem, że wiele osób od dawna na to czekało – powiedział Høie.