

Бенту Хёйе был передан отчёт экспертной комиссии об использовании вакцин

В понедельник 10 мая министру здравоохранения и социального обеспечения Бенту Хёйе был передан отчёт экспертной комиссии об использовании в Норвегии вирусных векторных вакцин. В отчёте рекомендуется отказаться от использования вакцин AstraZeneca и Janssen в рамках норвежской программы вакцинации от коронавируса. Комиссия рекомендует допустить вакцины к использованию за пределами программы, однако мнение членов комиссии о том, из каких критериев необходимо исходить при их использовании, разошлись.

– Комиссия проделала большую и качественную работу за короткое время. Правительство внимательно изучит отчёт и будет опираться на него, а также рекомендации Государственного института общественного здоровья при принятии решения относительно использования этих вакцин, – заявил Хёйе при получении отчёта.

Экспертная комиссия под председательством Ларса Ворланна провела комплексную оценку рисков использования вирусных векторных вакцин на индивидуальном уровне и для общества в целом. В состав комиссии входят норвежские и зарубежные эксперты, а оценка производилась, в частности, на основании международных данных о побочных эффектах и рисках.

Вакцинация - важный фактор при принятии решений о снятии ограничений
Возможность снятия противоэпидемических ограничений в Норвегии во многом зависит от вакцинации населения.

Использование вакцины AstraZeneca было временно приостановлено 11 марта этого года после обнаружения очень редких, но чрезвычайно опасных побочных эффектов. В апреле Государственный институт общественного здоровья (ГОУЗ) выступил с рекомендацией исключить вакцину из вакцинационной программы в связи с риском возникновения редких, но чрезвычайно опасных побочных эффектов. Такая рекомендация была дана ГОУЗ ввиду относительно низкого уровня заражения коронавирусом в Норвегии.

Правительство заявило о необходимости более комплексной оценки, в частности, анализа опыта использования данных вакцин в других странах, а также нагрузки на население и общество в целом в случае отсрочки вакцинации. В связи с этим была сформирована экспертная комиссия, проанализировавшая возможные последствия использования и отказа от использования в Норвегии вирусных векторных вакцин, таких как AstraZeneca и Janssen.

– В последнее время у нас было много хороших новостей о вакцине. Мы ожидаем дополнительные поставки более крупных партий вакцины Pfizer-BioNTech, которая, как

показывают исследования, обеспечивает очень хороший иммунитет уже через три недели после получения первой дозы. В связи с этим мы решили увеличить временной интервал между первой и второй дозами вакцины, что позволит нам быстрее увеличить число вакцинированных. Всё это вместе взятое уменьшит негативный эффект исключения из программы вакцинации вирусных векторных вакцин, – говорит Хёйе.

Рекомендации экспертной комиссии

Экспертная комиссия произвела этическую и юридическую оценку, провела общественно-экономический анализ и рассмотрела возможные социальные последствия и последствия для общественного здоровья. Комиссия констатирует, что в целом вирусные векторные вакцины эффективны против вируса COVID-19. Рекомендация об их исключении из программы вакцинации объясняется ситуацией с распространением вируса в Норвегии.

– Изменение числа новых случаев заражения, новые мутации вируса, непредвиденные проблемы с поставками вакцин и возможная новая информация о побочных эффектах могут привести к иным выводам, – говорится в отчёте.

Комиссия считает, что пока ни до вакцинации, ни после неё невозможно установить, у кого есть повышенный риск серьёзных осложнений, таких, как тромбозомболия и низкое количество тромбоцитов. По этой причине комиссия не может определить потенциальных получателей прививки вирусных векторных вакцин на основании таких критериев, как возраст или пол. Кроме того, в настоящее время нет эффективных методов лечения серьёзных побочных эффектов.

Добровольное использование вакцин

Мнения членов комиссии разделились в вопросе о том, на основании каких критериев можно разрешить добровольное использование этих вакцин вне рамок программы вакцинации. Большинство членов комиссии считает, что в нынешней ситуации с распространением вируса в стране оправданно предлагать добровольную вакцинацию вирусными векторными вакцинами лишь в качестве исключения.

Меньшинство членов комиссии считает, что вакцины AstraZeneca и Janssen могут быть предложены желающим по рецепту. Они подчёркивают, что каждый человек сам лучше кого бы то ни было в состоянии оценить риск, своё собственное положение и то, насколько для него важно получить вакцину на несколько недель раньше.

Здесь можно найти информацию о мандате комиссии и её составе.

[Экспертная комиссия по вирусным векторным вакцинам - regjeringen.no](https://regjeringen.no)