

## Covid-19: вакцинация для детей старше 12 лет | Covid-19: vaccination pour les jeunes à partir de 12 ans

Auteur: Заррина Салимова, [Берн](#) , 23.06.2021.



Теперь прививку могут сделать и подростки. Фото: Nashagazeta.ch

Федеральное управление здравоохранения (OFSP/BAG) и Федеральная комиссия по вакцинации (CFV) рекомендуют молодым людям в возрасте от 12 до 15 лет при желании пройти вакцинацию против нового коронавируса. Прививка, как и для взрослых, будет бесплатной.

L'Office fédéral de la santé publique (OFSP) et la Commission fédérale pour les vaccinations (CFV) recommandent aux jeunes de 12 à 15 ans qui souhaitent se faire vacciner contre le COVID-19 de le faire. La vaccination contre le COVID-19 sera gratuite.

Covid-19: vaccination pour les jeunes à partir de 12 ans

В начале июня швейцарский орган контроля за лекарственными средствами Swissmedic [разрешил](#) применение вакцины от компании Pfizer/BioNTech для детей в возрасте от 12 до 15 лет. На состоявшемся во вторник брифинге эксперты в сфере здравоохранения объявили о новых рекомендациях по вакцинации для этой возрастной группы.

### **В Швейцарии стартует вакцинация детей**

Опыт пандемии нового коронавируса показал, что дети и подростки подвержены низкому риску развития тяжелой формы Covid-19. В юном возрасте инфекция проявляется лишь слабыми симптомами или вообще проходит бессимптомно. Однако у молодых людей также должна быть возможность защитить себя с помощью вакцины, считают эксперты.

После того, как Swissmedic одобрил использование препарата Pfizer/BioNTech для детей от 12 лет, OFSP/BAG и CVF адаптировали стратегию по вакцинации и отныне [рекомендуют](#) молодым людям в возрасте от 12 до 15 лет при желании вакцинироваться против Covid-19.

Иммунизация особенно актуальна для подростков, которые уже страдают из-за какого-либо хронического заболевания и хотят по возможности избежать дополнительных инфекций. Кроме того, вакцинация имеет смысл для всех, кто проживает в одном доме с человеком с ослабленным иммунитетом. Перед любой вакцинацией следует провести индивидуальный анализ риска и пользы в присутствии родителей или другого доверенного лица.

В ходе клинических испытаний препарат Pfizer/BioNTech оказался почти на 100% эффективным в этой возрастной группе. Участвовавшие в исследовании молодые люди получали ту же дозировку, что и взрослые. Иммунный ответ был аналогичен тому, что наблюдался у 16-25-летних, а побочные эффекты также соответствовали известному профилю. Наиболее распространенными реакциями на прививку были боль в месте инъекции, усталость, головная боль, озноб, боль в мышцах или суставах, повышенная температура. Побочные эффекты обычно продолжались от одного до трех дней и могли быть более выраженными после приема второй дозы.

Вакцинация против Covid-19 будет бесплатной, как и для взрослых. Швейцария закупила достаточное количество доз в 2021 году, чтобы вакцинировать и молодых людей. В 2022 году будет также достаточно вакцины, чтобы при необходимости провести ревакцинацию всего населения.

### **Треть швейцарцев вакцинированы**

На прошедшем во вторник брифинге представители сферы здравоохранения дали свою оценку сложившейся санитарной ситуации. За прошедшие сутки власти [зафиксировали](#) 130 инфекций, 13 госпитализаций и один летальный исход. В целом, эксперты полагают, что эпидемиологическая ситуация в Швейцарии дает повод для оптимизма. Беспокойство, впрочем, вызывает вариант Delta, на который уже

приходится около 10% новых инфекций. Предполагается, что этот вариант легче передается и может привести к более тяжелому развитию болезни. Согласно последним данным из Великобритании, полная вакцинация двумя дозами хорошо защищает от этой мутации. Добавим, что 37% населения Конфедерации уже получили две дозы вакцины, а 57% населения получили хотя бы одну дозу.

### **Рекордная смертность в 2020 году**

Согласно [данным](#) федеральной службы статистики, в прошлом году в Швейцарии скончалось рекордное число людей – почти 76 200 человек, что на 12,4% больше, чем в 2019 году. Рост смертности совпадал с двумя волнами эпидемии. Так, в марте-апреле было зарегистрировано почти на 1700 летальных исходов больше, чем за тот же период годом ранее (+14%); а с октября по декабрь скончались почти на 7800 человек больше, чем в те же месяцы 2019 года (+45%). Рост смертности был заметнее среди мужчин, чем среди женщин, а также в возрастной группе старше 80 лет. Тичино, Юра, Базель-городской, Гларус, Невшатель и Шаффхаузен стали кантонами с самым высоким числом летальных исходов (более 10 случаев на 1000 жителей). По данным OFSP/BAG от 22 июня, в Конфедерации и Лихтенштейне с начала пандемии зарегистрированы 10 329 связанных с Covid-19 летальных исходов.

### **«Подышите в трубочку»**

Оригинальную разработку представили франко-швейцарские исследователи, создавшие прибор для диагностики нового коронавируса. Система, получившая название [CovidAir](#), работает как алкотестер и определяет заболевание, анализируя состав выдыхаемого воздуха, при этом для постановки диагноза достаточно одного выдоха. В отличие от тестов на коронавирус, CovidAir выявляет не биологические элементы, такие как вирус или его фрагменты, а летучие органические соединения. Как поясняют создатели прибора, химический состав выдыхаемого воздуха отличается у больных и здоровых людей. Установка, разработанная тунской компанией Tofwerk, основана на масс-спектрометрии с химической ионизацией. Результаты анализов 5 000 образцов показывают надежность более 90%. В настоящее время эта машина проходит испытания в Лионе. Устройство будет полезно в местах, где необходимо иметь возможность тестировать большое количество людей, например, в аэропортах, торговых центрах, офисах, на стадионах или круизных лайнерах.

[CoVid-19](#)

[вакцина от коронавируса; Covid-19](#)

---

### **Source URL:**

<https://www.nashgazeta.ch/news/sante/covid-19-vakcinaciya-dlya-detey-starshe-12-let>