

НАША ГАЗЕТА

 nashagazeta.ch

Опубликовано на Швейцария: новости на русском языке (<https://nashagazeta.ch>)

Covid-19: второй бустер и шестая волна пандемии | Covid-19: le deuxième rappel et la sixième vague de la pandémie

Auteur: Заррина Салимова, [Берн](#), 08.07.2022.



Фото: Jeremy Bezanger, Unsplash

Федеральное управление здравоохранения (OFSP/BAG) выпустило рекомендации о повторной вакцинации против нового варианта коронавируса.

L'Office fédéral de la santé publique (OFSP/BAG) concernant le renouvellement de la vaccination de rappel contre le nouveau coronavirus.

Covid-19: le deuxième rappel et la sixième vague de la pandémie

Швейцарию настигла летняя волна пандемии коронавируса. За прошедшую неделю количество новых случаев увеличилось на 39%, а число госпитализаций - на 51,7%. При этом 45 пациентов с Covid-19 находятся в настоящее время в отделениях интенсивной терапии.

Эксперты считают, что эпидемиологическая ситуация сейчас находится под контролем, но, тем не менее, в связи с циркуляцией субварианта Омикрона BA.5 и ростом заражений, OFSP/BAG и Федеральная комиссия по вакцинации выпустили новые [рекомендации](#). Второй бустер (то есть четвертая прививка) отныне рекомендован всем людям старше 80 лет, а также лицам с ослабленным иммунитетом. Из-за возраста и состояния здоровья эти группы населения подвергаются наибольшему риску, а бустер может защитить их от тяжелых форм заболевания в летние месяцы. Более того, вполне вероятно, что людям, сделавшим прививку сейчас, придется повторить ее еще раз в конце года.

Вторая бустерная инъекция бесплатна для тех, кому она официально рекомендована властями. Для остальных, в частности, тех, кто хочет привиться перед тем, как отправиться в путешествие этим летом, инъекция будет стоить около 60 франков.

Швейцария уже готовится к новому всплеску заболеваемости осенью. К этому времени общая иммунизация населения и, следовательно, защита от сильной формы заболевания снижается: риск для отдельных людей и нагрузка на систему здравоохранения, вероятно, будут наиболее высокими в осенне-зимний период. Ожидается, что вторая бустерная доза против Covid-19 будет рекомендована всему взрослому населению старше 16 лет не раньше сентября. Дело в том, что для относительно здоровых людей ревакцинация в настоящее время будет иметь лишь незначительный эффект против возникновения легкой формы заболевания и симптомов. В целом, чем моложе человек, тем менее целесообразной считается четвертая вакцинация. Осенью бустер будет рекомендован, в первую очередь, людям старше 65 лет, лицам с ослабленным здоровьем, беременным женщинам и медицинскому персоналу.

Осени стоит подождать еще и потому, что к этому времени на рынке появятся вакцины, которые будут эффективны против новых вариантов. Так, в конце июня лаборатория Moderna подала в швейцарский орган контроля за лекарственными средствами Swissmedic заявку на разрешение использования бивалентной вакцины против Covid-19, адаптированной к вариантам Омикрона BA.4 и BA.5. После того как общая рекомендация о ревакцинации будет выпущена, второй бустер будет бесплатным.

В настоящее время Швейцария располагает достаточным количеством доз вакцины. Переговоры с компаниями Pfizer/Biontech и Moderna на 2023 год были завершены: всего заказано 7 миллионов доз. Федеральный совет, впрочем, предлагал закупить в два раза больше доз, но [парламент](#) во время обсуждения бюджетных вопросов решил сократить число вакцин.

Добавим, что, согласно [исследованию](#) Женевского университета (UNIGE) и

Женевского университетского госпиталя (HUG), Омикрон легче преодолевает иммунный барьер. При этом у людей, привитых против оригинального SARS-CoV-2, нейтрализующая способность против Омикрона хоть и снижается, но все равно остается намного более высокой, чем у тех, кто имеет только естественный иммунитет: уровень антител у вакцинированных примерно в десять раз выше, чем у переболевших. А сочетание этих двух видов иммунитета, по-видимому, обеспечивает еще более высокий уровень реактивных антител, которые лучше нейтрализуют варианты. Таким образом, Омикрон может обойти существующий иммунитет и вызвать инфекцию, но госпитализации и летальные исходы от Covid-19 после вакцинации происходят значительно реже. SARS-CoV-2, впрочем, сохраняет поразительную способность к мутации, поэтому необходимо сохранять бдительность, особенно когда заболеваемость растет, как это происходит сейчас. В последнее время все больше людей вновь по собственной инициативе надевают маски в общественном транспорте. При этом если во Франции ношение масок рекомендует министр здравоохранения, то швейцарские органы здравоохранения ссылаются на индивидуальную ответственность.

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

Source URL:

<http://www.nashagazeta.ch/news/sante/covid-19-vtoroy-buster-i-shestaya-volna-pandemii>