



# Ревакцинация с помощью мРНК-вакцины

(Pfizer/BioNTech, Moderna)

мРНК-вакцины очень хорошо защищают от тяжелой формы заболевания Covid-19 и помогают избежать госпитализации. Но в зависимости от возраста и вариации вируса данный иммунитет со временем ослабевает. **Защита от легких форм заболевания и от передачи вируса постепенно снижается у всех ранее вакцинированных. Это происходит быстрее или медленнее в зависимости от вариации вируса. Поэтому мы рекомендуем проводить ревакцинацию всем лицам в возрасте от 12 лет.**

## Для чего нужна ревакцинация?

Ревакцинация как бы напоминает иммунной системе о возбудителе болезни. С ее помощью восстанавливается и продлевается повышенная защита от заражения.

## Кому рекомендуется сделать ревакцинацию?

Ревакцинация рекомендуется всем людям в возрасте от 12 лет.

### – Лица старше 65 лет

Им ревакцинация рекомендуется в первую очередь для наилучшей защиты от тяжелой формы заболевания Covid-19 и во избежание госпитализации. Особенно это важно для:

- лиц в возрасте 75 лет и старше;
- лиц в возрасте 65 лет и старше с хроническими заболеваниями с наибольшим риском<sup>1</sup> развития тяжелой формы болезни Covid-19;
- лиц, проживающих или нуждающихся в уходе в домах престарелых, домах заботы и учреждениях дневного ухода за пожилыми людьми.

### • Лица от 16 до 64 лет

Ревакцинация повышает защиту от инфекций, от частых легких, а также от редких тяжелых форм заболеваний и их последствий (например, долгосрочные последствия Covid-19, отсутствие на работе). Также она может способствовать временному снижению циркуляции вируса. Ревакцинация, в частности, рекомендуется для:

- людей в возрасте до 65 лет, страдающих хроническими заболеваниями, которые подвергаются наибольшему риску<sup>1</sup> тяжелого течения болезни при заражении Covid-19.
- лиц в возрасте до 65 лет, проживающих или нуждающихся в уходе в домах престарелых, домах заботы и учреждениях дневного ухода за пожилыми людьми.
- медицинских работников, имеющих непосредственный контакт с пациентами, и лиц, ухаживающих за людьми из группы особого риска.

Ревакцинация также рекомендуется беременным женщинам, начиная со 2-го триместра беременности, и кормящим женщинам.

### • Подростки от 12 до 15 лет

Им ревакцинация рекомендуется в том случае, если они хотят повысить свою защиту от инфекции и от легких форм заболевания, а также сократить риск передачи инфекции людям, с которыми они находятся в близком контакте (члены семьи).

## Когда след ует проводить ревакцинацию?

Ревакцинацию можно производить через 4 месяца после полной первичной иммунизации мРНК-вакциной. Полная первичная иммунизация считается завершенной после

- двух доз вакцины с мРНК; или
- подтвержденной инфекции коронавирусом + получения одной дозы вакцины с мРНК с интервалом не менее 4 недель (независимо от последовательности).

Если инфекция коронавирусом была подтверждена после полной первичной иммунизации мРНК-вакциной, следует поступать следующим образом:

- В случае заражения в течение 4 месяцев после первичной иммунизации рекомендуется провести ревакцинацию через 4 месяца после заражения.
- В случае заражения по прошествии 4 месяцев после первичной иммунизации новая ревакцинация, как правило, не требуется.
- Подросткам от 12 до 15 лет, заразившимся коронавирусом по прошествии 4 месяцев после первичной иммунизации, дальнейшая ревакцинация не рекомендуется.

## С помощью какой вакцины следует проводить ревакцинацию и какой при этом должна быть дозировка?

Как правило, для ревакцинации должна использоваться та же самая вакцина, что и для первичной иммунизации. Если она недоступна, можно использовать и другую мРНК-вакцину. Если для первичной иммунизации использовались разные мРНК-вакцины, ревакцинация может быть проведена одной из них.

Лицам в возрасте от 18 до 29 лет предпочтительно рекомендуется пройти ревакцинацию вакциной Pfizer/BioNTech. Лицам в возрасте от 12 до 17 лет рекомендуется ревакцинация вакциной Pfizer/BioNTech.

Для вакцины Pfizer/BioNTech при ревакцинации вводится та же доза, что и при первичной иммунизации. Если же была использована Moderna, то при ревакцинации вводится половина дозы.

## Где я могу пройти вакцинацию?

Кантоны несут ответственность за вакцинацию. Для получения более подробной информации о регистрации и вакцинации посетите сайт вашего кантона ([www.bag-coronavirus.ch/kantone](http://www.bag-coronavirus.ch/kantone)), или позвоните на его инфолинию, либо проконсультируйтесь со своим лечащим врачом или работником аптеки.

**Остальная информация о ревакцинации совпадает с информацией для первичной иммунизации и содержится в информационном листке "Общие сведения о вакцинации против Covid-19 вакциной мРНК".**

<sup>11</sup> Таблица 2, стр. 11 рекомендации по вакцинации мРНК: Определения болезней для лиц с хроническими заболеваниями, подверженных наибольшему риску