

Пять мифов о вакцинации против коронавируса*

Миф 1. Прививка от коронавируса по эпидпоказаниям не обязательна для учителей

Прививку от COVID-19 добавили в календарь профилактических прививок по эпидпоказаниям еще в прошлом году (приказ Минздрава от 09.12.2020 №1307н). Если санитарный врач вынесет решение об иммунизации, а учителя ее не пройдут, директор должен будет отстранить их от работы (ч. 2 и 3 ст. 76 ТК, ч. 2 ст. 5 Федерального закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ).

Миф 2. Вакцина небезопасна - она не прошла достаточно испытаний

Вакцину действительно создавали в срочном порядке, но все необходимые испытания она прошла. Сначала ее проверили на животных - грызунах и приматах, потом - на двух группах добровольцев. Исследователи выявили, что вакцина безопасна. А сейчас качество вакцины контролирует Росздравнадзор.

Миф 3. После вакцины можно заболеть коронавирусом в тяжелой форме и заразить родных

Заразить коронавирусом других из-за прививки невозможно. Ведь в основе вакцины «Спутник V» нет элементов коронавируса COVID-19. После прививки могут появиться признаки недомогания, но они пройдут гораздо быстрее, чем если бы человек заразился коронавирусом. Те, кто участвовал в испытании вакцины, могли испытывать недомогание трех видов: уплотнение и легкую боль в месте укола, слабость, температуру в 37 градусов. Это быстро проходило. Исследователи не зарегистрировали ни одного случая серьезных осложнений.

Миф 4. Чтобы привиться от COVID-19, придется сначала проходить обследование на антитела, консультироваться с терапевтом

Дополнительных исследований и консультаций перед прививкой проходить не нужно. Их приходилось делать, чтобы участвовать в испытаниях вакцины. Теперь учитель может привиться, если у него есть полис ОМС и он не болел ОРВИ в последние две недели.

Школа сама организует вакцинацию. Также привиться можно в торговых центрах, где работают выездные бригады медиков. Вам понадобится лишь дать письменное согласие на процедуру. Не имеет значения, есть у вас антитела или нет, все равно необходимо сделать прививку, чтобы не заразиться повторно.

Миф 5. После вакцины люди чаще болеют онкологическими и аутоиммунными заболеваниями, страдают аллергией

Нет никаких научных подтверждений, что вакцинация увеличивает риск заболеть онкологическими и аутоиммунными заболеваниями, приводит к аллергиям. Наоборот, в некоторых случаях привитые люди могут меньше страдать от аллергии.