

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ COVID-19

Ответы на главные вопросы о вакцинах против COVID-19

Подготовка к вакцинации

Нельзя принимать алкоголь за три дня до и после вакцинации, в день процедуры. А также следует ограничить прием алкоголя на протяжении всего периода вакцинации.

В день прививки не следует употреблять жирную и жареную пищу, курить, а также посещать спортзал, баню и сауну.

Вакцинация от коронавируса разрешена через 30 дней после проведения любых других прививок. В этом случае вакцинацию против COVID-19 следует перенести.

Перед вакцинацией пациента осматривает врач и измеряет температуру тела. Если температура выше 37°C, а также при наличии противопоказаний вакцинация не проводится.

Противопоказания к вакцинации:

- повышенная температура тела;
- тяжелые аллергические реакции в течение жизни;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострения хронических недугов;
- беременность и период грудного вскармливания;
- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- возраст до 18 лет.

В случае обострения заболеваний и проявления симптомов вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии.

Противопоказания для введения компонента II: тяжелые поствакцинальные осложнения на введение компонента I вакцины.

С осторожностью следует вакцинироваться

людям с хроническими заболеваниями печени и почек, тяжелыми заболеваниями системы кровообращения (миокардит, эндокардит, перикардит), эпилепсией, а также при инсультах и других заболеваниях центральной нервной системы.

Проконсультироваться с врачом также обязательно стоит при первичных и вторичных иммунодефицитах, аутоиммунных заболеваниях (заболевания щитовидной железы), заболеваниях легких, астме, злокачественных новообразованиях.

Принятие решения о вакцинации основывается на соотношении пользы и риска в каждой конкретной ситуации.

Внимательными следует быть пациентам с диабетом и метаболическим синдромом.

Возможные побочные явления:

- кратковременное повышение температуры тела;
- слабость;
- першение в горле;
- боль в мышцах и суставах;
- сыпь;
- головная боль и головокружение;
- заложенность носа, насморк;

- аллергические реакции;
- болезненность, отек и покраснение в месте инъекции;
- тошнота, снижение аппетита, расстройство стула;
- возможны отклонения в общем и биохимическом анализе крови, изменения в анализе мочи.

Нежелательные явления могут развиться в первые-вторые сутки после вакцинации и разрешаются (проходят) в течение трех последующих дней.

Большинство нежелательных явлений завершаются выздоровлением без последствий. Лабораторные отклонения в анализах мочи и крови не требуют проведения дополнительных диагностических процедур и назначения лечения.