

---

**О рекомендациях, как правильно подготовиться к вакцинации от коронавируса**

**СТОП COVID**



15.06.2021 г.

Роспотребнадзор напоминает, что в Российской Федерации проходит массовая бесплатная

Почему важно привиться именно сейчас? Лето традиционно считается временем, когда ч  
погоду риски заражения инфекциями, которые передаются воздушно-капельным путем, з

Поэтому очень важно провести вакцинацию летом, чтобы подготовиться к осенне-зимнему

Роспотребнадзор напоминает, что есть случаи, когда вакцинация от некоторых инфекций

С инфекциями, передающимися воздушно-капельным путем от человека к человеку ситуа  
защищенных людей и останавливается передача вируса от человека человеку. Прививаяс  
эффективных лекарств. COVID-19 совсем не банальная, а очень коварная и сложная инфе

Как подготовиться к прививке

1. Поможет ли антигистаминное лекарство (от аллергии) до или после прививки уменьши

- Нет, такая медикаментозная «подготовка» не нужна. Более того, она только навредит. К  
регулярной основе, прерывать прием в связи с прививкой не стоит. Всем остальным гражд

3. Что делать, если после прививки возникает гриппоподобный синдром – повышается тем

- Не у всех может быть такая реакция, но, если она есть — это нормально. Допускается си  
можно заболеть, описаны такие случаи. При появлении симптомов, в том числе ОРВИ у п

4. Что делать, если человек все-таки не уберегся и после первой прививки подхватил кор

- В этом случае вторая доза вакцины не вводится.

5. Что делать людям с хроническими заболеваниями (хронический гастрит, другие заболе

- Людям с любыми хроническими заболеваниями нужно прививаться в первую очередь, п

6. Нужно ли перед вакцинацией сдать какие-нибудь анализы, пройти обследования?

- Таких требований нет. Главное, чтобы у вас в день вакцинации было нормальное самочу

7. Можно ли принять успокоительные препараты перед вакцинацией, чтобы не волновать

Да, можно. На фоне тревоги, стресса может подниматься давление. Поэтому в день вакци

8. Если человек аллергик, есть ли риск получить реакцию на вакцину?

