



Введение нескольких доз вакцины — **стандартная практика** для закрепления защитного эффекта и формирования стойкого иммунитета



**Количество доз и интервал между ними зависит от типа вакцины**

Например, для прививки от гепатита В нужно три инъекции, от клещевого энцефалита — две с промежутком от нескольких недель до нескольких месяцев



**Вакцинация от коронавируса проводится в два этапа:** после первой дозы формируется непродолжительный иммунитет, которого хватает на 2-3 месяца



Чтобы усилить эффект, нужна вторая инъекция, благодаря которой формируется Т-клеточный иммунитет. **Он обеспечивает надежную защиту**



Оптимальный интервал между инъекциями для формирования полноценного иммунитета в условиях пандемии – **21 день**



Смысл прививки теряется, если не привиться повторно: человек вновь становится уязвимым

**Только полный курс вакцинации дает надежную защиту от коронавируса**