

К коронавирусу может сформироваться пожизненный иммунитет

Взято из открытых источников. Представленная информация не является мнением ОПВР, может не совпадать с мнением ОПВР и имеет различный уровень доказательной базы.

26 сентября 2020

Индивидуальные особенности иммунитета при тяжёлом течении болезни могут позволить человеку получить пожизненный иммунитет к [коронавирусу COVID-19](#).

Об этом в фильме Наили Аскер-заде "[Опасный вирус. Вакцины](#)" на телеканале "[Россия 1](#)" рассказал генеральный директор Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии "Вектор" Ринат Максютов.

"Если человек переболел легко или бессимптомно, то все зависит от уровня сформировавшегося иммунитета", – пояснил ученый. Возможно, через некоторое время необходимо еще раз вакцинироваться для профилактики.

Максютов считает, что "лучшая вакцинация, с точки зрения эффективности и безопасности, это перенести соответствующую болезнь".

В свою очередь, директор Центра им. Гамалеи Александр Гинцбург рассказал, что у легко переболевших коронавирусом после введения вакцины антитела вырабатываются быстрее, чем у тех, кто не заразился.

"У них возрастали титры антител гораздо быстрее, чем обычно у человека, не контактировавшего с вирусом", – сказал ученый.

Гинцбург рекомендует перед второй инъекцией препарата определить концентрацию антител, чтобы узнать, нужна ли повторная прививка.

По словам исследователя, легкое течение болезни у пациента приводит к тому, что уровень антител сокращается очень быстро. Таким людям рекомендована вакцинация.

<https://www.vesti.ru/article/2463731>