

Профилактика коронавирусной инфекции у детей



Коронавирус вызывает тяжелую респираторную инфекцию.
Особо опасны осложнения, вызванные этим заболеванием.



Уважаемые родители!

В период продолжения распространения COVID-19 в стране и мире, а также появления новых штаммов коронавируса, важно предпринять меры, предотвращающие дальнейшую передачу инфекции. В особой защите нуждаются дети. Поэтому важным аспектом в борьбе с пандемией сегодня является вакцинопрофилактика коронавирусной инфекции.

В связи с высокой инфицированностью детей омикрон-штаммом особое внимание уделяется этой категории населения. Прививку рекомендуется сделать всем школьникам 12-17 лет, но в первую очередь она показана ослабленным детям, у которых имеются хронические заболевания. Вакцинация позволит справиться с болезнью в более короткие сроки с минимальными осложнениями.

В нашей стране зарегистрирована первая отечественная вакцина для подростков с 12 до 17 лет включительно – «Гам-КОВИД-Вак М» («Спутник М»). Это аналог «Спутника V» со сниженной в пять раз концентрацией. Вакцинацию проводят в два этапа: вначале компонентом I в дозе 0,5 мл, затем через 3 недели – компонентом II в дозе 0,5 мл. Вакцина формирует иммунный ответ к коронавирусной инфекции на 42 день от начала вакцинации. Основным нежелательным явлением, характерным для применения вакцины, выявлена в рамках клинических исследований, является повышение температуры тела.

Вакцинация подростков проводится добровольно при наличии письменного заявления одного из родителей (или иного законного представителя).

Ответственность за жизнь и безопасность детей несете Вы!

