

## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ КОРИ

В рамках Европейской недели иммунизации Сергиево-Посадский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора информирует о состоянии заболеваемости и мерах профилактики актуального на сегодняшний момент инфекционного заболевания – КОРЬ.

В Московской области с июля 2023 г. отмечается очередной циклический подъем заболеваемости корью, связанный с накоплением непривитых против кори лиц; показатель заболеваемости в 3 раза превышает среднемноголетний уровень. И в нашем городском округе наблюдается аналогичная ситуация.

Корь представляет собой острое инфекционное заболевание вирусной этиологии, преимущественно с воздушно-капельным путем передачи, проявляющееся в типичной манифестной форме кашлем и (или) насморком, конъюнктивитом, общей интоксикацией, поэтапным высыпанием пятнисто-папулезной сливной сыпи и пигментацией.

Источником инфекции является больной корью человек.

Вирус кори крайне контагиозен: 9 из 10 окружающих больного восприимчивых людей будут заражены.

Инкубационный период при кори (от момента заражения до появления первых симптомов заболевания) составляет в среднем 7-14 дней, при атипичной кори может удлиняться до 21 дня.

Больной человек наиболее заразен в конце инкубационного периода (за 1-2 суток до появления симптомов) и до конца 4-х суток с момента появления сыпи, а при осложненном течении заболевания - в течение 10-12 дней от начала болезни.

Болеют корью не только дети, но и взрослые. У последних с годами угасает постпрививочный иммунитет, присоединяются различные хронические заболевания, вредные привычки, что утяжеляет течение болезни.

Опасны осложнения кори, которые могут стать причиной смерти, такие как: пневмония, поражение мозга, слепота и глухота, рассеянный склероз, поражение почек.

Однако бороться с корью все-таки можно, поскольку она относится к так называемым «управляемым» с помощью профилактических прививок инфекциям. Вакцинопрофилактика кори – основной метод защиты населения!

В нашей стране массовую вакцинацию против кори проводят с 1968 года. Современный Национальный календарь профилактических прививок включает плановую вакцинацию против кори детей в 1 год и ревакцинацию в 6 лет. При нарушении сроков иммунизации первая прививка может вводиться ребенку в любом возрасте, а вторая - после 6 лет, но не ранее, чем через 3 месяца после первой. Взрослым, не привитым, не болевшим и привитым однократно, прививки против кори проводят до 35 лет. Отдельные контингенты (например, медицинские работники, работники образовательных учреждений, торговли, учреждений социальной и коммунальной сферы и др.) прививаются до 55 лет.

При возникновении очага кори проводят экстренную профилактику по эпидемическим показаниям. В этом случае профилактические прививки делают всем контактным лицам, независимо от возраста, ранее не болевшим корью, не привитым, привитым однократно или не имеющим сведений о прививках, или однократно привитым старше 6 лет. Такая вакцинация проводится в кратчайшие сроки с момента выявления больного: при близком контакте – в течение 72 часов, при отдаленном контакте – в течение 7 дней. Кроме того, детям, не привитым против кори, не достигшим прививочного возраста, а также лицам с противопоказаниями к вакцинации, вводится иммуноглобулин человека нормальный не позднее 5-го дня от момента контакта.

Прививки против кори делают в поликлиниках по месту жительства, медицинских кабинетах в детских садах и школах. Чтобы заранее подготовиться к возможной встрече с корью, советуем не отказываться от прививок!

Берегите себя и близких! Будьте здоровы!