

В Республике Алтай зарегистрировано 6 случаев заболевания корью. Все заболевшие: 2 ребенка и 4 взрослых, проживают в селах Шебалинского района. Источник инфекции устанавливается. В очаге работают специалисты Роспотребнадзора, медики, инфекционисты РЦПБС.

Специалистами Роспотребнадзора по Республике Алтай проводится эпидемиологическое расследование случаев заболевания. Определены границы очага, круг контактных. В эпидемический очаг вовлечены организованные коллективы. Всего под ежедневным медицинским наблюдением находятся более 500 человек контактных по кори. Не привитые, а также не имеющие данных о прививках на 21 день отстранены от посещения организованных коллективов (места учебы, работы, воспитания), начата их иммунизация.

Издано [постановление главного государственного санитарного врача Республики Алтай об организации противоэпидемических мероприятий в очаге инфекционного заболевания](#). Администрации муниципального образования МО «Шебалинский район» рекомендовано воздержаться от проведения массовых мероприятий.

Ситуация находится на постоянном контроле Управления Роспотребнадзора по Республике Алтай.

Корь - острая вирусная болезнь, сопровождающаяся лихорадкой, общей интоксикацией, сыпью, поражением конъюнктив и верхних отделов респираторного тракта. Вирус кори быстро погибает при нагревании, ультрафиолетовом облучении, под влиянием дезинфицирующих средств.

Источником инфекции является только больной человек, который выделяет вирус кори во внешнюю среду. Путь передачи инфекции - воздушно-капельный. Воротами инфекции служит слизистая оболочка верхних дыхательных путей. Вирус размножается в эпителии респираторного тракта, а также в других эпителиальных клетках. В отдельных случаях вирус может заноситься в головной мозг, обуславливая развитие специфического коревого энцефалита.

В некоторых странах мира корь до последнего времени является одной из основных причин детской заболеваемости и смертности. Всего в мире от кори и ее осложнений ежегодно умирает около 1 миллиона человек. В последнее время корью часто болеют взрослые, у которых это заболевание протекает более тяжело, чем у детей, и чаще сопровождается осложнениями.

По данным мониторинга референс-центра по надзору за корью и краснухой частота заболевания корью в группе не привитых в 6,5 раз выше, чем у привитых против кори, что подтверждает эффективность вакцинации как массового профилактического мероприятия.

В России вакцина против кори применяется с 1967 года. Прививки против кори проводятся с 12 месяцев, повторную прививку делают с 6 летнего возраста не болевшим детям, а также взрослым до 35 лет (люди старшего возраста болеют крайне редко) не привитым против кори или получившим только одну прививку.

Уважаемые жители республики, не отказывайтесь от проведения профилактических прививок, помните, своевременно прививаясь от инфекционных заболеваний, вы защищаете себя и своих близких от различных болезней.