

Для немедленного выпуска
15 января 2026 г.

ОБЪЯВЛЕНА ВСПЫШКА КОРИ В ОКРУГЕ СНОХОМИШ ПОСЛЕ 3 НОВЫХ СЛУЧАЕВ

Объявлена вспышка кори в округе Снохомиш после 3 новых случаев Инфекции связаны с продолжающейся вспышкой в Южной Каролине

ЭВЕРЕТТ — Департамент здравоохранения округа Снохомиш подтвердил три новых случая кори на этой неделе у местных детей, которые заразились от больного члена семьи, приехавшего из Южной Каролины. Эти три новых случая считаются вспышкой — признаком того, что болезнь теперь распространяется и на местном уровне.

Дети дали положительный результат на вирус, вызывающий корь, в среду, 14 января. У них были лихорадка, кашель и сыпь, характерные для кори. Дети не были вакцинированы против кори.

«Мы ожидаем появления большего числа случаев кори в результате предыдущих контактов, а также этих новых вспышек», — сказал врач здравоохранения округа Снохомиш доктор Джеймс Льюис. «Мы надеемся сдержать распространение, но, к сожалению, уже выявлено несколько мест контактов, и, вероятно, в сообществе есть еще случаи, о которых мы пока не знаем».

Доктор Льюис согласовал свои действия с Департаментом здравоохранения штата Вашингтон перед объявлением вспышки. Вспышка — это когда три или более человек в одной и той же общине заражаются корью, которая передается от одного человека к другому.

Большинство людей в нашем регионе имеют иммунитет к кори благодаря вакцинации, поэтому риск для населения низок. Проверьте свой статус по вакцине MMR (корь, свинка и краснуха). Это безопасная и высокоэффективная вакцина, которая обеспечивает защиту на всю жизнь и дает 97% защиты.

Если у вас нет иммунитета к кори или вы не знаете свой статус вакцинации, пожалуйста, сделайте прививку при первой возможности и ознакомьтесь со списком ниже, где указаны места и время возможного заражения.

На прошлой неделе Департамент здравоохранения округа Снохомиш и Органы общественного здравоохранения Сиэтла и округа Кинг были уведомлены о том, что три члена семьи из Южной Каролины — один взрослый и двое детей — были заразны во время пребывания в округах Кинг и Снохомиш с 27 декабря 2025 года по 1 января 2026 года. Семья посетила несколько мест в Эверетте, Мэрисвилле и Мукилтио, будучи заразными, но до постановки диагноза кори. Они также путешествовали через Международный аэропорт Сиэтл-Такома и посетили прокат автомобилей рядом с аэропортом. Крупнейшая активная вспышка кори в США наблюдается в Южной Каролине, где с октября зарегистрировано 434 случая кори, согласно Департаменту здравоохранения Южной Каролины.

«Нас беспокоит здоровье и безопасность детей округа Снохомиш», — сказала директор Департамента здравоохранения Ким Ван Пелт. «Кори — это серьезное заболевание, которое часто вызывает неприятные симптомы, а в редких случаях может привести к отеку мозга и даже к смерти».

Для ответов на часто задаваемые вопросы о кори, включая способы защиты вашей семьи во время путешествий, посетите страницу о кори на сайте Департамента здравоохранения округа Снохомиш.

Места потенциального заражения для общности

Распространение кори может происходить до того, как люди узнают о болезни, и до появления любой сыпи.

Зараженные дети находились в следующих общественных местах до постановки диагноза корь. Время включает предполагаемый период пребывания членов семьи в этих местах и два часа после. Вирус корь может оставаться в воздухе до двух часов после того, как инфицированный человек покинет помещение. Любой, кто находился в следующих местах в указанные времена, мог быть подвергнут заражению корью:

· 9 января 2026 г., с 8:30 до 17:15 — Центр дошкольного образования Pathfinder (школьный округ Мюкилтео), 11401 Beverly Park Rd, Эверетт, WA, 98204

· 9 января 2026 г., с 8:30 до 17:15 — Начальная школа Serene Lake (школьный округ Мюкилтео), 4709 Picnic Point Road, Эверетт, WA, 98026

· 13 января 2026 г., с 13:10 до 15:10 — Медицинское учреждение кампуса Swedish Mill Creek, 13020 Meridian Ave. S., Эверетт, WA, 98208

Чтобы узнать о возможных местах заражения, с которыми сталкивалась инфицированная семья во время путешествий по округам Кинг и Скуомиш, см. пресс-релиз от 8 января.

Что делать, если вы находились в потенциальном месте с вероятным контактом с корью

· Узнайте, были ли вы вакцинированы от кори или уже переболели корью. Убедитесь, что у вас актуальный курс рекомендованных прививок MMR.

· Срочно позвоните врачу, если у вас появятся симптомы болезни с лихорадкой или необъяснимой сыпью. Чтобы избежать возможного распространения кори среди других, не приходите в клинику или больницу без предварительного звонка, чтобы сообщить им, что вы хотите пройти проверку на корь после контакта. Также важно ограничить контакты с другими людьми, особенно с теми, у кого нет подтверждённого иммунитета.

О Кори:

Корь — это высоко заразное и потенциально тяжёлое заболевание, вызывающее лихорадку, сыпь, кашель, насморк и красные слезящиеся глаза. Если один человек болен, до 9 из 10 человек рядом могут заразиться, если они не защищены. В основном болезнь распространяется воздушно-капельным путём, когда больной корью кашляет или чихает.

Инкубационный период кори составляет от 10 до 14 дней от момента заражения до появления симптомов, но возможен диапазон от 7 до 21 дня. Корь заразна примерно за 4–5 дней до появления сыпи и до 4 дней после её появления. Люди могут распространять корь ещё до появления характерной коревой сыпи.

Корь может привести к инфекциям уха, диарее, пневмонии и в редких случаях — к энцефалиту (воспалению мозга) или смерти.

Осложнения при кори могут возникнуть даже у здоровых людей, но наибольший риск имеют младенцы и дети до 5 лет, взрослые старше 20 лет, беременные и люди с ослабленной иммунной системой из-за лекарств или хронических заболеваний.

Если вы относитесь к одной из этих групп высокого риска или находились в одном из указанных мест, обязательно свяжитесь с вашим лечащим врачом, чтобы обсудить необходимые меры для защиты себя или близких от осложнений кори.

Для получения дополнительной информации о кори и вакцинации против кори: <https://www.snohd.org/460/Measles>

Контактное лицо: Джефф Ходсон, shd.pio@co.snohomish.wa.us