|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ИБЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКАФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Первоуральск, Шалинском, Нижнесергинском районах и городе Ревда»**(Первоуральский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»)Вайнера ул., д. 4, г. Первоуральск, 623102тел.:(3439) 24-52-15факс: (343) 24-84-20E-mail: mail\_11@66.rospotrebnadzor.ru<https://fbuz66.ru/>ОКПО 77145708, ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/668443001 24.06.2025г.  № 66-20-011-17/15- -2025 |  |  |

Корь, пути передачи, профилактика

Корь – это вирусное заболевание, которое поражает дыхательную систему. Оно характеризуется сыпью, лихорадкой, кашлем, насморком и конъюнктивитом. Корь может привести к серьезным осложнениям, таким как пневмония, энцефалит и смерть.

Корь передается воздушно-капельным путем, когда инфицированный человек кашляет или чихает. Вирус может распространяться на расстояние до 2 метров. Люди могут заразиться корью, если они:

* Вдыхают капли, содержащие вирус
* Контактируют с предметами, на которые попали капли, а затем прикасаются к глазам, носу или рту
* Находятся в одной комнате с инфицированным человеком в течение длительного периода времени

Лучшим способом профилактики кори является вакцинация. Вакцина против кори входит в календарь обязательных прививок во многих странах. Вакцина безопасна и эффективна, она обеспечивает длительную защиту от заболевания.

Другие меры профилактики включают:

* Изоляция инфицированных лиц: Инфицированные корью люди должны оставаться дома и избегать контакта с другими людьми, пока они заразны.
* Карантин для контактных лиц: Люди, которые контактировали с инфицированным человеком, должны находиться на карантине в течение 21 дня с момента контакта.
* Мытье рук: Частое мытье рук с мылом и водой может помочь предотвратить распространение вируса.
* Вентиляция помещений: Обеспечение хорошей вентиляции в помещениях может помочь уменьшить концентрацию вируса в воздухе.
* Ношение масок: Ношение масок может помочь предотвратить распространение вируса в общественных местах.

Специфического лечения кори не существует. Лечение направлено на облегчение симптомов и предотвращение осложнений. Оно может включать:

* Постельный режим
* Обильное питье жидкости
* Жаропонижающие средства
* Антибиотики при развитии бактериальных осложнений

Врач-эпидемиолог

Первоуральского филиала ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии

в Свердловской области» Авдеева И.С.