



## ФМБА РОССИИ

Межрегиональное управление № 50  
Федерального медико-биологического  
агентства  
(МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ №50  
ФМБА РОССИИ)

ул.Силкина, д.39, г.Саров Нижегородской  
области, 607189

E-mail: ru50@fmbamail.ru

тел./факс: (883130) 79328

ИНН/КПП 5254032333/525401001

30.05.2023 № 358

на № \_\_\_\_\_

О профилактике кори

Главе города Сарова

А.А. Сафонову

e-mail: [official@adm-sarov.ru](mailto:official@adm-sarov.ru)

Уважаемый Алексей Александрович!

Информирую Вас об осложнении эпидемиологической ситуации по заболеваемости корью: в Российской Федерации в 2023 году локальные вспышки кори зарегистрированы в Новосибирской области, Башкирии, Томской области, единичные случаи заболевания – в Самарской и Саратовской областях, Алтайском крае, в Омске, Екатеринбурге и Санкт-Петербурге.

В основном корь в России завозная, инфекцию привозят мигранты, либо туристы, возвращаясь из "неблагополучных" по кори стран.

По данным Всемирной организации здравоохранения в последние годы заболеваемость корью выросла в некоторых государствах Африки и Восточного Средиземноморья (Конго, Нигерия, Афганистан, Пакистан, Индия). Но для нас более тревожным является осложнение эпидемиологической ситуации по кори в странах ближнего зарубежья – на Украине, в Таджикистане, Казахстане.

**Корь** – острое инфекционное вирусное заболевание, передающееся воздушно-капельным путем, характеризующееся высокой температурой, воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом, характерной пятнисто-папулезной сыпью кожных покровов и общей интоксикацией.

### Кто является источником инфекции?

Источником инфекции при кори является человек, который считается заразен для окружающих до 4 дня высыпаний.

### Как происходит заражение?

Вирус кори распространяется при кашле, чихании, разговоре с капельками слизи во внешнюю среду и потоками воздуха разносится на значительные расстояния – в соседние комнаты, квартиры, с этажа на этаж. Лица, не болевшие корью и непривитые, могут заболеть в любом возрасте. Вероятность заразиться корью при контакте с больным составляет 100%!

### Как проявляется заболевание?



Инкубационный период составляет 21 день, в среднем – 9-11 дней. Признаки заболевания проявляются постепенно: заболевание начинается с повышения температуры тела до 38-39°C, насморка, «лающего» кашля, покраснения конъюнктив, иногда с гнойным отделяемым, склеивающим ресницы по утрам, чувствуется слабость. Сыпь появляется с 4 - 5 дня болезни (1 день - лицо, шея; 2 день - туловище; 3 день - ноги, руки), затем переходит в пигментацию.

### **Чем опасна корь?**

Корь может вызывать такие осложнения, как отит, пневмония, бронхит, энцефалит. У взрослых течение болезни длительное, с многочисленными осложнениями, в то время как дети болеют корью 3-7 дней. При тяжелом течении болезни очень часто поражаются зрительный и слуховой нервы, что может ухудшить зрение и появиться тугоухость. Болезнь оказывает негативное влияние на печень и почки, сильно ослабляет иммунитет. Специфического лечения кори нет.

### **Специфическая профилактика кори.**

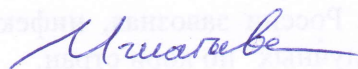
#### ***Вакцинация против кори – единственная надежная защита от этой болезни!***

В соответствии с национальным календарем профилактических прививок иммунизация детей против кори проводится в возрасте 12 месяцев и 6 лет; взрослым проводится двукратная вакцинация с интервалом 4-6 месяцев, вакцинации подлежат граждане в возрасте от 18 до 55 лет (включительно) неболевшие, непривитые, привитые однократно или неимеющие сведений о прививках против кори. Однократная вакцинация не защищает от заболевания.

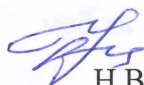
При планировании поездки за рубеж рекомендуется привиться против кори не менее, чем за две недели до отъезда.

Прошу Вас довести данную информацию до сведения работников и руководителей подведомственных организаций, предприятий и учреждений, а также направить списки работников в прикрепленную поликлинику для выверки непривитых против кори лиц.

Руководитель



И.А. Игнатьева



Н.В. Фенина

79323