

Российская Федерация
Ростовская область

АДМИНИСТРАЦИЯ
Кировского района
города
РОСТОВА-НА-ДОНУ

Руководителю

ул. Серафимовича, 86, Ростов-на-Дону, 344002
тел. 262-45-43, факс. 262-46-62
E-mail: adminkir@rostov-gorod.ru

03.04.2023 № 59.23-1408
На № _____ от _____

Уважаемый (ая) _____!

В соответствии с протоколом заседания комиссии по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в городе Ростове-на-Дону от 27.03.2023 № 1 «Об эпидемической ситуации по кори и проведении подчищающей иммунизации на территории г. Ростова-на-Дону», сообщаю, что в городе отмечается эпидемиологическое неблагополучие по заболеванию граждан корью.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия прошу Вас проинформировать сотрудников Вашей организации о мерах по профилактике кори и преимуществах иммунопрофилактики.

Прошу разместить прилагаемую информацию в доступных для ознакомления местах и в социальных сетях.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Глава администрации



Н.О. Симаченко



Южный федеральный университет

Вх. № 2468 от 03.04.23

Жданова Наталья Анатольевна
Хромова Светлана Власовна
+7 (863) 262-57-73



ОТ КОРИ УБЕРЕЖЕТ ПРИВИВКА!



Корь – очень опасное острое инфекционное вирусное заболевание, которое характеризуется лихорадкой, респираторными симптомами с поражением глаз, носоглотки, верхних дыхательных путей, и яркой сливной сыпью с поэтапным высыпанием.

Корь отличается от других инфекций высокой контагиозностью и быстротой распространения

Инкубационный период при кори 9–17 дней, но может затягиваться до 21 дня.

Источник инфекции - заболевший человек, который выделяет вирус во внешнюю среду. Больной наиболее заразен на протяжении 3-4-х последних дней инкубационного периода до появления симптомов (за 8 дней до появления сыпи) и 4-5 дней с момента появления сыпи на коже. При развитии осложнения в виде пневмонии увеличиваются сроки выделения вируса.

Кто болеет корью? Большинство заболевших корью — не привитые против данной инфекции и не имеющие сведений о прививках, как дети, так и взрослые. Очень велик риск возникновения групповых заболеваний корью в организованных коллективах. После перенесённой естественной коревой инфекции остаётся стойкий пожизненный иммунитет.

Лица, не болевшие корью и не привитые против неё, остаются высоковосприимчивыми к возбудителю в течение всей жизни и могут заболеть в любом возрасте!

Корь – самая заразная инфекция! Передается воздушно-капельным путем при чихании, кашле или разговоре, заражение возможно даже при кратковременном контакте. Вирус кори быстро распространяется в закрытых помещениях, проникает в соседние помещения, по коридорам, перемещается на другие этажи по вентиляционным трубам. Вирус быстро теряет свою активность при нагревании, ультрафиолетовом облучении, под влиянием дезинфицирующих средств.

3

Помните! Прививка - самый надежный способ уберечься от кори!