**Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 5 июля 2024 г. N 09-9087-2024-40 "Ответ на обращение"**

23 сентября 2024

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотрела обращение по вопросам сдачи анализов на антитела в период карантина по кори и возможности посещения детских образовательных организаций детям с положительным результатом обследования на IgG к кори в случае регистрации очагов кори в данных организациях, поступившее из Управления Роспотребнадзора по г. Москве, и сообщает в пределах компетенции.

Согласно пункту 2722 раздела XXXV санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 N 4 (далее - СанПиН 3.3686-21), иммунитет к кори формируется после перенесенного заболевания или после проведения иммунизации против этой инфекции. Показателем наличия иммунитета к кори является присутствие в крови специфических иммуноглобулинов класса G (далее - IgG).

В соответствии с пунктом 2743 СанПиН 3.3686-21 при выявлении очага инфекции в общеобразовательных организациях, с момента выявления первого больного до 21 дня с момента выявления последнего заболевшего в коллектив не принимаются вновь и отстраняются лица, не болевшие корью и не привитые против этих инфекций или привитые до 21 календарного дня.

Предоставление сведений о наличии антител к кори у детей санитарным законодательством не предусмотрены. Данное исследование проводится преимущественно у лиц с неизвестным прививочным анамнезом/при отсутствии документально подтвержденных сведений о прививках или перенесенной болезни, результаты которого оценивает врач-инфекционист или иммунолог и дает соответствующее заключение о степени защищенности против кори. Исследования на антитела к кори проводятся в любой лаборатории, имеющей лицензию на медицинскую деятельность и осуществляющей данные исследования. По информации Национально-методического центра по надзору за корью и краснухой (ФБУН "Московский научно-исследовательский институт им. Г.Н. Габричевского" Роспотребнадзора) при проведении серологического исследования методом иммуноферментного анализа уровня антител класса G к вирусу кори результат оценивается, как отрицательный (серонегативный) или положительный (серопозитивный). Положительный результат серологических реакций может свидетельствовать о ранее перенесенном заболевании или вакцинации.

С учетом вышеизложенного при положительном результате обследования на IgG к кори ребенок может быть допущен в образовательный коллектив, где регистрируется корь.

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель начальника Управленияэпидемиологического благополучия населения  |  Е.П. Игонина |