

Администрация Волгограда
Комитет по культуре администрации Волгограда
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградская консерватория (институт) имени П.А. Серебрякова»

ПРИКАЗ

26 мая 2023 г.

№ 185 о/д

**О проведении разъяснительной
работы по проведению профилактических прививок
против кори**

В целях предупреждения риска заболеваемостью корью, руководствуясь пунктом 6 части 1 статьи 51 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", статьями 5 и 9 Федерального закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней", Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней", приказом Минздрава России от 21.03.2014 № 125н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, Письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 1 марта 2021 г. N 02/3835-2021-32 "Об иммунизации сотрудников образовательных организаций",

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Специалиста кадровой службы Батурину Оксану Михайловну назначить ответственным за предоставление списка работников Волгоградской консерватории им. П.А. Сёргея Соловьёва в возрасте до 55 лет включительно, с указанием прививочного статуса против кори у каждого работника. Ознакомить с настоящим приказом под расписью работников АХО, попадающих в указанную возрастную категорию.
2. Педагога-организатора Грудцеву Елену Владимировну назначить ответственным за организацию иммунизации против кори (предоставление сведений о проведении вакцинации/ревакцинации) среди обучающихся консерватории, граждан РФ.
3. Заместителя руководителя подготовительного отделения факультета дополнительного образования и международных связей Скилову Ларису Анатольевну назначить ответственным за организацию иммунизации против кори (предоставление сведений о проведении вакцинации/ревакцинации) среди иностранных обучающихся консерватории и обучающихся хоровой студии.
4. Ответственным лицам организовать работу по составлению списков работников и обучающихся консерватории по сбору информации о прививочном статусе работников и обучающихся консерватории на основании представленных документов (прививочный сертификат, медицинская справка об освобождении от вакцинации от кори, медицинская справка о наличии иммунитета (если переболел корью), медицинское заключение о наличии иммунитета к кори) в срок до **28 августа 2023г.** ознакомить работников под распись с настоящим приказом.

Отчет о проведенной работе предоставить ректору в срок до **29 августа 2023г.**

5. Заведующим кафедрами, председателям ПЦК провести разъяснительную работу среди работников своего структурного подразделения о профилактике, риске и тяжести заболевания корью, преимуществах вакцинации (Приложение №1 к приказу) в срок до **31 мая 2023г.**, ознакомить работников под распись с настоящим приказом.

Отчет о проведенной работе предоставить ректору в срок до **02 июня 2023г.**

6. Заведующим кафедрами, кураторам провести разъяснительную работу среди обучающихся консерватории в соответствующих учебных группах, а также среди родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся о профилактике, риске и тяжести заболевания корью, преимуществах вакцинации (Приложение 1 к приказу) в срок до 02 июня 2023г.

7. Технику-программисту Жондареву Владимиру Николаевичу разместить настоящий приказ, а также информацию о профилактике, риске и тяжести заболевания корью (Приложение 1 к приказу) на сайте консерватории в сети Интернет, в социальных сетях.

8. Начальнику административно-хозяйственного отдела Ненашеву Антону Сергеевичу разместить наглядную информацию о профилактике кори, о риске и тяжести заболевания корью на каждом этаже в здании консерватории.

9. Проректору по учебно-воспитательной работе Гущиной Елене Александровне довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений, кураторов учебных групп.

10. Старшему специалисту кадровой службы Максимовой Татьяне Владимировне и специалисту кадровой службы Батуриной Оксане Михайловне отказывать в приеме на работу в консерваторию гражданам, в случае отсутствия у них документов о поставленной профилактической прививке от кори либо документов о праве на освобождение от вакцинации.

11. Преподавателям консерватории не допускать к посещению занятий студентов и сотрудников с признаками острых респираторных вирусных инфекций и с высыпаниями на коже. При ухудшении самочувствия обучающимся и преподавателям рекомендуется воздержаться от посещения консерватории и обратиться к врачу.

12. Проректору по учебно-воспитательной работе Гущиной Елене Александровне организовать допуск к участию в массовых мероприятиях, прохождению практики студентов и преподавателей, не болевших корью, не привитых либо не имеющих сведений о прививках против кори на срок не менее 21 дня с момента выявления последнего заболевшего.

13. В случае отказа от профилактической прививки (при наличии оснований к вакцинации), работник консерватории обязан предоставить в приемную ректора в срок до **30 августа 2023г.** заявление об отказе от профилактической прививки против кори.

14. Работа в консерватории – образовательном учреждении высшего образования, включена в Перечень работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует проведения профилактических прививок, в том числе от кори. Отсутствие профилактической прививки от кори влечет отстранение работника от работы.

Ректор

О.Ю. Осадчая

С приказом ознакомлены:

Проректор по УВР Гущина Е.А. Гущина «26» мая 2023г.

Зам. руководителя Скилова Л.А. Аксенов «26» мая 2023г.

Ст. специалист кадровой службы Максимова Т.В. Максимова «26» мая 2023г.

Специалист кадровой службы Батурина О.М. Батурина «08» июня 2023г.

Педагог-организатор Грудцева Е.В. Грудцева «26» мая 2023г.

Техник-программист Жондарев В.Н. Жондарев «26» мая 2023г.

Начальник АХО Ненашев А.С. Ненашев «26» мая 2023г.

Роспотребнадзор о профилактике кори

Роспотребнадзор напоминает, что корь - высококонтагиозная (очень заразная), потенциально смертельная инфекция, передающаяся от больного человека к здоровому воздушно-капельным путём. Если у вас нет противокоревого иммунитета, то вероятность заболеть после встречи с человеком, болеющим корью, равняется почти 100%. Возбудитель кори - вирус, циркулирующий исключительно среди людей. Заболевание вначале похоже на обычное ОРВИ или грипп. Как правило, на фоне общего недомогания с повышением температуры тела, головной болью, ломотой в мышцах, першением в горле, насморком, быстро присоединяется кашель и конъюнктивит. В отличие от других инфекций, при кори, как правило на третий день от начала заболевания, у больных появляется сыпь в виде довольно ярких красноватых пятен и бугорков, диаметром по несколько миллиметров - характерные, так называемые, пятнисто-папулёзные элементы. Вначале высыпания появляются на лице, а затем спускаются вниз, охватывая все участки тела. Возможно появление диареи.

Заболевание, как правило, протекает тяжело у тех, кто не вакцинирован против кори. Число летальных исходов от кори каждый год, по данным ВОЗ, достигает 150-180 тысяч и более. Пневмония, как и отит, ларингит, трахеобронхит, стоматит, по-прежнему, относят к наиболее часто встречающимся осложнениям кори. Неврологические осложнения регистрируются реже, но приводят к очень тяжелым последствиям. Острый диссеминированный энцефаломиелит может проявиться в период развития или уже после стихания основных симптомов заболевания. Коревой энцефалит и подострый склерозирующий панэнцефалит развиваются постепенно, характерные симптомы развиваются спустя месяцы или даже годы после болезни. Таких пациентов беспокоит лихорадка, утомляемость, головная боль, тошнота, рвота, в тяжелых случаях возникают судороги, коматозное состояние и смерть.

Корь особенно опасна для беременных женщин. На фоне физиологически измененного иммунитета у беременной женщины встреча с вирусом кори может привести к самопроизвольному аборту, преждевременным родам, тяжёлому состоянию после родов у матери и младенца.

Специфической противовирусной терапии для лечения кори не существует. Основным средством борьбы с корью остаётся вакцинация. В настоящее время имеющиеся противокоревые вакцины имеют высокий уровень эффективности и безопасности. Они содержат ослабленный живой вирус кори, индуцируют как гуморальный (выработку антител), так и клеточный иммунитет.

Вакцинации против кори обязательно подлежат все дети в возрасте 1 года, ревакцинация проводится в 6 лет. Детям старше 6 лет и взрослым вакцинация против кори рекомендуется при её отсутствии ранее или при однократном введении вакцины. При этом в возрасте до 36 лет введение вакцины рекомендуется всем, после 36 лет - при высокой вероятности контактов, в первую очередь - медработникам, контактирующим с больными различного профиля, работникам транспорта, образовательных учреждений, а в возрасте старше 55 лет - только при контактах с больными*.

Помните, что ваше здоровье и здоровье ваших детей в ваших руках!

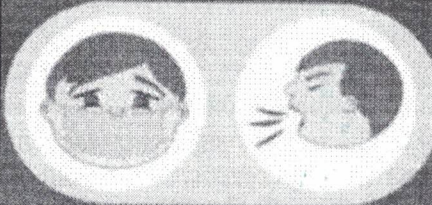
Корь

острая вирусная инфекционная болезнь



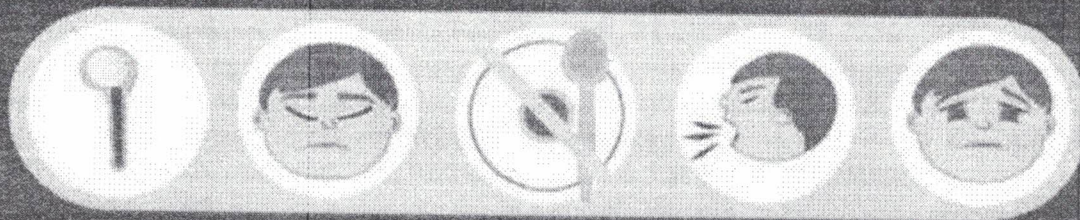
источник заражения

больной
человек



вирус
выделяется
при чихании
и кашле

симптомы



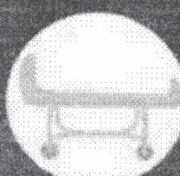
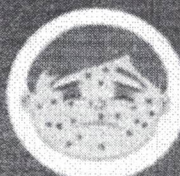
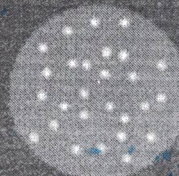
температура
38-40
градусов

резкая
слабость

отсутствие
аппетита

сухой
кашель,
насморк

конъюнктивит



через 2-4 дня после
первых симптомов
болезни на слизистой
оболочке щёк –
возникают мелкие
беловатые высыпания

на 3-5 день болезни
появляется сыпь в
виде ярких пятен
за ушами и на лбу,
на лице, шее, теле и
конечностях

самые частые
осложнения –
воспаление лёгких,
носоглотки, тяжёлый
отит, конъюнктивит.

**Лечение заболевания должно проводиться
под медицинским контролем!!!**

Надёжным и эффективным
методом профилактики кори
является вакцинация

