



Утверждаю

И.о. директора МБОУ ООШ № 9

Н.Е. Прошкина

**Аналитическая информация  
о состоянии работы по недопущению распространения  
инфекционными заболеваниями  
в МБОУ ООШ № 9 за 2019 – 2020 учебный год**

Школа является местом скопления большого количества людей. Нередко она становится одним из очагов заболеваемости ОРВИ, гриппом и другими патологиями. Это связано с тем, что дети часто не имеют достаточно крепкого, устойчивого иммунитета и нерегулярно выполняют требования гигиены. Родителям и учителям следует понимать, что от грамотной проводимой профилактики инфекционных заболеваний в школе во многом зависит не только эффективность образовательного процесса, но и здоровье и благополучие учащихся.

Все помещения в школе (не только классы, но и коридоры) регулярно проветриваются для обеспечения доступа свежего воздуха, ежедневно очищаются от загрязнений путем влажной уборки, освобождаются от предметов, которые являются местами скопления пыли.

В образовательном учреждении (особенно в осенний и весенний периоды) учащиеся допускаются только в сменной обуви.

Также необходимо отметить, что в школе ежедневно проводится антибактериальная обработка туалетов и соблюдается идеальная чистота в пищеблоках. С целью профилактики инфекционных заболеваний в школе обязательно осуществляется контроль всех продуктов питания. Это связано с тем, что именно с пищей в организм учеников могут поступить возбудители целого ряда различных опасных патологий.

**Профилактика вирусного гепатита в школе**

**В целях предотвращения развития эпидемий предпринимаются следующие меры:**

- Допуск к урокам в случае более чем трехдневного пропуска занятий обеспечивается только после получения разрешения от врача
- Образовательное учреждение обязательно оповещается обо всех случаях заболеваемости как у самих детей, так и в их семьях
- Строгая проверка работников школы (в особенности сотрудников блоков питания)
- Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований, а также правил хранения продуктов питания и их перевозки



В обязательном порядке должна вестись разъяснительная работа с родителями учащихся и самими школьниками. Важно рассказывать об опасности вирусного гепатита, его основных симптомах и мерах профилактики.

**Если в школе выявляются случаи заболевания, то принимается ряд дополнительных мер, в числе которых:**

- Активная работа по выявлению больных детей
- Сообщение в санитарно-эпидемические службы
- Объявление карантина (при необходимости)
- Дезинфекция всех помещений (туалетов, пищевых блоков, классов, коридоров)

Профилактика инфекционных заболеваний у детей подразумевает и обязательную вакцинацию. Также важно контролировать все процессы питания ребенка и соблюдение им правил личной гигиены.

Важно! Следует учитывать тот факт, что возбудитель гепатита В устойчив ко многим физическим и химическим воздействиям. Свою активность он теряет только при кипячении или под давлением.

### **Профилактика дизентерии**

Предотвращение заболевания является одной из важнейших мер по его локализации. При выявлении больного следует немедленно изолировать его и провести обследование детей и взрослых, которые контактировали со школьником.

Профилактика заболеваний ЖКТ у детей (дизентерии и др.) также подразумевает:

- Дезинфекцию всех помещений в образовательном учреждении (туалетов, пищеблоков, классов, спортивных залов, коридоров и др.)
- Обследование сотрудников, контактирующих с продуктами питания
- Допуск к занятиям только здоровых детей

**Чтобы предотвратить распространение инфекции, необходимо:**

- Поддерживать чистоту
- Соблюдать все действующие правила хранения и выдачи пищевых продуктов
- Следить за распространением в помещении насекомых (особенно мух)
- Содержать в чистоте туалеты
- Своевременно опорожнять мусорные мешки, ящики и баки
- Организовать правильный питьевой режим учащихся
- Контролировать соблюдение школьниками личной гигиены
- Ознакомить детей и родителей с опасностью дизентерии, ее основными симптомами и способами выявления



## Профилактика гриппа и ОРВИ

Все мероприятия по предотвращению заболеваний проводятся в соответствии с действующими требованиями.

### Профилактика подразумевает:

- Тщательное соблюдение гигиены. Детям и всему персоналу образовательного учреждения рекомендуют регулярно мыть руки, так как вирусы быстро распространяются через загрязненные ладони и различные предметы
- Использование одноразовых гигиенических средств (бумажных, а не текстильных полотенец)
- Наличие в школьном учреждении достаточного количества мыла и других средств для дезинфекции и контроль за их запасами
- Обеспечение детей одноразовыми платками
- Обязательную влажную уборку всех помещений (классов, коридоров, туалетов, пищевых блоков и др.)
- Применение для мытья полов и других поверхностей современных синтетических средств
- Регулярное проветривание помещений
- Проведение регулярных медицинских осмотров с измерением температуры тела школьников и персонала, а также осмотром слизистой носоглотки
- Изоляция детей и взрослых при первых же признаках заболеваний

Ребенка следует научить прикрывать нос и рот при чихании и кашле одноразовыми платками, которые после использования обязательно утилизируются.

### При развитии эпидемии следует:

- **Обновить контакты родителей.** Это позволит быстро вызвать их в школу, чтобы они могли забрать заболевшего
- **Использовать изолятор.** В нем ребенок может находиться до прихода родителей или госпитализации. Изоляторы обустраиваются в отдельных помещениях и имеют отдельные зоны для раздачи пищи, а также для хранения и мытья посуды
- **Выделить ограниченное количество персонала** для ухода за заболевшими детьми до их госпитализации или отправки домой

После пребывания в домашних условиях или стационаре с целью лечения к занятиям ребенок допускается только при наличии справки от педиатра. В таком документе указывается точный диагноз, длительность заболевания, проведенная терапия и сведения об отсутствии контактов с инфекционными больными. Также в справке обязательно указываются рекомендации по режиму в первые 2 недели после возвращения к занятиям (освобождения от занятий физкультурой и др.).

**В целях профилактики заболеваний у детей при активном распространении вирусов также принимаются следующие меры:**



- Отмена занятий, при которых учащиеся из несколько классов находятся в больших группах в одном помещении

- Проведение уроков на улице
- Обязательное проветривание классов. Проводиться такие мероприятия должны при отсутствии детей. Проветривание завершают за 30 минут до начала обучения

Если уровень заболеваемости продолжает расти, учебный процесс в отдельном классе или во всей школе может быть приостановлен. Решение об этом выдается органом санитарно-эпидемиологического надзора. При восстановлении образовательного процесса усиливаются все меры профилактики.

К основным методам защиты от гриппа и ОРВИ также относят вакцинацию. Она проводится с использованием современных и безопасных препаратов отечественного и иностранного производства, зарегистрированных на территории нашей страны.

#### **Прививки ставятся следующим категориям лиц:**

Всем взрослым и детям, которые подвергаются повышенным рискам заражения: школьникам, работникам сферы образования и обслуживания, медицинскому персоналу, специалистам, работающим на транспорте и др.

Людям, которые предрасположены к развитию опасных осложнений после гриппа: детям до 2-х лет, пожилым, беременным, пациентам с онкологией, заболеваниями крови, сердечно-сосудистой системы, почек и печени, нейромышечными расстройствами, ослабленной иммунной системой

Профилактика должна проводиться не только в медицинских и образовательных учреждениях, но и дома.

#### **Она подразумевает:**

- Формирование определенных правил здорового образа жизни
- Соблюдение четкого режима дня
- Полноценное питание с обязательным наличием в рационе фруктов, овощей и ягод
- Регулярный контроль состояния ребенка педиатром, проведение необходимых обследований
- Прием витаминных и иных препаратов, позволяющих обеспечить организм всеми необходимыми для его роста и развития веществами
- Проведение закаливающих процедур, физические упражнения
- Прогулки на свежем воздухе

Чтобы предотвратить инфекционные заболевания школьников, необходимо постоянно объяснять ребенку опасность таких патологий, тяжесть их симптомов и особенности осложнений.

За период 2019-2020 учебного года в МБОУ ООШ № 9 среди обучающихся и сотрудников не выявлено массовых случаев заражения инфекционными заболеваниями, тем самым можно сказать, что работа в данном направлении ведётся на должном уровне.