



Утверждаю  
И.о. директора МБОУ ООШ № 9  
Н.Е. Прошкина

## Аналитическая информация о состоянии работы по недопущению распространения инфекционными заболеваниями в МОБУ ООШ № 9 за 2018 – 2019 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 **грамотно 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 помещения (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 нескольких 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 2018-2019 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.