Утверждаю

Я.А. Березина

01.09.2019 г.

Профилактика инфекционных заболеваний в МОУ Высоковской ООШ

* + - школе и дошкольной группе МОУ Высоковской ООШ профилактика инфекционных заболеваний складывается из трех групп мероприятий:
1. **Правильная организация санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.**
2. **Быстрая ликвидация инфекции при попадании ее в учреждение.**
3. **Повышение иммунитета у детей.**
4. **Проведение дезинфекционных мероприятий.**
	1. **Правильная организация санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.**

Основой мероприятий данной группы является так называемый **сигнализационный контроль,** который включает в себя следующие положения:

* ежедневный учет отсутствующих учащихся и воспитанников;
* извещение администрации школы органами здравоохранения о появлении среди учащихся школы инфекционного заболевания;
* извещение школы родителями о причинах неявки ученика;
	+ выяснение причин неявки ученика, если таковые сведения отсутствуют;
	+ допуск ученика или воспитанника в школу (дошкольную группу) после болезни разрешается только при наличии справки от врача о том, что ребенок здоров и может посещать школу.

**Основные противоэпидемические мероприятия**

* + - * профилактике инфекционных заболеваний можно также выделить три направления: первичная, вторичная и третичная.
* **первичной профилактике** можно отнести следующие мероприятия:
	+ соблюдение правил личной гигиены,
	+ закаливание,
	+ предупредительный и текущий санитарный надзор,
		- пропаганда знаний об инфекционных заболеваниях и способах их профилактики,
		- профилактические прививки,
* пропаганда здорового образа жизни.

**Вторичная профилактика** — это раннее выявление заболевших и контроль за лицами,бывшими в контакте с больными (следовательно, знание признаков болезни), режимно-ограничительные мероприятия (карантин), изоляция больных.

* **мероприятиям третичной профилактики** следует отнести своевременное, адекватноеи эффективное лечение.

Кроме сигнализационного контроля, в первую группу мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний в школе и дошкольной группе входит еще **ряд моментов:**

* + наблюдение за поведенческими особенностями учеников (любые отклонения в типичном поведении ученика должны насторожить учителя в плане состояния его здоровья);
		- санитарно-гигиеническое воспитание и просвещение школьников, восптанников и их родителей;
		- контроль учителя за состоянием собственного здоровья.

**2. Мероприятия по быстрой ликвидация инфекции при попадании** ее **в учреждение.**

* Основой этой группы мероприятий является карантин, который накладывается на дошкольную группу, класс или на всю школу. Карантин вводится приказом директора школы по согласованию с органами здравоохранения.

• Ограничение количества общешкольных мероприятий, отмена кабинетной

системы.

• Введение масочного режима.

**3. Повышение иммунитета у детей**

Задача школы в повышении иммунитета у детей состоит в том, чтобы объяснить родителям и детям необходимость своевременного проведения профилактических прививок. Перед проведением внеплановой иммунизации по эпидемическим показаниям директор школы издает приказ, в котором указывается на необходимость участия в этой работе всех воспитателей, классных руководителей и учителей. В приказе классным руководителям предписывается провести в своих классах беседы с учащимися о необходимости прививки против инфекционного заболевания и возможности временного ухудшения самочувствия

* ближайшие несколько дней после прививки. Всем преподавателям и воспитателям рекомендуется усилить внимание к жалобам на самочувствие учащихся на каждом уроке и воспитанников и при необходи-мости направить заболевших к врачу.

Задачи классного руководителя и воспитателя в связи с проведением вакцинации:

* + предварительно провести в классе беседу с учащимися, а также с родителями учащихся и воспитанников, о пользе прививки;
* организованно направить учащихся и воспитанников своего класса в медицинский кабинет на прививку в отведенное для этого время;
* обеспечить наблюдение за самочувствием вакцинированных детей в ближайшие две недели после прививки.

**4. Проведение дезинфекционных мероприятий**

Дезинфекция — это комплекс мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей и устранение источников инфекции, а также предотвращение дальнейшего распространения.

Дезинфекционные мероприятия в школе и дошкольной группе включают включают:

* 1. дезинфекцию (методы уничтожения болезнетворных микроорганизмов);
1. дезинсекцию (методы уничтожения насекомых — переносчиков возбудителей заразных болезней). Многие насекомые и клещи являются переносчиками или промежуточными хозяевами микробов, которые вызывают инфекционные заболевания, такие, как чума, сыпной тиф, малярия, возвратный тиф, энцефалит, дизентерия и др. Для дезинсекции применяют также химические вещества, которые называются инсектицидами;
	1. дератизацию (методы уничтожения грызунов — источников и распространителей инфекции). В школе применяется химическое истребление мышей с применением ядов с приманкой.