

29.08.2016

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЭНТЕРОВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ В МАОУ ЛИЦЕЕ № 49

№	Название мероприятия	Ответственные
1.	Ежедневная система допуска к учебным занятиям, включающая: - опрос классным руководителем в начале первого урока каждого учащегося о состоянии здоровья; - направление учащегося, при наличии у него жалоб, к медицинскому работнику (штатному медработнику школы) или отстранение от занятий с информированием родителей.	Зам. директора по УВР, социальный педагог, классные руководители
2.	Обеспечение необходимого питьевого режима	Классные руководители
3.	Обеспечение проведения дезинфекционного режима и влажных уборок в помещениях школы	Технический персонал
4.	Обеспечение проветривания учебных помещений до начала занятий и после их окончания	Технический персонал, зав. кабинетом
5.	Проведение информационных часов с учащимися по профилактике ЭВИ	Классные руководители
6.	Проведение родительских собраний с рассмотрением вопроса о профилактике	Зам. директора по ВР
7.	Размещение памятки по профилактике энтеровирусных инфекций в уголках безопасности в классных кабинетах и на сайте ОУ	Зам. директора по ВР классные руководители
8.	Ограничение проведения массовых культурных и спортивных мероприятий в закрытых помещениях	Администрация
9.	Организовать обучение персонала своевременному выявлению больных ЭВИ, проведению первичных противоэпидемических мероприятий	Педагог-организатор ОБЖ

Директор МАОУ лицея № 49

Л.Г.Осипова



ПАМЯТКА по энтеровирусной инфекции

Энтеровирусные инфекции (ЭВИ) - группа острых заболеваний, вызываемых энтеровирусами, и характеризующаяся многообразием клинических проявлений от легких лихорадочных состояний до тяжелых менингоэнцефалитов, миокардитов.

Максимальная заболеваемость регистрируется в летне-осенние месяцы.

Энтеровирусы устойчивы во внешней среде и длительное время могут сохраняться в сточных водах, плавательных бассейнах, открытых водоемах, предметах обихода, продуктах питания (молоко, фрукты, овощи). Вирус быстро погибает при кипячении.

ЭВИ характеризуются высокой контагиозностью и быстрым распространением заболевания.

Возможные пути передачи инфекции: воздушно-капельный, контактно-бытовой, пищевой и водный.

Серозный вирусный менингит является наиболее типичной и тяжелой формой энтеровирусной инфекции.

Источником инфекции являются больные и вирусоносители.

Заболевание начинается остро с подъема температуры тела до 39-40 градусов. Появляется сильная головная боль, головокружение, рвота, иногда боли в животе, спине, судорожный синдром, нерезко выраженные катаральные проявления со стороны ротовоглотки, верхних дыхательных путей.

При появлении аналогичных жалоб необходимо срочно изолировать больного, т.к. он является источником заражения для окружающих, и обратиться к врачу.

Учитывая возможные пути передачи, меры личной профилактики должны заключаться в соблюдении правил личной гигиены, соблюдении питьевого режима (кипяченая вода, бутилированная вода), тщательной обработке употребляемых фруктов, овощей и последующим ополаскиванием их кипятком.

Следует избегать посещения массовых мероприятий, мест с большим количеством людей (общественный транспорт, кинотеатры и т.д.).

Рекомендуется влажная уборка жилых помещений не реже 2 раз в день, проветривание помещений.

Ни в коем случае не допускать посещения ребенком организованного детского коллектива (школа, детские дошкольные учреждения) с любыми проявлениями заболевания.

При регистрации в семье случая заболевания простудными инфекциями, необходимо изолировать больного в квартире, выделить отдельную посуду, не допускать до больного детей, ухаживать должен один из членов семьи, при кашле и чихании прикрывать нос одноразовым платочком (использовать однократно), проводить текущую уборку с применением дезинфицирующих средств, проводить регулярное проветривание помещений.

Медкабинет