

**Управление образования
Администрации
Павловского муниципального
района
Нижегородской области**

606100, г.Павлово, Нижегородская обл.,
ул. Ленина, д.27
тел. 2-15-92, факс 2-10-93
e-mail: uobrazov@yandex.ru
www.uobrazpav.narod.ru

**Руководителям
муниципальных образовательных
организаций**

08.09.2017 № 1267

на № _____ от _____

О профилактике педикулеза

В соответствии с письмом министерства образования Нижегородской области от 05.09.2017 № 316-01-100-3420/1700 «О профилактике педикулеза» доводим до Вашего сведения, что ситуация по заболеваемости педикулёзом на территории Нижегородской области остается стабильной. За 7 месяцев 2017 года на территории г. Нижнего Новгорода и области зарегистрировано 645 случаев педикулёза, в том числе школьники 7-14 лет 396 случаев (178,5 на 100 тысяч), дети 3-6 лет (ДДУ) 49 случаев (49,95 на 100 тысяч).

В целом заболеваемость педикулёзом по Нижегородской области снизилась на 18% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составила 20,28 на 100 тысяч населения. Основной контингент заболевших школьники, доля которых в структуре заболеваемости составляет 76 %. Наиболее неблагоприятная ситуация по заболеваемости педикулёзом сложилась в Гагинском (187,4 на 100 тысяч населения), Пильненском (72,83 на 100 тысяч населения), Воскресенском (63,53 на 100 тысяч населения) районах.

В связи с началом нового учебного года и периодом формирования детских коллективов, направляем Вам памятку по профилактике педикулёза для информирования сотрудников образовательных организаций и родителей (законных представителей) обучающихся.

Приложение: памятка для родителей на 2 л. в 1 экз.

И.о. начальника управления образования



Н.П. Митина

У ребенка педикулёз? Что делать?

(памятка для родителей)

Педикулёз является распространенным паразитарным заболеванием человека, которое вызывают кровососущие насекомые – вши. Самым распространенным является головной педикулёз. Различают три вида вшей: платяные, головные и лобковые.

Платяные вши наиболее опасны в эпидемиологическом отношении, так как могут стать переносчиками сыпного тифа, возвратного тифа, волынской лихорадки. Питаясь кровью больного человека, платяные вши при укусе способны передавать возбудителей этих инфекций здоровому человеку.

Головная вошь - размер до 3,5 мм, живет и размножается в волосистой части головы, предпочтительно на висках, затылке и темени.

Лобковая вошь - (размер до 1,5 мм) живет на волосах лобка, бровей, ресниц, усов, подмышечных впадин. При значительной численности насекомые могут распространяться на всей нижней части туловища, особенно на животе, после укусов остаются характерные синюшные следы.

Заражение людей платяными и головными вшами происходит при контакте с завшивленными лицами в организованном коллективе, местах скопления людей (транспорт, бассейны, массовые мероприятия), при совместном проживании в семье, квартире (использование общих расчесок, щеток, постельных принадлежностей, одежды и т.д.)

Основными симптомами педикулеза являются зуд, сопровождающийся расчесами. В запущенных случаях может сформироваться "колтун" - запутывание и склеивание гнойно-серозными выделениями волос на голове, кожная поверхность покрыта корками, под которыми находится мокнущая поверхность.

Главная мера профилактики педикулёза - соблюдение правил личной гигиены!

Для профилактики педикулеза необходимо:

- регулярно мыться (не реже 1 раза в 7-10 дней);
- производить смену и стирку нательного и постельного белья;
- производить систематическую чистку верхнего платья, одежды, постельных принадлежностей;
- производить регулярную уборку помещений;
- осуществлять регулярную стрижку и ежедневное расчесывание волос головы;
- периодически осматривать детей на наличие вшей, особенно после возвращения детей с отдыха.

Если Вы обнаружили у Вашего ребенка педикулез, следует предпринять следующие действия:

1. Купите в аптеке любое средство для обработки от педикулёза (например: Паранит /с 1 года/, Ниттифор /с 2 лет/, Медифокс /с 6 месяцев/, Пара плюс /с 2,5 лет/, Дипаразин /с 3 лет/ и т.д.).
2. Обработайте волосистую часть головы ребёнка средством строго в соответствии с прилагаемой инструкцией.
3. Вымойте ребёнка с использованием детского мыла или шампуня. Для мальчиков возможна стрижка наголо.
4. Удалите механическим способом (выберите руками или вычешите частым гребешком) погибших насекомых и гниды. Для снятия гнид необходимо смачивать пряди волос в растворе, приготовленном из равных количеств воды и 9% столового уксуса. Ополосните волосы тёплой водой.
5. Наденьте ребёнку чистое бельё и одежду.
6. Постирайте постельное бельё и вещи ребёнка отдельно от других вещей, прогладьте их утюгом с использованием пара.
7. Осмотрите и при необходимости, обработайте всех членов семьи. Не забудьте о себе.
8. Сообщите о ситуации врачу (медицинской сестре) детского учреждения, которое посещает Ваш ребёнок, для проведения комплекса противопедикулезных мероприятий.
9. Повторите осмотры ребенка и всех членов семьи через 7, 14, 21 день и проведите при необходимости повторные обработки до полного истребления насекомых и гнид.
10. Если у Вашего ребёнка имеются кожные, аллергические заболевания то рекомендуется:
 - Вычесать живых насекомых частым гребешком желательнo в ванную и смыть горячей водой.
 - Обработать пряди волос аккуратно, не касаясь кожи головы ребёнка, разведённым пополам с водой 9% столовым уксусом и снять гниды с волос руками или гребешком. На гребешок можно насадить вату, смоченную тем же раствором для улучшения отклеивания гнид.
 - Помыть голову и тело ребёнка детским мылом или шампунем.

Будьте здоровы!