

«Незванный гость» — ты что за «зверь»?

Вши — небольшие кровососущие насекомые-паразиты, которые для своего существования выбирают строго определенных живых существ: животных, птиц, человека. То есть, проще говоря, имеют «узкую специализацию». Существует три вида вшей: головная, платяная, лобковая. Мы же поговорим о головной вши, которая вызывает заболевание — педикулез. Тема не очень приятная, но от того не менее актуальная

Головная вошь — юркая букашка, которая живет на волосистой части головы. В среднем при температуре +28°C головная вошь живет около месяца, а при температуре +44°C она гибнет. За время всей своей жизни половозрелая самка (мама-вошь) откладывает от 150 до 300 яиц (гнид) — в среднем от 4 до 10 яиц в день. Самка прикрепляет гниды ближе к корням волос при помощи выделяемой клейкой жидкости.

Цикл развития вшей

Из отложенного яйца через 7-10 дней появляется личинка — нимфа. Спустя 10-12 дней после «рождения» она превращается в половозрелую особь, способную откладывать яйца.

Где и как можно «подцепить» головную вошь?

Она не летает и не скачет, но достаточно резво передвигается (за минуту преодолевает расстояние около 25 см). Поэтому может быстро перелезть от одного хозяина к другому. Особенно при сильной скученности детей, которая имеет место в школах, детских садах и лагерях отдыха, на детских игровых площадках и в других местах.

Здоровый ребенок заражается от больного:

- при непосредственном контакте голов двух детей;
- через вещи, когда дети одалживают их друг у друга: головные уборы, шарфы, свитера, расчески и украшения для волос, верхнюю одежду и другие;
- имеется вероятность заражения в общей раздевалке или даже общественном транспорте (чаще через подголовники);

- сон в одной постели с ребенком, зараженным вшами.

И дело тут вовсе не в том, что не соблюдаются правила личной гигиены.

Наоборот, вошь особенно «любит» именно чистеньких и ухоженных деток.

А вот гнидами заразиться невозможно, ведь они не перемещаются вообще.

Чем опасна головная вошь?

В некоторых источниках имеется информация, что головная вошь — переносчик сыпного и возвратного тифа, волынской лихорадки. И это действительно так. Однако на самом деле всё не так просто. Вошь необходимо раздавить (что иногда случается при расчесывании), а вытекшую жидкость втереть в ранки на голове (места укусов и расчесов). И только после этого произойдет заражение.

как сами укусы тоже не всегда безопасны: нередко они приводят к развитию дерматита и раздражения на коже головы. К тому же, малыш, расчесывая голову, может занести инфекцию в ранки от укусов и расчесов. В этом случае иногда увеличиваются затылочные и шейные лимфатические узлы. Кроме того, согласитесь, мало приятного в том, что голова постоянно чешется.

Уничтожаем вшей: без паники!

Конечно, необходимо вначале посетить врача, но на самом деле обращаемость с этой проблемой невелика. Многие сразу бегут в аптеку, ведь современная фармакология изобилует препаратами для борьбы со вшами.

Средства для борьбы со вшами

Для наружного применения используются две группы препаратов.

1. Инсектециды — химические соединения

- Препараты пермитина: Медифокс, Хигия, Никс, Ниттифор
- Препараты фенотрина: Анити-бит, Веда
- Препараты малатиона: Педилин, Пара-плюс

Они выпускаются в виде шампуней, мыла, аэрозолей, эмульсий, гелей, кремов.

2. Препараты на основе минеральных масел — диметиконы. Более безопасны, поскольку редко вызывают аллергические реакции. Дополнительным

преимуществом является и то, что они не раздражают кожу головы и к ним у вшей не развивается привыкание.

К этой группе относятся Паранит, Педикулен Ультра.

Двойное воздействие.

Препараты выпускаются в виде аэрозоля, шампуня, лосьона. Некоторые из них укомплектованы специальным гребнем с частыми зубцами и лупой.