

# Ваши дети могут заразиться вшами:

на каникулах, в транспорте, в лагере отдыха, от других детей...

Врачи говорят, что лето – это сезон наиболее активного заражения вшами.

Именно поэтому каждый год в сентябре в школах и детских садах выявляют так много больных педикулезом детей.

**Доказано**, что вши предпочитают здоровые и чистые, а не грязные волосы.

**Каждый год заражается вшами** (педикулезом) около 3 000 000<sup>1</sup> людей. Большинство из них – дети!

**Ваш ребенок может заразиться везде:** в детском саду или школе, в общественном транспорте или летнем лагере отдыха, играя со сверстниками на улице, а также через любые вещи, с которыми до этого контактировал больной педикулезом человек.

**В теплое время года** ваш ребенок намного чаще контактирует с другими детьми, поэтому вероятность заражения вшами резко возрастает.



» **Педикулез** – это заражение человека вшами. Головные вши (*Pediculus humanus capitis*) – это самые распространенные паразиты человека - маленькие насекомые длиной до 3,5 мм, которые живут исключительно в волосах головы и питаются кровью человека.

- » **При укусе** слюна вши попадает в ранку, вызывая аллергическую реакцию, раздражение и зуд кожи. Ребенок расчесывает место укуса, в результате чего на коже головы возникают царапины и микрораны.
- » **Вши очень быстро размножаются:** откладывают яйца (гниды) и прочно приклеивают их к волосам. Каждая вошь способна отложить до 300 яиц, из которых через 8-10 дней выходят личинки. В свою очередь, через 10 дней каждая личинка начинает откладывать яйца.
- » **Размножение вшей происходит лавинообразно.**
- » **Вши могут быть переносчиками различных вирусов и бактерий,** возбудителей опасных инфекционных болезней, например, сыпного тифа. Поэтому, когда ваш ребенок подвергается риску заражения вшами, очень важна индивидуальная профилактика!
- » **Вши могут стать огромной психологической проблемой ребенка!** Насмешки со стороны одноклассников, неприятие ребенка в компании сверстников – вот та основа, на которой формируются комплексы неполноценности в будущем! Помните свои чувства о том, как примут вашего ребенка другие дети в детском саду или школе?
- » **Вши могут заразить Вас и всю вашу семью.** Часто достаточно одного зараженного ребенка, чтобы заразить вшами всех, кто находится рядом, – и детей, и родителей!



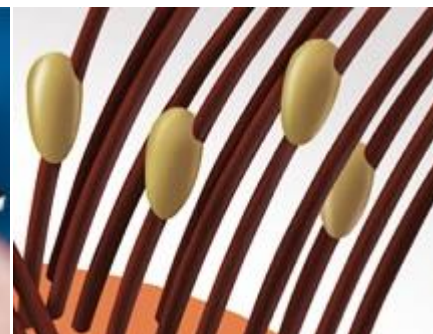
1.Электронная микрофотография вши



2.Электронная микрофотография: вошь и гнида (яйцо вши)



3.вошь в процессе кровососания



4.Рисунок: яйца вшей (гниды) на волосах

Почему так трудно избавиться от вшей?

Почему так легко заразиться вшами?

**Потому что рядом с вами и вашим ребенком постоянно попадают зараженные вшами люди или предметы. Вы можете заразиться снова.**

**Вши не боятся воды и не погибают даже при погружении под воду.** Поэтому заражение педикулезом возможно даже в бассейне.

**Вши очень быстро передвигаются.** Каждая вошь способна преодолевать до 20 см в минуту и может целых 2 дня выживать на зараженных предметах, подыскивая при этом новую жертву.

**Заражение вшами возможно практически везде:** либо при непосредственном контакте с зараженным человеком, либо в месте, где незадолго до вашего ребенка побывал больной педикулезом человек.

**Увидеть вшей очень сложно. Поэтому заражение происходит незаметно для Вас и вашего ребенка.** Это приводит к тому, что к моменту обнаружения вши часто успевают размножиться и заразить окружающих – и детей, и родителей.

Как распознать педикулез?

**Врачи говорят: если ваш ребенок чешет голову – ищите вшей. Зуд головы возникает в ответ на укусы паразитов.** Ведь чтобы кровь не сворачивалась, вши выделяют в место укуса специальное вещество, которое и вызывает аллергию, воспаление

и зуд.  
**При хорошем освещении внимательно осмотрите голову ребенка** на наличие вшей, гнид и расчесов на коже. Особое внимание уделите области затылка, висков и за ушами.

**Расчесы – один из важных признаков, по которым можно заподозрить наличие вшей у вашего ребенка.**

**Увидеть вшей очень непросто.** Ведь даже взрослые насекомые имеют всего 3-4 мм в длину. А высокая подвижность и незаметность в волосах делает процесс обнаружения вшей сложной задачей даже для людей с острым зрением. Попробуйте вычесать вшей при помощи густого гребня на лист белой бумаги, где их проще увидеть и распознать.

**Вы можете увидеть гниды. Это яйца вшей, беловатого цвета размером 0,7-0,8 мм, одетые на волос как показано на рисунке.** В отличие от перхоти, гниды очень прочно держатся на волосах и не вычесываются обычным гребешком. Гниды расположены ближе к корню волос.