

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ



Вшивость (педикулез)

вызывается насекомыми – вшами. Различают педикулез: головной, платяной и лобковый. Заражение людей вшами происходит в ограниченных группах. У детей в летнее время чаще всего встречаются головные вши. Головные вши живут на волосистой части головы, питаются кровью и откладывают яйца, прикрепляя их к волосам (гниды).

В течение 3 дней вошь откладывает до 45 яиц. Через 8-10 дней гнида превращаются в личинку, а затем во взрослую вошь, которая через 10-15 дней сама начинает откладывать яйца. Длительность жизни вши 38 дней. Вне хозяина головная вошь живет не более 55 часов.

Симптомы: сильный зуд и раздражение в месте укуса насекомого. На коже головы появляются расчесы, корки, которые могут инфицироваться и воспаляться, что приводит к вторичной инфекции (пиодермии) и увеличению лимфатических узлов. В тяжелых случаях образуется «колпун» - склеенная экссудатом масса спутанных волос, вшей, гнид и корок. Наибольшее количество укусов и раздражений кожи наблюдается в области затылка, висков и за ушными раковинами.



- Профилактика**
- Соблюдение элементарных правил личной гигиены: возвращаясь домой, мойте руки с мылом.
 - Расчесывание волос личной расческой. Имейте чистую постель и проглаженное белье.
 - При обнаружении симптомов педикулеза или чесотки, ребенка необходимо отстранить от посещения детского учреждения до конца курса лечения.
 - Проведение профилактического осмотра всех, кто находился в контакте с инфицированным человеком.
 - Дезинфекция белья и предметов домашнего обихода для предупреждения распространения инфекции.

При появлении первых признаков чесотки или педикулеза обратитесь к врачу!



Чесотка (скабиес)

вызывается насекомыми – чесоточными клещами. Чаще встречается среди детей, так как тонкий кожный покров способствует легкому проникновению клеща. Самки чесоточного клеща, оказавшись на коже, прокладывают внутрикожные ходы, в которые откладывают яйца. Продолжительность жизни самки – 1,5 месяца, за это время она откладывает около 40-50 яиц. Вещество, вызывающее зуд, выделяет самка. Полный цикл развития занимает 2 недели. Вне хозяина клещи живут 5-14 дней.

Заражение происходит при прямом контакте с больным: через постельное или нательное белье, рукопожатие, полотенце, мочалки, игрушки.

Симптомы: резкий зуд в ночное время. На коже появляются высыпания в виде красных пятнышек. Чесоточные ходы проявляются в виде тонких полосок сероватого цвета длиной 1-3 см, на одном конце которых видна черная точка – самка клеща. Чесоточные ходы бывают чаще всего в области запястья, боковых поверхностях пальцев, в межпальцевых складках. У маленьких детей чесоткой поражается любой участок кожи и напоминает крапивницу.

