

Заразные кожные заболевания

Распространению заразных кожных заболеваний способствует:

- миграция населения
- увеличение контактов людей
- скученность населения
- неудовлетворительные санитарно-гигиенические условия:
переуплотненность в общежитиях, отсутствие горячей или холодной воды,
редкая смена белья, недостаточные гигиенические навыки населения,
- некоторые социальные причины
- самолечение

Отмечаются случаи заражения в банях, душевых, парикмахерских и других общественных местах. В школах, интернатах, детских дошкольных учреждениях, лагерях возбудители могут передаваться через письменные принадлежности, игрушки, спортивный инвентарь.

Максимальное количество больных заразными кожными заболеваниями регистрируются в летне-осенний период, когда формируются новые коллективы в детских садах, лагерях, школах, средних и высших учебных заведениях.

Заразные кожные заболевания излечимы. Необходимо лишь своевременно при появлении первых признаков заболевания обратиться к врачу – дерматологу, который окажет квалифицированную помощь и проведет все необходимые мероприятия, чтобы не заразились окружающие больного люди.

Часто встречающиеся заразные кожные заболевания:

- Грибковые заболевания (микроспория, фавус)
- Чесотка
- Педикулез
- Стрептодермия

ГРИБКОВЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Грибковые заболевания кожи (дерматомикозы) – инфекционные заболевания человека, обусловленные внедрением в кожу патогенных микроскопических грибов.

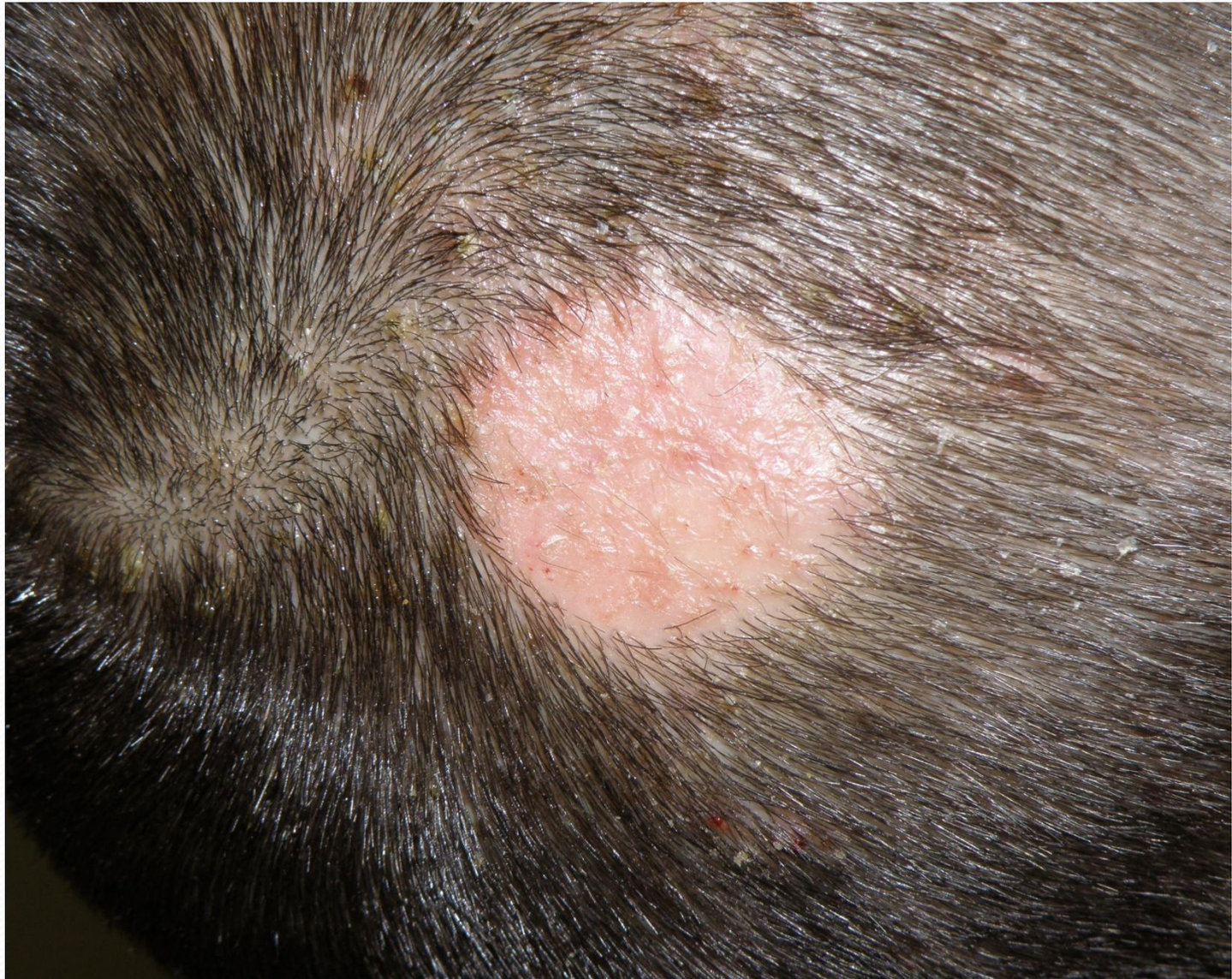
Источниками грибковых заболеваний в 60,7% случаях являются домашние животные (кошки – 33,8%, собаки – 12,6%, КРС – 14,3%), в 4% случаях больные люди. Особенность недуга – сезонный характер: обычно он проявляется с середины августа по октябрь месяцы.

В случае заражения у больного на коже появляются красные шелушащиеся пятна, очаги поражения располагаются чаще на руках, груди, шее. Отшелушившиеся чешуйки заразны. При поражении волосистой части головы – волосы обламываются и выпадают. Отсюда и название – «стригущий лишай». Данное заболевание требует продолжительного лечения до 2-х месяцев, в осложненных случаях может быть стойкое облысение.









Чтобы предупредить детей от грибковых заболеваний, постарайтесь придерживаться следующих правил:

- не позволяйте играть с чужими и бездомными кошками и собаками
- после общения с животными мыть тщательно руки с мылом
- никогда не пользоваться чужими головными уборами (фуражками, шапками, косынками, лентами), а также чужой одеждой и общим полотенцем
- после стрижки в парикмахерской желательно вымыть голову теплой водой с мылом
- не позволяйте спать на чужой постели и пользоваться чужим постельным бельем и принадлежностями (подушкой, одеялом, матрацем)
- постарайтесь приучить детей быть чистыми и опрятными, посещать регулярно баню или душевую (не реже одного раза в неделю)
- **при появлении на коже красных шелушащихся пятен, выпадения или обламывания волос немедленно обратитесь к врачу- дерматологу**

ЧЕСОТКА

заболевание кожи, вызываемое чесоточным клещом – крошечным паразитом.

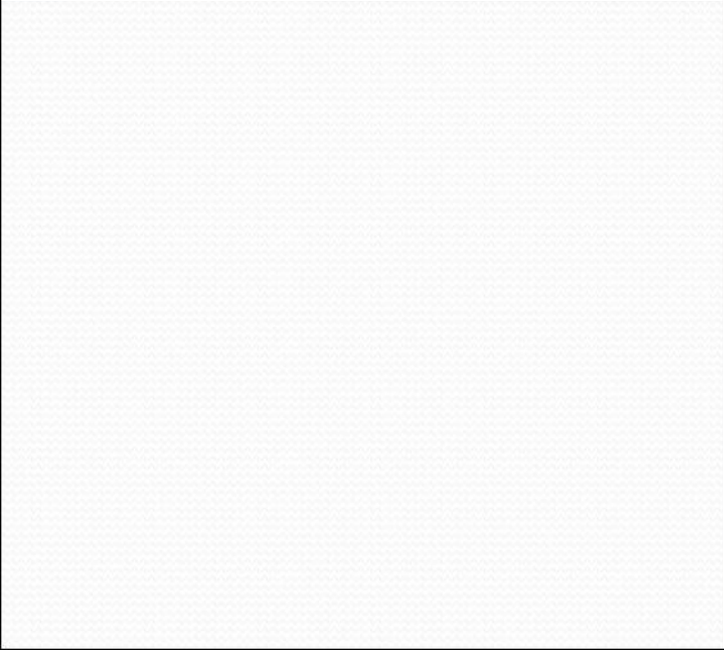
Заболевание связано с проникновением самки клеща в наружный слой кожи, в котором она проделывает извитые ходы, где откладывает яйца и оставляет экскременты.

Эти отложения вызывают раздражение кожи и появление характерной нитевидной сыпи сероватого или коричневого цвета длиной от нескольких миллиметров до сантиметра и более.

Хотя клещ может попасть на любую часть тела, чаще всего чесоточные ходы возникают на коже между пальцами, на внутренней стороне запястья, голени.

- ❖ Больные испытывают сильный зуд, особенно ночью, когда самка клеща проделывает ходы. В результате сыпь обычно не видна из-за расчесов, а также аллергических реакций вокруг линий сыпи или небольших гнойничков.
- ❖ Чесотка распространяется путем непосредственного контакта с больным, а также через вещи и предметы, бывшие у него в употреблении (нательное и постельное белье, одежда, полотенце, мочалка, и др.)













ПЕДИКУЛЕЗ

Основные симптомы педикулёза:

- зуд, сопровождающийся расчёсами;
- огрубение кожи от воздействия на неё слюны при массовых укусах вшей;
- пигментация кожи за счёт тканевых кровоизлияний и воспалительного процесса, вызываемого воздействием слюны насекомых;
- колтун, образующееся при расчёсах запутывание и склеивание гнойно-серозными выделениями волос на голове, покрытие кожной поверхности корками, под которыми находится мокнущая поверхность.

NB! Нельзя забывать о том, что вошь является переносчиком такой особо опасной инфекции, как сыпной тиф, волынской (окопной) лихорадки и возвратного тифа.

Так в соответствии с СанПиН «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» осмотру подлежат :

- дети, проживающие в детских домах, домах ребенка, учащиеся школ-интернатов – еженедельно;
- дети, вновь поступающие в образовательные учреждения или возвращающиеся после длительного (более недели) отсутствия;
- *дети, выезжающие в оздоровительные организации, лагеря - в поликлинике по месту жительства перед выездом, а в местах отдыха - еженедельно перед помывкой и за 1 - 3 дня до возвращения;*
- учащиеся общего и профессионального образования - ежеквартально после каникул и ежемесячно выборочно (4 - 5 групп), а также перед окончанием учебного года;
- работники организаций при диспансеризации или профилактических осмотрах;









Стрептодермия

— целая группа инфекционных кожных заболеваний, возбудителями которых являются стрептококковые бактерии.

При стрептодермии у ребенка происходят различные нарушения кожных покровов, а именно — шелушащиеся гнойники. Сначала они могут выглядеть как вялые, тонкостенные пузырьки размером со спичечную головку или горошину, наполненные прозрачной жидкостью и окруженные ободком воспаленной кожи. В конечном итоге размер таких пятен может достигать нескольких сантиметров.

Располагаются пятна преимущественно на лице, спине и нижних конечностях. В некоторых случаях, после выздоровления, на месте, где были нарушения целостности кожи, остаются пигментные пятна.

Чтобы на личном опыте не узнать проявления стрептодермии, необходимо соблюдать правила личной гигиены:

- ❑ в случае микротравм кожи, таких как ссадины, порезы, укусы, нужно как можно скорее провести антисептическую обработку;
- ❑ следите, чтоб у ребенка не было заболеваний внутренних органов — это делает его восприимчивым к различного рода микробам;
- ❑ необходимо чтобы дети с детства привыкали правильно и полноценно питаться, больше гулять, заниматься активными видами спорта.



SKINMASTER.RU

1758

Из коллекции Сергеева Ю. В.







ЛАЙМ-БОРРЕЛИОЗ

(болезнь Лайма, Лайм-боррелиоз, иксодовый клещевой боррелиоз) (БЛ) - инфекционное заболевание, вызываемое спирохетами (боррелиями) и передающееся клещами. БЛ имеет склонность к хроническому течению с частыми обострениями. Поражаются преимущественно кожа, нервная система, суставы и сердце.

- Боррелиоз может принимать хроническое течение, проявляясь поражением суставов, кожи, сердца, нервной системы. Но, на ранних стадиях, он хорошо лечится антибиотиками. Поздние стадии боррелиоза поддаются терапии, но лечение более длительное и менее эффективное. Поэтому важна своевременная диагностика и лечение боррелиоза.
- Самый частый и заметный симптом боррелиоза — покраснение в месте укуса (эритема), которое, обычно, появляется не ранее чем через неделю после укуса. Покраснение увеличивается в размерах и может достигать нескольких десятков сантиметров в диаметре. При этом центр может светлеть, и покраснение принимает вид кольца.

Специфической профилактики боррелиоза не существует.

Поэтому единственным методом профилактики является соблюдение правил личной безопасности при нахождении в лесных массивах.

Необходимо пользоваться специальными репелентами, которые отпугивают клещей.

После возвращения из леса необходимо тщательно осматривать себя и свою одежду на предмет наличия клещей.

Старайтесь в лес надевать одежду, которая будет закрывать шею, ноги, руки и туловище.





Ожоги борщевиком

- Чтобы уберечься от ожогов борщевика, главное - это не прикасаться к нему. Особенно это касается детей, которые очень подвижны и часто бывают недостаточно осторожны.
- Поэтому, нужно показать всем это чрезвычайно опасное растение, чтобы предотвратить случайный контакт с ним по неведению.
- Если вы все же прикоснулись к любой части борщевика, то сразу после контакта с ним необходимо:
 - защитить пораженные участки от солнечных лучей минимум на двое суток; тщательно промыть пораженные места водой с мылом; обработать спиртом (обезжиривает кожу, чем ослабляет поражение) или слабым раствором марганцовки. Можно полить новокаином, чтобы снять боль; принять противоаллергическое лекарство (диазолин и т.п.); смазать пораженные места средством от ожогов. Для этого можно использовать аэрозоль «Пантенол» и др.
- После оказания первой помощи необходимо обратиться к врачу.
- Если ожог затронул глаза, рот или другие слизистые оболочки, к врачу обращаться нужно настолько срочно, насколько это возможно.







ОЖОГ МЕДУЗОЙ

- Первым делом, после ожога медузой, необходимо удалить стрекательные клетки и остатки яда. Этого можно добиться промыв место ожога под струёй воды (если есть такая возможность) или энергично поболтав ногой в воде. Можно также соскоблить стрекательные клетки тупой стороной ножа (только осторожно, чтобы яд не попал на кожу) и затем промыть место укуса большим количеством воды.
- Ни в коем случае не трите место ожога – это только провоцирует распространение яда. Если ожог медузы пришёлся на труднодоступные участки тела, например, на спину, то без посторонней помощи здесь не обойтись. Стрекательные клетки, часто видны невооруженным глазом, тогда удалить их можно пинцетом.
- Нейтрализующее действие на яд оказывает обыкновенный 5-% уксус. Найти его на побережье не такая уж сложная задача. Необходимо просто смочить им место ожога.





УКУСЫ НАСЕКОМЫХ

- При местной аллергической реакции отек и гиперемия быстро распространяются вокруг места укуса, нарастая и достигая максимума в течение 3–4 часов, иногда суток, сопровождаясь сильным зудом. Обычно гиперемия быстро исчезает, зуд держится несколько дольше, а отек может оставаться до нескольких дней.

- После укусов насекомых, обработайте область укуса 70% спиртом, а затем нанесите крем или мазь от укусов насекомых, на основе антигистаминного средства или местного анестетика (например, Фенистил гель). Это поможет устранить зуд, снимет отек и покраснение.
- В случае укуса осы или пчелы, предварительно удалите жало пинцетом.
- Уменьшить воспаление и ослабить неприятные ощущения, поможет применение холодного компресса.







**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**