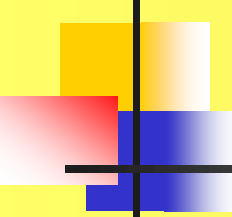


# КОЖНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ У ДЕТЕЙ

## *презентация*





**Кожные заболевания могут быть вызваны разными причинами. Чем младше ребенок, тем быстрее возникает и тяжелее протекает заболевание. Это связано с тем, что у детей кожа очень нежная и ранимая, а сопротивляемость организма еще незначительна.**

## **Заболевания кожи:**

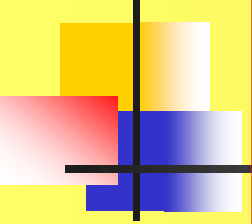
- 1. Врожденные или приобретенные.**
- 2. Заразные или незаразные.**
- 3. Гнойничковые, грибковые, вирусные.**

**Заболевания кожи могут возникнуть и в результате воздействия на нее механических, термических, химических факторов. Гнойничковые, грибковые и вирусные заболевания кожи возникают самостоятельно или сопровождают любые поражения кожи.**

**1. Потница и опрелость – незаразные заболевания кожи, возникающие чаще всего при неправильном уходе.**



**Потница – раздражение кожи, вызванное скоплением пота под эпидермисом. Возникает у ребенка при чрезмерном укутывании и редком купании. При потнице в местах выхода потовых желез, на груди, спине, лице появляется красноватая мелкоточечная сыпь. Для предупреждения потницы ребенка необходимо регулярно купать.**



**Опрелость** – покраснение, слущивание кожи, появление трещин в ее складках. Возникает из-за недостаточного ухода. Чаще всего опрелости появляются в паховых складках, в подмышечных впадинах, за ушами, на шее. Прикосновение к кожи в местах опрелостей очень болезненно.



### **Профилактика**

Частое купание, ношение легкой домашней одежды, воздушные ванны, одежда из натуральных тканей, менять подгузники каждые 2-3 часа, при смене подгузника подмывать ребенка теплой водой с мылом.

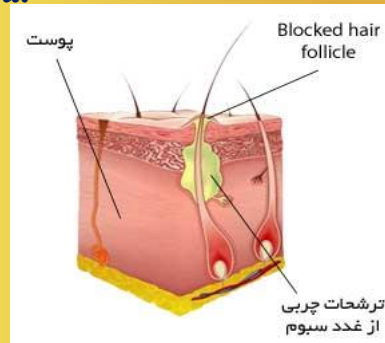


# СТРЕПТОДЕРМИИ - это гнойничковые поражения кожи, вызванные стрептококками



**Импетиго** – возникает на месте проникновения гноеродного микроба, чаще на открытых частях тела – углы рта, за ушами, вокруг ногтевой лунки. Сначала образуется красное пятно или припухлость, а затем пузырек. Вскоре пузырек превращается в гнойничок, который подсыхает и покрывается желто-оранжевой корочкой - «медовая корка». Заболевание не только легко переходит с одного места на другое, но и от одного ребенка к другому.

**Карбункул** – нагноение нескольких волосяных мешочков, находящихся рядом. При этом воспаляются большие участки подкожно-жировой ткани, расположенной поблизости. Возникает недомогание, головная боль, высокая температура. Заболевание может тянуться больше месяца. Особенно опасно, когда карбункул возникает на лице, так как гнойный процесс может проникнуть в оболочки мозга.



**Фурункул** – воспаление волосяного мешочка и окружающей его ткани. За 3-5 дней может достигнуть размеров лесного ореха и более. Кожа возле фурункула краснеет и истончается. После вскрытия в центре имеется омертвевшая ткань и язва, после заживления которой остается рубец

**Заеда**



**Паронихия**



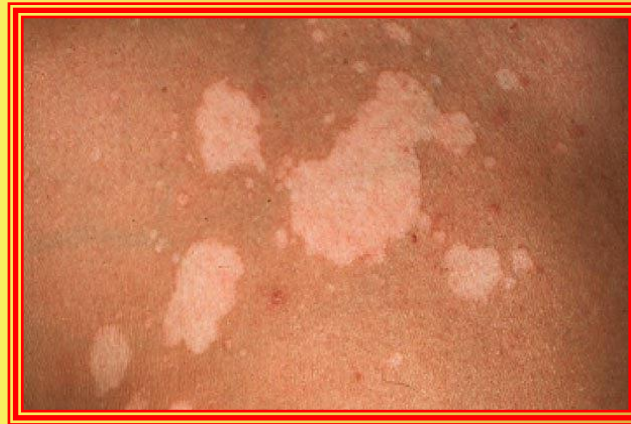
# Грибковые заболевания кожи.



Это ряд кожных заболеваний, вызванных попаданием в кожу грибков. Нередко поражаются также волосы и ногти. Заражению грибками способствуют царапины, ранки, трещины и другие поражения кожи.  
**Стригущий лишай.**



**Отрубевидный лишай  
(разноцветный)**



**Стригущий лишай**



## Профилактика

Своевременный диагноз заболеваний, отсутствие контактов с больными, регулярные осмотры детей, соблюдать правила личной гигиены, укрепление иммунитета.



**Чесотка** – болезнь, возникающая вследствие проникновения в верхний слой кожи чесоточного клеща. Заражение может произойти при тесном контакте с больным, его вещами, одеждой, игрушками. Излюбленными местами чесоточного клеща являются кисти рук, места с наиболее тонкой, нежной кожей между пальцами, на сгибах суставов, внизу живота.

### **Профилактика**

Своевременное выделение очагов заболевания, их устранение и одновременное лечение всех больных, соблюдение правил личной гигиены, своевременное мытье, опрятность.





**Аллергия (от греч. *allos* — другой, *ergon* — действие) — это повышенная чувствительность организма к веществам, поступающим из окружающей среды, и образующимся в самом организме**

## ЭКЗОАЛЛЕРГЕНЫ

- \* бытовые, или домашние;
- \* пылевые;
- \* пищевые;
- \* лекарственные;
- \* аллергены, в химических и моющих средствах;
- \* бактериальные аллергены



## ЭНДОАЛЛЕРГЕНЫ

**образуются в организме при повреждении тканей химическими веществами, радиацией и пр.**



# АТОПИЧЕСКИЙ ДЕРМАТИТ

В основе заболевания аллергическое воспаление кожи и слизистых оболочек.

Обусловлено: аномалиями конституции, или диатезами

Появление опрелости-

Образование в области бровей, на коже головы жирных желтых чешуек (себорея)

Узелковая сыпь (бледная/яркая)



## КРАПИВНИЦА



Зуд  
Озноб  
Тошнота  
Боли в животе  
Иногда рвота  
Нарушение работы С-С системы

## ОТЕК КВИНКЕ

\*кожный зуд отсутствует

\*увеличение размеров губ, век, носа, ушей, языка, области суставов

\*затруднение глотания

\*осиплость голоса

**Особенно опасен отек гортани. Это может привести к остановке дыхания.**



# Первичные элементы сыпи



**Волдырь**

**Пятнышко (резеола)**

**Пятно (макула)**

**Пузырек (везикула)**

**Узелок (папула)**

**Узелок (папула)**

**Гнойничок (пустула)**

## ПЯТНЫШКО (РЕЗЕОЛА)

Мелкоточечная сыпь – образование резеол  
1-5 мм бледно-розового цвета  
Встречается при скарлатине и сыпном тифе



## ПЯТНО (МАКУЛА)

От бледно-розоватой до синюшно-красной  
Воспалительная сыпь сопровождается краснухой  
(5-10мм\_ и корь (от 10см)  
Невоспалительная сыпь: геморрагические пятна.  
Исчезает при надавливании

Резко отграниченное, плотное,  
слегка возвышающееся над  
поверхностью окружающей  
кожи образование разнообразной  
окраски



## ВОЛДЫРЬ

Островоспалительный  
возвышающийся над  
уровнем кожи элемент  
величиной от 2—3 мм до 10  
см и более, красного, бледно-  
розового или белого цвета,  
обычно быстро и бесследно  
исчезающий.

## ПУЗЫРЕК (ВЕЗИКУЛА)

Слегка выступает над кожей  
полостное  
содержит серозную жидкость  
величина от 1 до 3—5 мм  
Возникает при ветряной оспе,  
экземе, дерматите



## ГНОЙНИЧОК (ПУСТУЛА)

Размер от 1 до 10 мм  
полушаровидной формы  
цвета зеленовато-желтого  
окружен воспалительным  
венчиком  
локализуются  
в области  
волосяных  
фолликулов

