



**Кожные  
болезни у  
детей и их  
профилактика**

**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.





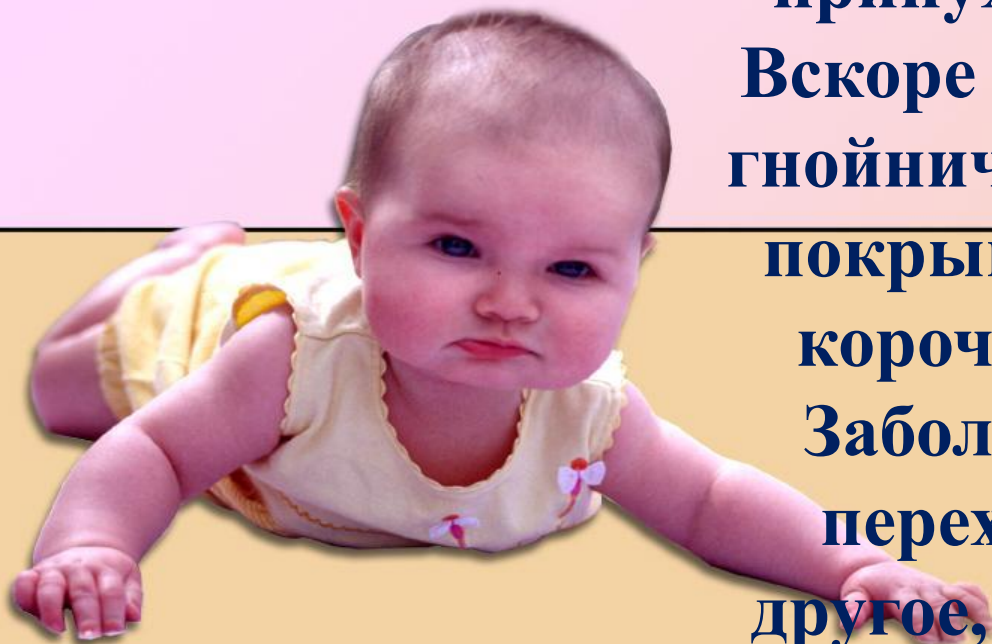
## Профилактика

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.



## Гнойничковые заболевания кожи.

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.



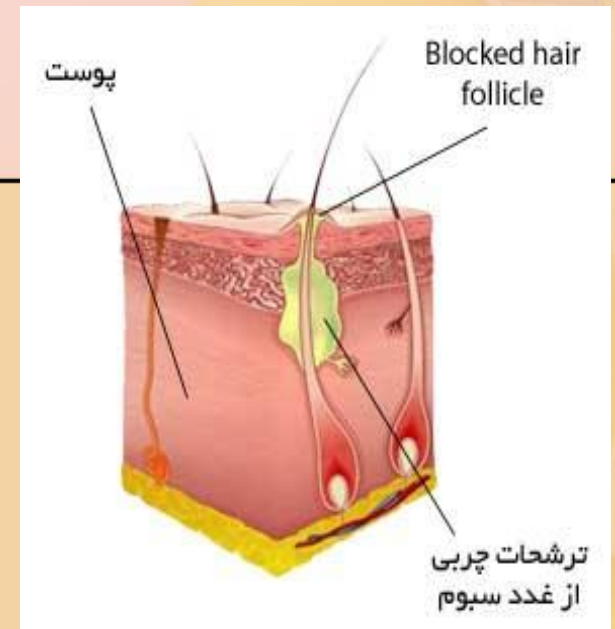




**Фурункул** – воспаление волосяного мешочка и окружающей его ткани. За 3-5 дней может достигнуть размеров лесного ореха и более. Кожа возле фурункула краснеет и истончается. После вскрытия в центре имеется омертвевшая ткань и язва, после заживления которой остается рубец.



**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.



## Профилактика

**Соблюдение чистоты кожи, мыть руки с мылом, часто мыть ребенка, не реже 1 раза в неделю менять постельное белье, избегать укутываний, повреждений кожи, закаливание, чистота одежды, своевременная обработка ран, ссадин, избегать контактов с больными, укреплять иммунитет**





## **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.**





## 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.**



# Аллергические заболевания детей.



**Аллергия – повышенная чувствительность организма к тем или иным веществам, поступающим как из внешней среды, так и образующимся в самом организме. Вещества, способные вызвать повышенную реакцию организма, называют аллергенами.**





Условно выделяют 2 типа аллергенов: экзоаллергены и эндоаллергены.

**Экзоаллергены:**

- бытовые или домашние
- пыльцевые
- пищевые
- лекарственные
- аллергены, в составе химических и моющих средств
- бактериальные аллергены

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







## **Острая крапивница.**

**Это аллергическое поражение кожи, сопровождающееся изменениями в с.с.с. и других системах, возникающее из-за нарушения проницаемости стенок сосудов. Для крапивницы характерен местный кожный зуд, озноб, тошнота, боли в животе, иногда рвота.**

## Отек Квинке

При отеке Квинке зуда нет. Происходит отек и увеличение размеров губ, век, носа, ушей, языка, а также затруднение глотания, осиплость. Особенно опасен отек гортани. Это может привести к остановке дыхания.







## **Анафилактический шок.**

**Это аллергическая реакция немедленного типа, которая развивается через несколько минут после воздействия аллергена.**

**В основе развития лежит массивный выброс БАВ (прежде всего гистамина)**

**из тучных клеток в результате происходящей аллергической реакции антигена с антителом.**







**Освободившиеся токсические БАВ  
вызывают:**

**- увеличение проницаемости  
сосудистой стенки, в результате чего  
происходит бурное развитие  
клинической картины**

**- падение АД, следствием чего  
является потеря сознания,  
тахикардия, бледность кожных  
покровов, нитевидный пульс**

**- бронхоспазм, в результате чего  
возникает затрудненное дыхание,  
прогрессивное нарастание  
симптомов дыхательной  
недостаточности: одышка, цианоз,  
участие вспомогательных мышц в  
акте дыхания.**

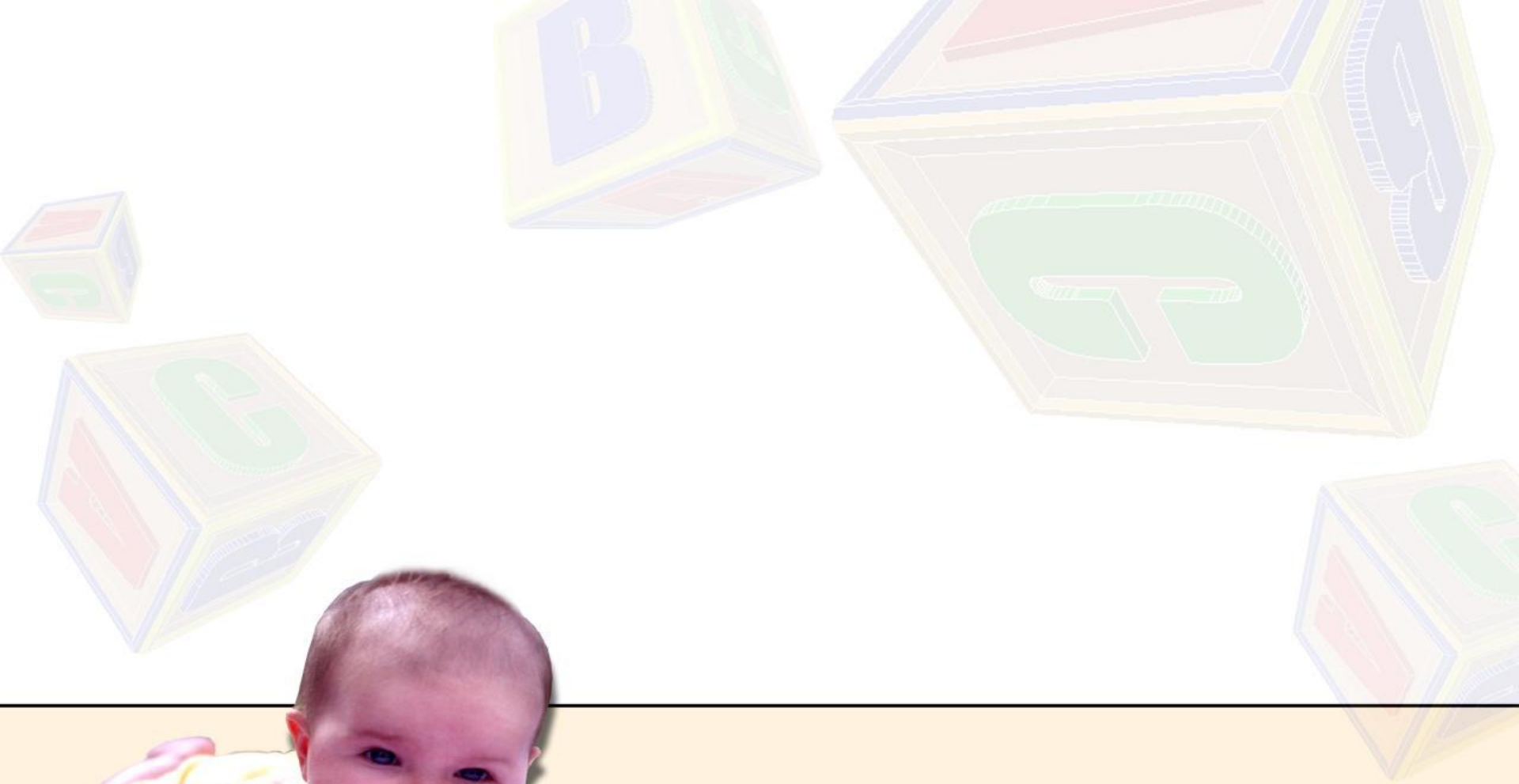




## Профилактика

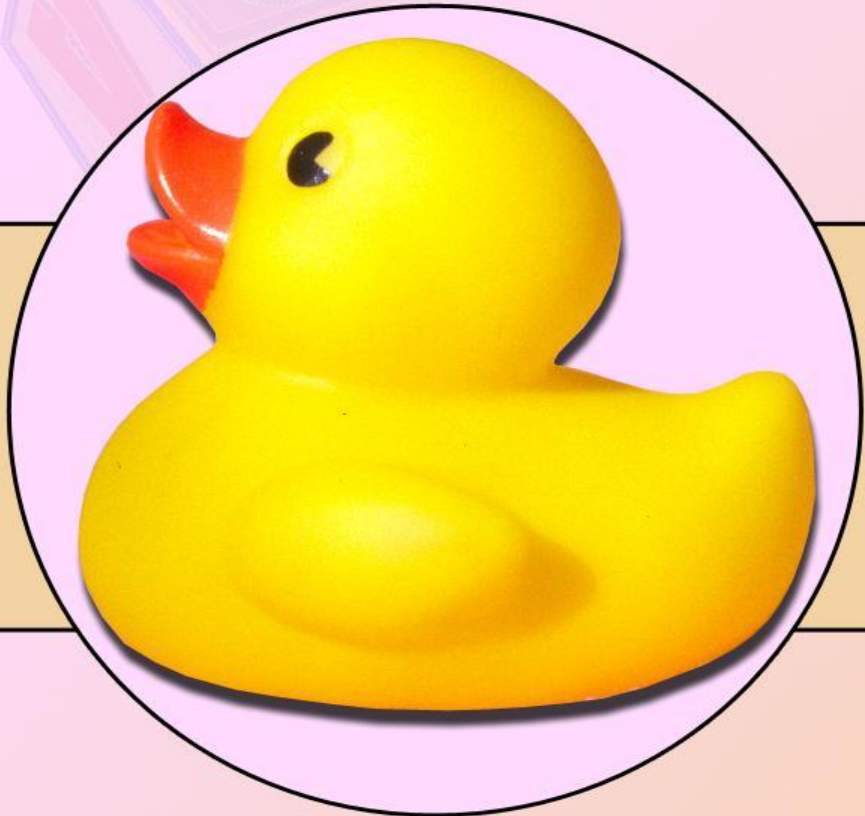
**Здоровье мамы, ее  
правильное питание,  
отсутствие аллергии у  
мамы, грудное  
вскармливание, строгая  
гипоаллергенная диета  
кормящей мамы,  
гипоаллергенный быт  
ребенка, влажная уборка  
помещений, отсутствие  
домашних животных**





# **Baby Girl Print Page**





**Transitional Page**



# Transitional Page



# Baby Girl - Elements Page

