

# Дифференциальная диагностика инфекционных экзантем

Выполнили студенты:  
педиатрического факультета, 324 группы  
Ахильгова Дали  
Дятлова Анна

# **Генерализованная макулопапулезная экзантема**

- **Корь**
- **Скарлатина**
- **Краснуха**
- **Аллергическая сыпь**
- **Токсическая эритема новорожденных.**
- **Крапивница**
- **Пигментная крапивница**
- **Акродиния**
- **Эксудативная многоформная эритема.**
- **Синдром Брандта.**
- **Синдром Гланцманна-Риникера.**
- **Экзантема при заболеваниях соединительной ткани**
- **Вирусные экзантемы**

# Корь



## Основные симптомы:

- Температура 38-40 °С
- Резкая слабость
- Отсутствие аппетита
- Сухой кашель
- Насморк конъюнктивит

# Скарлатина



## Основные симптомы:

- Температура 38-39 °С
- Общая интоксикация
- Ангина

# Краснуха



## Основные симптомы:

- Увеличение шейных лимфоузлов
- Боль в суставах
- Озноб
- Першение в горле
- Кашель

# Аллергическая сыпь



# Токсическая эритема новорожденных.



## Основные симптомы:

- Возникают на 2-3 день жизни
- Красно-серые пятна с небольшими пузырьками в центре
- Присутствуют:
  - На волосистой части головы
  - Вокруг суставов
  - На лице, шее, груди, ягодицах
- Отсутствуют:
  - На слизистых оболочках
  - Подошвах
  - Ладонях