

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