

# Дерматит. Экзема. Токсикодермия.

Малакеева К.Р.  
Студент 4 к. 10 гр. леч. ф.

# Простой контактный дерматит





# Факторы

## Физические

1. Механическое воздействие: трение, давление, высокие и низкие температуры, излучение (инфракрасное, ультразвуковое, рентгеновское, лазерное), ионизирующая радиация, электрический ток;
2. Химические: концентрированные кислоты, щелочи, соли, сложные органические соединения;
3. Биологические: растения (крапива, лютик), животные: гусеницы, медузы.

# Эритематозная стадия







# Везикулобулезная стадия





# Некротическая стадия













# Хронический простой контактный дерматит









SKINMASTER.RU

2393

Из коллекции Сергеева Ю. В.



# Аллергический дерматит















# Токсидермия

Пустулезные высыпания при приеме солей йода ("йодистые угри")





Мягкие ярко-красные бляшки покрытые  
гнойными корками при приеме солей брома  
(туберозная бромодерма)

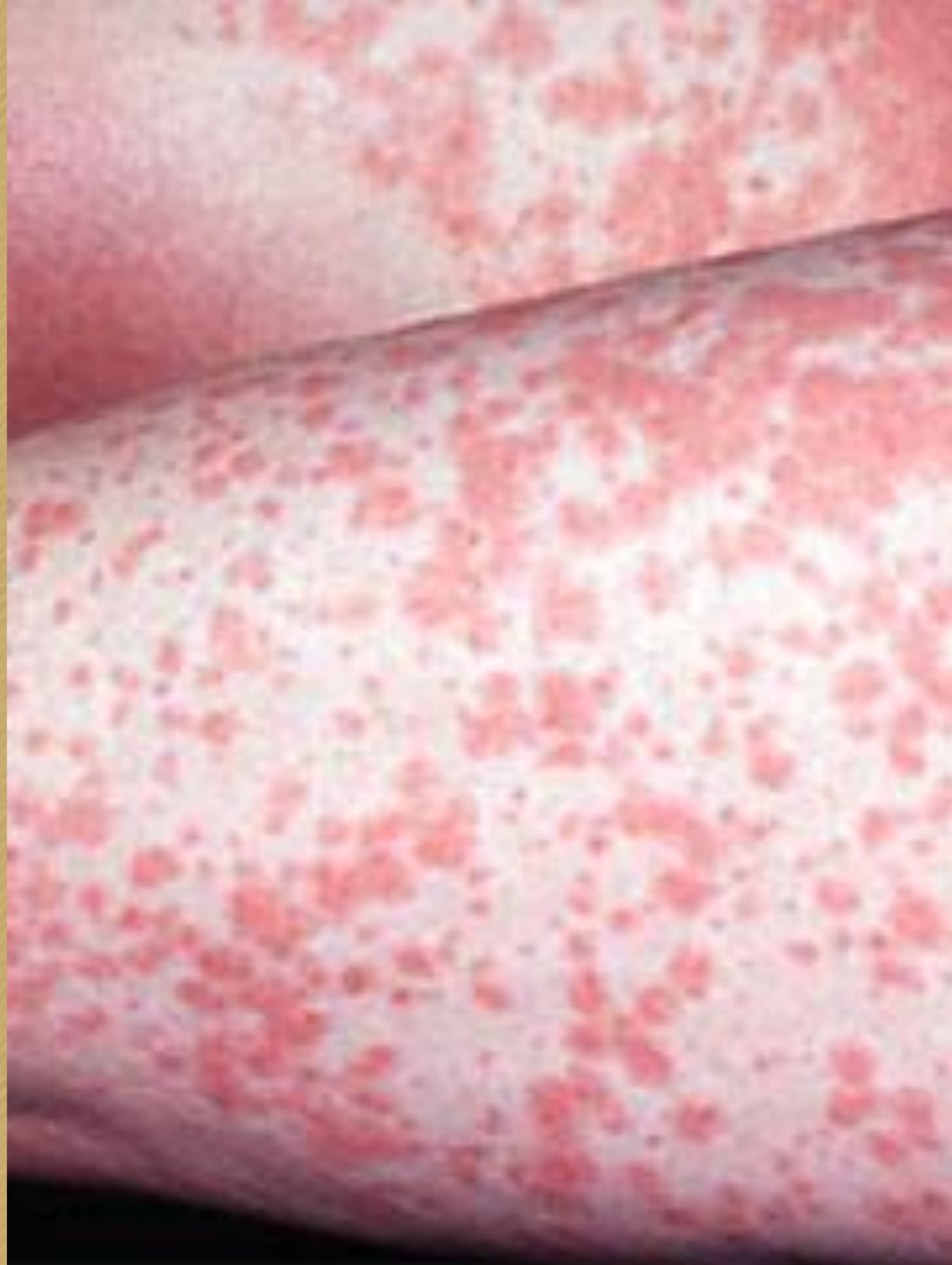




# Фиксированная (сульфаниламидная) токсикодермия



Олег Васильевич Терлецкий, 20





ий очаг  
стойкой  
гиперпигмен-  
тации  
(аспидно-  
коричневого  
цвета).



# Синдром Лайелла (токсический эпидермальный некролиз).









# Экзема

1. Истинная  
(идиопатическая):  
пруригинозная,  
дисгидротическая,  
тилотическая  
А. Острая (до 2 мес.)  
Б. Подострая (до 6 мес.)  
С. Хроническая (> 6 мес.)
2. Микробная:  
нуммулярная,  
паратравматическая,  
варикозная,  
микотическая
3. Себорейная
4. Профессиональная



# Истинная экзема





# Дисгидротическая





# Тилотическая





# Микробная экзема





# Нумулярная



# Варикозная





# Себорейная









**Профессиональная**









Откажитесь от

**ВНИМАНИЕ**

