

# ГРАНУЛЕМА КОЛЬЦЕВИДНАЯ

О.Л. Иванов, А.Н. Львов  
«Справочник дерматолога»

ГРАНУЛЕМА КОЛЬЦЕВИДНАЯ - заболевание кожи неясной этиологии. Определенная роль в его возникновении отводится хроническим инфекциям и иммунологическим нарушениям.

## **Клиника кольцевидной гранулёмы:**

Заболевание часто встречается у детей. Характеризуется появлением мелких плотных блестящих узелков розоватого цвета, расположенных в типичных случаях кольцевидно или группами в виде полукольца на тыльной поверхности кистей, стоп, голеней, предплечий. Диаметр кольцевидных очагов составляет 1-5 см и более, в центральной их части кожа нормального цвета или слегка синюшная, напоминает атрофичную. Периферический край очага составляют соприкасающиеся друг с другом (но не сливающиеся) узелки.

Субъективные ощущения отсутствуют.

В основе формирования узелков лежит воспалительная гранулематозная реакция вокруг очагов деструкции коллагена.

## **Дифференциальный диагноз при кольцевидной гранулёме**

Дифференциальный диагноз проводят с

- [липоидным некробиозом](#),
- кольцевидной центробежной эритемой Дарье,
- [саркоидозом](#),
- ревматическими узелками.

## **Лечение кольцевидной гранулёмы:**

- исключение возможной причины заболевания,
- диета с ограничением углеводов,
- окклюзионные повязки с кортикостероидными мазями.

Внутрь назначают

- препараты, улучшающие микроциркуляцию: ксантинола никотинат, трентал.

и, при необходимости,

- препараты, нормализующие углеводный обмен (букарбан),

- витамин Е.