

БОЛЕЗНИ КОЖИ. ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ

АТЛАС

Под редакцией
д-ра мед. наук, профессора
А.А. Кубанова



I. ДЕРМАТИТЫ И ЭКЗЕМА

1. Аллергический контактный дерматит



Рис. I-1-1. Аллергический контактный дерматит. Возник от контакта с кораллом. Бляшки ярко-розового цвета с синюшным оттенком, неправильных очертаний, с отеком, выраженной инфильтрацией и единичными серозными корочками на бугристой поверхности



Рис. I-1-2. Аллергический контактный дерматит. Аллергическая реакция на хну. Высыпания представлены эритематозными папулами и везикулами, повторяющими очертания татуировки на коже предплечья

I. ДЕРМАТИТЫ И ЭКЗЕМЫ

1. Аллергический контактный дерматит



Рис. I-1-3. Аллергический контактный дерматит. Возник от контакта с травой. Кожа пальцев стоп отечная, ярко-красного цвета с синюшным оттенком

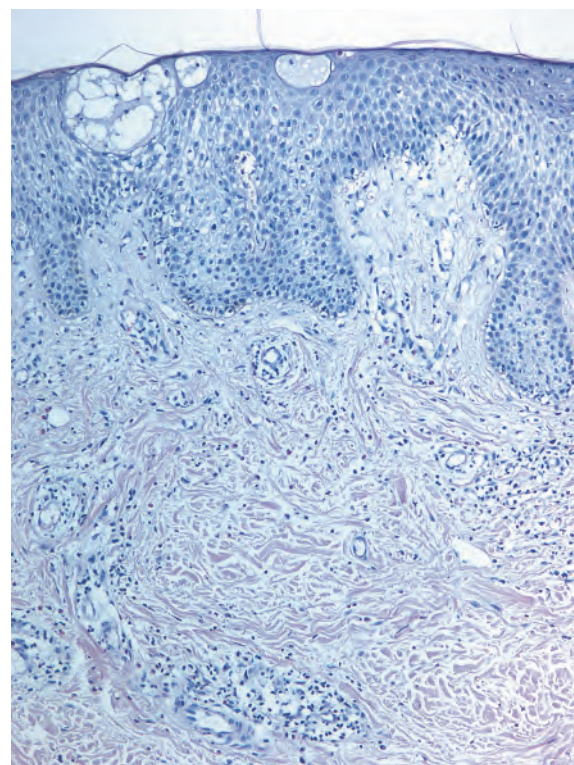


Рис. I-1-4. Аллергический контактный дерматит. В эпидермисе — выраженный акантоз, спонгиоз с формированием внутриэпидермальных спонгиотических пузырьков. Эндотелий сосудов поверхностного сплетения набухший, периваскулярно — лимфоцитарный инфильтрат с примесью большого числа эозинофилов. Дерма умеренно фиброзирована (г-э, ×100)

I. ДЕРМАТИТЫ И ЭКЗЕМА

2. Атопический дерматит



a

Рис. I-2-1. Атопический дерматит (а, б). Генерализованное поражение кожи по типу эритродермии: эритема и выраженная инфильтрация кожи, множественные экскориации, покрытые геморрагическими корками, линейные трещины, лихенификации, лимфаденопатия



б



а

Рис. I-2-2. Атопический дерматит. На нижних конечностях — эритема красного цвета с синюшным оттенком, выраженная инфильтрация кожи с лихенификацией в области сгибательной поверхности коленных суставов, множественные экскориации, покрытые геморрагическими корочками и обильное мелкопластинчатое шелушение

I. ДЕРМАТИТЫ И ЭКЗЕМЫ

2. Атопический дерматит



a



б

Рис. I-2-3. Атопический дерматит (а, б). Кожный процесс носит распространенный характер и представлен эритемато-сквамозными очагами с инфильтрацией, лихенификацией, линейными экссориациями, серозными и геморрагическими корочками. Высыпания локализуются на коже лица, туловища и верхних конечностей