

БОЛЕЗНИ КОЖИ. ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ

АТЛАС

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

Litterra
Москва
Издательство
«Литтерра»
2016

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 ЭКЗЕМА

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

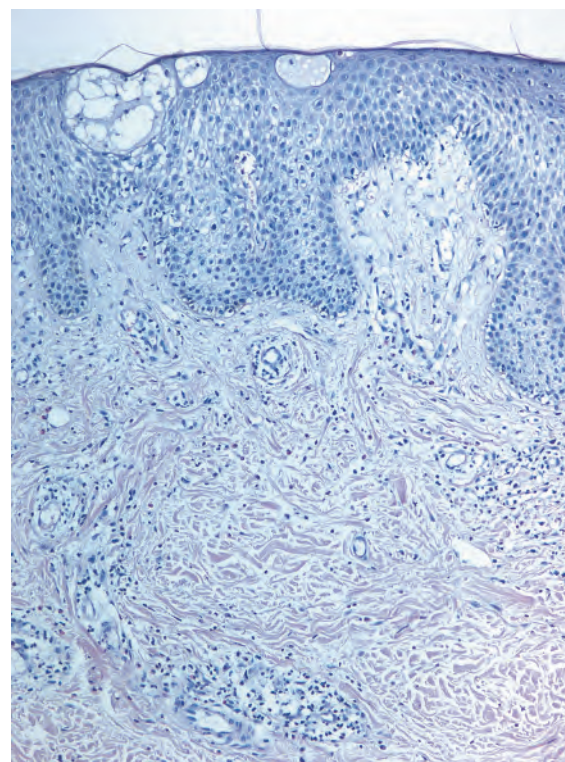


Рис. I-1-4. Аллергический контактный дерматит. В эпидермисе — выраженный акантоз, спонгиоз с формированием внутриэпидермальных спонгиозических пузырьков. Эндотелий сосудов поверхностного сплетения набухший, периваскулярно — лимфоцитарный инфильтрат с примесью большого числа эозинофилов. Дерма умеренно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

1. ДЕРМАТИТЫ И ЭКЗЕМА

2. Атопический дерматит



а

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



б



Рис. 1-2-2. Атопический дерматит. На нижних конечностях — эритема красного цвета с синюшным оттенком, выраженная инфильтрация кожи с лихенификацией в области сгибательной поверхности коленных суставов, множественные эксфолиации, покрытые геморрагическими корочками и обильное мелкопластинчатое шелушение

1. ДЕРМАТИТЫ И ЭКЗЕМА

2. Атопический дерматит



а



б

Рис. 1-2-3. Атопический дерматит (а, б). Кожный процесс носит распространенный характер и представлен эритемато-сквамозными очагами с инфильтрацией, лихенификацией, линейными эксфолиациями, серозными и геморрагическими корочками. Высыпания локализуются на коже лица, туловища и верхних конечностей