



Библиотека
врача-специалиста

Дерматология

Р.А. Раводин, К.И. Разнатовский

АКНЕФОРМНЫЕ ДЕРМАТОЗЫ И АКНЕ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА

Руководство для врачей



Москва
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»
2022

СОДЕРЖАНИЕ

Список сокращений и условных обозначений	4
Введение	5
Милиарная диссеминированная волчанка лица	7
Розацеа	14
Розацеаподобный дерматит	32
Демодекоз	38
<i>Acne vulgaris</i>	52
Акне новорожденных	70
Акне раннего детского возраста	76
Акне среднего детского возраста	81
<i>Acne fulminans</i>	85
<i>Acne necrotica</i>	91
<i>Acne keloid</i>	97
<i>Acne aestivalis</i> (Mallorca acne)	101
Медикаментозные акне	105
Профессиональные акне	111
Угри от воздействия механических факторов (давления)	116
Декальвирующий фолликулит	124
Люпоидный сикоз	131
Грамотрицательный фолликулит	136
Фолликулит, вызванный <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	140
Эозинофильный фолликулит	144
Герпетический фолликулит	152
Кандидозный фолликулит	157
<i>Malassezia</i> -фолликулит	162
Себорейный дерматит	167
Заключение	180
Список литературы	181

Милиарная диссеминированная волчанка лица

Милиарная диссеминированная волчанка лица (LMDF, от лат. *lupus miliaris disseminatus faciei*) — редкое заболевание кожи лица, характеризующееся высыпанием изолированных милиарных желтовато-бурых или буровато-красных полушаровидных бугорков, оставляющих после себя атрофические рубчики, и способное спонтанно регрессировать через несколько лет после начала (рис. 1–5).

Некоторые авторы считают LMDF вариантом гранулематозной розацеа, другие рассматривают данное заболевание как самостоятельную нозологическую форму, именуя ее «лицевой идиопатической гранулемой с регрессивной эволюцией» (F.I.G.U.R.E., от англ. facial idiopathic granulomas with regressive evolution).

Синонимы: *acne agminata*, *acnitis*, гранулематозная розацеа, люпоидная розацеа, lupoid rosacea Lewandowsky, *lupus miliaris disseminatus faciei*, facial idiopathic granulomas with regressive evolution.

Эпидемиология

Возраст: чаще болеют молодые, 20–30 лет.

Пол: чаще поражает молодых женщин азиатского происхождения (японок).

Анамнез

На коже лица (чаще периокулярно, приорально), реже на коже туловища и конечностей появляются милиарные полушаровидные бугорки мягкой консистенции, желтовато-бурого или буровато-красного цвета. В центре некоторых элементов выявляется некроз. Бугорки плотно группируются, но не сливаются. Высыпания длительно существуют, но имеют тенденцию к спонтанному регрессированию, оставляя после себя атрофические рубчики.

Течение

Длительность заболевания составляет от 1 до 3 лет, высыпания разрешаются, оставляя после себя атрофические рубцы, нередко обезображивающие пациента.



a



б



в

Рис. 1. Милярная диссеминированная волчанка лица: *a* — многочисленные полушаровидные желтовато-красные бугорки; *б* — тесно сгруппированные бугорки, некоторые изъязвляются; *в* — полушаровидные желтовато-красные бугорки



a



б

Рис. 2. Милярная диссеминированная волчанка лица: *a* — распространенные высыпания на лице; *б* — слегка возвышающиеся милярные бугорки красного цвета