

Содержание

Часть I. Теоретические основы (клинические симптомы, этиопатогенез, диагностика, методы косметологической коррекции)	
На стыке дерматологии и косметологии	7
Клиническая картина	8
Причины появления акне	10
Гормональный фактор	10
Иммунный фактор	11
Анатомический фактор	12
Биохимический фактор	12
<i>Propionibacterium acnes</i>	13
Стандартные подходы к лечению угревой болезни	16
Косметические средства «антиакне»: рецептуры и рекомендации по использованию	19
Ингредиенты, особо показанные для ухода за жирной кожей	19
«Non-comedogenic»	26
Специфика косметологического ухода за жирной кожей	27
Косметологические процедуры и методы адьювантной терапии	32
Световая и лазерная терапия	32
Фотодинамическая терапия	36
Химический пилинг	37
Удаление комедонов	40
Перспективы адьювантной терапии	40
Особенности питания	42
Психотерапия	44
Резюме	44
Источники и рекомендуемая литература	44

Часть II. Практические навыки и клинический опыт

Может ли акне быть болезнью липидного обмена	47
Акне и липиды кожного барьера	49
Как скорректировать липидный обмен в коже	54
Резюме	59
Источники и рекомендуемая литература	60
Ацидотерапия — новое патогенетическое направление в лечении акне	62
Физиологическое значение кислотности кожи	62
Формирование кислотной мантии	63
Возрастные, анатомические, гендерные и расовые особенности кислотной мантии кожи	64
Физиологические колебания pH кожи	66
Кислотность кожи и микрофлора	68
Кислотная мантия и кожные заболевания	72
Акне и кислотность кожи	74
Ацидотерапия акне	75
Резюме	77
Источники и рекомендуемая литература	78
Акне у взрослых женщин: эпидемиологические, диагностические и терапевтические аспекты	83
Материалы и методы исследования	83
Результаты исследований	84
Обсуждение результатов	89
Лечение	91
Резюме	92
Источники и рекомендуемая литература	92
Комплекс растительных ингредиентов для ухода за проблемной кожей	95
Патогенез	95
Комплекс СВММ — многофункциональный комплекс растительных ингредиентов	96
Оценка антимикробных свойств комплекса СВММ <i>in vitro</i>	98
Резюме	106
Источники и рекомендуемая литература	107

Поверхностный химический пилинг и микродермабразия в лечении акне.....	109
Поверхностный гликолевый пилинг.....	109
Салициловый пилинг.....	118
Сравнение гликолевой и салициловой кислот при лечении акне.....	119
Другие препараты для поверхностного химического пилинга.....	119
Микродермабразия в лечении акне.....	121
Резюме.....	122
Источники и рекомендуемая литература.....	123
Технология двойного пилинга для лечения акне у взрослых.....	126
Ретиниллинолеат = витамин А + витамин F.....	126
Липогидроксисалициловая кислота.....	130
Технология двойного пилинга: в чем суть?.....	133
Клинические испытания.....	134
Резюме.....	135
Источники и рекомендуемая литература.....	136
Пилинг с салициловой кислотой: переносимость и безопасность.....	137
Методы исследования.....	138
Результаты исследования.....	139
Обсуждение результатов исследования.....	142
Источники и рекомендуемая литература.....	143
Оценка эффективности и безопасности методики CROSS с применением 100% TCA в лечении сколотых постугревых рубцов.....	145
Материалы и методы исследования.....	147
Результаты исследования.....	149
Обсуждение результатов исследования.....	150
Резюме.....	152
Источники и рекомендуемая литература.....	153
Себоцит как мишень для антигистаминных веществ.....	154
Димедрол: блокатор H1-рецепторов.....	155
H1-рецепторы — «регуляторы» активности себоцитов?.....	156
Перспективы антигистаминной стратегии лечения акне.....	160
Источники и рекомендуемая литература.....	161

Влияние солей цинка на блокировку воспалительного процесса при акне.....	163
Толл-подобные рецепторы — мишень для цинка.....	163
Источники и рекомендуемая литература	166
Новая фракционная микроплазменная RF-технология для лечения постугревых рубцов и глубоких морщин	167
Материалы и методы исследования	168
Результаты исследования и их обсуждение.....	170
Резюме.....	173
Источники и рекомендуемая литература	173
Часть III. Каталог профессиональных средств и оборудования	175