

Содержание

ЧАСТЬ I. ЗОНАЛЬНАЯ ИНЪЕКЦИОННАЯ КОНТУРНАЯ ПЛАСТИКА: ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

ГЛАВА 1. ГАРМОНИЗАЦИЯ КОНТУРОВ ЛИЦА

<i>Ляшенко Ю.С.</i> В фокусе — деформационный морфотип старения. Биореволюметрия возрастных изменений лица.....	6
<i>Горчакова О.А., Маринова Н.В.</i> Коррекция инволюционных изменений мягких тканей лица при комбинированном (устало-деформационном) морфотипе старения.....	11
<i>Потемкина М.В.</i> Биоармирование мягких тканей лица с использованием препаратов на основе стабилизированной гиалуроновой кислоты.....	17
<i>Лукина Н.А., Калужинская О.С.</i> Архитектура лица Advance: правила объемного моделирования и баланс света.....	21
<i>Филиппова К.А.</i> Статика и динамика, или Гармоничные отношения между передней и боковой выпуклостью скул. Анатомическое определение «височного туннеля» как идеальной области введения препаратов для создания «голливудских скул». Teosyal® RHA4, Ultra Deep, Ultimate — идеальный союз для достижения эффективных и длительных результатов коррекции.....	29
<i>Кадочикова Н.В.</i> Коррекция возрастных изменений лица — филлер Радиесс в технике векторного лифтинга.....	34
<i>Санчес Е.А.</i> Особенности применения препаратов Platinum для коррекции возрастных изменений в практике врача-косметолога.....	36
<i>Хрусталева И.Э., Багненко С.С., Павленко О.Ю.</i> Липоатрофия щек: опыт инъекционной пластики (часть II).....	44
<i>Кодяков А.А., Федоров П.Г.</i> Методы нитевой подтяжки с усиленным эффектом.....	50
<i>Скосарева М.Ю.</i> Сочетание нитевой имплантологии с другими косметологическими методами.....	56
<i>Тер-Терьян Э.Г., Юцковская Я.А., Лешунов Е.В.</i> Аппаратное ремоделирование и нитевое биоармирование в коррекции возрастных изменений кожи лица. Сочетанный протокол применения аппаратных методов и нитевых технологий: RF + HIFU + Thread Lifting.....	61
<i>Потемкина М.В., Броницына Н.В.</i> Процедура укрепления мягких тканей и формирования овала лица с использованием биоармирования препаратом стабилизированной гиалуроновой кислоты и сложных 3D-мезонитей на основе полидиоксанона типа COG.....	65
<i>Ляшенко Ю.С.</i> Инь и ян: гендерные особенности при коррекции препаратами-биореволюметрами.....	69
<i>Старкова Е.Ю., Оразов М.Р.</i> Сочетанные методы коррекции мужского лица.....	76

ГЛАВА 2. ВЕРХНЯЯ ТРЕТЬ ЛИЦА

<i>Потемкина М.В., Броницына Н.В.</i> Инъекционная контурная пластика височной области. Приоритетное использование канюли. В помощь начинающему специалисту.....	82
<i>Оразов М.Р., Старкова Е.Ю.</i> Методы коррекции возраст-ассоциированных изменений височной области.....	88
<i>Филиппова К.А.</i> Лобная область: воссоздание гармоничных параметров препаратами линии Teosyal® RHA. Анатомическое обоснование техник введения.....	91

ГЛАВА 3. ОРБИТАЛЬНАЯ ЗОНА

Потемкина М.В., Броницына Н.В.

Сложности коррекции периорбитальной области. Слезная борозда: клинические варианты возрастных изменений. В помощь начинающему специалисту 96

Старкова Е.Ю.

Коррекция орбитальной зоны: карбокситерапия, контурная пластика, тредлифтинг 103

Оразов М.Р., Старкова Е.Ю.

Особенности коррекции носослезной борозды у пациенток с гипотиреозом 106

Сквородникова И.В.

Нитевой лифтинг в коррекции сенильного заворота нижнего века как альтернатива хирургическому лечению 110

ГЛАВА 4. НОС

Калашникова Н.Г.

Инъекционная ринопластика 114

Бухарова А.П.

Нехирургическая коррекция врожденной аномалии носа 123

Старкова Е.Ю., Оразов М.Р.

Инъекционная контурная коррекция носа 128

Курумчина О.Б.

Эстетическая коррекция носа с применением контурной пластики и нитевых методик 137

ГЛАВА 5. ГУБЫ, ПЕРИОРАЛЬНАЯ ОБЛАСТЬ, НОСОГУБНЫЕ СКЛАДКИ

Оразов М.Р., Старкова Е.Ю.

Новые аспекты аугментации губ филлерами на основе гиалуроновой кислоты 140

Шамсутдинова Д.С.

Возрастная коррекция периоральной области и губ в период менопаузы 143

Потемкина М.В., Броницына Н.В.

Современный подход к коррекции губ и периоральной области с использованием препаратов стабилизированной гиалуроновой кислоты и мезонитей на основе полидиоксана 148

ГЛАВА 6. НИЖНЯЯ ТРЕТЬ ЛИЦА, СУБМЕНТАЛЬНАЯ ЗОНА

Баранова Е.В.

Эффект коррекции овала лица при нитевом лифтинге подбородка 152

Потемкина М.В., Броницына Н.В.

Грани коррекции субментальной области и шеи в приложении к различным методикам и их приоритетное использование в зависимости от вариантов клинических проявлений 155

Юцковская Я.А., Суханова А.С.

Комплексная терапия возрастных изменений нижней трети лица, субментальной области и шеи 163

Потемкина М.В., Броницына Н.В.

Коррекция субментальной области сложными мезонитями Intrarich (Южная Корея) 168

Старкова Е.Ю.

Коррекция поднижнечелюстной области с помощью мезонитей из полидиоксана 171

ГЛАВА 7. РУКИ

Потемкина М.В., Броницына Н.В.

Коррекция возрастных изменений кистей рук: выбор метода 177

Зуйкова Т.Н., Синицына Н.С., Хайнова С.В., Чернышева Т.Г.

«Из рук в руки». Обоснование эффективности комплексной коррекции возрастных изменений кожи тыльной поверхности кистей рук 183

ГЛАВА 8. ИНТИМНАЯ ПЛАСТИКА

Павленко О.Ю., Доброхотова Ю.Э., Ибрагимова Д.М.

Интимная пластика. Возможные методы коррекции на стыке хирургического и консервативного лечения 189

Жукова О.Г., Агапова М.А.

Эстетическая коррекция возрастных изменений кожных покровов интимной зоны с использованием нитевого лифтинга 202

Оразов М.Р. Современные инъекционные методы коррекции сексуальных дисфункций у женщин репродуктивного возраста	208
--	-----

ЧАСТЬ II. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИНЪЕКЦИОННОЙ КОНТУРНОЙ ПЛАСТИКИ: ЭФФЕКТИВНОСТЬ, БЕЗОПАСНОСТЬ, ПЕРЕНОСИМОСТЬ

Юцковская Я.А., Коган Е.А. Сравнительное рандомизированное исследование процесса активного ремоделирования внеклеточного матрикса после введения филлера на основе кальция гидроксипатита и филлера на основе гиалуроновой кислоты.....	215
Павленко Т.Я. Закон притяжения	224
Михайлова Н.П., Парфенова И.А. Результаты клинического исследования филлеров HYALUFORM® на основе гиалуроновой кислоты.....	232
Карпова Е.И., Борхунова Е.Н., Данищук О.И. Клинико-морфологические характеристики гранулематозного воспаления после инъекционной контурной пластики с использованием различных филлеров	238
Кодяков А.А., Федоров П.Г. К вопросу о долговечности эффекта процедур нитевого омоложения.....	244
Лукьянченко Е.Н. Оценка эффективности и безопасности рассасывающихся нитей из сополимера L-лактида с ε-капролактоном с полимолочной кислотой при инволютивных изменениях кожи.....	249

ЧАСТЬ III. ОСЛОЖНЕНИЯ: КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ

Потемкина М.В., Броницына Н.В. Нежелательные явления и осложнения после введения филлеров на основе стабилизированной гиалуроновой кислоты. В помощь начинающему специалисту.....	253
Бахрен Б.А., Шрамп Х., Хофф Н.-Ф., Бёльке Э., Хилтон С., Гербе П.А. Гиалуронидаза: от молекулярно-клеточных механизмов к клиническому применению	259
Манафи А., Барикбин Б., Манафи А., Гамеди З.С., Ахмади М.Ш. Некроз крыла носа после инъекции гиалуроновой кислоты в носогубные складки.....	266
Долгирева О.М. Лечение ишемического осложнения после контурной пластики стабилизированной гиалуроновой кислотой	270
Хью К.Ж., Хью Ю.Я., Ву П.С., Лю В., Ю Ш.Б., Киккава Д.О. Окклюзия задней ресничной артерии как следствие введения гиалуроновой кислоты в область лба.....	272
Каджая А. Осложнения после использования витамина Е в качестве наполнителя для губ.....	275
Павленко О.Ю. Клинический случай внутрисосудистой эмболии при введении филлера	278
Калашникова Н.Г. Локальный гемосидероз кожи как осложнение инъекционной пластики носослезной борозды.....	283
Чу Ч.Ч., Чен С., Сай Ч.Ч., Ли Ч.Л., Лин Х.Ч. Ишемическая нейропатия зрительного нерва после инъекций гидроксипатита кальция	286
Канната-Ортис П., Грация К., Оад Ю., Барат А., Мартинес-Гонсалес М.А., Россело Г., Мартин-Клири К., Фернандес-Фернандес Б., Реквена Л., Ортис А. Микроэмболизация мелких сосудов и острый гломерулонефрит после введения косметического филлера.....	290
Касьянов А.А. Лечение осложнения после коррекции губ филлером на основе стабилизированной гиалуроновой кислоты	294
Луценко В.А., Павленко О.Ю. Обнаружение нити PDO в просвете сосуда	297
Кодяков А.А., Федоров П.Г. Разрыв омолаживающей нити: как исправить ситуацию?.....	301
Тал С., Марески Г., Брайан Т., Зив Э., Кляйн Д., Перситц А., Хеллер Л. Использование МРТ для обнаружения филлеров.....	305