

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

ПРИНЯТО
на заседании ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ
Минздрава России
Протокол № 9

« 27 » 08 2020г.

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
« 04 » 09 2020г.
№ 407

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«Косметология»
на тему:
«Иньекционные методы в косметологии»**

(СРОК ОБУЧЕНИЯ 36 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)

**Ростов-на-Дону
2020**

Основными компонентами дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Косметология» на тему «Инъекционные методы в косметологии» являются цель программы, планируемые результаты обучения; учебный план; требования к итоговой аттестации обучающихся; рабочие программы учебных модулей; организационно-педагогические условия реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации; оценочные материалы и иные компоненты.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей по специальности «Косметология» на тему «Инъекционные методы в косметологии» одобрена на заседании кафедры пластической реконструктивной хирургии, косметологии и регенеративной медицины.

Протокол № 12 от «24» августа 2020 г.

И.О. Заведующего кафедрой д.м.н., доцент







подпись

Колесников В.Е.

2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
по специальности «Косметология» на тему «Инъекционные методы в
косметологии»

срок освоения 36 академических часов

СОГЛАСОВАНО	
Проректор по последипломному образованию	« <u>26</u> » <u>08</u> 20 <u>20</u> г.  Брижак З.И.
Декан факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов	« <u>26</u> » <u>08</u> 20 <u>20</u> г.  Бадалянц Д.А.
Начальник управления организации непрерывного образования	« <u>26</u> » <u>08</u> 20 <u>20</u> г.  Герасимова О.В.
Заведующий кафедрой	« <u>24</u> » <u>08</u> 20 <u>20</u> г.  Колесников В.Е.

4. Общие положения

4.1. Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часа по специальности «Косметология» на тему «Инъекционные методы в косметологии» заключается в совершенствовании знаний и умений в рамках имеющейся квалификации.

4.2. Актуальность программы: Программа охватывает весь объем теоретических знаний и практических навыков, необходимых врачу-косметологу для проведения самостоятельной работы по диагностике и правильному планированию лечения у каждого конкретного пациента. Основные направления представленные в программе: биоревитализация, мезотерапия, контурная пластика, ботулинотерапия, плазмолифтинг, биоармирование их модификации. Показания и противопоказания к проведению инъекционных методов коррекции в косметологии.

4.3. Задачи программы:

1. **Сформировать знания:** по методам коррекции дерматологической патологии и эстетических дефектов., лекарственные способы и средства, изменяющие морфо - функциональное состояние кожи и её придатков, особенности косметологической коррекции покровных тканей в различных анатомических областях человеческого тела.
2. **Сформировать умения:** способностью и готовностью составлять план необходимого обследования и лечения;
3. **Сформировать навыки:** способностью и готовностью выполнять медицинские процедуры, необходимые для коррекции выявленных нарушений и дефектов.

Трудоемкость освоения – 36 академических часов (1 неделя)

Основными компонентами Программы являются:

- общие положения;
- планируемые результаты обучения;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных модулей: "Специальные дисциплины";
- организационно-педагогические условия;
- формы аттестации;
- оценочные материалы <1>.

<1> Пункт 9 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. N 499 "Порядок организации и осуществления образовательной деятельности

по дополнительным профессиональным программам", (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 20 августа 2013 г., регистрационный N 29444) с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный N 31014).

4.4 Содержание Программы построено в соответствии с модульным принципом, структурными единицами модулей являются разделы. Каждый раздел дисциплины подразделяется на темы, каждая тема - на элементы, каждый элемент - на подэлементы. Для удобства пользования Программой в учебном процессе каждая его структурная единица кодируется. На первом месте ставится код раздела дисциплины (например, 1), на втором - код темы (например, 1.1), далее - код элемента (например, 1.1.1), затем - код подэлемента (например, 1.1.1.1). Кодировка вносит определенный порядок в перечень вопросов, содержащихся в Программе, что, в свою очередь, позволяет кодировать контрольно-измерительные (тестовые) материалы в учебно-методическом комплексе (далее - УМК).

4.5 Учебный план определяет состав изучаемых дисциплин с указанием их трудоемкости, объема, последовательности и сроков изучения, устанавливает формы организации учебного процесса и их соотношение (лекции, обучающий симуляционный курс, семинарские и практические занятия, применение дистанционного обучения), конкретизирует формы контроля знаний и умений обучающихся. Планируемые результаты обучения направлены на формирование профессиональных компетенций врача-косметолога. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональными стандартами и квалификационной характеристикой должности врача-косметолога<2>.

<2> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).

4.6 В Программе содержатся требования к аттестации обучающихся. Итоговая аттестация осуществляется посредством проведения экзамена и выявляет теоретическую и практическую подготовку обучающегося в соответствии с целями и содержанием Программы.

4.7 Организационно-педагогические условия реализации Программы включают учебно-методическое обеспечение учебного процесса освоения модулей специальности (тематика лекционных, семинарских и практических занятий).

4.8. Характеристика профессиональной деятельности обучающихся:

- **область профессиональной деятельности**¹ включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;

- **основная цель вида профессиональной деятельности**²: диагностика, лечение и профилактика кожных заболеваний и (или) состояний, медицинская реабилитация пациентов;

- **обобщенные трудовые функции**: оказание медицинской помощи пациентам с кожными заболеваниями;

- **трудовые функции**:

A/01.8 Диагностика и коррекция врождённых и приобретённых морфофункциональных нарушений покровных тканей человеческого организма, преждевременного и естественного старения, инволюционной дегенерации кожи и её придатков, подкожной жировой клетчатки и мышечного аппарата.

A/02.8 информирование пациента о гигиенических рекомендациях и мерах профилактики преждевременного и естественного старения, инволюционной дегенерации кожи и её придатков, подкожной жировой клетчатки и мышечного аппарата.

A/03.8 ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала.

- **вид программы**: практикоориентированная.

4.9 Контингент обучающихся:

- **по основной специальности**: врачи-косметологи

5. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Планируемые результаты обучения направлены на формирование профессиональных компетенций врача-косметолога. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональным стандартом и квалификационной характеристикой должности врача-косметолога.

Характеристика компетенций врача-косметолога, подлежащих совершенствованию.

5.1 Профессиональные компетенции (далее – ПК):

Профилактическая деятельность:

¹ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 №1080 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.38 Косметология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 23.10.2014, регистрационный №34428).

² Приказ Минздравсоцразвития России от 18.04.2012 N 381н (ред. от 21.02.2020) "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "косметология" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.05.2012 N 24196)

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-3);

Диагностическая деятельность:

- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

Лечебная деятельность:

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании реконструктивной и эстетической хирургической медицинской помощи (ПК-6);
- готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

Организационно-управленческая деятельность:

- готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);
- готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

5.2 Объем программы: 36 академических часов.

5.3 Форма обучения, режим и продолжительность занятий

График обучения	Акад. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)
Форма обучения			
Очно-заочная (с использованием ДОТ)	6	6	1 неделя, 6 дней

--	--	--	--

Программа повышения квалификации реализуется с использованием ДОТ и ЭО на дистанционной площадке – «Автоматизированная система ДПО ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (sdo.rostgmu.ru) (далее-система)». В системе, в разделе программы размещены методические материалы, презентации, видеолекции, клинические рекомендации, профессиональные стандарты, а также контрольно-измерительные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Доступ в автоматизированную систему осуществляется при наличии логина и пароля от личного кабинета, который выдается слушателю после издания приказа о зачислении на цикл.

6. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

распределения учебных модулей

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей по специальности «Косметология»
на тему «Инъекционные методы в косметологии»
(срок освоения 36 академических часа)

Код	Наименование разделов модулей	Всего часов	В том числе			Из них		Форма контроля
			лекции	ПЗ	СЗ	ОСК	ДО	
Рабочая программа учебного модуля «Специальные дисциплины»								
1.	Мезотерапия	12	4	8			2	ТК
2.	Биоревитализация. Редермализация	10	4	6			2	ТК
3.	Контурная пластика. Объемное моделирование.	12	4	8			2	ТК
Итоговая аттестация		2						Экзамен
Всего		36	12	22			6	

ПЗ - практические занятия, СЗ - семинарские занятия.

ОСК – обучающий симуляционный курс.

ДО – дистанционное обучение.

ПК - промежуточный контроль.

ТК - текущий контроль.

7. Календарный учебный график

Учебные модули	Месяц
	1 неделя (часы)
Специальные дисциплины	34
Итоговая аттестация	2

8. Рабочие программы учебных модулей

Рабочая программа учебного модуля

«Специальные дисциплины»

Раздел 1

«Мезотерапия»

Код	Наименования тем, элементов
1.1	Мезотерапия
1.2	Лекарственные средства, применяемые для процедуры, мезотерапии
1.3	Механизмы фармакологического действия препаратов. Критерии отбора препаратов для мезотерапии.
1.4	Методы введения препаратов (мануальные, механические, автоматические).
1.5	Характеристика препаратов, наиболее часто применяемых в эстетической медицине.
1.6	Классификация препаратов для мезотерапии (аллопатические, гомеопатические)
1.7	Осложнения и возможные методы их коррекции.

Раздел 2 «Биоревитализация. Редермализация»

Код	Наименования тем, элементов
2.1	Биоревитализация. Редермализация
2.2	Гиалуроновая кислота: основные свойства, характеристики.
2.3	Характеристика препаратов, наиболее часто применяемых в эстетической медицине.
2.4	Препараты для биоревитализации Методы введения препаратов. Показания и противопоказания.
2.5	Редермализация - сущность метода, отличие от биоревитализации.
2.6	Препараты для редермализации. Показания и противопоказания

Раздел 3 «Контурная пластика. Объемное моделирование»

Код	Наименования тем, элементов
3.1	Контурная пластика. Объемное моделирование.
3.2	Виды гелей и их классификация по происхождению и срокам действия
3.3	Противопоказания. Побочные эффекты. Осложнения и методы их коррекции
3.4	Техники введения препаратов.
3.5	Коррекция различных анатомических областей.
3.6	Объемное моделирование.

Тематика лекционных занятий

№ раздел а	№ лекци и	Темы лекций	Кол-во часов
1	1	Лекарственные средства, применяемые для процедуры, мезотерапии. Механизмы действия препаратов.	2
1	2	Характеристика, классификация и методы введения препаратов для мезотерапии	2
2	3	Биоревитализация. Гиалуроновая кислота. Характеристика препаратов.	2

2	4	Редермализация. Сущность, отличия, препараты, показания и противопоказания.	2
3	5	Контурная пластика. Виды гелей и их классификация.	2
3	6	Коррекция различных анатомических областей. Объёмное моделирование.	2
Итого			12

Тематика практических занятий

№ раздела	№ Пз	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	1	Лекарственные средства, применяемые для процедуры, мезотерапии.	2	Зачет
	2	Механизмы фармакологического действия препаратов. Критерии отбора препаратов для мезотерапии.	2	
	3	Характеристика препаратов, наиболее часто применяемых в эстетической медицине.	2	
	4	Осложнения и возможные методы их коррекции.	2	
2	5	Гиалуроновая кислота: основные свойства, характеристики.	2	Зачет
	6	Препараты для биоревитализации Методы введения препаратов. Показания и противопоказания.	2	
	7	Редермализация. Сущность, отличия, препараты, показания и противопоказания.	2	
3	8	Виды гелей для контурной пластики и их классификация по происхождению и срокам действия	2	Зачет
	9	Противопоказания. Побочные эффекты. Осложнения и методы их коррекции	2	
	10	Техники введения препаратов.	2	

№ раздела	№ Пз	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
	11	Коррекция различных анатомических областей. Объёмное моделирование.	2	
Итого			22	

9. Организационно-педагогические условия

Программа повышения квалификации реализуется с использованием ДОТ и ЭО на дистанционной площадке – «Автоматизированная система ДПО ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (sdo.rostgmu.ru) (далее - система)». В системе, в разделе программы размещены методические материалы, презентации, видеолекции, клинические рекомендации, профессиональные стандарты, а также контрольно-измерительные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Доступ в автоматизированную систему осуществляется при наличии логина и пароля от личного кабинета, который выдается слушателю после издания приказа о зачислении на цикл.

Профессорско-преподавательский состав программы:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность
1.	Катханова Ольга Алиевна	д.м.н.	Профессор кафедры
2.	Цурикова Елена Юрьевна	к.м.н.	Ассистент кафедры
3.	Девликанова Елена Энверовна	-	Ассистент кафедры

10. Формы аттестации

10.1. Итоговая аттестация по Программе проводится в форме экзамена и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку врача-косметолога в соответствии с требованиями квалификационных характеристик и профессиональных стандартов.

10.2. Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренным учебным планом.

10.3. Обучающиеся, освоившие программу и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ о дополнительном профессиональном образовании – удостоверение о повышении квалификации.

11. Оценочные материалы

11.1. Тематика контрольных вопросов:

1. Лекарственные средства, применяемые для процедуры мезотерапии?

2. Гиалуроновая кислота: основные свойства, характеристики?

3. Редермализация. Сущность, отличия, препараты, показания и противопоказания?

11.2 Примеры тестовых заданий:

Перечислите виды препаратов, которые используются при мезотерапии.

1. аллопатические
2. гетерогенные
3. интетические
4. наномолекулярные
5. природные

Кто является основоположником мезотерапии

1. уотсон и крик
2. м. Пистор
3. лебель
4. жак ле коз
5. никто из перечисленных

Назовите основные постулаты мезотерапии:

1. часто, в нужное место
2. мало, редко, в нужное место

3. много, часто, в нужное место
 4. мало, часто ,в нужное место
 5. нет правильного ответа
- . Единицей компетентности при мезотерапии не является:
1. фундаментальная единица
 2. микроциркуляторная единица
 3. иммунологическая единица
 4. нейровегетативная единица
 - 5. эндокринная единица**
- . Критерием отбора препаратов для мезококтейля не являются:
1. водорастворимость
 2. физическая и химическая совместимость
 3. изотонический состав
 4. гипоаллергенность
 - 5. жирорастворимость**
- . Ранние осложнения при мезотерапии возникают в сроки:
1. 12-24 часа
 2. 24-36 часов
 3. 12-48 часов
 4. до 12 часов
 - 5. до 24 часов**
- . К ранним осложнениям при мезотерапии не относится:
1. боль
 2. эритема
 - 3. инфицирование**
 4. эпигастралгии
 5. аллергические реакции
- . К отсроченным осложнениям при мезотерапии относится:
1. боль
 2. эритема
 - 3. инфицирование**
 4. некроз
 5. дисхромии
- . К поздним осложнениям при мезотерапии не относится:
1. гематома
 2. некроз
 - 3. эритема**
 4. дисхромии

5. неврологическая травма

. Перечислите способы введения мезококтейлей:

1. инъекционный
2. лазеромезотерапия
3. электропорация
4. внутримышечно
- 5. все перечисленное**

. В состав мезококтейля не входят:

1. Анестетик
2. Растворитель
- 3. Буфер**
4. Базовое вещество
5. Ничего из перечисленного

Правило прокаина описывает:

- 1. Порядок смешивания веществ в коктейле**
2. Порядок введения веществ
3. Порядок депонирования веществ в организме
4. Порядок выведения веществ из организма
5. Ничего из перечисленного

Перечислите группы веществ, которые используются в мезотерапии:

1. Сосудистые препараты
2. Регенеранты
3. Витаминные препараты
4. Липолитики
- 5. Все перечисленное**

. Понятие мезопилинг подразумевает:

1. Введение витаминных препаратов
2. Введение сосудистых препаратов
3. Введение липолитических препаратов
- 4. Введение кислот**
5. Введение препаратов ботулотоксина

. Какие из данных препаратов обладают липолитическим эффектом:

- 1. Кофеин и дезоксихолин**
2. Кофеин и рутин мелиото
3. Кофеин и центела азиатика
4. Кофеин и гиалуроновая кислота
5. Кофеин и дмае

Какие из данных препаратов относятся к сосудистым:

1. Фосфатидилхолин
2. Рутин мелиото
3. Гиалуроновая кислота
4. Органический кремний
5. L-карнетин

Этапом мезосеанса не является:

1. **Предпилинговый этап**
2. Сосудистый этап
3. Базовый этап
4. Дополнительный этап
5. Правильно 2,3,4

Мезотерапия проводится для коррекции и лечения:

1. Возрастных изменений
2. Пигментаций
3. Алопеции
4. Стрий
5. **Все перечисленное**

12. Литература

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Аравийская Е.Р., Соколовский Е.В. Руководство по дерматокосметологии. Спб: ООО «Издательство Фолиант», 2008. – 632 с.: ил.
2. Ахтямов С.Н., Бутов Ю.С. Практическая дерматокосметология // Уч. пособие – М., 2003 – 400с.
3. Кошевенко Ю.Н. Кожа человека Т.1,2. М.: «Академия косметологии», 2008.- 680с.
4. Озерская О.С. Косметология: Руководство для студентов медицинских вузов и врачей – изд. перераб и доп. – Спб.: Искусство России, 2006 – 525 с.
5. Эрнандес Е.И., Губанова Е.И., Парсагашвили Е.З., Понамарев Н.В., Ключарева С.В. Методы эстетической медицины в косметологии. М., И.Д.«Косметика и медицина», 2008. – 320с.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Баховец Н.В. Коррекция фигуры: методы аппаратной косметологии. Профессиональные секреты. Спб.: «Нор Мед Издат». 2008.- 192с.
2. Баховец Н.В. Эстетика лица: методы аппаратной косметологии. Профессиональные секреты. Спб.: «Нор Мед Издат». 2008.- 188с.
3. Беликов О.Е., Пучкова Т.В. Консерванты в косметике и средствах гигиены. – М.: Школа косметических химиков, 2003 – с.250.
4. Боголюбов В.М., Пономаренко Г.Н. Общая физиотерапия. – М.: Медицина – 2002 – с.431.
5. Боголюбов В.М., Пономаренко Г.Н. Общая физиотерапия: Учебник – Изд. 3-е, перераб. и доп., М.: Медицина, 2003 – 432с.
6. Волков Н.И., Несен Э.Н., Осипенко А.А., Корсун С.Н. Биохимия мышечной деятельности, изд.: «Олимпийская литература», 2000 – 498с.
7. Д. Дж. ; редактор DVD Томас И. Рорер; ред. серии Дж. С. Доувер при участии М. Алама; пер. с англ. под общ.ред. В. А. Виссарионова. «Лазеро- и светолечение». М: ООО «Рид Элсивер» , 2010.- 152 стр. с илл. + DVD.
8. Голдберг Д. Дж. «Омоложение лица». М: Практическая медицина. 2011-194 стр. с илл.
9. Голдман М. П. ; ред. серии Дж. С. Доувер при участии М. Алама; пер. с англ. под общ.ред. В.А. Виссарионова. «Фотодинамическая терапия». М: ООО «Рид Элсивер» , 2010.- 196 стр. с илл.
10. Дмитрук С. И. «Фармацевтическая и медицинская косметология»: Учебник. М:ООО «Медицинское информационное агентство», 2007.-184 стр.
11. Дрибноход Ю.Ю. Пособие по косметологии – Спб,: ВЕСЬ, 2003.- 204с.
12. Долгих В.Г. Патофизиология обмена веществ (избранные лекции)// Уч. пособие для студентов ВУЗов, изд-е 2-е, М.: Мед.книга – Н.Новгород – 2002 – 151с.
13. Дэниел Г. Бессенен, Роберт Кушнер Избыточный вес и ожирение. Профилактика, диагностика и лечение, М.: ЗАО Изд-во БИНОМ – 2004, с.240.

14. Егорова Г.И., Кирьянова В.В. Комплексное применение инфракрасного излучения и импульсных токов в косметологии. СПб: Издательский дом СПб МАПО, 2004. – 26с.
15. Жигульцова Т.Н., Паркаева Л.В. Дермабразия в коррекции косметических недостатков. Российский журнал кожных и венерических болезней., М.-2000.- №1 – 63-93.
16. Жукова Г., Занько Д., Самохин М., Цветкова Н. Салон Красоты: менеджмент, маркетинг, психология. М.:Kosmetikinternational. 2007.-176 с.
17. Каррадерз Аластер, Каррадерз Джин ; ред. серии Дж. С. Доувер ; пер. с англ. под общ. ред. В. А. Виссарионова. «Ботокс». М: ООО «Рид Элсивер» , 2010.- 159 стр. с илл.
18. Каррадерз Дж. и КаррадерзА. ; ред. серии Дж. С. Доувер при участии М. Алама; пер.с англ. под общ.ред. В. А. Виссарионова. «Контурная и объемная пластика». Москва: ООО «Рид Элсивер», 2010.- 224 стр. с илл.
19. Кеца Б. И. , Сейдика Н. С.; ред. серии Дж. С. Доувер; пер. с англ. под общ. ред. В. А. Виссарионова. «Коррекция контуров тела». М: ООО «Рид Элсивер» , 2011.- 244 стр. с илл.
20. Кишкун А. А. «Биологический возраст и старение: возможности определения и виды коррекции : Руководство для врачей». М : ГЭОТАР-Медиа , 2008.- 976 стр.
21. Комарова Л.А., Кирьянова В.В. Применение ультрафиолетового излучения в физиотерапии и косметологии. – СПб.: Издательский дом СПб МАПО, 2006. – 184с.
22. Коррекции фигуры и косметический уход за телом. Сборник статей. Общ.ред. Эрнандес Е.И.- М.: ООО «Фирма Клавель» - 2004 - с.224: ил.
23. Кошевенко Ю.Н. Справочник по дерматокосметологии. М.: «Академия косметологии», 2004.- 296с.
24. Кудрин А.А., Скальный А.В., Жаворонков А.А., Скальный М.Г. Иммунофармокология микроэлементов. М.: КМК, 2000- 456 с.

25. Майорова А.В., Ахтямов С.Н., Шаповалов В.С. Угревая болезнь в практике врача-дерматокосметолога – М.: ООО «Фирма Клавель», 2005 – 192 с.: ил.
26. Майорова А.В., Шаповалов В.С. Миология и основы лимфологии. М.: И.Д. «Косметика и медицина», 2008.- 120с.
27. Марголина А.Н., Эрнандес Е.И. Новая косметология. Том 1, П.-М.: ООО «Фирма Клавель», 2005 – с. 424: ил.
28. Масленников О.В. Руководство по озонотерапии. Н. Новгород: «Вектор ТиС», 2005 – 272с.
29. Москвин С.В., Ачилов А.А. Основы лазерной терапии. М.- Тверь: ООО «Издательство Триада», 2008.- 256с.
30. Москвин С.В., Мыслович Л.В. Сочетанная лазерная терапия в косметологии. – Тверь: ООО Издательство «Триада» - 2005.- 150с.
31. Моя Р. , Финчера Э.; ред. серии Дж. С. Доувер ; пер. с англ. под общ.ред. В.А. Виссарионова. «Современные методы подтяжки лица». М : ООО «Рид Элсивер», 2008.- 133 стр. с илл.
32. Непипелова А.В., Миронова Л.Н., Светотерапия в дерматовенерологии. Издательский центр ИНКСЗ, 2005- 15с.
33. Новикова Л.В. Методы физиотерапии в косметологии – М.: 2001 - 176с.\
34. Пейпла А.Д.; пер. с англ. Н. Л. Матвеев , С. А. Панфилов. «Пластическая и реконструктивная хирургия лица». М : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.- 951 стр. с илл.
35. Пономаренко Г.Н. Физиотерапия в косметологии.- Спб.: В. Мед. А., 2002 – 356 с.
36. Раннева Е.А., Юцковская Л.А., Юцковский А.Д. Гипоидная липодистрофия (целлюлит). Владивосток, 2007.- 259с.
37. Родионов А.Н., Разнатовский К.И. Дерматогистопатология. Руководство для врачей. – Спб, 2006.-246 с.

38. Рубина М. Дж. ; ред. серии Доувер Дж. С. ; пер. с англ. под ред. В.А. Вессарионова. «Химический пилинг». Москва : ООО «Рид Элсивер» , 2009. – 200 стр. с илл.
39. Рыжак Г.А., Королькова Т.Н., Войтон Е.В. Геронтокосметология: профилактика и коррекция возрастных изменений кожи. Спб.: ООО «Фирма Коста» 2006 – 160 с.
40. Самуйлова Л.В., Пучкова Т.В. Косметическая химия: учеб.издание. В 2 частях, ч.1.: Ингредиенты – М.: Школа косметических химиков, 2005 – с. 336: ил.
41. Самцов А.В. Акне и акнеформные дерматозы. Монография-М.:ООО «ЮТКОМ», 2009.-288 с.:ил.
42. Сейласке С. Дж., И.Ф. Оренго, Дж. С. Сигл ; пер. с англ. под ред. В.А. Виссарионова. «Дерматохирургия». М: Практическая медицина, 2009.- 183 стр. с илл.
43. Скальный А.В. химические элементы в физиологии и экологии человека. – М.: И.Д. «Оникс 21 век»: Мир, 2004.- 216с.
44. Солдатченко С.С., Кащенко Г.Ф., Пидаев А.В. Ароматерапия. Профилактика и лечение эфирными маслами. Симферополь: «Таврида», 2002 – 95С.
45. Турова Е.А., Болашова Л.Г., Минина А.Н. Об этиологии и патогенезе целлюлита. Вестник эстетической медицины.- 2008.- Т.7, №4, - с. 74-83.
46. Фисенко Г.И., Бутырлина О.М., Паркаева Л.В., Ермолаев В.К., Борхунова Е.Н., Жигульцова Т.И. Эстетические недостатки кожи. Коррекция методом дермабразии. / Под ред. д.м.н., проф. Виссарионова В.А., Издательство БИНОМ, 2006 – 184с.
47. Фержтек О. и В.Фержтекова, Д.Шрабек, и др. Косметология. Теория и практика. Прага. 2002 г.-378с.
48. Эрнандес Е., Мерголина А., Петрухина А. Липидный барьер кожи и косметические средства, 3-е изд. доп. – М.: «Фирма Клавель» - 2005 - с.400.

ИНТЕРНЕТ РЕСУРСЫ:

1. Электронная учебная библиотека РостГМУ
2. Атлас кожных болезней [Электрон. ресурс]. - Режим доступа: <http://www.dermline.ru>
3. <http://elibrary.ru/>
4. Сайт профессора Сергеева [Электрон. ресурс]. -Режим доступа: <http://www.skinmaster.r>
5. The Electronic Textbook of Dermatology [Электрон. ресурс]. - Режим доступа: <http://www.telemedicine.org>
6. Электронная библиотека 1-го МГМУ им. И. М. Сеченова. - Режим доступа: <http://www.scsml.rssi.ru> [6.11.2014]
7. Патогистологические изменения в коже. <http://www.xserver.ru/medic/009/02/>
8. ФГБУ "Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации <http://www.cnikvi.ru/>
9. Теледерматология в России <http://www.dermatology.ru/teledermatology>
10. Сайт Американской академии дерматологии <http://www.aad.org/skin-conditions/dermatology-a-to-z>
11. Дерматология в России. Национальный сервер дерматологии <http://www.dermatology.ru>
12. Европейская академия дерматологии и венерологии <http://www.eadv.org/>
13. Медико-биологический информационный портал <http://www.medline.ru/medsearch>
14. Трихология <http://www.trichology.ru/index.php>
15. Атлас кожных болезней <http://dermline.ru/>
16. Лекции по дерматологии <http://www.med-edu.ru/oncol/derma/>
17. Опухоли кожи <http://meduniver.com/Medical/Dermat/2.html>
18. Американская национальная медицинская библиотека <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
19. Медицинские ресурсы русскоязычного Интернета: ООО "Фармамед" http://www.farmamed.biz/Links_internet_medicine_rus.htm
20. Вестник российской академии медицинских наук Журнал Дерматовенерологии и косметологии [Электрон. издание]. -2015 г. - Режим доступа: <http://www.journaldvc.ru> [6.11.2014]
21. РМЖ - Русский Медицинский Журнал. Независимое издание для практикующих врачей. <http://www.rmj.ru/>
22. Известия высших учебных заведений. северо-кавказский регион. естественные науки
23. Журнал «Лечащий Врач» - профессиональное медицинское издание. <http://www.lvrach.ru/>
24. Медицинский академический журнал

25. The BMJ (British Medical Journal) is an international peer reviewed medical journal and a fully «online first» publication. <http://www.bmj.com/>