

**Образовательное частное учреждение
«Медико-гуманитарный институт дополнительного образования»**

УТВЕРЖДЕНА
приказом
«Медико-гуманитарного института
дополнительного образования»
от 30 октября 2017 г. № 15

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
«КЛИНИЧЕСКАЯ ДЕРМАТООНКОЛОГИЯ»
СО СРОКОМ ОСВОЕНИЯ 18 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»**

Москва, 2017

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации непрерывного образования врачей «Клиническая дерматоонкология» со сроком освоения 18 академических часов по специальности «Дерматовенерология» разработана с учетом квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям квалификационных требований к профессиональным знаниям и навыкам рабочей группой профессорско-преподавательского состава ОЧУ МГИДО.

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «Клиническая дерматоонкология» со сроком освоения 18 академических часов по специальности «Дерматовенерология» обсуждена и одобрена на заседании рабочей группы ОЧУ МГИДО.

Протокол от «23» октября 2017 г. № 4

Председатель рабочей группы А.Ю.Терентьев

Рекомендована к утверждению рецензентами:

1. Дубенский Валерий Викторович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии с курсом дерматовенерологии и косметологии ФДПО, интернатуры и ординатуры ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, Заслуженный врач Российской Федерации.
2. Галлямова Юлия Альбертовна – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей «Клиническая дерматоонкология» со сроком освоения 18 академических часов по специальности «Дерматовенерология»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Учёная степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1	2	3	4	5
1.	Терентьев Александр Юрьевич		директор	ОЧУ МГИДО
2.	Дубенский Владислав Валерьевич	к.м.н.	доцент, профессор кафедры дерматовенерологии с курсом дерматовенерологии и косметологии ФДПО, интернатуры и ординатуры ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России.	Тверской Государственный Медицинский Университет Минздрава России

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации непрерывного образования «Клиническая дерматовенерология» со сроком освоения 18 академических часов по специальности «Дерматовенерология» (далее – Программа), реализуемая в образовательном частном учреждении «Медико-гуманитарный институт дополнительного образования» (далее – МГИДО) является нормативно-методическим документом, регламентирующим содержание, организационно-методические формы и трудоёмкость обучения.

Программа разработана на основании Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с государственной программой Российской Федерации «Развитие образования» на 2013-2020 гг., утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 295, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. № 499.

Программа реализуется на основании лицензии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности от 28 ноября 2013 г. № 034419.

Цель программы: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по специальности «Дерматовенерология».

Трудоёмкость освоения Программы – 18 академических часов.

Режим занятий: вне зависимости от применяемых форм обучения устанавливается в размере не более 18 академических часов в неделю, 6 - 8 часов в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы обучающихся.

Категория обучающихся – врачи-дерматовенерологи, косметологи, онкологи, оториноларингологи, акушеры-гинекологи, врачи общей практики.

К лицам, поступающим на обучение Программе, предъявляются квалификационные требования:

- высшее образование – специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия»;
- подготовка в интернатуре/ординатуре и/или профессиональная переподготовка по одной из специальностей: «Акушерство и гинекология», «Дерматовенерология»,

«Косметология», «Онкология», «Оториноларингология», «Общая врачебная практика».

Планируемые результаты обучения направлены на совершенствование и углубление профессиональных компетенций (далее – ПК) врача-дерматовенеролога, косметолога, онколога, оториноларинголога, акушера-гинеколога, врача общей практики, его профессиональных знаний, умений, навыков.

Учебный план (далее – УП) определяет состав изучаемых модулей с указанием их трудоёмкости, последовательности изучения; устанавливает форму реализации учебного процесса – очно - заочная с применением ДОТ; формы организации учебного процесса и их соотношение (лекции, семинарские, практические занятия и стажировка); конкретизирует форму контроля знаний и умений обучающихся - зачет.

Организационно-педагогические условия реализации Программы включают:

- 1) Кадровое обеспечение реализации программы;
- 2) Материально-техническую базу, обеспечивающую организацию всех видов дисциплинарной подготовки;
- 3) Учебно-методическое и информационное обеспечение Программы:
 - литературу,
 - базы данных,
 - интернет-ресурсы,
 - информационную поддержку,
 - нормативно-правовое обеспечение.

Контроль результатов обучения осуществляется посредством итоговой аттестации.

Оценочные материалы.

Для проведения всех видов контроля используется фонд оценочных средств (далее – ФОС), позволяющий оценить степень достижения обучающихся запланированных результатов обучения Программе.

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Трудоёмкость обучения: 18 академических часов.

Форма обучения: очно - заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения (далее – ДОТ и ЭО).

Код	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего академических часов	Аудиторные занятия (академические часы)			Дистанционные занятия (академические часы)		Форма проведения	Форма контроля
			Лекции	Практические (семинары, мастер-классы)	Стажировка	Лекции	Практические (семинары, мастер-классы)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Блок 1 Модули, дисциплины									
1.	Модуль 1. Основы дерматоонкологии	3					3	СЗ	
2.	Модуль 2. Нормативно-правовые аспекты регулирования деятельности в дерматовенерологии и косметологии	3					3	СЗ	
	Промежуточная аттестация	1					1	ПА	КВ
3.	Модуль 3. Общая дерматоонкология	3	3					ОЛ	
4.	Модуль 4. Частная дерматоонкология	4		4				МК	
5.	Модуль 5. Практический алгоритм ведения пациентов с новообразованиями кожи	3			3			С	
Блок 2 Итоговая аттестация									
	Итоговая аттестация	1					1		3
	ИТОГО	18	3	4	3		8		

ОЛ,- очные лекции, *ДЛ*-дистанционные лекции, *ПЗ*-практические занятия, *СЗ*-семинары, *МК*-мастер-классы, *С*-стажировка,

ПА-промежуточная аттестация*

КВ-контрольные вопросы, *З*-зачет (задания в тестовой форме) **

Краткая характеристика содержания стажировки на рабочем месте

Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программы повышения квалификации, и приобретение практических навыков и умений для их эффективного использования при выполнении своих должностных обязанностей.

Стажировка предполагает обучение в процессе трудовой деятельности и проводится в форме «наставничества» – занятие с обучающимся при выполнении типовых трудовых действий.

Стажировка при освоении программы предусматривает изучение организации и технологии выполнения манипуляций.

Стажировкой на рабочем месте может быть полностью заменен Модуль 5:

Модуль 5.«Практический алгоритм ведения пациентов с новообразованиями кожи». Варианты применения различных методов лечения или удаления новообразований кожи в амбулаторно-поликлинических условиях.

Стажировка может осуществляться на базе ОЧУ МГИДО, ООО МЦ «Капитал-Здоровье», ООО «Триал Эстетик»*.

** Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, включая помещения и оборудование учебного центра практических навыков.*

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-технические условия реализации Программы

Материально-техническая база, обеспечивающая реализацию Программы, представлена автоматизированной системой дополнительного профессионального образования «Мебиус», доступной из информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://m-dpo.ru>

При реализации Программы используется система дистанционного обучения и контроля ОЧУ МГИДО. Система предусматривает предоставление каждому обучающемуся теоретических и методических материалов. В систему внесен мультимедийный контент в форме методических материалов, а также интерактивный контент - фонд контрольно-оценочных заданий, позволяющий провести текущий контроль и итоговую аттестацию – тестирование в форме зачета.

Во время обучения слушатели знакомятся с дистанционными методическими материалами Программы, изучают ряд тем на очных лекциях, знакомятся с демонстрациями применения различных методов лечения или удаления

новообразований кожи, а также закрепляют полученные знания, проходя стажировку в амбулаторно-поликлинических условиях.

После освоения части материалов проходят текущий контроль в виде ответов на контрольные вопросы и итоговую аттестацию в форме зачета, отвечая на тестовые вопросы после освоения всех модулей Программы с применением ДОТ.

Успешные ответы на тесты (более 71% вопросов) и знакомство со всеми материалами позволяет по окончании получить документ установленного образца в объеме 18 академических часов.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Литература:

1. Дерматовенерология: национальное руководство / под ред. Ю.К. Скрипкина, Ю.С. Бутова, О.Л. Иванова. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. — 1052 с. — (Серия «Национальные руководства»).
2. Новообразование кожи в практике дерматовенерологии. Дубенский В.В., Редько Р.В., Гармонов А.А. Тверь: ООО Издательство «Триада» - 2002.- 148 с.
3. Ч.1, гл.10, ч.2, гл.6 НОВАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ. Методы косметологии в дерматологической практике под общей редакцией И.Е. Эрнандес. Издательский дом "Косметика & Медицина", 2017—538 с. — (Серия «Новая косметология»).

Информационное обеспечение

Обучающимся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным системам и интернет ресурсам:

- <http://www.informuo.ru> - электронный справочник «Информуо» для высших учебных заведений;
- <http://www.biblioclub.ru> - университетская библиотека on-line;
- <http://www.elibrary.ru> - научная электронная библиотека;
- <http://www.nlr.ru> - российская национальная библиотека;
- <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>- информационно-поисковая база Medline;
- <http://www.polpred.ru> - доступ к базам данных POLPRED;
- <http://www.medart.komlog.ru>- «МЕДАРТ» сводный каталог периодики и аналитики по медицине;
- <http://vrachirf.ru/company-announce-single/6191>- федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России
- <http://window.edu.ru> - бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»;
- <http://edu.rosminzdrav.ru> - портал непрерывного медицинского и фармацевтического образования;
- <http://www.rosminzdrav.ru> - официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- <http://www.edu.ru> - Российское образование. Федеральный образовательный портал;
- <http://минобрнауки.рф> - официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации.
- <http://1ner.ru> - эстетический портал;
- <http://kosmetologiya.com> - информационный портал;
- <http://meduniver.com> - медицинский информационный портал;
- <http://www.rusvrach.ru> - русский врач;
- <http://www.rmj.ru> - русский медицинский журнал;
- <http://www.rosmedic.ru> - Российский Медицинский Информационный ресурс.

Информационная поддержка

Каждому обучающемуся в течение всего периода обучения обеспечивается доступ к автоматизированной системе дополнительного профессионального образования «Мебиус», доступной из сети Интернет по адресу: [http:// m-dpo.ru](http://m-dpo.ru).

ОЧУ МГИДО обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения MSWindows 7, 10.

- одновременный доступ не менее 50 процентов обучающихся по Программе;
- доступ к учебному содержанию Программы;
- фиксацию хода образовательного процесса и результатов освоения Программы;
- формирование электронного образовательного портфолио обучающегося;
- информационно-консультативной поддержкой от МГИДО.

Нормативно-правовое и методическое обеспечение Программы

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
3. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. N 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки».
4. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 октября 2015 года N 700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование».
5. Порядок и сроки совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путём обучения дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных учреждениях, утверждённые приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 августа 2012 г. № 66н.

6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. № 499.

7. Письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 октября 2013 г. № 06-735 «О дополнительном профессиональном образовании».

8. Квалификационные требования к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки», утверждённые приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н.

9. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (подготовка кадров высшей квалификации) специальность 31.08.32 Дерматовенерология, утверждённый приказом Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1074 (Зарегистрировано в Минюсте России 29.10.2014 № 34511).

10. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (подготовка кадров высшей квалификации) специальность 31.08.38 Косметология, утверждённый приказом Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1080 (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 № 34428).

11. Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", утверждённый приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 924н.

12. Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "косметология", утверждённый приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18 апреля 2012 г. № 381н.

4. КОНТРОЛЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Контроль результатов освоения Программы осуществляется посредством текущего контроля и завершается итоговой аттестацией в форме зачета.

Итоговая аттестация по Программе выявляет теоретическую и практическую подготовку обучающегося в соответствии с целями и содержанием Программы, а также требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, квалификационных характеристик и профессиональных стандартов.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после освоения программы в объёме, предусмотренном УП.

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаётся удостоверение установленного образца.