

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДЕНО

Решением ученого совета ФГБОУ
ВО КГМУ Минздрава России
Ректор председатель ученого совета,

профессор  В.А. Лазаренко

Протокол № 10

«28» 08

2018 г.




**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**
«Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности
амбулаторного врача»

2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ


дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности
амбулаторного врача»
(срок освоения 18 академических часов)


СОГЛАСОВАНО:

Проректор по непрерывному образованию
и международному сотрудничеству, профессор  Комиссинская И.Г.

Утверждена на заседании ученого совета по
непрерывному образованию протокол № 4 от 22.06.18

Утверждена на заседании методического совета
ФПО протокол № 6 от 22.06.18

Декан ФПО, председатель ученого совета по
непрерывному образованию и методического
совета ФПО профессор  Степченко А.А.

Зав. кафедрой поликлинической терапии и об-
щей врачебной практики, д.м.н. профессор  Горшунова Н.К.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача» со сроком освоения 18 академических часов разработана сотрудниками кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России.

ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ДОКУМЕНТОВ
по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
«Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача»
(срок освоения 18 академических часов)

№ п/п	Наименование документа
1.	Титульный лист
2.	Лист согласования программы
3.	Пояснительная записка
4.	Планируемые результаты обучения
5.	Требования к итоговой аттестации
6.	Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача»
7.	Рабочие программы учебных модулей
	Учебный модуль «Реабилитационные технологии для больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике»
8.	Особенности реализации дистанционного обучения
9.	Приложения:
	Кадровое обеспечение образовательного процесса
	Оценочные средства (пример)

3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Цель и задачи дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача» со сроком освоения 18 академических часов.

Цель - совершенствование профессиональных знаний и компетенций гериатра, врача общей практики, врача терапевта участкового, необходимых для своевременного назначения реабилитационных мероприятий больным пожилого и старческого возраста, оценки их эффективности.

Задача:

1. Совершенствование профессиональных компетенций в назначении реабилитационных технологий для больных пожилого и старческого возраста.

2. Категории обучающихся – гериатры, врачи общей практики, врачи участковые терапевты.

3. Актуальность программы и сфера применения слушателями полученных компетенций (профессиональных компетенций)

Рабочая учебная программа разработана с целью улучшения качества оказания квалифицированной медицинской помощи пациентам старших возрастных групп, страдающим хроническими неинфекционными заболеваниями.

4. Объем программы: 18 часов.

5. Форма обучения, режим и продолжительность занятий

График обучения	Ауд. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)
Форма обучения			
С частичным отрывом от работы (очно-заочная)	3	6	0,25 месяца (6 дней, 1 неделя)

6. Документ, выдаваемый после завершения обучения: лица, освоившие дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

7. Организационно-педагогические условия реализации программы:

7.1. *Законодательные акты и нормативно-правовые документы в соответствии с профилем специальности:*

7.1.1. Конституция Российской Федерации – URL: <http://www.constitution.ru/>

Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» - URL: <http://www.rosminzdrav.ru/documents/7025-federalnyy-z>

7.1.2. Глобальные факторы риска для здоровья – URL:

<http://www.who.int/publications/list/2015/global-health-risks/ru/>

7.1.3. Глобальные рекомендации по физической активности для здоровья ВОЗ. – URL:

http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9789244599976_rus.pdf

7.2. Учебно-методическая документация и материалы по всем рабочим программам учебных модулей:

7.2.1. Князева Т.А. ФИЗИОТЕРАПИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ : учебное пособие / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011.

7.2.2. Середа В.П. ФИЗИОТЕРАПИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ : учебное пособие / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011

7.2.3. Улащик В.С. ФИЗИОТЕРАПИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ : учебное пособие / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011.

7.3. Интернет-ресурсы:

7.3.1. Нутрициология [Электронный ресурс] / Л.З. Тель [и др.] - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017.
– URL: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423502553.html>

7.4. Материально-технические базы, обеспечивающие организацию всех видов дисциплинарной подготовки

7.4.1. Областное бюджетное учреждение здравоохранения «ОБУЗ Курская городская больница №6»; Курский областной реабилитационный центр им. Преподобного Ф.Печерского.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Характеристика профессиональных компетенций врача, совершенствующиеся в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача»

Слушатель, успешно освоивший программу, совершенствует профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность

1. к формированию у пациентов старшего возраста мотивации к здоровьесохраняющему поведению;
2. к рациональному назначению технологий восстановительного лечения с учетом реабилитационного потенциала больных пожилого и старческого возраста.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

1. Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача» проводится в форме заочного зачета в виде тестирования на портале КГМУ «НДПО»

2. Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения учебных модулей в объеме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей.

6. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации гериатров, врачей общей практики, врачей - терапевтов
«Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного
врача» (срок освоения 18 академических часов)

Цель: совершенствование профессиональных знаний и компетенций врача общей практики, врача терапевта участкового, гериатра, необходимых для своевременного назначения реабилитационных мероприятий больным хроническими неинфекционными заболеваниями, оценки их эффективности.

Категория слушателей: врачи общей практики, врачи участковые терапевты, гериатры.

Срок обучения: 18 часов

Форма обучения: с частичным отрывом от работы (очно-заочная)

Режим занятий: 3 акад. час. в день

№ п/п	Наименование модулей, тем (разделов, тем)	Всего (ак.час.)	В том числе					
			Дистанционное обучение		Очное обучение			
			ЭОР	формы контроля	лекции	практические, семинарские занятия, тренинги и др.	самост. работа	формы контроля
1.	Модуль - 1 «Реабилитационные технологии для больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике»	17	4	-	-	6	7	-
13.	Итоговая аттестация	1	1	-	-	-	7	Зачет (тестирование)
14.	Итого	18	5	-	-	6	7	

Календарный учебный график

День обучения по программе	1	2	3	4	5	6
Вид занятия	Заочное дистанционное обучение, самостоятельная работа					

7. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 1.

«Реабилитационные технологии для больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике»

Трудоемкость освоения: 18 акад. часов.

8. Перечень знаний, умений врача участкового терапевта, врача общей практики, гериатра, обеспечивающих формирование профессиональных компетенций

По окончании изучения учебного модуля 1 обучающийся должен знать:

-основные функциональные нарушения в организме больных пожилого и старческого возраста.

-современные реабилитационные технологии, применяемые в амбулаторной практике для больных пожилого и старческого возраста (режим физической активности, физиотерапевтические процедуры, психотерапевтические воздействия).

По окончании изучения учебного модуля 1 обучающийся должен уметь:

назначать и применять реабилитационные технологии для больных пожилого и старческого возраста, оценивать их эффективность.

Содержание учебного модуля 1. «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в деятельности амбулаторного врача»

Код	Наименование тем, элементов и т. д.
1.1	Понятие о реабилитации, её задачах у больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике
1.2	Технологии медицинской реабилитации для больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике
1.3	Технологии психосоциальной реабилитации для больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике
1.4	Методики оценки реабилитационного потенциала и эффективности реабилитационных мероприятий у больных пожилого и старческого возраста

Литература к учебному модулю 1

1. Основные рекомендации по физической активности ВОЗ – URL:

http://rgnkc.ru/images/metod_materials/fiz_aktivnost.pdf

2. Князева Т.А. ФИЗИОТЕРАПИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ : учебное пособие /Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011.

3. Середя В.П. ФИЗИОТЕРАПИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ : учебное пособие / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011

4. Улащик В.С. ФИЗИОТЕРАПИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ : учебное пособие / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011.

Интернет-ресурсы:

1. Нутрициология [Электронный ресурс] / Л.З. Тель [и др.] - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – URL: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423502553.html>

Формы и методы контроля знаний слушателей (по модулю): -

1. Тестовые задания

8. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Порядок обучения

Дистанционное обучение может применяться как в форме электронного обучения (в режиме **on-line**), так и с использованием дистанционных образовательных технологий (в режиме **off-line**), при проведении различных видов учебных занятий, текущего и рубежного контроля, промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный процесс с использованием дистанционного обучения осуществляется в соответствии с учебным планом через портал КГМУ «НДПО».

Итоговая аттестация проходит в заочной дистанционной форме через портал КГМУ «НДПО».

Формы организации учебного процесса при дистанционном обучении

Асинхронная организация учебного процесса (режиме **off-line**) (видеолекции, презентации) обеспечивает обучающемуся возможность освоения учебного материала в любое удобное для него время и общение с преподавателями с использованием средств телекоммуникаций в режиме отложенного времени через портал КГМУ «НДПО».

ПРИЛОЖЕНИЯ

10.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Наименование модулей (дисциплин, модулей, разделов, тем)	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень, ученое звание	Основное место работы, должность	Место работы и должность по совместительству
1	УМ-1 «Реабилитация больных пожилого и старческого возраста в амбулаторной практике»	Горшунова Нина Корниловна	Д.м.н., профессор	Зав. кафедрой поликлинической терапии и общей врачебной практики	
2		Киндрас Мария Николаевна	К.м.н. доцент	Доцент кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики	

10.2. Пример оценочных средств (тестов):

УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

Факторы, определяющие реабилитационный потенциал больных пожилого и старческого возраста

1. психические
2. инволютивные
3. медицинские
4. физические
5. правовые

(правильно - 3)