


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»
Медицинский институт
Центр непрерывного медицинского и фармацевтического образования



СВЕРЖДАЮ
Директор, Департамента
инновационной политики
И. Уварова
20__г

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

Наименование программы	Актуальные вопросы терапии
Вид обучения (ПК, ПП)	Повышение квалификации
Продолжительность обучения, часов	36 часов
Форма обучения	Очная
Контингент слушателей	Врач-терапевт, врач-кардиолог

Программа рекомендована
научно-методическим советом
медицинского института
Протокол № 4 от «14» 01 2017г.
Председатель научно-методического
совета медицинского института
д.м.н., профессор  Л.В. Бубликова

Орел - 2017г.

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ
по разработке рабочей программы ДПО повышения квалификации врачей
«Актуальные вопросы терапии»

№ пп.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1.	Вишневский Валерий Иванович	Д.м.н., профессор	Зав. кафедрой внутренних болезней	ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»
2.	Демьяненко Оксана Викторовна	К.м.н., доцент	Доцент кафедры внутренних болезней	ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»
3.	Мироненко Иван Иванович	К.м.н., доцент	Доцент кафедры внутренних болезней	ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»
4.	Турчина Мария Сергеевна	К.м.н.	Доцент кафедры внутренних болезней	ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»

Форма обучения: очная с отрывом от работы

Режим обучения: 6 часов в день (36 часов в неделю)

Продолжительность: полный цикл – 36 часов – 6 дней

I. ОБЩИЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. Цель:

углубленное изучение основных этиологических факторов и механизмов развития ряда заболеваний внутренних органов (ишемической болезни сердца, цирроза печени, пневмонии, инфекции мочевыводящих путей), а также современных стандартов их диагностики, лечения, методов профилактики, совершенствовании профессиональных алгоритмов решения практических задач диагностики, лечения больных и профилактики заболеваний.

1.2. Задачи:

1.2.1. Получение врачами систематизированных теоретических знаний по диагностике, современным методам лечения и реабилитации ряда заболеваний внутренних органов – ишемической болезни сердца, цирроза печени, пневмонии, инфекции мочевыводящих путей.

1.2.2. Освоение практических навыков, необходимых для самостоятельного проведения диагностики, применения современных методов лечения и реабилитации ряда заболеваний внутренних органов (ишемической болезни сердца, цирроза печени, пневмонии, инфекции мочевыводящих путей).

1.3. Перечень формируемых компетенций.

- способностью владеть общими принципами диагностики, лечения ряда заболеваний внутренних органов (ишемической болезни сердца, цирроза печени, пневмонии, инфекции мочевыводящих путей);

- способностью владеть практическими навыками диагностики и лечения ряда заболеваний внутренних органов (ишемической болезни сердца, цирроза печени, пневмонии, инфекции мочевыводящих путей), составления программы их реабилитации.

1.4. Организация учебного процесса.

В качестве основной базы используются кафедра внутренних болезней медицинского института ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», БУЗ Орловской области «Областная клиническая больница».

II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

рабочей программы ДПО повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы терапии»

Лекции:

Практические занятия:

Экзамен: 2 часа

Всего: 36 часов

№ п/п	Тема	Лекции	Практ. занятия	Семинары	Всего
1.	Ишемическая болезнь сердца.	2	2	6	10
2.	Цирроз печени.	2	2	4	8

3.	Пневмония.	2	2	4	8
4.	Инфекции мочевыводящих путей.	2	2	4	8
5.	Экзамен.				2
	ИТОГО:	8	8	18	36

III. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Лекционный курс

№ п/п	Тема лекции. Краткая аннотация.	Количество часов
1.	Ишемическая болезнь сердца: этиология, патогенез, классификация, диагностика, дифференциальный диагноз. Лечение.	2
2.	Цирроз печени: этиология, патогенез, классификация, диагностика, лечение.	2
3.	Пневмония: этиология, патогенез, классификация, диагностика, лечение.	2
4.	Инфекции мочевыводящих путей: этиология, патогенез, классификация, диагностика, лечение.	2
	ИТОГО:	8

3.2. Семинары

№ п/п	Тема семинара. Краткая аннотация.	Количество часов
1.	Ишемическая болезнь сердца: стабильная стенокардия напряжения. Классификация. Лабораторно-инструментальная диагностика. Современные принципы лечения. Реабилитация. Диспансерное наблюдение.	2
2.	Острый коронарный синдром. Классификация. Принципы диагностики и лечения. Реабилитация. Диспансерное наблюдение.	4
3.	Цирроз печени. Классификация, Лабораторно-инструментальная диагностика. Современные принципы лечения. Реабилитация. Диспансерное наблюдение.	4
4.	Пневмония. Классификация. Диагностика. Современные принципы лечения. Диспансерное наблюдение.	4
5.	Инфекции мочевыводящих путей. Классификация, Лабораторно-инструментальная диагностика. Современные принципы лечения. Реабилитация. Диспансерное наблюдение.	4
	ИТОГО:	18

3.3. Практические занятия.

№ п/п	Тема практического занятия. Краткая аннотация.	Количество часов
1.	Клинический разбор больного с ишемической болезнью сердца. Принципы диагностики, лечения и ведения больного в клинике и амбулаторных условиях.	2
2.	Клинический разбор больного с циррозом печени. Принципы диагностики, лечения и ведения больного в клинике и амбулаторных	2

	условиях.	
3.	Клинический разбор больного с пневмонией. Принципы диагностики, лечения и ведения больного в клинике и амбулаторных условиях.	2
4.	Клинический разбор больного с инфекцией мочевыводящих путей. Принципы диагностики, лечения и ведения больного в клинике и амбулаторных условиях.	2
	ИТОГО:	8

IV. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.

Основная:

1. Внутренние болезни. В 2 т. [Электронный ресурс] : учебник / Моисеев В.С., Мартынов А.И., Мухин Н.А. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.- <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433102.html>

2. Внутренние болезни [Электронный ресурс] : учебник / Маколкин В.И., Овчаренко С.И., Сулимов В.А. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425763.html>

3. Кардиология [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Е. В. Шляхто - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428450.html>

4. Пульмонология [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / под ред. А. Г. Чучалина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437872.html>

5. Ройтберг Г.Е., Струтынский А.В. Внутренние болезни. Лабораторная и инструментальная диагностика заболеваний внутренних органов. Учебное пособие. М.: ЭКСМО, 2011. - <http://www.rosmedlib.ru>

6. Нефрология. Клинические рекомендации. Под ред. Е.М. Шилова, А.В. Смирнова, Н.Л. Козловской. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.

Дополнительная:

1. Окорочков А.Н. Лечение болезней внутренних органов. Т.1 : Лечение болезней органов дыхания. Лечение болезней органов пищеварения / А. Н. Окорочков. – Изд 2-е; перераб.и доп. – М. : Медицинская литература, 2003. - ISBN 5-89677-007-3 : 148-00.

2. Ослопов В.Н., Богоявленская О.В., Милославский Я.М., Ахунова С.Ю. Инструментальные методы исследования сердечно-сосудистой системы. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012.

3. Вишневецкий В.И. Лекционный курс по внутренним болезням. Орел: ОГУ, 2015. Т. 1.

4. Кардиология. Национальное руководство. Под ред. Беленкова Ю.Н., Оганова Р.Г. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012.

5. Окорочков А.Н. Диагностика болезней внутренних органов: Т.6. Диагностика болезней сердца и сосудов. М.: Мед. лит., 2008.

6. Окорочков А.Н. Лечение болезней внутренних органов: Т.3. кн.1. Лечение болезней сердца и сосудов. М.: Мед. лит., 2007.

7. Реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Под ред. Н.Н. Макаровой. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.

8. Окорочков А.Н. Диагностика болезней внутренних органов. Т. 1. Диагностика болезней органов пищеварения. М.: Мед. лит., 2008.

9. Окорочков А.Н. Лечение болезней внутренних органов. Т. 1. Лечение болезней органов пищеварения. М.: Мед. лит., 2008.

10. Герок В., Блюм Х.Е. Заболевания печени и желчевыделительной системы. М.: МЕДпресс-информ, 2009.

11. Шифф Юджин Р., Соррел Майкл Ф. Мэддрей Уиллис С. Введение в гепатологию. Пер. с англ. Под ред. В.Т. Ивашкина. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.

V Сведения о материально-техническом обеспечении

Учебные аудитории кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева", оборудованные мультимедийными средствами обучения по адресу: г. Орел, Бульвар Победы, д. 10, ауд. 10, ауд. 13, ауд. 14, ауд. 16: ноутбук Hewlett-Packard NX 9010 – 1 шт., ноутбук Sumsung R780 – 1 шт., мультимедийный проектор View Sonic PJ 400 – 1 шт., мультимедийный проектор Nec NP 400(NP400G) – 1 шт., негатоскоп – 1 шт., книгопечатная продукция (учебно-методические комплекты); печатные пособия (настенные таблицы по различным темам курса), аудиозаписи аускультативной картины при различной патологии, учебные видеофильмы, столы – 7 шт, стулья – 14 шт., доска – 1 шт.

Учебная аудитория (центр практических умений), оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально Орел, ул. Наугорское шоссе, д.40: Учебная аудитория «терапия»: онлайн версия системы обучения проведению медицинского осмотра (аускультация и пальпация сердца, легких и живота, измерение АД) TCZ9900B, многофункциональная, прозрачная учебная модель промывания желудка H80, онлайн версия системы обучения и оценки практических навыков в медицине (автоматический внешний дефибриллятор) AED99D, тренажеры постановки клизм и внутримышечных инъекций T13, цифровой манекен аускультации сердца и легких Z990, манекен для базового ухода H70, комплект защитный 1-типа "Защита", модели плеча для внутримышечных инъекций HS20E, модель руки для инъекций Sigma400. тренажеры катетеризации уретры у женщин H18F/H049, специализированная мебель.