

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Отдел дистанционного обучения учебно-методического управления

Кафедра и клиника хирургических болезней им. проф. А.Н.Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования
**«Диагностическая эндоскопия при заболеваниях органов грудной и брюшной полостей и
малого таза (7 модуль)»**

2018 год

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Отдел дистанционного обучения учебно-методического управления

Кафедра и клиника хирургических болезней им. проф. А.Н.Дыхно с курсом эндоскопии и
эндохирургии ПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования
**«Диагностическая эндоскопия при заболеваниях органов грудной и брюшной полостей и
малого таза (7 модуль)»**

Для врачей: эндоскопистов

Всего: 36 часов

2018 год

Рабочая программа составлена с учетом требований:

- Приказов Минздрава РФ №541н от 23.07.2010г., № 700н от 07.10.2015г., № 707н от 08.10.2015г.;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам";
- С учетом действующих клинических рекомендаций (протоколы лечения), стандартов и порядков оказания медицинской помощи по специальности.

Рабочая программа обсуждена на заседании Кафедра и клиника хирургических болезней им. проф. А.Н.Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ПО (протокол № 5 от «20» 12 2018 г.)

Заведующий кафедрой Черданцев Дмитрий Владимирович _____

Согласовано:

Декан института последипломного образования к.м.н., доцент _____ Юрьева Е.А.
«20» 12 2018 г.

Председатель методического совета ИПО к.м.н. _____ Кустова Т.В.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС
(протокол № 3 от «20» 12 2018 г.)

Председатель ЦКМС _____ д.м.н., профессор Никулина С.Ю.

Авторы:

д.м.н., профессор Черданцев Дмитрий Владимирович
к.м.н. Алексейцева Светлана Петровна
д.м.н., профессор Первова Ольга Владимировна
Дедовец Юрий Юрьевич
Сарматова Альбина Алексеевна

1. Краткое описание УМК для ДО:

Данный учебно-методический комплекс предназначен для повышения знаний врачей – эндоскопистов посредством самостоятельного дистанционного изучения разделов эндоскопии. Изучение УМК позволит получить систематизированные теоретические знания по вопросам диагностических мероприятий, тактики ведения больных, их консервативное и оперативное лечение, послеоперационную реабилитацию с целью снижения общих и послеоперационных осложнений, а также летальности у пациентов с абдоминальной хирургической патологией.

2. Цель УМК для ДО:

Совершенствование подготовки врачей – эндоскопистов лечебных учреждений, их профессионального мастерства по различным разделам в эндоскопии

3. Планируемые результаты обучения

По завершению дистанционного самостоятельного изучения УМК модуля «Экстренная эндоскопия» врач – эндоскопист по темам представленного лекционного материала **должен знать:**

- основные вопросы этиологии, патогенеза и новые классификации;
- диагностику, дифференциальную диагностику и тактику ведения больных;
- принципы консервативного лечения, интенсивной инфузионной терапии;
- основы оперативных вмешательств у пациентов по изученным темам.

Должен уметь:

- проводить манипуляции и оперативные вмешательства у больных по изученным темам, согласно имеющейся квалификационной категории у врача – эндоскописта.

4. Срок обучения:

36 часов

5. Продолжительность:

1 неделя

6. Категория обучающихся:

эндоскопистов

7. Учебный план:

| № | Раздел | Общее количество часов по дисциплине | Количество часов на дистанционное обучение из них | |
|---|--|--------------------------------------|---|----------|
| | | | Лекция | Практика |
| 1 | Бронхоскопия в диагностике заболеваний трахеи и бронхов | 9 | 2 | 7 |
| 2 | Торакоскопия в диагностике заболеваний плевры и легких | 9 | 2 | 7 |
| 3 | Лапароскопия в диагностике заболеваний органов брюшной полости и малого таза | 8 | 1 | 7 |
| 4 | Гистероскопия в диагностике заболеваний матки | 8 | 1 | 7 |
| 5 | Итоговый контроль | 2 | - | 2 |
| | Итого: | 36 | 6 | 30 |

8. Календарный учебный график

| № | Подраздел | Дистанционное обучение (ДО) | Форма контроля | Сроки выполнения | Комментарии |
|---|---|-----------------------------|--|-------------------|--|
| 1 | Бронхоскопия в диагностике заболеваний трахеи и бронхов | 9 | В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование, ситуационные задачи | 1-й день обучения | Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--------------------|--|
| 2 | Торакоскопия в диагностике заболеваний плевры и легких | 9 | В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование, ситуационные задачи | 3- й день обучения | Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru |
| 3 | Лапароскопия в диагностике заболеваний органов брюшной полости и малого таза | 8 | В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование, ситуационные задачи | 4- й день обучения | Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru |
| 4 | Гистероскопия в диагностике заболеваний матки | 8 | В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование, ситуационные задачи | 5- й день обучения | Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru |
| 5 | Итоговый контроль | 2 | Итоговая аттестация Тестирование Ситуационные задачи | 6- й день обучения | ФОС представлен на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru |

9. Организационно педагогические условия

Требования к материально-техническому обеспечению учебного процесса:

- доступ в сеть Интернет со скоростью не ниже 10 Мбит/с и возможностью установления не менее 20 одновременных сессий по 512 Кбит/с.
- AdobeFlashPlayer версии 7.0 и выше.
- разрешение на запуск скриптов на клиентской стороне. Разрешение на открытие всплывающих окон.

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса:

- Эндоскопия. Базовый курс лекций : учеб. пособие / В. В. Хрячков, Ю. Н. Федосов, А. И. Давыдов [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 160 с.
- Эндоскопия. Базовый курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Хрячков, Ю. Н. Федосов, А. И. Давыдов [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.
- Эндоскопия, эндохирургия, литотрипсия : крат. справ. / А. С. Бронштейн, О. Е. Луцевич, В. Л. Ривкин [и др.]. - М. : Изд-во Медпрактика , 2000. - 92 с.

10. Форма аттестации и оценочные материалы:

Контроль и учет результатов усвоения материала

Оценка знаний, умений и практических навыков обучающегося проводится путем:

- тестового контроля знаний;
- ситуационные задачи

Результаты обучения (организация итоговой аттестации): включает в себя итоговое контрольное тестирование.

- Время выполнения задания: итоговое контрольное тестирование – 60 минут.
- На прохождение итогового тестирования дается 2 попытки.
- Правильность выполнения заданий оценивается от 1 до 100 баллов. Обучающийся считается аттестованным, если он выполнил итоговую аттестацию: получив положительную оценку по итоговому тестированию –70 и более баллов.