

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
«Избранные вопросы торакальной хирургии (2 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
«Избранные вопросы торакальной хирургии (2 модуль)»

Для врачей: торакальных хирургов, хирургов
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";
- Профессиональный стандарт Врач-хирург (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26.11.2018 № 743н. Зарегистрирован 11.12.2018 № 52964);
- С учетом действующих клинических рекомендаций (протоколы лечения), стандартов и порядков оказания медицинской помощи по специальности.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры и клиники хирургических болезней им. проф. А.Н.Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ИПО (протокол № 5 от «20» 12 20 18 г.)

Заведующий кафедрой Черданцев Дмитрий Владимирович _____

Согласовано:

Декан института последипломного образования к.м.н., доцент _____ Юрьева Е.А.
«20» 12 20 18 г.

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

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС
(протокол № 3 от «20» 12 20 18 г.)

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

Авторы:

Дударев Александр Александрович
к.м.н., доцент Попов Александр Евгеньевич

1. Краткое описание УМК для ДО:

Данный учебно-методический комплекс предназначен для повышения знаний врачей – торакальных хирургов, общих хирургов посредством самостоятельного дистанционного изучения разделов торакальной хирургии. 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 торакальной хирургической патологией.

2. Цель УМК для ДО:

Совершенствование подготовки врачей – торакальных хирургов, общих хирургов лечебных учреждений, их профессионального мастерства по различным разделам торакальной хирургии.

3. Планируемые результаты обучения

По завершению дистанционного самостоятельного изучения УМК модуля «Избранные вопросы торакальной хирургии» врач – хирург 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 – торакального хирурга.

4. Срок обучения:

36 часов

5. Продолжительность:

1 неделя

6. Категория обучающихся:

торакальных хирургов, общих хирургов

7. Учебный план:

№	Раздел	Общее количество часов по дисциплине	Количество часов на дистанционное обучение из них	
			Лекция	Практика
1	Методы диагностики в торакальной хирургии	6	1	5
2	Хирургия травматических повреждений грудной клетки.	10	4	6
3	Хирургия гнойных заболеваний легких и плевры.	9	3	6
4	Заболевания пищевода	9	3	6
5	Итоговый контроль	2	-	2
	Итого:	36	11	25

8. Календарный учебный график

№	Подраздел	Дистанционное обучение (ДО)	Форма контроля	Сроки выполнения	Комментарии

1	Методы диагностики в торакальной хирургии	6	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	Хирургия травматических повреждений грудной клетки.	10	В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование, ситуационные задачи	2- й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
3	Хирургия гнойных заболеваний легких и плевры.	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
4	Заболевания пищевода	9	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:

- Самохвалова, И. М. Военно-полевая хирургия локальных войн и вооруженных конфликтов. Руководство для врачей / Под редакцией Е.К. Гуманенко, И.М. Самохвалова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 704 с.
- Ступин В.А. и соавт. Критические состояния в хирургии. М., 2005, 224 с.
- Kumar V, Abbas A. K., Fausto N. [etal.] RobbinsandCotran. Pathologicbasisofdisease = Патологические основы болезней по Робинсону и Котрану Philadelphia : Savnders Elsevier Inc, 2010
- Клиническая хирургия. Национальное руководство. В 3 томах. Том 2 (+ CD-ROM). - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 346 с.

10. Форма аттестации и оценочные материалы:

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 и ситуационные задачи.

- Время выполнения задания: итоговое контрольное тестирование – 60 минут, ситуационные задачи – 60 мин.
- На прохождение итогового тестирования дается 2 попытки, ситуационные задачи

представлены в виде клинических случаев с перечнем вопросов.

Правильность выполнения заданий оценивается от 1 до 100 баллов. Обучающийся считается аттестованным, если он выполнил итоговую аттестацию: получив положительную оценку по итоговому тестированию и ситуационным задачам – 70 и более баллов.