

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 абдоминальной хирургии (1 модуль)»

2018 год

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



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
д.м.н., проф.
С.Ю. Никулина
«20» декабря 2018 г.

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 абдоминальной хирургии (1 модуль)»

Для врачей: хирургов
Всего: 36 часов

2018 год

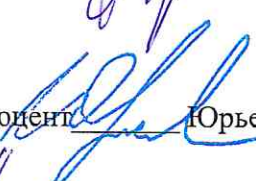
Рабочая программа составлена с учетом требований:

- 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 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:

к.м.н., доцент Попов Александр Евгеньевич

д.м.н., профессор Черданцев Дмитрий Владимирович

1. Краткое описание УМК для ДО:

Данный учебно-методический комплекс предназначен для повышения знаний врачей – хирургов посредством самостоятельного дистанционного изучения разделов абдоминальной 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 абдоминальной хирургической патологией.

2. Цель УМК для ДО:

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

3. Планируемые результаты обучения

По завершению дистанционного самостоятельного изучения УМК модуля «Избранные вопросы абдоминальной 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 – хирурга.

4. Срок обучения:

36 часов

5. Продолжительность:

1 неделя

6. Категория обучающихся:

хирургов

7. Учебный план:

№	Раздел	Общее количество часов по дисциплине	Количество часов на дистанционное обучение из них	
			Лекции	Практики
1	Клиническая, топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	6	1	5
2	Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	8	2	6
3	Заболевания желчного пузыря и желчевыводящих путей	8	2	6
4	Заболевания поджелудочной железы	5	1	4
5	Травмы живота и их осложнения	7	1	6
6	Контрольные задания	2	-	2
	Итого:	36	7	29

8. Календарный учебный график

№	Тема	Всего часов	Форма контроля	Срок выполнения	Комментарии
---	------	-------------	----------------	-----------------	-------------

1.	Киническая, топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	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.	Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	8	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.	Заболевания желчного пузыря и желчевыводящих путей	8	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 поджелудочной железы	5	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
5.	Травмы живота и их осложнения	7	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

6.	Контрольные задания	2	Итоговая аттестация Тестирование Ситуационные задачи	6 - й день обучения	ФОС представлен на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
	ИТОГО часов:	36			

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: (список литературы из курса):

- Быстров С.А., Жуков Б.Н., Бизярин В.О. Миниинвазивные операции в лечении желчнокаменной болезни у пациентов с повышенным операционным риском // Хирургия. – 2010. - № 7. – С. 55 – 59.
- Кунаорин М.С., Кунаорин С.Н., Петров Ю.В. и др. Гастродуоденальные кровотечения /Сб. научно-практических работ, посвященных 65-летию Почетному проф. КрасГМУ Ю.С.Виннику. Кр-ск, 2013. – С. 217-220.
- Мерзликин Н.В., Браженикова Н.А., Цхай В.Ф. и др./ М.: ГЭОТАР – Медиа, 2014. – 528 с.
- Рыбачков В.В., Костюченко К.В., Маевский С.В. Перитонит /Ярославль: ЯрМедиа.Груп, 2010.- 305 с.
- Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф. /Уфа: «Тактик – студио», 2016. – 270 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.