

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 детской хирургии с курсом ПО им. проф. В.П. Красовской

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования

«Хирургия новорожденных (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 детской хирургии с курсом ПО им. проф. В.П. Красовской

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования
«Хирургия новорожденных (2 модуль)»

Для врачей: детских 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-детский хирург (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 134н. Зарегистрирован 05.04.2018 № 50631);
- С учетом действующих клинических рекомендаций (протоколы лечения), стандартов и порядков оказания медицинской помощи по специальности.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры детской хирургии с курсом ПО им. проф. В.П. Красовской (протокол № 4 от «20» 12 20 18 г.)

Заведующий кафедрой Портнягина Эльвира Васильевна _____

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 «10» 12 20 18 г.)

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

Авторы:

- Доцент, к.м.н. Портнягина Э.В.
- К.м.н. Дударев В.А.
- Ванюхин В.А.

1. Краткое описание УМК для ДО:

Самостоятельное обучение ряда теоретических вопросов учебной дисциплины «Детская хирургия» позволяет курсанту вспомнить основные теоретические основы информатики и определить практические применения современных информационных и телекоммуникационных технологий в детской хирургии, медицине и здравоохранении.

2. Цель УМК для ДО:

Основной целью обучения в системе послевузовского профессионального образования на кафедре детской хирургии является подготовка квалифицированного специалиста - детского хирурга, который должен на современном уровне знаний ориентироваться в диагностике хирургических заболеваний у детей, обоснованно ставить индивидуальный план обследования больного с самостоятельным выполнением исследований и операций, применяемых в экстренной и плановой хирургии детского возраста. ДО повышает эффективность аудиторных учебных занятий по дисциплине детская хирургия у врачей курсантов.

3. Планируемые результаты обучения

Общие требования к уровню знаний, умений и практических навыков. По завершении обучения слушатель **должен знать**:

- основные новейшие научные достижения не только в хирургии, но и в фундаментальной медицине и смежных дисциплинах.

Должен уметь:

- систематизировать и переоценить уже имеющиеся знания и умения;

- самостоятельно работать в хирургических кабинетах и отделениях поликлиник, хирургических отделениях больниц и клиник;

- развивать клиническое мышление, ориентированное в различных разделах хирургической патологии и в смежных специальностях;

- обучаться современным методам диагностики, лечебно-профилактическим и реабилитационным методам.

4. Срок обучения:

36 часов

5. Продолжительность:

1 неделя

6. Категория обучающихся:

детских хирургов

7. Учебный план:

№	Тема	Всего часов	Количество часов ДО	
			Лекция	Практика
1.	Гнойно-септические заболевания у новорожденных	6	1	5
2.	Некротический энтероколит	6	1	5
3.	Врожденные пороки развития ЖКТ. Атрезия пищевода	6	1	5
4.	Высокая кишечная непроходимость	6	1	5
5.	Низкая кишечная непроходимость	6	1	5
6.	Аноректальные пороки развития	6	1	5
ИТОГО часов:		36	6	30

8. Календарный учебный график

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

1.	Гнойно-септические заболевания у новорожденных	6	Тестирование, решение ситуационных задач	1-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
2.	Некротический энтероколит	6	Тестирование, решение ситуационных задач	2-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
3.	Врожденные пороки развития ЖКТ. Атрезия пищевода	6	Тестирование, решение ситуационных задач	3-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
4.	Высокая кишечная непроходимость	6	Тестирование, решение ситуационных задач	4-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
5.	Низкая кишечная непроходимость	6	Тестирование, решение ситуационных задач	5-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
6.	Аноректальные пороки развития	6	Тестирование, решение ситуационных задач	6-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены 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 (бесплатная лицензия).

-разрешение на запуск скриптов на клиентской стороне. Разрешение на открытие всплывающих окон.

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса:

- Детская хирургия : учебник / ред. Ю. Ф. Исаков, А. Ю. Разумовский / М. : ГЭОТАР-Меди 2013г.

- Леванович, В. В. Амбулаторная хирургия детского возраста [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Леванович, Н. Г. Жила, И. А. Комиссаров. – Режим доступа : <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430163.html> / М. : ГЭОТАР-Медиа - 2014г.

- Беккер, Дж. М. Основы хирургии [Электронный ресурс] : пер. с англ. / Дж. М. Беккер, А. Ф. Стучи. – Режим доступа : <http://www.rosmedlib.ru/book/06-COS-2356.html> / М. : ГЭОТАР-Медиа - 2013г.

- Беккер, Дж. М. Основы хирургии [Электронный ресурс] : пер. с англ. / Дж. М. Беккер, А. Ф. Стучи. - Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/06-COS-2356.html> / М. : ГЭОТАР-Медиа - 2013г.

10. Форма аттестации и оценочные материалы:

Оценка знаний, умений и практических навыков слушателя проводится путем:

- тестового контроля знаний;
- решения ситуационных задач.

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 1 попытка, 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.