

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 поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом ПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования
«Диетология (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 управление

Кафедра поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом ПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

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

Для врачей: всех специальностей
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 Кафедры поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом ПО (протокол № 4 от «15» 12 2018 г.)

Заведующий кафедрой Галактионова Марина Юрьевна Галактионова

Согласовано:

Декан института последипломного образования к.м.н., доцент Юрьева Юрьева Е.А.
«17» 12 2018 г.

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

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

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

Авторы:

- Доцент, д.м.н. Галактионова М.Ю.
- Доцент, к.м.н. Фурцев В.И.
- Доцент, к.м.н. Гордиец А.В.

1. Краткое описание УМК для ДО:

Самостоятельное усвоение ряда теоретических и практических вопросов по питанию позволят врачу узнать (вспомнить) основные теоретические основы диетологии и пропедевтики внутренних болезней и определить технологии практического применения данных знаний в медицине.

2. Цель УМК для ДО:

Повышение квалификации врачей по специальности Диетология, а так же смежным специальностям. Получение знаний по разделам диетологии.

3. Планируемые результаты обучения

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

- особенности диетотерапии при заболеваниях почек, мочевыводящих путей;
- особенности диетотерапии при заболеваниях эндокринной системы;
- особенности диетотерапии при заболеваниях органов дыхания;
- особенности питания при некоторых хирургических заболеваниях.

Должен уметь:

- составить план питания при указанных заболеваниях.

4. Срок обучения:

36 часов

5. Продолжительность:

1 неделя

6. Категория обучающихся:

всех специальностей

7. Учебный план:

№	Тема	Всего часов	Количество часов ДО
---	------	-------------	---------------------

Лекция	Практика			
1.	Болезни почек, мочевыводящих путей и диетотерапия	7	1	6
2.	Болезни эндокринной системы, нарушения обмена веществ и диетотерапия	10	2	8
3.	Болезни органов дыхания и диетотерапия	8	1	7
4.	Питание при некоторых хирургических заболеваниях	11	2	9
ИТОГО часов:		36	6	30

8. Календарный учебный график

№	Тема	Всего часов	Форма контроля	Срок выполнения	Комментарии
1.	Болезни почек, мочевыводящих путей и диетотерапия	7	Тестирование, вопросы для самоконтроля, решение ситуационных задач	1-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
2.	Болезни эндокринной системы, нарушения обмена веществ и диетотерапия	10	Тестирование, вопросы для самоконтроля, решение ситуационных задач	2-й – 3-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru

3.	Болезни органов дыхания и диетотерапия	8	Тестирование, вопросы для самоконтроля, решение ситуационных задач	4-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
4.	Питание при некоторых хирургических заболеваниях	11	Тестирование, вопросы для самоконтроля, решение ситуационных задач	5-й – 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:

- Шевченко, В. П. Клиническая диетология / В. П. Шевченко ; ред. В. Т. Ивашкин М. : ГЭОТАР-Медиа 2014

- Диетология : руководство / ред. А. Ю. Барановский СПб. : Питер 2013

- Диетология : учеб.-метод. пособие : в 2 ч. / сост. В. И. Фурцев, С. Ю. Распутина, Е. В. Соколова ; Красноярский медицинский университет Красноярск : КрасГМУ 2012

- Детское питание : рук. для врачей / ред. В. А. Тутельян, И. Я. Конь М. : Мед. информ. агентство 2013

10. Форма аттестации и оценочные материалы:

Оценка знаний, умений и практических навыков слушателя проводится путем:

- тестового контроля знаний;
- вопросов для самоконтроля;
- решения ситуационных задач.

Результаты обучения (организация итоговой аттестации) включает в себя итоговое контрольное тестирование, ситуационные задачи, итоговую контрольную работу.

- Время выполнения задания: итоговое контрольное тестирование – 60 минут, ситуационные задачи – 60 мин, контрольная работа - 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, ситуационным задачам, контрольной работе – 70 и более баллов.