


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Организация лекарственного обеспечения населения

по направлению /специальности 31.05.02 «Педиатрия»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: изучить систему организации лекарственного обеспечения населения РФ на современном этапе

Задачи освоения дисциплины:

- изучение основ организации лекарственного обеспечения населения в РФ
- изучение законодательной базы в сфере лекарственного обеспечения населения
- изучение особенностей лекарственного обеспечения населения в регионе

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

В соответствии с Учебным планом специальности 31.05.02 «Педиатрия» высшего медицинского образования дисциплина «Организация лекарственного обеспечения населения» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений и является дисциплиной по выбору. Изучается в 5 семестре.

Освоение дисциплины «Организация лекарственного обеспечения населения» базируется на знаниях, умениях и навыках, формируемых предшествующими дисциплинами: «Проектная деятельность», «Фармакология», «Общественное здоровье и здравоохранение»

Учебная дисциплина «Организация лекарственного обеспечения населения» позволяет студентам получить необходимые знания, умения и навыки при освоении последующих дисциплин: «Профессиональный электив. Здравоохранение», «Современные методы визуализации в медицине», «Маркетинг в здравоохранении», «Система медицинского страхования». «Амбулаторно-поликлиническая практика в педиатрии», «Управление качеством медицинской помощи», «Поликлиническая и неотложная педиатрия», «Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

В процессе изучения дисциплины «Организация лекарственного обеспечения населения» формируется компетенция:

ПК-5 - способность к применению основных принципов организации и управления в медицинских организациях и их структурных подразделениях и ведению медицинской документации

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекционно-практико-зачетная технология, проблемное обучение и здоровьесберегающие технологии. При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля:

собеседование по вопросам темы, доклад

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета (5 семестр)