


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 дисциплина «Организация лекарственного обеспечения населения» относится к вариативной части дисциплин специальности 31.05.02 «Педиатрия» высшего медицинского образования и является дисциплиной по выбору. Изучается в 10 семестре (семестре А).

Освоение дисциплины «Организация лекарственного обеспечения населения» базируется на знаниях, умениях и навыках, формируемых предшествующими дисциплинами: «История регионального здравоохранения», «Современные медицинские информационные системы», «Общественное здоровье и здравоохранение», «Общеклиническая диагностика», «Маркетинг в здравоохранении», «Современные методы визуализации в медицине», «Система медицинского страхования».

Учебная дисциплина «Организация лекарственного обеспечения населения» позволяет студентам получить необходимые знания, умения и навыки при освоении последующих дисциплин: «Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

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

ПК-17 - способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

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 (10 семестр)

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