

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная практика
Проектная деятельность

по направлению/специальности __ 31.05.02. Педиатрия _____

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель прохождения практики:

Формирование системы знаний в области теории и методологии разработки и управления проектами и формирование умений поэтапной реализации проектов в учебной и профессиональной деятельности в здравоохранении для формирования проектов лечебно-профилактических учреждений с целью правильного направления потока пациентов с соблюдением асептики и антисептики.

Задачи прохождения практики:

- заложить основные теоретические представления об особенностях проектного менеджмента в системе здравоохранения;
- освоить методы и прикладные инструменты проектного управления в системе здравоохранения;
- сформировать проектный подход к решению задач по совершенствованию систем управления в лечебно-профилактических учреждениях, способствующим сохранению и укреплению здоровья пациентов, профилактике заболеваний.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (ВПО)

Учебная практика, в том числе научно-исследовательская работа «Проектная деятельность» относится к блоку 2 по специальности 31.05.02 «Педиатрия».

Для успешного освоения практики необходимы знания, умения и компетенции, формируемые предшествующими дисциплинами, на освоении которых базируется данная практика:

- 1) Обязательная дисциплина «Основы предпринимательского права» - 2 семестр (1 курс).
- 2) Обязательная дисциплина «Основы проектного управления» - 3 семестр (2 курс).
- 3) Обязательная дисциплина «Социальное предпринимательство» - 4 семестр (2 курс)

Одновременно и в дальнейшем данный вид практики необходим для изучения дисциплин: топографическая анатомия и оперативная хирургия, иммунология, эпидемиология, современные медицинские информационные системы, маркетинг в здравоохранении, история регионального здравоохранения, общественное здоровье и здравоохранение, диагностика и лечение внелегочного туберкулеза, практическое применение Международной классификации функционирования в реабилитации при различной патологии, управление качеством медицинской помощи, организация лекарственного обеспечения населения. А также практика по получению первичных профессиональных умений и навыков врача амбулаторно-поликлинического учреждения, Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения, а также подготовка и сдача государственного экзамена. с формированием знаний проектной деятельности лечебно-профилактических учреждений при соблюдении приказов по асептики и антисептики в здравоохранении.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№ п/п	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций		
			Знать	уметь	владеть
1	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Знать этапы жизненного цикла проекта, этапы его разработки и реализации Знать методы разработки и управления проектами	Уметь разрабатывать проект с учетом анализа альтернативных вариантов его реализации, определять целевые этапы, основные направления работ Уметь объяснить цели и сформулировать задачи, связанные с подготовкой и реализацией проекта Уметь управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Владеть методиками разработки и управления проектом Владеть методами оценки потребности в ресурсах и эффективности проекта
2	ПК-5	способность к применению основных принципов организации и управления в медицинских организациях и их структурных подразделениях и ведению медицинской документации	Знать основы организации и управления деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений	Уметь заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде, применять основные принципы организации и управления	Владеть методиками расчета и анализа показателей деятельности медицинских организаций, навыками обеспечения внутреннего контроля качества и

				медицинским и организациям и их структурных подразделени й	безопасности медицинской деятельности
--	--	--	--	--	---

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов)

5. Образовательные технологии

Написание проекта после ознакомления со структурой лечебных учреждений.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: Текущий контроль над выполнением программы практики «Проектная деятельность» осуществляется руководителем практики.

Формой промежуточной аттестации является предоставление оформленного и защита проекта, включающая устный доклад и мультимедийную презентацию в конце 4 семестра.

Промежуточная аттестация проводится в форме: дифференцированный зачет