## Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины	Реабилитация у детей и подростков
(модуля)	
Направление подготовки	Ординатура
	Клиническая медицина
Специальность	Педиатрия
Уровень высшего образования	Подготовка кадров высшей
	квалификации (ординатура)
Форма обучения	Очная
Место в основной образовательной	Вариативная
программе	
Год изучения	1
Трудоёмкость дисциплины	2/72
(з.е.т./час)	
В Т.Ч.	
Лекций	-
практических (семинарских,	48
лабораторных)	24
самостоятельной работы	24
Вид промежуточной аттестации	Зачёт без оценки
Цель изучения дисциплины	подготовить квалифицированного врача-
(модуля)	педиатра, обладающего системой
	теоретических знаний и
	профессиональных компетенций,
	способного и готового для
	самостоятельной профессиональной
	деятельности, применяющего
	современные научно-технические
	достижения диагностики, лечения и
	профилактики при основных
	инфекционных заболеваниях у детей и
	подростков в зависимости от
	индивидуальных и возрастных анатомо-
	физиологических особенностей
	организма.

Формируемые компетенции			УК-1, ПК	С-8, ПК-9			
Краткое содержание дисциплины (модуля)							
	Количество часов						
Название разделов (модулей)	все	его	в том числе				
дисциплин	ЗЕТ	часов	лекций	практич.	семин.	самост. работа	
Дисциплина Б1.В.ДВ1	2,0	72,0	-	36,0	12,0	24,0	
«Реабилитация у детей и							
подростков							
Б1.В.ДВ1.1 Основные	0,25	9,0	-	4,0	2,0	3,0	
принципы медицинской							
реабилитации у детей и							
подростков. Комплексность							
воздействий							
реабилитационных методов и							
их аспекты. Концепция							
развития восстановительной							
медицины как							
профилактического							
направления медицинской							
науки и практического							
здравоохранения. Цель и							
задачи восстановительной							
медицины.							
Б1.В.ДВ1.2 Общие и	0,25	9,0	-	4,0	1,0	4,0	
относительные							
противопоказания к							
физиотерапии.							
Реабилитационные							
мероприятия. Показания к							
переводу детей и подростков							
в специализированные							
группы по занятиям							
физкультурой после перенесенных заболеваний.							
Б1.В.ДВ1.3 История развития	0,25	9,0		6,0	1,0	2,0	
курортной системы.	0,25	9,0	_	0,0	1,0	2,0	
Классификация минеральных							
вод. Механизм действия							
минеральных вод.							
Использование минеральных							
вод для питьевого лечения.							
Показания и							
противопоказания к							
применению курортных							
факторов. Основные курорты.							
Простейшие водолечебные							
процедуры. Показания и							
противопоказания.							

Б1.В.ДВ1.4 Клинико- физиологическое обоснование применения реабилитационных средств при заболевании бронхолёгочной системы. Показания и противопоказания проведения ЛФК, физиотерапии и бальнеотерапии при данных заболеваниях. Составление реабилитационных комплексов.	0,25	9,0	-	4,0	1,0	4,0
Б1.В.ДВ1.5 Клиникофизиологическое обоснование применения реабилитационных средств при заболевании сердечнососудистой системы, Показания и противопоказания проведения ЛФК, физиотерапии и бальнеотерапии при данных заболеваниях. Составление реабилитационных комплексов.	0,25	9,0	-	6,0	1,0	2,0
Б1.В.ДВ1.6 Клиникофизиологическое обоснование применения реабилитационных средств при заболевании желудочнокишечного тракта, при заболеваниях обмена веществ и эндокринных заболеваниях. Показания и противопоказания проведения ЛФК, физиотерапии и бальнеотерапии при данных заболеваниях. Составление реабилитационных комплексов.	0,25	9,0	-	4,0	2,0	3,0

Б1.В.ДВ1.7 Клинико-	0,25	9,0	-	4,0	2,0	3,0
физиологическое обоснование						
применения						
реабилитационных средств						
при заболевании мочевой						
системы. Показания и						
противопоказания проведения						
ЛФК, физиотерапии и						
бальнеотерапии при данных						
заболеваниях. Составление						
реабилитационных						
комплексов.						
Б1.В.ДВ1.8 Медицинская	0,25	9,0	-	4,0	2,0	3,0
реабилитация детей при						
заболеваниях и травмах						
опорно-двигательного						
аппарата. Клинико-						
физиологическое обоснование						
применения средств						
медицинской реабилитации						
при заболеваниях опорно-						
двигательного аппарата.						
Показания и						
противопоказания проведения						
ЛФК, физиотерапии и						
бальнеотерапии при данных						
заболеваниях. Принципы и						
особенности разработки						
программы физической						
реабилитации у больных с						
данной патологией						
Промежуточная аттестация в						
формате зачёта	• •	<b>-</b> c ^		2.50	40.0	• • •
ВСЕГО	2,0	72,0	-	36,0	12,0	24,0