

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
**НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРОРТОЛОГИИ**
(ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России)

Утверждено в составе образовательной
программы
Приказ № 133 от «24» 02 2025г.

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРАКТИК
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования – программы ординатуры по специальности

31.08.78 ФИЗИЧЕСКАЯ И РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА
направленность (профиль) «Физическая и реабилитационная медицина»

Принято
на заседании кафедры восстановительной
медицины, физической терапии и медицинской
реабилитации,
протокол № 2 от 14.02.2025
Зав.кафедрой



д.м.н., проф. Т.В. Кончугова

Б.1.01 Аннотация рабочей программы дисциплины «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

Дисциплина направлена на приобретение знаний в области общественного здоровья и здравоохранения, формирование умений по практическому применению методов, моделей управления качеством медицинской помощи и деятельности медицинской организации, необходимых для осуществления профессиональной врачебной деятельности.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
			1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		54	18	18	18			
Лекции (Л)		6	3	3				
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		48	15	15	18			
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		54	18	18	18			
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач	Зач	Зач			
Общий объем	в часах	108	36	36	36			
	в зачетных единицах	3	1	1	1			

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания. Показатели здоровья населения
2	Медицинская и биологическая статистика
3	Клинико-экспертная работа в медицинской организации.
4	Экспертиза временной нетрудоспособности
5	Основы менеджмента

**Б.1.02 Аннотация рабочей программы дисциплины
«ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВРАЧА»**

Дисциплина направлена на приобретение знаний о медицинской педагогике, умений осуществлять педагогическую деятельность в рамках своей профессиональной деятельности, приобретение коммуникативных навыков врача.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
			1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		36	18	18				
Лекции (Л)		8	4	4				
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		28	14	14				
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		36	18	18				
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			-	Зач				
Общий объем	в часах	72	36	36				
	в зачетных единицах	2	1	1				

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Психология профессионального общения в работе врача
2	Медицинская педагогика и ее роль в профессиональной деятельности врача
3	Социальная и профилактическая педагогика в работе врача
4	Психология межличностных взаимодействий
5	Эмоциональный интеллект
6	Медицинская этика и медицинская деонтология

Б.1.03 Аннотация рабочей программы дисциплины «ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ И НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Дисциплина направлена на формирование у обучающихся представлений о системе принципов и способов разработки, организации и управления проектами, а также основ научной деятельности в сфере здравоохранения.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
			1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		36			36			
Лекции (Л)		8			8			
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		28			28			
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		36			36			
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)					Зач			
Общий объем	в часах	72			72			
	в зачетных единицах	2			2			

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Типы и виды проектов
2	Методы работы с источниками информации
3	Правила оформления проекта
4	Управление проектами
5	Основы научного исследования
6	Этапы проведения научного исследования
7	Результаты научного исследования

Б.1.04 Аннотация рабочей программы дисциплины «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися системных знаний в области электронного здравоохранения и подготовку обучающихся к практическому применению современных информационных технологий в профессиональной деятельности врача.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		18	18						
Лекции (Л)		<i>6</i>	<i>6</i>						
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		<i>12</i>	<i>12</i>						
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		18	18						
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач						
Общий объем	в часах	36	36						
	в зачетных единицах	1	1						

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Цифровая трансформация здравоохранения
2	Защита информации в медицинских организациях
3	Основы работы на портале НМФО

Б1.05 Аннотация рабочей программы дисциплины

«ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЕ, САМООРГАНИЗАЦИЯ И САМОРАЗВИТИЕ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний об основных принципах здоровьесбережения, умении применять их в собственном личностном и профессиональном развитии, а также умении проводить санитарно-просветительную работу среди населения по формированию здорового образа жизни.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		18	18						
Лекции (Л)									
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		<i>18</i>	<i>18</i>						
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		18	18						
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач						
Общий объем	в часах	36	36						
	в зачетных единицах	1	1						

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Здоровьесбережение
2	Тайм-менеджмент
3	Развитие образовательного потенциала врача

Б1.06 Аннотация рабочей программы дисциплины

«СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС»

Дисциплина направлена на приобретение обучающимися навыков оказания медицинской помощи пациентам, имеющим ограничения жизнедеятельности, нарушения функций и структур организма человека в экстренной форме, а также навыков применять диагностические технологии при обследовании пациентов с целью выявления нарушений функций и структур организма человека и последовавших за ними ограничений жизнедеятельности.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы	Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
		1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:	36		18				18
Лекции (Л)							
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)	36		18				18
Самостоятельная работа обучающегося (СР)	36		18				18
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач				Зач
Общий объем	в часах	72		36			36
	в зачетных единицах	2		1			1

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Неотложная помощь
2	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
3	Практические навыки врача физической и реабилитационной медицины
4	Диагностические технологии физической и реабилитационной медицины

Б.1.07 Аннотация рабочей программы дисциплины «ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ФИЗИЧЕСКОЙ И РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний об организации медицинской реабилитации, технологии определения реабилитационного потенциала.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		18	18						
Лекции (Л)		<i>18</i>	<i>18</i>						
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)									
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		18	18						
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач						
Общий объем	в часах	36	36						
	в зачетных единицах	1	1						

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Организация медицинской реабилитации в Российской Федерации
2	Нормативное правовое регулирование в физической и реабилитационной медицине
3	Международная классификация функционирования, ограничения жизнедеятельности и здоровья (МКФ)

Б.1.08 Аннотация рабочей программы дисциплины «ФИЗИОТЕРАПИЯ В СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний и практических навыков в области физиотерапии, необходимых для профессиональной деятельности врача по физической и реабилитационной медицине.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		144	144						
Лекции (Л)		<i>10</i>	<i>10</i>						
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		<i>134</i>	<i>134</i>						
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		144	144						
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Экз						
Общий объем	в часах	288	288						
	в зачетных единицах	8	8						

4. Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Теоретические основы физиотерапии
2	Электролечение
3	Лечение механическими воздействиями
4	Светолечение
5	Аэрозольтерапия, спелеотерапия, галотерапия
6	Водолечение
7	Лечение теплом и холодом. Грязелечение
8	Курортология

Б1.09 Аннотация рабочей программы дисциплины «ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА В СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний и практических навыков в области лечебной физкультуры, необходимых для профессиональной деятельности врача по физической и реабилитационной медицине.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		144	144						
Лекции (Л)		<i>10</i>	<i>10</i>						
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		<i>134</i>	<i>134</i>						
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		144	144						
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Экз						
Общий объем	в часах	288	288						
	в зачетных единицах	8	8						

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Общие основы ЛФК
2	Физиология мышечной деятельности. Физиология физических упражнений
3	Динамическая анатомия
4	Воспитание двигательных качеств. Нервно-мышечный аппарат; Адаптация. Основы биомеханики органов движения и опоры
5	Физическое развитие. Функциональные пробы
6	Современные технологии медицинской реабилитации. Основы биомеханики органов движения и опоры (суставы) Виртуальная реальность
7	ЛФК в воде. Кинезогидротерапия
8	Роль ЛФК в реабилитации
9	ЛФК в неврологии

Б1.О10 Аннотация рабочей программы дисциплины

«РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ В СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний в области рефлексотерапии, необходимых для профессиональной деятельности врача по физической и реабилитационной медицине.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
			1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		108			108			
Лекции (Л)		<i>10</i>			<i>12</i>			
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		<i>98</i>			<i>96</i>			
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		108			108			
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)					Экз			
Общий объем	в часах	216			216			
	в зачетных единицах	6			6			

4. Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Введение в рефлексотерапию. Теоретические и методологические основы рефлексотерапии
2	Рефлексотерапия в системе медицинской реабилитации пациентов различного профиля
3	Фармакопунктура и локальная инъекционная терапия
4	Применение рефлексотерапии при болевых синдромах в спине

Б1.О11 Аннотация рабочей программы дисциплины «МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ РАЗЛИЧНОГО КЛИНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний об особенностях медицинской реабилитации при различных заболеваниях и (или) состояниях, необходимых в профессиональной деятельности врача.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		324		180	144				
Лекции (Л)		162		90	72				
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		162		90	72				
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		324		180	144				
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)				Зач	Экз				
Общий объем	в часах	648		360	288				
	в зачетных единицах	18		10	8				

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями и травмами центральной нервной системы
2	Реабилитация пациентов со спастичностью
3	Медицинская реабилитация в травматологии и ортопедии
4	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями

Б1.О12 Аннотация рабочей программы дисциплины «РАБОТА МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОЙ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ КОМАНДЫ»

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций по организации работы мультидисциплинарной реабилитационной команды.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы	Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
		1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:	21		21				
Лекции (Л)	4		4				
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)	17		17				
Самостоятельная работа обучающегося (СР)	15		15				
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач				
Общий объем	в часах	36		36			
	в зачетных единицах	1		1			

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Организация работы мультидисциплинарной реабилитационной команды
2	Функциональные обязанности и компетенции членов мультидисциплинарной реабилитационной команды
3	Реабилитационный потенциал и реабилитационный прогноз
4	Индивидуальная программа медицинской реабилитации пациента (ИПМР)

Б1.Э1.1 Аннотация рабочей программы дисциплины «ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися системных знаний и умений по психологической коррекции пациентов, необходимых для профессиональной деятельности врача по физической и реабилитационной медицине.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
			1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		18			21			
Лекции (Л)		8			7			
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		10			14			
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		18			15			
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)					Зач			
Общий объем	в часах	36			36			
	в зачетных единицах	1			1			

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Профессиональная деятельность медицинского психолога
2	Психологическое обследование
3	Психологическая реабилитация
4	Клинико-психологическая диагностика и реабилитация пациентов с когнитивными и эмоциональными нарушениями
5	Нейропсихологическая диагностика и реабилитация пациентов с нарушениями сознания после повреждения головного мозга
6	Нейропсихологическая реабилитация пациентов с нарушением сознания
7	Нейропсихологическая диагностика и реабилитация пациентов с нарушениями мышления при поражениях головного мозга.

Б1.Э1.2 Аннотация рабочей программы дисциплины «МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

Дисциплина направлена на получение обучающимися знаний и практических навыков в области мануальной терапии, необходимых для профессиональной деятельности врача по физической и реабилитационной медицине.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.					
			1	2	3	4	5	6
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		18			21			
Лекции (Л)		8			5			
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		10			16			
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		18			15			
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)					Зач			
Общий объем	в часах	36			36			
	в зачетных единицах	1			1			

Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины
1	Предмет и задачи мануальной терапии
2	Виды мануальных техник
3	Методы диагностики в мануальной терапии
4	Функциональные тесты
5	Мягкие мышечные техники

ФД.1 Аннотация рабочей программы дисциплины «ТЕЛЕМЕДИЦИНА»

Дисциплина «Телемедицина» является факультативной дисциплиной основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.78 Физическая и реабилитационная медицина, направленности (профилю) «Физическая и реабилитационная медицина» и реализуется по желанию обучающегося.

Объем факультативной дисциплины не входит в общий объем программы ординатуры.

Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины «Телемедицина» обучающийся должен знать:

основные направления телемедицины;

уметь:

выбирать мобильные медицинские приложения для различных операционных систем;
применять телемедицину в профессиональной деятельности.

Объем дисциплины по видам учебной работы

Виды учебной работы		Всего, ак.час.	Объем по семестрам, ак.ч.						
			1	2	3	4	5	6	
Контактная работа обучающегося с преподавателем, в том числе:		20	20						
Лекции (Л)		2	2						
Семинарские/ практические занятия (СПЗ)		18	18						
Самостоятельная работа обучающегося (СР)		16	16						
Виды промежуточной аттестации: Зачет (Зач), Экзамен (Экз)			Зач						
Общий объем	в часах	36	36						
	в зачетных единицах	1	1						

Б2.1 Аннотация программы практики «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА ПО ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЕ»

Вид практики – производственная. Тип практики – клиническая.

Практическая подготовка при прохождении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимся видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по программе ординатуры.

Практика проводится рассредоточено в течение всего периода подготовки ординатора путем чередования с реализацией иных компонентов программы ординатуры в соответствии с календарным учебным графиком, учебным планом и расписанием занятий.

Объем практики

Виды учебной работы	ед. трудоемкости	Всего	Объем по семестрам					
			1	2	3	4	5	6
Практическая подготовка	ак.час.	1080	432	648				
	астр.час.	810	324	486				
	раб.дней	100	40	60				
	зач. ед.	30	12	18				
Виды промежуточной аттестации: Зачет (З), Экзамен (Э)			Э	Э				

Содержание практики

№	Виды работ
1	Ознакомление с реабилитационным оборудованием (устройство, правила безопасности и охраны труда, диагностические и реабилитационные возможности)
2	Подготовка и проведение групповых и индивидуальных занятий по лечебной физкультуре с пациентами с заболеваниями и(или) состояниями
3	Составление схемы процедуры лечебной гимнастики у пациентов с заболеваниями и(или) состояниями
4	Подбор индивидуальных границ интенсивности применяемых методов лечебной физкультуры, а также способов и сроков усложнения проводимых процедур в рамках двигательных возможностей пациентов и возможностей реабилитационного оборудования
5	Прием пациентов, имеющих ограничения жизнедеятельности, нарушения функций и структур организма (сбор жалоб, анамнеза, осмотр и обследование пациентов, определение показаний и противопоказаний к методам лечебной физкультуры, анализ, интерпретация, оценка результатов клинико-лабораторных и функциональных методов исследования)
6	Формулирование реабилитационного диагноза с использованием МКФ, определения целей и задач реабилитации при различных нозологиях
7	Оценка эффективности проведения лечебной физкультуры при различных нозологиях
8	Выполнение функциональных проб, тестов
9	Участие во врачебных обходах
10	Оценка эффективности индивидуальных программ реабилитации с использованием МКФ (контроль переносимости процедур пациентами, подбор параметров процедур) при заболеваниях и(или) состояниях
11	Курация пациентов

12	Работа в медицинской информационной системе (заполнение протокола осмотра пациента врачом по ЛФК и назначение процедур ЛФК и массажа)
13	Заполнение медицинской документации

Б2.2 Аннотация программы практики «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА ПО ФИЗИОТЕРАПИИ»

Вид практики – производственная. Тип практики – клиническая.

Практическая подготовка при прохождении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимся видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по программе ординатуры.

Практика проводится рассредоточено в течение всего периода подготовки ординатора путем чередования с реализацией иных компонентов программы ординатуры в соответствии с календарным учебным графиком, учебным планом и расписанием занятий.

Объем практики

Виды учебной работы	ед. трудоемкости	Всего	Объем по семестрам					
			1	2	3	4	5	6
Практическая подготовка	ак. час.	1080			540	540		
	астр. час.	810			405	405		
	раб. дней	100			50	50		
	зач. ед.	30			15	15		
Виды промежуточной аттестации: Зачет (З), Экзамен (Э)					Э	Э		

Содержание практики

№	Виды работ
1	Ознакомление с физиотерапевтическим, бальнеологическим оборудованием (устройство, правила безопасности и охраны труда, физиотерапевтические возможности)
2	Освоение методики и техники проведения физиотерапевтических, бальнеологических процедур при заболеваниях и(или) состояниях
3	Прием пациентов (сбор жалоб, анамнеза, осмотр и обследование пациентов, определение показаний и противопоказаний к физиотерапевтическим методам лечения, анализ, интерпретация, оценка результатов клинико-лабораторных и функциональных методов исследования, выбор физиотерапевтических методик)
4	Оценка эффективности проведения физиотерапевтических, бальнеологических процедур при заболеваниях и(или) состояниях
5	Работа в медицинской информационной системе (заполнение протокола осмотра пациента врачом-физиотерапевтом и назначение физиотерапевтических, бальнеологических методов лечения, назначение консультаций специалистов, оформление ежедневных дневников, выписного эпикриза)
6	Заполнение медицинской документации

Б2.3 Аннотация программы практики «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА ПО ФИЗИЧЕСКОЙ И РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ МЕДИЦИНЕ»

Вид практики – производственная. Тип практики – клиническая.

Практическая подготовка при прохождении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимся видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по программе ординатуры.

Практика проводится рассредоточено в течение всего периода подготовки ординатора путем чередования с реализацией иных компонентов программы ординатуры в соответствии с календарным учебным графиком, учебным планом и расписанием занятий.

Объем практики

Виды учебной работы	ед. трудоемкости	Всего	Объем по семестрам					
			1	2	3	4	5	6
Практическая подготовка	ак.час.	2268				540	864	864
	астр.час.	1701				405	648	648
	раб.дней	210				50	80	80
	зач. ед.	63				15	24	24
Виды промежуточной аттестации: Зачет (З), Экзамен (Э)						Э	Э	Э

Содержание практики

№ п/п	Виды работ
1	Прием пациентов, имеющих ограничения жизнедеятельности, нарушения функций и структур организма (сбор жалоб, анамнеза, осмотр и обследование пациентов, определение показаний и противопоказаний к реабилитационным мероприятиям)
2	Оценка результатов клинико-лабораторных, инструментальных и функциональных методов исследования для назначения реабилитационных мероприятий
3	Назначение реабилитационных мероприятий с учетом клинических особенностей пациентов и сопутствующей патологии
4	Контроль и обеспечение безопасности физической реабилитации. Оценка эффективности индивидуальной программы реабилитации
5	Работа в медицинской информационной системе (заполнение протокола осмотра пациента и назначение методов лечения, назначение консультаций специалистов, оформление ежедневных дневников, выписного эпикриза)
6	Заполнение медицинской документации