

Аннотация по дисциплине
«Физиотерапия в педиатрии»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	22,00
3	Контроль самостоятельной работы	12,00
4	Самостоятельная работа	72,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Формирование специальных профессиональных знаний и умений в области педиатрии и физиотерапии, необходимых для эффективной профессиональной и клинической деятельности в педиатрии.

Задачи

- 1 Формирование общих знаний по современной физиотерапии
- 2 Освоение современных технологий физиотерапии, необходимых для практической работы в различных областях здравоохранения
- 3 Обеспечение личностно-профессионального роста обучающегося, необходимого для его самореализации как специалиста

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
8	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	Продвинутый	Знать	- фармакологические эффекты лекарственных препаратов, назначаемых до, во время и после лечения детей; - различные методы физиотерапевтического лечения (немедикаментозные и медикаментозные), используемые для лечения детей - показания к	Прием практических навыков; Решение проблемно - ситуационных задач; собеседование; Собеседование; тестирование; Тестирование

					назначению реабилитационных мероприятий и санаторно-курортного лечения детям	
				Уметь	- оценить влияние физиотерапии, назначаемой детям - проводить отбор пациентов нуждающихся в медицинской реабилитации	Прием практических навыков; решение case-заданий; решение проблемно-ситуационных задач; Решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	- алгоритмом использования физиотерапевтических методов на разных этапах лечения и реабилитации - навыками заполнения учетно-отчетной документации при направлении пациента на санаторно-курортное лечение	Прием практических навыков; проверка практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Физиотерапия в педиатрии	3,00	108,00	1 Основные виды физиотерапии
				2 Постоянный непрерывный и переменный электрический ток
				3 Импульсные токи и электромагнитное излучение
				4 Магнитотерапия
				5 Оптическое излучение
				6 Лазеротерапия. Ультразвуковая терапия.
				7 Лечебные факторы курортной терапии (климатотерапия, бальнеотерапия, пелоидотерапия)
2	Лечебные факторы курортной терапии (климатотерапия, бальнеотерапия, пелоидотерапия)			
3	Магнитотерапия Магнитотерапия Магнитотерапия			