

Аннотация по дисциплине
«Физиотерапия в аллергологии»

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

подготовить высококвалифицированного специалиста по направлению 31.08.26. Аллергология и иммунология сформировать систему теоретических знаний и профессиональных компетенций по важнейшим разделам физиотерапии, особенностях ее применения при аллергологических заболеваниях

Задачи

- 1 Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи в области физиотерапии.
- 2 Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в области физиотерапии
- 3 сформировать умения оказывать помощь при критических и неотложных состояниях
- 4 сформировать уметь применять на практике знания правовых и законодательных основ профессиональной деятельности врача-физиотерапевта

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Продвинутый	Знать	Знать: принципы возникновения патологических процессов, механизмы их развития и клинические проявления	реферат; тестирование; устный опрос
					основные клинические симптомы и синдромы заболеваний, при которых используют методы физиотерапии	реферат; тестирование; устный опрос
					основы санаторно-курортного лечения	реферат;

					и отбора больных	тестирование; устный опрос
				Уметь	определять показания для проведения физиотерапии	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
					определять показания и отбор больных для санаторно-курортного лечения	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
				Владеть	Методикой проведения физиотерапевтических процедур при аллергологических заболеваниях	решение проблемно-ситуационных задач
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с аллергологическими и (или) иммунологическими заболеваниями	Продвинутый	Знать	показания и противопоказания к проведению физиотерапии	реферат; тестирование; устный опрос
					методы физиотерапии, необходимые для решения тактики ведения пациента с аллергологическими заболеваниями	реферат; тестирование; устный опрос
				Уметь	уметь применять физиотерапевтические методы лечения у пациентов с аллергологическими заболеваниями	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
					обосновать необходимость назначения физиотерапевтических методов лечения у пациентов с аллергологическими заболеваниями	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
					оценить побочные эффекты физиотерапии, оказать неотложную помощь	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
				Владеть	методиками проведения физиотерапевтических процедур у пациентов с аллергологическими заболеваниями	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 аллергологии	3,00	108,00	1	Лекция №1. Тема: Физиотерапия при atopическом дерматите
				2	Тема 1: Фототерапия при atopическом дерматите
				3	Тема 2: Электросонотерапия при atopическом дерматите (АтД)
				4	Тема 3: Эндоназальный электрофорез при поллинозе
				5	Тема 4. Магнитотерапия (индуктотермия) при аллергологических заболеваниях
				6	Тема 5. Бальнеотерапия при аллергологических заболеваниях
				7	Тема 6. Спелеолечение, гипокситерапия при аллергических заболеваниях