



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»
Медицинский факультет
Кафедра «Госпитальная терапия»

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.В.12 Основы физиотерапии

Направление подготовки *специалитета* **31.05.01 Лечебное дело**

1.	<p>Цель освоения дисциплины- подготовка квалифицированного врача-физиотерапевта, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в современных условиях с учётом потребностей органов практического здравоохранения.</p>		
2.	<p>Место дисциплины в структуре ОПОП ВО <i>специалитета</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Дисциплина «Основы физиотерапии» относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. - В соответствии с учебным планом период обучения по дисциплине – 5-й семестр. - Дисциплина «Основы физиотерапии» в силу занимаемого ей места в ФГОС ВО, ОПОП ВО и учебном плане по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело предполагает взаимосвязь с другими изучаемыми дисциплинами. - В качестве «входных» знаний дисциплины «Основы физиотерапии» используются знания и умения, полученные обучающимися при изучении дисциплин: патология, патологическая анатомия, педагогика, медицина чрезвычайных ситуаций, клиническая лабораторная ситуация. 		
3.	Результаты освоения дисциплины (модуля) «Основы физиотерапии»		
	Код и наименование компетенции	Индикаторы	Дескрипторы
	Общепрофессиональные компетенции (ОПК)		
	ОПК-7 Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	ОПК-7.ИДЗ – Проводит анализ основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценивать их тенденции и определять прогноз развития событий	<p>Знать: алгоритм проведения анализа основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценки их тенденции и определения прогноза развития событий</p> <p>Уметь: проводить анализ основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценивать их тенденции и определять прогноз развития событий</p> <p>Владеть: навыками проведения анализа основных демографических показателей и состояния здоровья населения, оценки их тенденции и определения прогноза развития</p>



Министерство образования и науки Российской Федерации
 ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»
 Медицинский факультет
 Кафедра «Госпитальная терапия»

			событий
Профессиональные компетенции (ПК)			
ПК-4 Способен реализовывать и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценивать способности пациента осуществлять трудовую деятельность	ПК-4.ИДЗ – Выполняет мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	<p>Знать: мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Уметь: проводить мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Владеть: навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом</p>	



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»
Медицинский факультет
Кафедра «Госпитальная терапия»

			стандартов медицинской помощи
		<p>ПК-4.ИД4 – Направляет пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>Знать: правила направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Уметь: направить пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Владеть: навыками направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной</p>



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»
Медицинский факультет
Кафедра «Госпитальная терапия»

			программы реабилитации или реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	
4.	Структура и содержание дисциплины			
	4.1. Структура дисциплины			
		Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры
				№ 5
				часов
		1	2	3
		Аудиторные занятия (всего), в том числе:	54/1,5	54
		Лекции (Л)	18/ 0,5	18
		Практические занятия (ПЗ),	36/ 1	36
		Семинары (С)	-	-
		Лабораторные работы (ЛР)	-	-
		Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:	54/ 0,1	54
		История болезни (ИБ)	-	-
		Курсовая работа (КР)	-	-
		Реферат (Реф)	-	-
		Расчетно-графические работы (РГР)	-	-
		Подготовка к занятиям(ПЗ)	54/ 1,5	54
		Подготовка к текущему контролю (ПТК))	-	-
		Подготовка к промежуточному контролю (ППК))	-	-
		КСР	-	-
		Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	+
			экзамен (Э)	-
		ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	108
			ЗЕТ	3
	4.2. Содержание дисциплины			



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»
Медицинский факультет
Кафедра «Госпитальная терапия»

Тема 1. Организация физиотерапевтической службы в России

- 1.1. Организация специализированных видов медицинской помощи
- 1.2. Назначение и структура физиотерапевтической службы
- 1.3. Основные показатели деятельности физиотерапевтических учреждений
- 1.4. Медицинская психология. Этика и деонтология врача

Тема 2. Организация физиотерапевтического отделения (кабинета). Аппаратура.

Техника безопасности

- 2.1. Организация физиотерапевтического отделения (кабинета)
- 2.2. Аппаратура, техника безопасности при организации физиотерапевтического отделения (кабинета) и при проведении процедур

Тема 3. Теоретические основы физиотерапии и курортной терапии

- 3.1. Современные представления о механизме действия физических факторов

Тема 4. Физиопрофилактика

- 4.1. Преморбидная физиопрофилактика и закаливание организма
- 4.2. Первичная и вторичная физиопрофилактика

Тема 5. Лечение механическими воздействиями

- 5.1. Ультразвуковая терапия

Тема 6. Аэрозольтерапия, спелеотерапия, галотерапия, озонотерапия

- 6.1. Аэрозольтерапия
- 6.2. Спелеотерапия, галотерапия

Тема 7. Лечение теплом и холодом, грязелечение

- 7.1. Лечение теплом
- 7.2. Лечение холодом (крио-терапия)
- 7.3. Грязелечение

Тема 8. Физиотерапия и курортное лечение больных терапевтического профиля

- 8.1. Физиотерапия при заболеваниях сердечно-сосудистой системы
- 8.2. Физиотерапия при заболеваниях органов дыхания
- 8.3. Физиотерапия при заболеваниях органов пищеварения
- 8.4. Физиотерапия при заболеваниях почек и мочевыводящих путей



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»
Медицинский факультет
Кафедра «Госпитальная терапия»

	8.5. Физиотерапия при заболеваниях суставов, позвоночника и соединительной ткани 8.6. Физиотерапия при заболеваниях эндокринной системы и нарушениях обмена веществ 8.7. Физиотерапия при нервных и психических заболеваниях 8.8. Физиотерапия при кожных заболеваниях
5.	Образовательные технологии <ul style="list-style-type: none">– лекции (занятия лекционного типа);– семинары, практические занятия (занятия семинарского типа);– групповые консультации;– индивидуальные консультации и иные учебные занятия, предусматривающие индивидуальную работу преподавателя с обучающимся;– самостоятельная работа обучающихся;– занятия иных видов.
6.	Используемые ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Internet»; информационные технологии, программные средства и информационно-справочные системы <ol style="list-style-type: none">1. e-Library.ru [Электронный ресурс]: Научная электронная библиотека. – URL: http://elibrary.ru/ (дата обращения 11.05.2018).2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. – URL: http://cyberleninka.ru/ (дата обращения 11.05.2018).3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php (дата обращения 11.07.2018). – Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.4. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/ (дата обращения 11.07.2018). – Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.
7.	Формы текущего контроля
	Тестовый контроль, написание самостоятельной работы по темам
8.	Форма промежуточного контроля
	зачет

Разработчик:

старший преподаватель кафедры «Акушерство и гинекология»

Сагова Р.У.