Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» Министерства здравоохранения Российской Федерации



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПЕДАГОГИКА

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.49 «Терапия», утвержденной 31.08.2020 г.

Форма обучения очная

Срок освоения 2 года

Кафедра: организации и здравоохранения с психологией и педагогикой

Владикавказ 2020

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Педагогика» в основу положены:

- 1. ФГОС ВО по специальности 31.08.49 «Терапия», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 г. № 1092;
- 2. Учебные планы по специальности 31.08.49 «Терапия»,

№ ОРД-ТЕР-01-19; № ОРД-ТЕР-01-20

утвержденный ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «31» августа 2020 г., протокол № 1.

Рабочая программа дисциплины «Педагогика» одобрена на заседании кафедры организации здравоохранения с психологией и педагогикой от «26» августа 2020 года, Протокол № 1.

Рабочая программа дисциплины «Педагогика» одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «28» августа 2020г., протокол № 1.

Рабочая программа дисциплины «Педагогика» утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «31» августа 2020 г., протокол № 1.

Разработчики: Зав. кафедрой организации	
здравоохранения с психологией и педагогикой, доцент, к.м.н.	И.Б. Туаева
Доцент кафедры организации здравоохранения с психологией и педагогикой, к.м.н.,	Му А.С. Татров
Профессор кафедры организации здравоохранения с психологией и педагогикой, д.пед. наук	С.Р. Чеджемов
Доцент кафедры организации здравоохранения с психологией и педагогикой, к.м.н.,	Л.Н. Габараева

Рецензенты:

Кусова А.Р. – зав. каф. общей гигиены и физической культуры, д.м.н., проф. ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России

Гусова А.Д. — зав. каф. психологии к. псих. н., доцент ФГБОУ ВО СОГУ имени К. Л. Хетагурова

Содержание рабочей программы

- 1. Наименование дисциплины;
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- 3. Указание места дисциплины в структуре образовательной программы;
- 4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- 5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий;
- 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине;
- 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- 8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины;
- 9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины;
- 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины;
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- 12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине;
- 13. Ведение образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

1. Наименование дисциплины – «Педагогика».

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине и результаты освоения образовательной программы

	Номер/	ж ооразовательной программ		зультаты освоені	ия
No	индекс	Содержание дисциплины			
п/п	компе	(или ее разделов)	знать	уметь	владеть
1.	тенции		OOHODHI IO	- пользоваться	МОТО ПОМИ
1.		Современное развитие	- основные понятия,	учебной,	- методами изучения
		медицинского образование	определения,	научной,	здоровья
		в России и за рубежом	концепцию	научно-	населения и
		Предмет курса педагогика	сохранению и	популярной	факторами
	УК-1	и психология высшего	укрепления	литературой,	влияющими на
		образования	здоровья и	сетью Интернет	него;
		применительно к	профилактики	и учебным	-соблюдать
		медицинским и	заболеваний;	Интернет-	требования по
		биологическим	-основы делового	порталом для	обеспечению
		специальностям.	общения:	профессиональ	безопасности
		Современное состояние	организацию	ной	персональных
		высшего медицинского образования	совещаний,	деятельности;	данных
		ооразования Педагогические основы	деловую	-осуществлять	работников
		профессиональной	переписку,	подготовку	организации,
		деятельности врача	электронный	презентационн	пациентов и
		Психология личности и	документооборот	ых материалов,	сведений,
		проблема воспитания в		информационн	составляющих
		высшей медицинской		0-	врачебную тайну
		школе.		аналитических	
		Психология деятельности и		материалов,	
		проблемы обучения в		справок о	
		высшей медицинской		деятельности	
		школе.		МО или ее	
		Цели, содержание, методы		подразделений	
		и средства обучения в		для предоставления	
		высшей медицинской		руководству	
		школе.		организации	
		Анализ профессиональной		организации	
		деятельности врача,			
		психологических,			
		педагогических и			
		психотерапевтических			
		Компонентов.			
		Психологические аспекты			
		профессиональной деятельности врача			
		Психология личности и			
		проблема воспитания в			
		проолема воспитания в высшей медицинской			
		школе.			
		Психология деятельности и			
		проблемы обучения в			
		высшей медицинской			
		школе.			

		A 1 U			
		Анализ профессиональной			
		деятельности врача,			
		психологических,			
		педагогических и			
		психотерапевтических			
		компонентов.			
		Современное развитие			
		медицинского образование			_
2.	УК-2	в России и за рубежом	-основные	-применять	педагогическими,
	J I 2	Предмет курса педагогика	положения	научный	психологическим
		и психология высшего	педагогики и	понятийно-	и компетенциями
		образования	психологии,	категориальны	и компетенциями
		применительно к	психологии	й аппарат в	
		медицинским и	управления как	профессиональ	
		биологическим	науки;	ной	
		специальностям.	-формирование	деятельности;	
		Современное состояние	умений	анализировать	
		высшего медицинского	творческого	язык и	
		образования	применения	коммуникативн	
		Педагогические основы	педагогических и	ые навыки как	
		профессиональной	психологических	средство	
		деятельности врача	знаний в	решения	
		Психология личности и	профессионально	основных	
		проблема воспитания в	й и любой другой	проблем	
		высшей медицинской	деятельности.	разбираться в	
		школе.		сильных и	
		Психология деятельности и		слабых	
		проблемы обучения в		сторонах	
		высшей медицинской		каждой теории.	
		школе.			
		Цели, содержание, методы			
		и средства обучения в			
		высшей медицинской			
		школе.			
		Анализ профессиональной			
		деятельности врача,			
		психологических,			
		педагогических и			
		психотерапевтических			
		компонентов.			
		Психологические аспекты			
		профессиональной			
		деятельности врача			
		Психология личности и			
		проблема воспитания в			
		высшей медицинской			
		школе.			
		Психология деятельности и			
		проблемы обучения в			
		высшей медицинской			
		школе.			
		Анализ профессиональной			
		деятельности врача,			
		психологических,			

		педагогических и психотерапевтических компонентов.			
3.	УК-3	Современное развитие медицинского образование в России и за рубежом Предмет курса педагогика и психология высшего образования применительно к медицинским и биологическим специальностям. Современное состояние высшего медицинского образования Педагогические основы профессиональной деятельности и проблема воспитания в высшей медицинской школе. Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, психологических, педагогических и психотерапевтических компонентов. Психологические аспекты профессиональной деятельности врача Психологические аспекты профессиональной деятельности и проблема воспитания в высшей медицинской школе. Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, психология деятельности врача, профессиональной и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача,	- основы применения методов психологии и педагогики в медицинских видах деятельности, использование клинических рекомендаций при оценке качества применения полученных знаний	- применять современные методы психологии и педагогики в ходе реализации практической деятельности врача	- навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и синтеза и логического мышления, использования профессиональны х знаний
		•			

		психологических,			
		педагогических и			
		психотерапевтических			
		компонентов.		YANG TI DODOTI	
		Современное развитие	- 	-использовать	-знаниями новых,
		медицинского образование	фундаментальные	медицин скую	современных
		в России и за рубежом	аспекты развития	учебную,	тенденций в
		Предмет курса педагогика	и регуляторные	нормативную,	развитии
		и психология высшего	механизмы	справочную и	здравоохранения;
		образования	функционировани	научную	методикой
		применительно к	я внутренних	литературу для	самостоятельной
		медицинским и биологическим	органов и систем	решения	аналитической
		специальностям.	органов;	профессиональ	работы с
			-основы фармакотерапии в	ных задач;	различны ми источниками
		Современное состояние высшего медицинского	фармакотерации в клинике у	-анализировать социально-	информации с
		образования	пациентов в	значимы е	анализом
4.	ПК-9	Педагогические основы	соответствии с	проблемы и	результатов
		профессиональной	МКБ 10,	процессы в	собственной
		деятельности врача	фармакодинамику	медицине.	деятельности для
		Психология личности и	И	тодиции.	предотвращения
		проблема воспитания в	фармакокинетику		профессиональ-
		высшей медицинской	основных групп		ных ошибок.
		школе.	лекарственных		
		Психология деятельности и	средств,		
		проблемы обучения в	осложнения,		
		высшей медицинской	вызванные		
		школе.	применением		
		Цели, содержание, методы	лекарств, методы		
		и средства обучения в	их коррекции;		
		высшей медицинской	- стратификацию		
		школе.	риска осложнений		
		Анализ профессиональной	болезней при		
		деятельности врача,	различных		
		психологических,	патологических		
		педагогических и	состояниях		
		психотерапевтических			
		компонентов.			
		Психологические аспекты			
		профессиональной			
		деятельности врача Психология личности и			
		проблема воспитания в			
		высшей медицинской			
		высшеи медицинской школе.			
		Психология деятельности и			
		проблемы обучения в			
		высшей медицинской			
		школе.			
		Анализ профессиональной			
		деятельности врача,			
		психологических,			
		педагогических и			
		педагогических и			

	психотерапевтических		
	компонентов.		

3. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Педагогика» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 ФГОС ВО по специальности **31.08.49** «**Терапия**»

4. Объем дисциплины «Педагогика»

		лины «педагогика»	Всего	Год обучения
№	Вид	учебной работы	часов/ зачетных	1
п/п			единиц	Количество часов
1		2	3	4
1.	<u>-</u>	бота, обучающихся с м (всего), в том числе:	24 ч.	24
2.	Лекции (Л)		2 ч.	2
3.	Семинары (С)		-	-
4.	Лабораторные р	работы (ЛР)	-	-
5.	Практические з	анятия (ПЗ),	22 ч.	22
6.	Самостоятельн числе:	ная работа (СР), в том	12 ч.	12
	Образовательн	ый проект (ОП)	4 ч.	4
	Подготовка к з	анятиям (ПЗ)	4 ч.	4
	Подготовка к т	пекущему контролю (ПТК)	4 ч.	4
7.	Вид	зачет (3)	+	зачет
	аттестации	экзамен (Э)	-	-
8.	итого:	час.	36	36
	общая трудоемкость	3ET	1	1

5. Содержание дисциплины

№ п/ п	Год обу- чения	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид	•	в часа		ности Всего	Формы текущего контроля успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9

	1		1	1	1	1	Т	1
1	1	Раздел 1.	2	-	6	-	8	тестовые
		Современное развитие						задания,
		медицинского образование в России						устный опрос,
		и за рубежом						ситуационные
		Предмет курса педагогика и						задачи
		психология высшего образования						
		применительно к медицинским и						
		биологическим специальностям.						
		Современное состояние высшего						
		медицинского образования						
2	1	Раздел 2.	_	-	6	4	10	тестовые
		Педагогические основы						задания,
		профессиональной деятельности						устный опрос,
		врача Психология личности и						ситуационные
		проблема воспитания в высшей						задачи
		медицинской школе.						
		Психология деятельности и						
		проблемы обучения в высшей						
		медицинской школе.						
		Цели, содержание, методы и						
		средства обучения в высшей						
		медицинской школе.						
		Анализ профессиональной						
		деятельности врача,						
		психологических, педагогических и						
		психотерапевтических компонентов.						
3	1	Раздел 3. Психологические аспекты	-	-	6	4	10	тестовые
		профессиональной деятельности						задания,
		врача						устный опрос,
		Психология личности и проблема						ситуационные
		воспитания в высшей медицинской						задачи
		школе. Психология деятельности и						
		проблемы обучения в высшей						
		медицинской школе.						
		Анализ профессиональной						
		деятельности врача,						
		психологических, педагогических и						
		психотерапевтических компонентов.						
4	1	Аттестационная работа	_	-	4	4	8	тестовые
								задания,
								устный опрос
		ИТОГО	2	-	22	12	36	
		I .		1	1	1	1	i

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

No	Год							
п/п	обучения							
1	I	Психология. Учебно-метод. пособие для студентов медицинских						
		специальностей. Под. ред. А.С. Татрова М.: Академия естествознания, 2010						
2	I	Педагогика. Учебно-метод. пособие для студентов медицинских						
		специальностей. Под. ред. А.С. Татрова М.: Академия естествознания, 2010						

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

№	Перечень	Год	Показатель	Критерий (и)	Шкала	Наименован
п/п	компетен	обучения	(и)	оценивания	оценивания	ие
	ций		оценивания			ФОС
1	2	3	4	5	6	7
1.	УК-1	1	См. стандарт	См. стандарт	См. стандарт	тестовые
			оценки	оценки	оценки	задания
			качества	качества	качества	вопросы к
			образования,	образования,	образования,	зачету
			утверждённый	утверждённы	утверждённы	ситуационные
			Приказом	й Приказом	й Приказом	задачи
			ФГБОУ ВО	ФГБОУ ВО	ФГБОУ ВО	
			СОГМА	СОГМА	СОГМА	
			Минздрава	Минздрава	Минздрава	
			России от	России от	России от	
			10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	
			№ 264/0	№ 264/0	№ 264/0	
2.	УК-2	1	См. стандарт	См. стандарт	См. стандарт	тестовые
			оценки	оценки	оценки	задания
			качества	качества	качества	вопросы к
			образования,	образования,	образования,	зачету
			утверждённый	утверждённы	утверждённы	ситуационные
			Приказом	й Приказом	й Приказом	задачи
			ФГБОУ ВО СОГМА	ФГБОУ ВО СОГМА	ФГБОУ ВО СОГМА	
			Минздрава России от	Минздрава России от	Минздрава России от	
			10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	
			Nº 264/0	Nº 264/0	№ 264/0	
3.	УК-3	1	См. стандарт	См. стандарт	См. стандарт	тестовые
		_	оценки	оценки	оценки	задания
			качества	качества	качества	вопросы к
			образования,	образования,	образования,	зачету
			утверждённый	утверждённы	утверждённы	ситуационные
			Приказом	й Приказом	й Приказом	задачи
			ФГБОУ ВО	ФГБОУ ВО	ФГБОУ ВО	
			СОГМА	СОГМА	СОГМА	
			Минздрава	Минздрава	Минздрава	
			России от	России от	России от	
			10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	
			№ 264/0	№ 264/0	№ 264/0	
4.	ПК-9	1	См. стандарт	См. стандарт	См. стандарт	тестовые
			оценки	оценки	оценки	задания
			качества	качества	качества	вопросы к
			образования, утверждённый	образования, утверждённы	образования, утверждённы	зачету ситуационные
			Триказом	ўтвержденны й Приказом	й Приказом	задачи
			ФГБОУ ВО	ФГБОУ ВО	ФГБОУ ВО	зада ти
			СОГМА	СОГМА	СОГМА	
			Минздрава	Минздрава	Минздрава	
			России от	России от	России от	
			10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	10.07.2018 г.	
			№ 264/0	№ 264/0	№ 264/0	

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

N.C.			F	Кол экземп	
№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	в библио теке	на кафедр е
1	2	3	4	5	6
	<u> </u>	Основная лите	l Pnamyna		
1.	Клиническая	Сидоров П.И.	М.: ГЭОТАР -	205	5
	психология: учебник	Парняков А.В	Медиа, 2008, 2010	«Консу	
	•	1		студе	
				http://wwv	
				lib.ru/bool	
				85970414	
2.	Научная организация	Белогурова В. А.		16	
	учебного процесса:		Медиа, 2010	«Консу	льтант
	учеб. пособие			студе	
				http://wwv	v.studmed
				lib.ru/bool	x/ISBN97
				85970414	965.html
3.	Педагогика в медицине: учеб. пособие	под ред. Н.В.Кудрявая	М.: Академия,2006	51	2
4.	Педагогическая наука.	Лукацкий М.А.,	М. : ГЭОТАР-	«Консу	льтант
	История и	-	Медиа, 2012	студе	:нта»
	современность			http://wwv	
				lib.ru/bool	
	-		1. TO OT 1. D	85970420	874.html
5.	Педагогические	Романцов М.Г.,	М.: ГЭОТАР -	7	1
	технологии в	Сологуб Т.В	Медиа,2007 2010	«Консу	
	медицине: учеб. пособие		2010	студе	
	Посооис			http://wwv	
				lib.ru/bool	
6.	Психиатрия и	Иванец Н.Н.	М. : ГЭОТАР-	85970404 26	997.num
0.	медицинская	Тюльпин Ю. Г.,	Медиа, 2014	«Консу	пглант
	психология: учебник	Кинкулькина M.		студе	
	•	A.		http://wwv	
				lib.ru/bool	
				85970430	
7.	Психология: учебник	Лукацкий М.А.,	М.:ГЭОТАР-	196	5
		Остренкова М.Е.		«Консу	льтант
			ГЭОТАР-Медиа,	студе	
			2010, 2013	http://wwv	
				lib.ru/bool	
				85970425	022.html
	Д	(ополнительная 1	итература		

8.	Медицинская психология: учеб пособие	Тюльпин Ю.Г.	СМ.: Медицина, 2004	18	1
9.	Общая психология	Маклаков А.Г.	СПб:, Питер, 2007	1	1
10.	Общая психология : учеб. пособие	Краснов А. Н., Мензул Е. В., Рязанцева Н. М.	Ростов н/Д: Феникс, 2006	1	
11.	Педагогика: учеб метод. пособие	А. С. Татров и др.	M., 2010	6	
12.	Психология взаимоотношений врача и пациента: учеб. пособие	Ларенцова Л.И., Н.Б. Смирнова	М.: ГЭОТАР - Медиа, 2014	«Консул студен http://www lib.ru/book 859704293	нта» .studmed /ISBN97
13.	Психология развития. Словарь 6 т.	под.ред. А.Л. Венгера	М.: ПЕРСЭ,2006	-	1
14.	Психология управления. Лекции: учеб. пособие	Творогова Н.Д.	М.: ГЭОТАР - Медиа, 2008	7	1
15.	Психология управления. Практикум: учеб. пособие	Творогова Н.Д.	М.: ГЭОТАР - Медиа, 2008	7	1
16.	Психология: учеб метод. пособие для студентов медицинских вузов	под ред. А. С. Татров	М.: Академия естествознания, 2010	3	10
17.	Психология и педагогика: учеб метод. пособие для студентов лечебного факультета	Татров А. С., Аветисян Р. Р., Датиева И. Р.	Владикавказ, 2018	ЭБ СО	ГМА



9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной библиотеке «Консультант врача» издательства ГЭОТАР-медиа (www.rosmedlib.ru).

Также электронным библиотечным системам издательства Эльзевир (HTTP://WWW.ELSEVIERSCIENCE.RU/PRODUCTS/SCOPUS)

Электронно-библиотечная система СОГМА (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда на базе портала SOGMA.RU обеспечивает возможность доступа, обучающегося к учебным планам, рабочим программам дисциплин из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-справочным материалам, электронные библиотекам и журналам:

Примеры используемых ресурсов:

Ресурсы Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН) HTTP://ELIBRARY.RU/

<u>http://www.medinfo.ru</u> – Medinfo.ru® информационно – справочный ресурс по различным разделам медицины, приказы Министерства здравоохранения РФ, Здравоохранение РФ, Международные документы.

ru.wikipedia.org - Поиск по статьям свободной универсальной энциклопедии, написанным на русском языке. Избранные статьи, интересные факты, текущий день в истории, ссылки на тематические порталы и родственные проекты.

http://www.krugosvet.ru - Универсальная электронная энциклопедия на русском языке.

http://www.sogma.ru - официальный сайт СОГМА

www.studmedlib.ru – ЭБС «Консультант студента»

http://www.medstudy.narod.ru/

https://www.medscape.com/px/ur/info/

http://novosti.online.ru/news/med/news/

http://врачи.рф/

http://www.sogma.ru - официальный сайт ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России www.studmedlib.ru – ЭБС «Консультант студента»

http://www.scsml.rssi.ru/ Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМб) ММА им. И. М. Сеченова), база данных "Российская медицина" — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМб после 1988 г.

www.webmedinfo.ru/index.php WEBmedINFO.RU — книги (по многим медицинским специальностям), программное обеспечение, справочники, атласы, тесты, рефераты, истории болезни (www.webmedinfo.ru/referat/), статьи, поиск лекарств в аптеках разных городов.

<u>ucm.sibtechcenter.ru/</u> "Сводный каталог периодики и аналитики по медицине" — реализуется с марта 2003 г. и объединяет 12 медицинских библиотек России различной ведомственной принадлежности. Основная цель проекта — создание сводного каталога периодики и аналитической росписи по медицине. В качестве лингвистического обеспечения ресурса выступают тезаурус MeSH и база данных "Медики России".

www.kuban.su/medicine/shtm/00.htm Медицинская библиотека на сайте kuban.su предлагает статьи, книги по различным медицинским специальностям (кардиология, гастроэнтерология, неврология, нефрология, офтальмология, геронтология, пульмонология, эндокринология, репродукция, остеоартрология, неотложная помощь), материалы по применению медикаментов, ссылки на медицинские сайты и несколько нормативных документов.

www.neuro.net.ru/bibliot/ Библиотека HEBPOHET предлагает литературу для специалистов и пациентов в области неврологии, психиатрии и смежных специальностей. Содержит подборку материалов по эпилепсии, словари, справочники и энциклопедии (терминологический словарь ЭЭГ, семиотика заболеваний у детей, справочник Харрисона по внутренним болезням, Большая медицинская энциклопедия,

Большая энциклопедия массажа, медицинский словарь Oxford). Раздел "Медицина" проекта www.medtext.ru/pafiledb/index.php Проект "МедТЕХТ" — содержит в архивированном виде учебные материалы по многим медицинским специальностям, статьи, истории болезни, рефераты, программное обеспечение (в том числе под MS-DOS).

www.infarktu.net/ Проект "Инфаркту.Нет" — предоставляет специалистам тексты статей по ИБС (инфаркт миокарда, острый коронарный синдром, стабильная и нестабильная стенокардия), тромболитической терапии, атеросклерозу, артериальной гипертензии, сердечной недостаточности и аритмии.

<u>www.rusanesth.com/</u> "Русский анестезиологический сервер" — специализированный ресурс, предлагающий тексты статей по вопросам: региональная анестезия и лечение боли, проблемы общей анестезиологии, новое в интенсивной терапии, лекарственные средства в анестезиологии, практические аспекты анестезиологии, вопросы акушерской анестезиологии.

<u>www.galark.ru/arhiv/index.html</u> Библиотека сайта "Анестезиология и имплантология в стоматологии" содержит подборку статей для пациентов и врачей. В этом разделе также расположены некоторые программы для врачей.

<u>reanclub.info/publ/</u> Проект "Реанимационный клуб", предназначен для профессионального и социального общения специалистов, имеющих отношение к интенсивной терапии, реаниматологии, анестезиологии. Содержит специализированную подборку статей и книг, медицинское программное обеспечение.

www.disser.ru/library.htm Раздел "Библиотека" сайта "Врач-аспирант", содержит архивированные тексты статей из

научно-практического журнала "Врач-аспирант", статьи по философии, по использованию статистики и вычислительной техники, по общим вопросам, полезные аспирантам.

surgerylib.ru/index.html Электронная библиотека SURGERYLIB.RU по хирургии. Содержит архив рентген- и КТ-изображений, фото- и видеоматериалы, статьи, электронные книги, методички, рефераты, материалы диссертаций.

www.photomedicine.ru/rus/knowlbase/downloads/ Медицинская библиотека в проекте "СОФ — Клуб специалистов в области фотомедицины". Содержит статьи по фотомедицине, фотои видеоматериалы.

www.medtrust.ru/pls/biblioteka/index.html Раздел "Медицинская библиотека" проекта "Медтраст". Содержит энциклопедию клинического обследования больного, архив историй болезни, энциклопедию лабораторных тестов, материалы по диетологии, справочники (в том числе фармакологический) и материалы из некоторых периодических медицинских журналов.

www.medicbuzz.net/biblioteka/index.ph Медицинская библиотека портала "Современная медицина". Содержит книги по различным отраслям медицины.

<u>www.gastroportal.ru/</u> Библиотека проекта "Гастроэнтерологический портал России". Содержит специализированные статьи, книги, справочники, методические рекомендации, коллекции изображений, рефераты научных публикаций 2000—2005 гг.

www.elsevier.ru/products/electronic/medical/ Издательство "Эльзевир" (Elsevier), предлагает электронные базы данных, в том числе систему клинических знаний MD Consult и онлайнресурсы для младшего медицинского персонала

(электронная библиотека навыков, электронное руководство по процедурам интенсивной терапии и неотложной помощи и т. д.).

www.vsma.ac.ru/~lib/medlib/index.htm Электронная медицинская библиотека издательства "Практика", предлагает тексты всех книг серии "Зарубежные практические руководства по медицине", подготовленных в 1997—2000 гг., позволяет просматривать материалы по некоторым медицинским специальностям в собственном интерфейсе (терапия, кардиология, неврология, педиатрия, хирургия, психиатрия, акушерство, эндокринология, иммунология, фармакология). Имеет язык запросов для сложного поиска.

<u>revolution.allbest.ru/medicine/</u> Раздел "Медицина" проекта Allbest.ru — коллекция медицинских рефератов.

<u>www.medsite.net.ru/</u> Проект Medsite — коллекция историй болезни по многим специальностям.

makvlad.narod.ru/emergency/history.html Истории болезни на проекте "Сайт Makvlad`a". www.sudmed.ru/index.php?showforum=11 Специализированная судебно-медицинская библиотека проекта "ФСМ — форум судебных медиков". Содержит авторефераты диссертаций, рефераты и книги по судебной медицине.

<u>www.medstatistica.com/articles.html</u> "Статистика в медико-биологических исследованиях". Статьи и книги по применению статистики в медицинских и биологических исследованиях. Есть платный раздел материалов диссертационных работ.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обучение складывается из контактной работы (24 ч.), включающих лекционный курс (2 ч.), практические занятия (22 ч.) и самостоятельной работы

(12 ч). Основное учебное время выделяется на практическую работу по освоению дисциплины (модуля) «Педагогика».

При изучении педагогики как учебной дисциплины (модуля) необходимо использовать учебники, руководства к практическим занятиям, методические рекомендации и пособия, законодательные и нормативно-правовые документы РФ и РСО-Алания. Изучение предмета проводится в виде лекций, практических занятий и самостоятельной работы.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

- Microsoft Office
- PowerPoint;
- Acrobat Reader;
- Internet Explorer
- XMind

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние	
1	2	3	4	
	Специальное оборудование			
1.	Мультимедийная установка	2	удовлетворительное	
2.	Экран	1	удовлетворительное	
3.	Звукоусиливающая аппаратура (колонки)	2	удовлетворительное	
4.	Мультимедийная установка	1	удовлетворительное	
	Фантомы, муля			
5.	-	-	-	

13. Ведение образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

В условиях введения ограничительных мероприятий (карантина), связанных с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией, угрозой распространения новой коронавирусной инфекции и прочих форс-мажорных событиях, не позволяющих проводить учебные занятия в очном режиме, возможно изучение настоящей дисциплины или ее части с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Преподавание дисциплины в вышеописанных ситуациях будет осуществляться посредством освоения электронного курса с доступом к видео лекциям и интерактивным материалам курса: презентациям, статьям, дополнительным материалам, тестам и различным заданиям. При проведении учебных занятий, текущего контроля успеваемости, а также промежуточной аттестации обучающихся могут использоваться платформы электронной информационно-образовательной среды академии и/или иные системы электронного обучения, рекомендованные к применению в академии, такие как Moodle, Zoom, Webinar и др.

Лекции могут быть представлены в виде аудио-, видеофайлов, «живых лекций» и др.

Проведение семинаров и практических занятий возможно в режиме on-line как в синхронном, так и в асинхронном режиме. Семинары могут проводиться в виде web-конференций