ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ»

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

Рабочая программа дисциплины

«Педагогика»

Наименование дисциплины

31.08.66 Травматология и ортопедия

Код и наименование специальности ординатуры

Очная

Форма обучения

Врач-травматолог-ортопед

Квалификация выпускника

Рабочая программа дисциплины «Педагогика» разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.08.66 Травматология и ортопедия, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 26.08.2014 N1109.

Рабочая программа дисциплины разработана и утверждена Ученым советом в 2019 году (протокол № 7 от 20.08.2019 г.)

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ по разработке рабочей программы дисциплины

№ п/п	ФИО	Ученая степень, звание
1	Звонова Елена Владимировна	к.п.н.

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЙ И АКТУАЛИЗАЦИИ

№	Дата внесения изме- нений	Характер изменений	Дата и номер прото- кола утверждения документа на УС
1	23.08.2022	материально-техническое обеспечение	23.08.2022 № 8

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины «Педагогика» - сформировать у ординаторов психологопедагогическое, этическое мировоззрение как фундамент для последующей профессиональной деятельности.

При этом задачами изучения дисциплины являются:

- формирование основы психолого-педагогической компетентности обучающегося;
- формирование представления о педагогических задачах в профессиональной деятельности врача;
- приобретение навыков разработки учебно-просветительских проектов (программ) для пациентов;
- сформировать у ординаторов блок знаний о внутреннем мире и поведении человека;
- научить ординаторов использованию этих знаний в профессиональной практике;
- сформировать у ординаторов навыки делового и межличностного общения; обучить приемам эффективного партнерского взаимодействия с пациентами и коллегами;
- обучить приемам и методам совершенствования собственной личностной и познавательной сферы, мотивировать к личностному и профессиональному росту.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к базовой части блока Б.1 Дисциплины (модули) учебного плана по специальности 31.08.66 Травматология и ортопедия.

3. Компетенции обучающихся, формируемые в результате освоения лиспиплины

дисциплины				
Наименование компетенции	Показатели оценивания компетенции (результаты обучения)			
УК-1	УК-1.1. Знает методы критического анализа и оценки со-			
готовностью к абстрактному мыш-	временных научных достижений.			
лению, анализу, синтезу	УК-1.2.Умеет анализировать альтернативные варианты ре-			
	шения исследовательских и практических задач.			
	УК-1.3. Владеет навыком абстрактного мышления, анализа,			
	синтеза.			
УК-2	УК-2.1. Знает методы управления коллективом.			
готовностью к управлению коллек-	УК-2.2. Знает модели взаимодействия сотрудников меди-			
тивом, толерантно воспринимать	цинских организаций внутри коллектива и с пациентами.			
социальные, этнические, конфесси-	УК-2.3. Умеет толерантно воспринимать социальные, этни-			
ональные и культурные различия	ческие, конфессиональные и культурные различия при			
	управлении коллективом.			
УК-3	УК-3.1. Знает основные нормативные документы в сфере			
готовностью к участию в педагоги-	образования;			
ческой деятельности по програм-	УК-3.2. Знает цели обучения и воспитания, методы и формы			
мам среднего и высшего медицинского образования или среднего и	организации обучения и воспитания, современные образовательные технологии.			
высшего фармацевтического обра-	УК-3.3. Знает цели и задачи непрерывного медицинского			
зования, а также по дополнитель-	образования.			
ным профессиональным програм-	УК-3.4. Умеет реализовывать педагогическую деятельность			
мам для лиц, имеющих среднее	по программам среднего и высшего медицинского образо-			
профессиональное или высшее об-	вания или среднего и высшего фармацевтического образо-			
разование, в порядке, установлен-	вания, а также по дополнительным профессиональным про-			
ном федеральным органом испол-	граммам.			
нительной власти, осуществляющим	УК-3.5. Владеет современными педагогическими методами			
функции по выработке государ-	и технологиями.			
ственной политики и нормативно-				
правовому регулированию в сфере				
здравоохранения				

ПК-9

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

ПК-9.1. Знает методы формирования у пациентов и членов их семей мотивации на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

ПК-9.2. Умеет объяснять значение здорового образа жизни для сохранения здоровья.

ПК-9.3. Владеет навыком формирования у населения мотивации на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетную единицу, 36 часов.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной деятельности

Вид учебной работы	Всего	Семестр
-	часов	2
Общая трудоемкость дисциплины	36	36
Аудиторные занятия:	24	24
Лекции (Л)	2	2
Практические занятия (ПЗ)	22	22
в т.ч. зачет	2	2
Самостоятельная работа	12	12

4.2. Разделы дисциплины и виды занятий

	Раздел дисциплины	Аудиторные занятия		Самосто- ятельная	Форма текущего кон-
		Лекции	ПЗ	работа	троля успеваемости
1.	Педагогические основы профес-	2	4	2	Тестовые задания,
	сиональной деятельности врача.				Ситуационные задачи,
					Контрольные задания
2.	Педагогические подходы к фор-		6	2	Тестовые задания,
	мированию навыков здорового				Ситуационные задачи,
	образа жизни				Контрольные задания
3.	Педагогические подходы к фор-		4	4	Тестовые задания,
	мированию ценностно-				Ситуационные задачи,
	смысловых установок врача				Контрольные задания
4.	Педагогические основы		6	4	Тестовые задания,
	коммуникативного взаимодей-				Ситуационные задачи,
	ствия врача с пациентами и кол-				Контрольные задания
	легами.				
	Зачет		2		
	ВСЕГО	2	22	12	

4.3. Содержание дисциплины **Лекции**

Практические занятия

».c	Hamana and a same a same and a same			
N <u>o</u>	Наименование раздела дисци-	Содержание раздела		
п/п	плины			
1	Раздел 1. Педагогические осно-	Педагогические аспекты деятельности врача. Обучение		
	вы профессиональной деятель-	пациентов, среднего медицинского персонала.		
	ности врача.	Обучение, значимое для личности.		
		Самообразование, саморазвитие.		
		Готовность к непрерывному самообразованию, условия		
		самоопределения в ситуации обучения.		
		Цели и задачи непрерывного медицинского образования.		
2	Раздел 2. Педагогические под-	Просветительская работа врача. Педагогические задачи		
	ходы к формированию навыков	врача. Медико-образовательные программы профилактики		
	здорового образа жизни	и лечения для пациентов.		
3	Раздел 3. Педагогические под-	Человек как ценность: проблемы деонтологии. Педагоги-		
	ходы к формированию цен-	ческие аспекты работы врача с различными категориями		
	ностно-смысловых установок	населения. Культура в медицине: общая и узкопрофес-		
	врача	сиональная. Нравственная культура врача. Модели отно-		
		шений «врач-пациент». Деонтологический аспект болезни		
		и смерти. Холистический (целостный) подход к человеку.		
4	Раздел 4. Педагогические осно-	Установление контакта, атмосфера безопасности и доверия		
	вы коммуникативного взаимо-	между врачом и пациентом, стратегия и тактика взаимо-		
	действия врача с пациентами и	действия с пациентом.		
	коллегами.	Структура общения. Педагогическая поддержка пациента.		
		Врач как член профессиональной группы. Нормативное		
		поведение в группе. Стили лидерства. Педагогические		
		принципы взаимодействия в триаде: врач, пациент, мед-		
		сестра. Конфликты во врачебной практике и лечебных		
		коллективах, их анализ и способы разрешения. Стратегия		
		сотрудничества.		

5. Учебно-метолическое обеспечение самостоятельной работы ординаторов.

	э. э чени-методическое обеспечение самостоятельной работы ординаторов.					
$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела дисциплины	Вид самостоятельной работы				
Π/Π						
1.	Педагогические основы профессиональной дея-	Изучение литературы				
	тельности врача.					
2	Педагогические подходы к формированию навы-	Изучение литературы, подготовка к				
	ков здорового образа жизни	практическому занятию				
3	Педагогические подходы к формированию цен-	Изучение литературы, подготовка к				
	ностно-смысловых установок врача	практическому занятию				
4	Педагогические основы	Изучение литературы, подготовка к				
	коммуникативного взаимодействия	практическому занятию				
	врача с пациентами и коллегами.					

6. Текущий контроль и промежуточная аттестация. 6.1. Система и формы контроля

Оценка качества освоения обучающимися образовательной программы высшего образования по специальности ординатуры включает в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация являются обязательной составляющей образовательного процесса по подготовке ординатора и представляют собой единый непрерывный процесс оценки качества освоения ординаторами образовательной программы.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, промежуточная аттестация обучающихся - оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине. Текущий контроль и промежуточная аттестация проводятся с применением фонда оценочных средств, который является обязательной частью рабочих программ

дисциплин и позволяет наиболее эффективно диагностировать формирование необходимых компетенций ординаторов.

В качестве формы текущего контроля предлагается тестирование, решение ситуационных задач, контрольных заданий.

Форма проведения промежуточной аттестации – зачет во 2 семестре. Зачет проводится в устной форме по вопросам.

6.2. Критерии оценки качества знаний ординаторов Критерии оценки форм текущего контроля Тестовые залания:

Оценка	Количество правильных ответов
Зачтено	70-100%
Не зачтено	менее 70%

Ситуационные задачи, контрольные задания:

Оценка	Критерии		
Зачтено	ординатор обладает теоретическими знаниями, без ошибок выполняет задания либо допускает некоторые неточности (малосущественные ошибки)		
Не зачтено	ординатор не обладает достаточным уровнем теоретических знаний, допускает грубые ошибки при выполнении задания		

Критерии оценки результатов зачета

«Зачтено» - выставляется обучающемуся, показавшему знания, владеющему основными разделами программы дисциплины, необходимым минимумом знаний и способному применять их по образцу в стандартной ситуации

«**Не зачтено»** - выставляется обучающемуся, показавшему поверхностные знания, что не позволяет ему применять приобретенные знания даже по образцу в стандартной ситуации

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) Основная литература.

- 1. Педагогические технологии в медицине [Электронный ресурс] : учебное пособие / Романцов М. Г., Сологуб Т. В. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970404997.html
- 2. Научная организация учебного процесса [Электронный ресурс] / Белогурова В.А. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414965.html

б) Дополнительная литература.

- 1. Столяренко, Л.Д. Психология и педагогика: учебник / П.Д. Столяренко, Л.Д. Столяренко, С.И.Самсыгина, В.Е. Столяренко. Ростов н/Д: Феникс, 2009. 636 с.
- 2. Педагогика: учебник/ Сластенин В.А., М., Академия, 2011
- 3. Сергеев Ю.Д., Медицинское право. В 3-х томах [Электронный ресурс] : учебный комплекс / Сергеев Ю.Д. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. 784 с. ISBN 978-5-9704-0815-5 Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970408155.html

в) Интернет-ресурсы:

www.rosminzdrav.ru/ Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации minobrnauki.gov.ru Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской федерации

www.rosmedlib.ru/ Электронная медицинская библиотека (ЭБС)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения: мультимедийный проектор, персональный компьютер с доступом к сети «Интернет», электронной информационно-образовательной среде.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся должно быть оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам:

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

9.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

	Этап формирования			
Результаты обучения	компетенции			
	(Раздел дисциплины)			
УК-1. готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу				
УК-1.1. Знает методы критического анализа и оценки современных	Раздел 1. Педагогиче-			
научных достижений.	ские основы профес-			
УК-1.2.Умеет анализировать альтернативные варианты решения иссле-	сиональной деятельно-			
довательских и практических задач.	сти врача			
УК-1.3. Владеет навыком абстрактного мышления, анализа, синтеза.	_			
УК-2. готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринима	ть социальные, этниче-			
ские, конфессиональные и культурные различия				
УК-2.1. Знает методы управления коллективом.	Раздел 3. Педагогиче-			
УК-2.2. Знает модели взаимодействия сотрудников медицинских орга-	ские подходы к фор-			
низаций внутри коллектива и с пациентами.	мированию ценностно-			
УК-2.3. Умеет толерантно воспринимать социальные, этнические, кон-	смысловых установок			
фессиональные и культурные различия при управлении коллективом.	врача			
	Раздел 4. Педагогиче-			
	ские основы коммуни-			
	кативного взаимодей-			
	ствия врача с пациен-			
	тами и коллегами.			
УК-3. готовностью к участию в педагогической деятельности по програм				
го медицинского образования или среднего и высшего фармацевтическо	го образования, а также			
по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих о				
ное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным ор				
власти, осуществляющим функции по выработке государственной пол	итики и нормативно-			
правовому регулированию в сфере здравоохранени				
УК-3.1. Знает основные нормативные документы в сфере образования;	Раздел 1. Педагогиче-			
УК-3.2. Знает цели обучения и воспитания, методы и формы организа-	ские основы профес-			
ции обучения и воспитания, современные образовательные технологии.	сиональной деятельно-			
УК-3.3. Знает цели и задачи непрерывного медицинского образования.	сти врача			
УК-3.4. Умеет реализовывать педагогическую деятельность по про-				
граммам среднего и высшего медицинского образования или среднего и				
высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным				
профессиональным программам.				
УК-3.5. Владеет современными педагогическими методами и техноло-				
гиями.				
ПК-9. готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации,				

ПК-9. готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

ПК-9.1. Знает методы формирования у пациентов и членов их семей мотивации на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

ПК-9.2. Умеет объяснять значение здорового образа жизни для сохранения здоровья.

ПК-9.3. Владеет навыком формирования у населения мотивации на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

Раздел 2. Педагогические подходы к формированию навыков здорового образа жизни

9.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

их формирования						
Компетенция	Показатели оценивания компетен-	nezvaltator onvueund				
·	ции (результаты обучения)	зачтено	не зачтено			
УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	УК-1.1. Знает методы критического анализа и оценки современных научных достижений. УК-1.2.Умеет анализировать альтер-	сформирован- ные система- тические зна- ния сформирован-	фрагментарные знания или их отсутствие фрагментарные			
	нативные варианты решения исследовательских и практических задач. УК-1.3. Владеет навыком абстрактного мышления, анализа, синтеза.	ные умения сформирован- ные навыки	умения или их отсутствие фрагментарные навыки или их отсутствие			
УК-2 готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессио-	УК-2.1. Знает методы управления коллективом. УК-2.2. Знает модели взаимодействия сотрудников медицинских организаций внутри коллектива и с пациентами.	сформирован- ные система- тические зна- ния	фрагментарные знания или их отсутствие			
нальные и культурные различия	УК-2.3. Умеет толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия при управлении коллективом.	сформирован- ные умения	фрагментарные умения или их отсутствие			
УК-3 готовностью к уча- стию в педагогиче- ской деятельности по программам среднего и высшего медицин- ского образования или среднего и высшего	УК-3.1. Знает основные нормативные документы в сфере образования; УК-3.2. Знает цели обучения и воспитания, методы и формы организации обучения и воспитания, современные образовательные технологии. УК-3.3. Знает цели и задачи непрерывного медицинского образования.	сформирован- ные система- тические зна- ния	фрагментарные знания или их отсутствие			
фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или	УК-3.4. Умеет реализовывать педагогическую деятельность по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам.	сформирован- ные умения	фрагментарные умения или их отсутствие			
высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нор-	УК-3.5. Владеет современными педагогическими методами и технологиями.	сформирован- ные навыки	фрагментарные навыки или их отсутствие			

мативно-правовому			
регулированию в сфе-			
ре здравоохранения			
ПК-9	ПК-9.1. Знает методы формирования	сформирован-	фрагментарные
готовность к форми-	у пациентов и членов их семей моти-	ные система-	знания или их
рованию у населения,	вации на сохранение и укрепление	тические зна-	отсутствие
пациентов и членов их	своего здоровья и здоровья окружа-	ния	
семей мотивации,	ющих.		
направленной на со-	ПК-9.2. Умеет объяснять значение	сформирован-	фрагментарные
хранение и укрепле-	здорового образа жизни для сохране-	ные умения	умения или их
ние своего здоровья и	ния здоровья.		отсутствие
здоровья окружающих	ПК-9.3. Владеет навыком формиро-	сформирован-	фрагментарные
	вания у населения мотивации на со-	ные навыки	навыки или их
	хранение и укрепление своего здоро-		отсутствие
	вья и здоровья окружающих.		

9.3. Типовые контрольные задания или иные материалы Примерные тестовые задания

- 1. Процесс формирования потребностей и ценностей человека, воздействие на осмысление им внешних целей и превращения их во внутренние называется:
 - А. давление;
 - Б. воздействие;
 - В. воспитание;
 - Г. обучение.
 - 2. Процесс становления фундаментальных способностей человека называется:
 - А. усвоение;
 - Б. развитие;
 - В. адаптация;
 - Г. воспитание.
- 3. Процесс, в ходе которого человек присваивает накопленный предыдущими поколениями общественно-исторический опыт, называется:
 - А. обучение;
 - Б. усвоение;
 - В. признание;
 - Г. адаптация.

Примерные контрольные задания

Перечислите дополнительные материалы, которые могут использовать врачи в общении с разными категориями слушателей (пациентами, их родственниками, коллегами, учениками) для передачи специального медицинского содержания. В каких случаях врачу может понадобиться самостоятельное «изобретение» подобных учебно-методических материалов?

Примерные ситуационные задачи

Преподаватель учебного курса в вузе предлагает студентам задания в виде тестов на каждом учебном занятии. Результаты этого тестирования сообщались студентам, и преподаватель предлагал на основе их анализа принять новые учебные задачи или взять каждому из студентов свой дополнительный блок индивидуальной самостоятельной работы.

Вопросы:

- 1. В какой функции преподаватель использовал тестовые задания?
- 2. Какой образовательной стратегии придерживается преподаватель?
- 3. На каких принципах обучения построен такой образовательный процесс?

Перечень вопросов к зачету

- 1. Основные нормативные документы в сфере образования.
- 2. Цели обучения и воспитания.
- 3. Методы и формы организации обучения и воспитания.
- 4. Современные образовательные технологии.

- 5. Условия самоопределения в ситуации обучения.
- 6. Педагогические аспекты деятельности врача.
- 7. Самообразование, саморазвитие.
- 8. Цели и задачи непрерывного медицинского образования.
- 9. Просветительская работа врача.
- 10. Педагогические задачи врача.
- 11. Медико-образовательные программы профилактики и лечения для пациентов.
- 12. Педагогические аспекты работы врача с различными категориями населения.
- 13. Культура в медицине: общая и узкопрофессиональная.
- 14. Нравственная культура врача.
- 15. Модели отношений «врач-пациент».
- 16. Деонтологический аспект болезни и смерти.
- 17. Холистический (целостный) подход к человеку.
- 18. Установление контакта, атмосфера безопасности и доверия между врачом и пациентом, стратегия и тактика взаимодействия с пациентом.
- 19. Структура общения. Педагогическая поддержка пациента.
- 20. Врач как член профессиональной группы.
- 21. Нормативное поведение в группе.
- 22. Стили лидерства.
- 23. Педагогические принципы взаимодействия в триаде: врач, пациент, медсестра.
- 24. Конфликты во врачебной практике и лечебных коллективах, их анализ и способы разрешения.
- 25. Стратегия сотрудничества.