

**Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины -
филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения
"Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики
Сибирского отделения Российской академии наук"
(НИИТПМ - филиал ИЦиГ СО РАН)**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель НИИТПМ – филиал ИЦиГ СО РАН

Рагино Ю.И.



**ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ
В ОРДИНАТУРЕ**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины: Коммуникативные навыки

Шифр дисциплины: Б1. О.05

Трудоемкость дисциплины: 2 зачетные единицы

Направленность программы (профиль): 31.00.00 Клиническая медицина

Специальность: 31.08.11 Ультразвуковая диагностика

Форма обучения: очная

Новосибирск

2023

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Коммуникативные навыки» является формирование основ коммуникативной компетентности врача (профессионализма в общении с пациентами).

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Коммуникативные навыки» относится к дисциплинам обязательной части блока 1.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Коммуникативные навыки».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-2	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Общественное здоровье и здравоохранение; Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
УК-4	Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	Клиническая практика Научно-исследовательская работа	Клиническая практика Научно-исследовательская работа
ОПК-5	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую	УЗД; Клиническая практика	УЗД

	документацию, организовывать деятельность находящихся в распоряжении медицинских работников		
ПК-1	Способен проводить ультразвуковые исследования органов, систем органов, тканей и полостей организма человека и плода	УЗД Клиническая практика	
ПК-2	Способен к участию в педагогической деятельности	УЗД; Клиническая практика	УЗД; Клиническая практика

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Коммуникативные навыки» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-5, ПК-1, ПК-2

Таблица 3.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-2	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	
Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенции	
УК-2.1.	Реализовывает часть проекта в рамках своих профессиональных компетенций и установленного объема	
Планируемые результаты обучения	Составление плана и отчета о работе врача	
Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи	

	населению	
Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенции	
УК-3.1	Организует и координирует работу коллектива врачей, среднего и младшего медицинского персонала	
Планируемые результаты обучения	Уметь: Использовать коммуникативные навыки при профессиональном взаимодействии.	
Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-4	Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	
Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенции	
УК-4.1	Налаживает эффективную коммуникацию с врачами, средним и младшим медицинским персоналом, пациентами	
УК-4.2	Умеет вести деловую переписку, документацию в профессиональной среде	
УК-4.3.	Способен продемонстрировать и обосновать свою точку зрения по профессиональным вопросам и в спорных ситуациях	
Планируемые результаты обучения	Владеть: Навыками коммуникации при профессиональном взаимодействии.	
Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ОПК-5	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию, организовывать деятельность находящихся в распоряжении медицинских работников	
Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенции	
ОПК-5.3	Организовывает деятельность находящихся в распоряжении медицинских работников	
Планируемые результаты обучения	Владеть: Навыками коммуникации при профессиональном взаимодействии.	
Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-1	Способность и готовность проводить ультразвуковые исследования органов, систем органов, тканей и полостей организма человека и плода и анализировать и интерпретировать результаты ультразвуковых исследований, оформлять протокол ультразвукового исследования, содержащий результаты УЗ-исследования и заключение	

Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенции	
ПК-1.1	Проводит ультразвуковые исследования органов, систем органов, тканей и полостей организма человека	
Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-2	Способен к участию в педагогической деятельности	
Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенции	
ПК-2.1	Планирует, организует педагогическую деятельность	
Планируемые результаты обучения	Владеет: Навыками коммуникации при профессиональном взаимодействии.	

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы

Вид учебной работы	Всего часов	1 курс		2 курс	
		Семестры			
		1	2	3	4
Лекции	16	8			8
Практические занятия	32	16			16
Самостоятельная работа	23	12			11
Контроль (зачет с оценкой)					1
Общая трудоемкость	час	72	36		35
	з.е.	2			

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	ЛК	ПР	СРС	Всего час.
1	Раздел 1. Медицинская коммуникация	4	8	6	18

2	Раздел 2. Медицинская консультация	4	8	6	18
3	Раздел 3. Отдельные вопросы взаимоотношений врача и пациента	6	12	6	24
4	Раздел 4. Конфликтология	2	4	5	11

Таблица 5.2. Содержание дисциплины по разделам с соответствующими компетенциями

Индекс/ раздел	Наименование дисциплины, разделов	Шифр компетенций
Б1.О.О5	Коммуникативные навыки	УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-6, ПК-1, ПК-2
Раздел 1.	Медицинская коммуникация	УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-6, ПК-1, ПК-2
Раздел 2.	Медицинская консультация	УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-6, ПК-1, ПК-2
Раздел 3.	Отдельные вопросы взаимоотношений врача и пациента	УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-6, ПК-1, ПК-2
Раздел 4.	Конфликтология	УК-2, УК-3, УК-4, ОПК-6, ПК-1, ПК-2

6. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1 Перечень лекций/практических занятий

№ раздела дисциплины	Тема лекции/практического занятия	Трудоемкость (час)		
		Лек	Пр	СР
1.	Что такое коммуникация	1	2	1
1	Модели взаимоотношений врача и пациента	1	2	1
1	Типы навыков общения	1	2	2
1	Традиционная и расширенная модели медицинской консультации	1	2	2
2	Начало консультации и сбор информации	1	2	2
2	Структурирование консультации и выстраивание взаимоотношений с пациентом	1	2	2
2	Объяснение и планирование	1	2	1
2	Завершение консультации	1	2	1
3	Сообщение плохих новостей	1	2	1
3	Культурное и социальное разнообразие	1	2	1
3	Возраст-ассоциированные проблемы	1	2	1
3	Консультации по телефону	1	2	1
3	Пациент с психическими отклонениями	1	2	1
3	Организация работы в медицинском учреждении	1	2	1
4	Конфликт в медицине	1	2	3

4	Профилактика и разрешение конфликта	1	2	2
---	-------------------------------------	---	---	---

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена комплектом специализированной мебели, мультимедиа-проектором, ноутбуком, стационарным экраном, акустическим оборудованием	
Для практических занятий	Аудитория для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оборудована персональным компьютером, роутером для выхода в интернет, многофункциональным устройством (принтер, копир), специализированной мебелью (учебные столы).	

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Сильверман Дж., С. Кёрц, Дж. Дрейпер. Навыки общения с пациентами. Пер. с англ. А.И.Дорман. — М.: ГРАНАТ, 2018. — 304 с.
2. Сонькина А.А. Навыки профессионального общения в работе врача // ОРГЗДРАВ: новости, мнения, обучение. 2015. № 1. С. 101-107.
3. Навыки общения с пациентами: симуляционное обучение и оценка коммуникативных навыков в медицинском вузе: Методическое руководство/ под науч. ред. Н.С. Давыдовой, Е.В. Дьяченко. Екатеринбург: Типография ООО «АТГрупп», 2019, 128 с.
4. The Handbook of Communication Skills Edited By Owen Hargie Fourth edition published 2019, by Routledge 2 Park Square, Milton Park, Abingdon, Oxon, OX14 4RN and by Routledge 711 Third Avenue, New York, NY 10017

Дополнительная литература:

1. Методические рекомендации по созданию сценариев по коммуникативным навыкам (навыкам общения) для симулированных пациентов при аккредитации специалистов

здравоохранения / авторы-составители Давыдова Н.С., Собетова Г.В., Куликов А.В., Серкина А.В., Ботгаев Н.А., Дьяченко Е.В., Шубина Л.Б., Грибков Д.М. Москва, 2018. 20 с. <http://fmza.ru/upload/medialibrary/c92/mr-dlya-sozdaniyaekzamenatsionnykh-stsenariev-pokn.pdf>.

Информационное обеспечение:

1. Федеральный образовательный портал: <http://www.edu.ru/>
2. Федеральный центр информационно-образовательных услуг: <http://fcior.edu.ru/catalog/meta/6/p/page.html/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:

1. Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Коммуникативные навыки»

9. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ


Оценочные материалы оценивания уровня сформированных компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Коммуникативные навыки» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

Разработчики:

Фамилия И.О.	Должность	Ученая степень, ученое звание
Гарбузова Е.В	Преподаватель	К.м.н.
Каштанова Е.В.	зав. Лабораторией клинических биохимических и гормональных исследований терапевтических заболеваний "НИИТПМ - филиал ИЦиГ СО РАН"	д.б.н., доцент

Руководитель программы:

Профессор, д.м.н.


С.К. Малютина