МИНЗДРАВ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации» (ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России) медицинский колледж

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОП.06 Фармакология

Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Форма обучения очная

Курс 1 Семестр 2

Лекции 24 часов

Практические занятия 48 часов

Самостоятельная работа 5 часов

Консультации 1 час

Промежуточная аттестация 6 часов

Объем учебной нагрузки 84 часа

Экзамен 2 семестр

Разработчики рабочей программы преподаватели медицинского колледжа

Н.В. Эпова

Рабочая программа рассмотрена на заседании методического Совета медицинского колледжа от « 26 » 05 20 23 протокол № =

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 Паспорт рабочей программы	3
1.1 Область применения программы	
1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена:	
1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины	3
2 Объем дисциплины и виды учебной работы	5
4 Тематический план и содержание дисциплины	
6 Контроль и оценка результатов освоения дисциплины	
6 Условия реализации дисциплины	17
6.1 Материально-техническое обеспечение	17
6.2 Информационное обеспечение:	
6.2.1 Основная литература:	
6.2.2 Дополнительная литература:	

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Область применения программы

Рабочая программа дисциплины Фармакология является частью основной образовательной программы среднего профессионального образования — программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело, квалификация специалиста среднего звена «медицинская сестра/медицинский брат». Составлена в соответствии с приказом № 527 Об утверждении федерального государственного образовательного старта профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело от 04 июля 2022 года.

1.2 Место дисциплины в структуре программы:

Дисциплина «Фармакология» является частью цикла общепрофессиональных дисциплин программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело.

1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины.

На основе изучения основных понятий дисциплины Фармакология подготовить специалиста, обладающего знаниями и умениями соответствующего уровня о лекарственных препаратах, их рецептуру, показания, противопоказания и побочные действия. Подготовить специалиста к правильному и глубокому восприятию профессиональных модулей, что является залогом их будущей ответственной профессиональной деятельности.

Главной задачей дисциплины является обучение студентов клиническому мышлению, представлению о строении и физиологии здорового человеческого организма и составляющих его органов и систем в связи с функцией и окружающей средой.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен уметь:

- выписывать лекарственные формы в виде рецепта с применением справочной литературы
- находить сведения о лекарственных препаратах в доступных базах данных
- ориентироваться в номенклатуре лекарственных средств
- применять лекарственные средства по назначению врача

давать рекомендации пациенту по применению различных лекарственных средств

В результате освоения учебной дисциплины студент должен знать:

- лекарственные формы, пути введения лекарственных средств, виды их действия и взаимодействия
- основные лекарственные группы и фармакотерапевтические действия лекарств по группам
- побочные эффекты, виды реакций и осложнения лекарственной терапии
- правила заполнения рецептурных бланков

Рабочая программа дисциплины предусматривает воспитание обучающихся в соответствии с рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы по специальности 34.02.01 Сестринское дело, включенными в образовательную программу и утвержденными, разработанными с учетом включенных в примерные образовательные программы среднего профессионального образования примерных рабочих программ воспитания и примерных календарных планов воспитательной работы.

Педагогические работники в рамках реализации профессионального модуля формируют личностные результаты и решают следующую задачу — создание благоприятных психолого-педагогических условий для формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества по подвигам героев Отечества,

закону и правопорядку, человеку труда к старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде, бережного отношения к здоровью, эстетических чувств и уважения к ценностям семьи.

Оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится в рамках контрольных и оценочных процедур.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 1

Код	Наименование компетенций и личностных результатов
ПК 4.2	Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту
ПК 4.3	Осуществлять уход за пациентом
ПК 4.5	Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ЛР 7	Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов других людей
ЛР 9	Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности. Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде.

2 ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Таблица 2 – Объем дисциплины

Вид учебной работы	Объем (в	Объем (в
	часах)-	часах) по
	всего	семестрам
		I
Объем учебной нагрузки		
Всего	84	84
В том числе в форме практической подготовки		
в том числе:		
Лекции	24	24
Семинары	-	-
Практические занятия	48	48
в том числе в форме практической подготовки	48	48
Самостоятельная работа	5	5
Консультации к экзамену	1	1

Промежуточная аттестация в форме экзамена	6	6
---	---	---

3 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 3 – Содержание дисциплины.

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Уровень усвоения	Коды компетенций и личностных результатов ¹ , формированию которых способствует элемент
1	2	3	4	5
Раздел 1. Общая рецептура	1			010 01 010 02 010 02
Тема 1.1. Фармакология, предмет, задачи. Лекарственные формы	 Лекция 1.Определение фармакологии как науки, ее связь с другими медицинскими и биологическими дисциплинами. 2. Фармакопея, определение, значение, содержание, понятие о списках лекарственных средств. 3. Понятие о лекарственных веществах, лекарственных средствах, лекарственных препаратах. 4.Лекарственные формы, их классификация. 5. Рецепт, определение и значение. 	2	1	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Практическое занятие Структура рецепта. Общие правила составления рецепта. Обозначение доз, количества и концентраций лекарственных веществ в рецепте. Формы рецептурных бланков, правила их заполнения. Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания	4	2,3	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Практическое занятие Изучение твердых, мягких и жидких лекарственных форм (знакомство с образцами). Таблетки, драже, гранулы, порошки, капсулы, общая характеристика, правила выписывания в рецепте твердых лекарственных форм. Мази и пасты, определение, состав, характеристика мазевых основ, отличие пасты от мази, применение, условия хранения. Суппозитории, определение, состав, виды, применение и хранение. Правила выписывания в рецепте мягких лекарственных форм. Растворы. Обозначения концентраций растворов. Суспензии. Эмульсии. Настои и отвары. Настойки и экстракты. Линименты. Микстуры. Правила выписывания в рецептах жидких лекарственных форм. Общая характеристика жидких бальзамов,	4	2,3	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9

.

 $^{^{1}}$ В соответствии с Приложением 3 ПООП.

	лекарственных масел, сиропов, аэрозолей, капель и их применение. Лекарственные формы для инъекций (ампулы и флаконы). Правила выписывания в рецептах лекарственных форм для инъекций.			
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания			
	Раздел 2. Общая фармакология			
Тема 2.1. Фармакокинетика и фармакодинамика лекарственных веществ	Лекция 1.Пути введения лекарственных средств, характеристика путей введения, биологические барьеры. 2.Распределение, превращение лекарственных веществ в организме, выведение лекарственных веществ. 3.Виды действия: местное, резорбтивное, рефлекторное, основное и побочное, избирательное и неизбирательное. 4.Взаимодействие лекарственных веществ: синергизм, антагонизм, потенцирование. 5.Виды доз и принципы дозирования, понятие о терапевтической широте. 6.Токсическое действие лекарственных средств. Побочные эффекты аллергической и неаллергической природы, реакции, обусловленные длительным приемом и отменой лекарственных средств. 7.Зависимость действия лекарственных средств от возраста, индивидуальных особенностей организма, сопутствующих заболеваний и состояний.	2	1	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Раздел 3. Частная фармакология		•	

Тема 3.1. Противомикробные средства	 Лекция 1. Антисептические и дезинфицирующие средства. 2. Значение противомикробных средств для лечения и профилактики инфекционных заболеваний. 3. Классификация противомикробных средств. 4. Понятие об антисептическом и дезинфицирующем действии. 5. Классификация антисептических средств, особенности их действия и применение в медицинской практике. 6. Характеристика химиотерапевтических средств. Их отличие от антисептиков. Классификация химиотерапевтических средств. 7. Синтетические противомикробные средства. 8. Антибиотики, понятие. Классификация антибиотиков по химическому строению, спектру противомикробного действия, по механизму и типу действия на микрофлору, основные и резервные антибиотики. 9. Бета-лактамные антибиотики: пенициллины, цефалоспорины разных поколений, монобактамы, пенемы. Спектр противомикробного действия, длительность действия отдельных препаратов, показания к применению, побочные эффекты, их профилактика, особенности введения. 10. Антибиотики других групп: макролиды, тетрациклины, левомицетины, аминогликозиды, линкозамиды. Спектр противомикробного действия, показания к применению, побочные эффекты. 11. Противогрибковые антибиотики. Показания к применению, побочные эффекты. 	2	1	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Практическое занятие Особенности применения антибиотиков. Спектр и тип действия, кратность введения, разведение, побочные эффекты Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания	4	2,3	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Практическое занятие Синтетические антибактериальные средства. Химиотерапевтические средства разных групп Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания	4	2,3	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9

Тема 3.2.	Самостоятельная работа			OK 01, OK 02, OK 03,
Средства, влияющие на	1.Психотропные средства, понятие, классификация.			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
ЦНС. Психотропные	2. Нейролептики, фармакологическое действие, показания к применению, побочные			4.5, ЛР 7, ЛР 9
средства	эффекты.			
-	3. Антидепрессанты, общее представление о средствах, применяемых для лечения			
	депрессивных состояний.	2	1	
	4. Транквилизаторы, седативные средства, психостимуляторы, ноотропные средства,	2	1	
	общая характеристика, фармакологическое действие, применение, побочные эффекты,			
	их профилактика.			
	5.Снотворные средства, влияние на структуру сна, применение, побочные эффекты,			
	возможность развития лекарственной зависимости.			
Тема 3.3.	Лекция			OK 01, OK 02, OK 03,
Анальгетики	1. Аналгетики, понятие, история, классификация.			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	2. Наркотические (опиоидные) анальгетики, синтетические наркотические			4.5, ЛР 7, ЛР 9
	анальгетики, механизм болеутоляющего действия, фармакологическое действие на			
	органы, показания к применению, побочные эффекты.	2	1	
	3. Острое отравление наркотическими аналгетиками, доврачебная помощь,			
	антагонисты наркотических аналгетиков.			
	4. Ненаркотические аналгетики, болеутоляющее, противовоспалительное и			
	жаропонижающее действие, применение, побочные эффекты, их профилактика.			
	Практическое занятие			OK 01, OK 02, OK 03,
	Изучение лекарственных средств, влияющих на центральную нервную систему	4	2,3	ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания		,	4.5, ЛР 7, ЛР 9
Тема 3.4.	Самостоятельная работа			OK 01, OK 02, OK 03,
Общие и местные анестетики	1. Средства для наркоза, понятие, классификация, стадии наркоза.			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	2. Средства для ингаляционного и неингаляционного наркоза, отличия, особенности	1	1	4.5, ЛР 7, ЛР 9
	действия отдельных препаратов.	1	1	
	3. Местноанестезирующие средства, общая характеристика, виды местной анестезии,			
	применение отдельных препаратов при различных видах анестезии.			
Тема 3.5.	Лекция			OK 01, OK 02, OK 03,
Средства, действующие на	1. Средства, влияющие на эфферентную нервную систему. Общее представление о			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
холинергический синапс	передаче нервного импульса.			4.5, ЛР 7, ЛР 9
-	2.Понятие о холинорецепторах, их локализация.			
	3.Классификация веществ, действующих на холинергические синапсы: м-			
	холиномиметики, н-холиномиметики, антихолинэстеразные вещества, м-холино-	2	1	
	блокаторы, н-холиноблокаторы (ганглиоблокаторы и курареподобные вещества), их			
	фармакологическое действие, показания к применению, побочные эффекты,			
	отдельные препараты, особенности введения			
	Практическое занятие	4	2,3	

	Особенности применения холиномиметиков и холинолитиков.			
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания			
Тема 3.6.	Лекция			OK 01, OK 02, OK 03,
Средства, действующие на	1.Понятие об адренорецепторах, их разновидности, локализация.			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
адренергический синапс	2.Классификация веществ, действующих на адренергические синапсы: α-			4.5, ЛГ /, ЛГ 9
	адреномиметики, β -адреномиметики, α , β -адреномиметики, симпатомиметики, α -	2	1	
	адреноблокаторы, β-адреноблокаторы, симпатолитики, их фармакологическое	2	1	
	действие, показания к применению, побочные эффекты, отдельные препараты,			
	особенности введения			
	Практическое занятие			OK 01, OK 02, OK 03,
	Особенности применения адреномиметиков, симпатомиметиков, адреноблокаторов и	4	2,3	ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	симпатолитиков	·	2,5	110,011 7,011 5
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания			
Тема 3.7.	Лекция			ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
Средства, влияющие на	1. Кардиотонические средства, понятие, сердечные гликозиды, растения, их			4.5, ЛР 7, ЛР 9
сердечно-сосудистую	содержащие, фармакологическое действие, показания к применению сердечных			
систему. Кардиотонические	гликозидов, различия между отдельными препаратами.	2	1	
средства, антиангинальные	2. Токсическое действие сердечных гликозидов, доврачебная помощь и профилактика.			
средства	3.Антиангинальные средства, понятие, фармакологические группы, отдельные препараты, показания к применению.			
	4.Принцип действия, применение, побочные эффекты нитроглицерина, их			
	профилактика.			
Тема 3.8.	Лекция			OK 01, OK 02, OK 03,
Антигипертензивные	1. Антигипертензивные средства, понятие, классификация.			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
средства, мочегонные	2. Антигипертензивные средства центрального и периферического действия, показания			4.5, ЛР 7, ЛР 9
средства, антиаритмические	к применению ганглиоблокаторов, особенности антигипертензивного действия			
средства	адреноблокаторов и симпатоликов.			
• ''	3.Ингибиторы АПФ.		1	
	4. Антигипертензивные средства миотропного действия.	2		
	5.Применение при гипертонической болезни диуретических средств			
	6.Комбинированное применение антигипертензивных препаратов.			
	7. Диуретические средства, фармакологические группы, показания к применению,			
	отдельные препараты			
	8.Противоаритмические средства, применяемые при тахиаритмиях и брадиаритмиях,			
	фармакологические группы, особенности действия, отдельные препараты			
	Практическое занятие			ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	Особенности применения средств, влияющих на сердечно-сосудистую систему	4	2,3	4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания			. ,

Тема 3.9.	Лекция			OK 01, OK 02, OK 03,
Средства, влияющие на	1.Средства, влияющие на эритропоэз			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
систему крови	2.Показания к применению, побочные эффекты, отдельные препараты, особенности			4.5, ЛГ /, ЛГ 9
	введения.			
	3. Средства, влияющие на свертывание крови. Коагулянты, понятие о факторах			
	свертывания крови и механизмы действия отдельных препаратов, применение.			
	4.Средства, препятствующие свертыванию крови. Антиагреганты, антикоагулянты,	2	1	
	фибринолитические средства, классификация, принцип действия, скорость			
	наступления эффекта и продолжительность действия, применение, побочные			
	эффекты, профилактика.			
	5.Применение плазмозамещающих средств и солевых растворов в медицинской			
	практике, коллоидные растворы дезинтоксикационного и гемодинамического			
	действия, показания к применению, кристаллоидные растворы, показания к			
	применению.			
	Практическое занятие	_		OK 01, OK 02, OK 03, IIK 4.2, IIK 4.3, IIK
	Изучение лекарственных средств, влияющих на систему крови	4	2,3	4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания			
Тема 3.10.	Самостоятельная работа			OK 01, OK 02, OK 03 ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
Препараты гормонов	1.Понятие о гормональных препаратах, их классификация.			4.5, ЛР 7, ЛР 9
	2.Препараты гормонов передней и задней доли гипофиза, препараты гормонов			, ,
	щитовидной железы, влияние на обмен веществ, антитиреоидные средства, принцип			
	действия, применение.			
	3.Инсулин, влияние на углеводный обмен, препараты инсулина, применение, помощь	3	1	
	при передозировке инсулина. Синтетические гипогликемические средства.			
	4.Глюкокортикоиды, влияние на обмен веществ, фармакологическое действие,			
	применение, побочные эффекты, профилактика.			
	5.Препараты женских и мужских половых гормонов, их синтетические аналоги,			
T. 2.11	анаболические стероиды, показания к применению, побочные эффекты»			OK 01, OK 02, OK 03
Тема 3.11.	Лекция			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
Противоаллергические и	1. Противоаллергические средства, классификация.			4.5, ЛР 7, ЛР 9
противовоспалительные	2.Антигистаминные вещества, стабилизаторы тучных клеток принцип действия,			
средства	показания к применению, побочные эффекты, отдельные препараты, особенности	2	1	
	введения. Глюкокортикоидные гормоны, показания к применению.			
	3. Применение адреналина и бронхолитиков миотропного действия (эуфиллин) при			
	анафилактических реакциях.			
	4. Нестероидные противовоспалительные средства, механизм действия, показания к			
	применению, отдельные препараты, особенности введения. Практическое занятие			OK 01, OK 02, OK 03
	1	4	2,3	ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	Изучение противоаллергических и противовоспалительных средств	4	2,3	4.5, ЛР 7, ЛР 9
Тема 3.12.	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания Лекция			OK 01, OK 02, OK 03
		2	1	ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
Средства, влияющие на	1.Стимуляторы дыхания, стимулирующее влияние на дыхание аналептиков и н-	2	1	1112, 1113, 111

органы дыхания	холиномиметиков. Сравнительная характеристика препаратов.			4.5, ЛР 7, ЛР 9
	2. Применение в медицинской практике.			
	3.Противокашлевые средства, классификация, особенности противокашлевого			
	действия кодеина.			
	4.Показания к применению противокашлевых средств, побочные эффекты,			
	профилактика. 5.Отхаркивающие средства рефлекторного, прямого действия, муколитические			
	средства, особенности их действия и применения.			
	6. Бронхолитические средства, понятие, фармакологические группы, отдельные			
	препараты			
	Практическое занятие			OK 01, OK 02, OK 03,
	Изучение лекарственных препаратов, влияющих на органы дыхания.	4	2,3	ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания.	7	2,3	4.5, ЛР 7, ЛР 9
Тема 3.13.	Лекция			OK 01, OK 02, OK 03,
Средства, влияющие на	1.Средства, применяемые при недостаточности секреции желез желудка			ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
органы пищеварения	2.Средства, применяемые при избыточной секреции желез желудка,			4.5, ЛР 7, ЛР 9
•	фармакологические группы, принцип действия, отдельные и комбинированные			
	препараты.			
	3. Гастропротекторы, понятие и применение			
	4. Средства, влияющие на печень: холеретики, холекинетики, гепатопротекторы,			
	понятия, показания к применению, отдельные препараты.	2	1	
	5.Средства, применяемые при нарушениях экскреторной функции поджелудочной	2	1	
	железы.			
	6.Применение ферментных препаратов при хроническом панкреатите.			
	7.Слабительные средства, фармакологические группы, принцип и локализация			
	действия солевых слабительных, антрагликозидов, синтетических слабительных,			
	применение масла касторового и лактулозы.			
	8. Антидиарейные средства, особенности действия.			
	Практическое занятие			OK 01, OK 02, OK 03, IIK 4.2, IIK 4.3, IIK
	Изучение лекарственных препаратов, влияющих на органы пищеварения. Витамины.	4	2,3	4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Формы и методы контроля: контроль за выполнением практического задания.			
Консультация к экзамену	Повторение вопросов по пройденным темам дисциплины Фармакология	1	1,2,3	OK 01, OK 02, OK 03, IIK 4.2, IIK 4.3, IIK
			1,2,5	4.5, ЛР 7, ЛР 9
Итоговое занятие	Промежуточная аттестация (экзамен)			OK 01, OK 02, OK 03,
	Собеседование по вопросам билетов.	6	2,3	ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.5, ЛР 7, ЛР 9
	Форма и методы контроля: устный индивидуальный опрос			7.5, 511 /, 511 /
			Всего 84 часа	
			ций 24 часов	
	•		тия 48 часов	
_	Промежу	гочная аттес	стация 6 часа	

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий с использованием тестовых заданий, составления схем, составления таблиц, докладов, индивидуальных письменных заданий.

Изучение дисциплины «Фармакология» по данной рабочей программе включает лекции, практические занятия, а также самостоятельную работу.

Материал лекций, практических занятий предусматривает изучение общепрофессионального направления и формирование клинического мышления будущего специалиста.

На занятии осуществляется проверка усвоения материала, разъясняются наиболее сложные и трудные для усвоения вопросы. В ходе практических занятий у обучающихся формируются понятийный модуль и алгоритмы, а также необходимые знания, умения, профессиональные и общие компетенции, личностные результаты.

В процессе обучения формируются общие и профессиональные компетенции, личностные результаты:

Таблица 4. Контроль компетенций и личностных результатов

Результаты (освоенные общие, профессиональные компетенции, личностные результаты)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.2 Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту	Уметь: - применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при выполнении медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту Знать: - строение человеческого тела и функциональные системы человека, их регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой основную медицинскую терминологию; -строение, местоположение и функции органов тела человека; -физиологические характеристики основных процессов жизнедеятельности организма человека; -функциональные системы человека, их регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой	Текущий контроль успеваемости в течение изучения дисциплины и промежуточной аттестации в виде экзамена по ОП.06 Фармакология
ПК 4.3 Осуществлять уход за пациентом	Уметь: - применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при оказании сестринского ухода за пациентами. Знать: - строение человеческого тела и функциональные системы человека, их регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой основную медицинскую терминологию; -строение, местоположение и функции органов тела человека; -физиологические характеристики основных процессов жизнедеятельности организма человека; -функциональные системы человека, их регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой	Текущий контроль успеваемости в течение изучения дисциплины и промежуточной аттестации в виде экзамена по ОП.06 Фармакология

ПК 4.5 Оказывать	Уметь:	Текущий контроль
медицинскую помощь в неотложной форме	- применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при оказании сестринской помощи в неотложной форме	успеваемости в течение изучения дисциплины и
	Знать:	промежуточной аттестации в виде экзамена по ОП.06 Фармакология
	- строение человеческого тела и функциональные	
	системы человека, их регуляцию и саморегуляцию	
	при взаимодействии с внешней средой.	
	- основную медицинскую терминологию;	
	-строение, местоположение и функции органов тела человека;	
	-физиологические характеристики основных	
	процессов жизнедеятельности организма человека;	
	-функциональные системы человека, их регуляцию	
	и саморегуляцию при взаимодействии с внешней	
	средой	
ОК 01. Выбирать способы	Уметь:	Текущий контроль
решения задач профессиональной	- распознавать задачу и/или проблему в	успеваемости в течение
деятельности	профессиональном и/или социальном контексте;	изучения дисциплины и
применительно к	анализировать задачу и/или проблему и выделять	промежуточной аттестации в
различным контекстам	её составные части;	виде экзамена по ОП.06 Фармакология
	определять этапы решения задачи. Знать:	Фармакология
	- актуальный профессиональный и социальный	
	контекст, в котором приходится работать и жить.	
OV 02 H	Уметь: определять задачи для поиска информации;	T
ОК 02. Использовать современные средства	определять необходимые источники информации;	Текущий контроль успеваемости в течение
современные средства поиска, анализа и	планировать процесс поиска; структурировать	изучения дисциплины и
интерпретации	получаемую информацию;	промежуточной аттестации в
информации и	выделять наиболее значимое в перечне	виде экзамена по ОП.06
информационные	информации; оценивать практическую значимость	Фармакология
технологии для	результатов поиска;	
выполнения задач	оформлять результаты поиска	
профессиональной деятельности	определять актуальность нормативно-правовой	
деятельности	документации в профессиональной деятельности;	
	применять современную научную профессиональную терминологию; определять и	
	выстраивать траектории профессионального	
	развития и самообразования	
	Знать: номенклатура информационных источников	
	применяемых в профессиональной деятельности;	
	приемы структурирования информации;	
	формат оформления результатов поиска	
	информации	
ОК 03. Планировать и	Уметь: определять актуальность нормативно- правовой документации в профессиональной	Текущий контроль
реализовывать	правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную	успеваемости в течение
собственное	профессиональную терминологию; определять и	изучения дисциплины и
профессиональное и	выстраивать траектории профессионального	промежуточной аттестации в
личностное развитие,	развития и самообразования;	виде экзамена по ОП.06 Фармакология
предпринимательскую деятельность в	выявлять достоинства и недостатки коммерческой	Фармакология
профессиональной сфере,	идеи; презентовать идеи открытия собственного	
использовать знания по	дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по	
финансовой грамотности в	процентным ставкам кредитования; определять	
различных жизненных	инвестиционную привлекательность коммерческих	
ситуациях	идей в рамках профессиональной деятельности;	
	презентовать бизнес-идею; определять источники	
	финансирования	
	Знать:	
	содержание актуальной нормативно-правовой	

	документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные	
	траектории профессионального развития и самообразования;	
	основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила	
	основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания	
	презентации; кредитные банковские продукты	
ЛР 7. Осознающий и	Уметь:	T
деятельно выражающий	- уважения достоинства личности каждого	Текущий контроль успеваемости в течение
приоритетную ценность	человека, собственной и чужой уникальности и	изучения дисциплины и
каждой человеческой	проявления и чуткого отношения к религиозной	промежуточной аттестации в
жизни, уважающий	принадлежности каждого человека, законных	виде экзамена по ОП.06
достоинство личности каждого человека,	интересов других людей Знать:	Фармакология
собственную и чужую	- особенности личности человека, собственной и	
уникальность, свободу	чужой уникальности, правила различных религий	
мировоззренческого		
выбора, самоопределения.		
Проявляющий бережливое		
и чуткое отношение к		
религиозной		
принадлежности каждого		
человека, предупредительный в		
отношении выражения		
прав и законных		
интересов других людей.		
ЛР 9. Сознающий	Уметь:	Текущий контроль
ценность жизни, здоровья	- соблюдать и пропагандировать здоровый образ	Текущий контроль успеваемости в течение
и безопасности.	жизни, демонстрации стремления к физическому	изучения дисциплины и
Соблюдающий и	совершенствованию.	промежуточной аттестации в
пропагандирующий здоровый образ жизни	- проявлять сознательное и обоснованное	
эдоровый образ жизни	·	виде экзамена по ОП.06
(злоровое питание.	неприятие вредных привычек и опасных	
(здоровое питание, соблюдение гигиены,	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в	виде экзамена по ОП.06
(здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха,	неприятие вредных привычек и опасных	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены,	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию.	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков,	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ,	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей),	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06
соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых	неприятие вредных привычек и опасных наклонностей, деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде. Знать: - принципы здорового образа жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), а также	виде экзамена по ОП.06

5 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Материально-техническое обеспечение

Реализация программы дисциплины Фармакологии требует наличия кабинета «Кабинет фармакологии и основ латинского языка с медицинской терминологией»

5.1.1 Мебель и стационарное оборудование

Оборудование учебного кабинета:

Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Стенд информационный.

Учебно-наглядные пособия (таблицы фонетические, морфологические, грамматические, схемы, плакаты с латинскими поговорками, пословицами, афоризмами и др.)

Учебно-наглядные пособия (демонстрационные образцы лекарственных препаратов, наборы аннотаций к лекарственным препаратам, таблицы, схемы и др.)

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

5.2 Информационное обеспечение:

Основная литература

Анатомия и физиология человека. Иллюстрированный учебник / под ред. И. В.

Основные электронные издания

- 1. Харкевич, Д. А. Фармакология с общей рецептурой : учебник / Д. А. Харкевич. 3-е изд. , испр. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 464 с. ISBN 978-5-9704-7024-4. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470244.html
- 2. Федюкович, Н. И. Фармакология : учебник / Н. И. Федюкович, Э. Д. Рубан. Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. 702 с. (Среднее медицинское образование) ISBN 978-5-222-35174-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222351741.html

Дополнительные источники

- 1. Энциклопедия лекарств и товаров аптечного ассортимента [Электронный ресурс]. URL: www.rlsnet.ru
 - 2. Справочник лекарственных средств [Электронный ресурс]. URL: www.vidal.ru
 - 3. Антибиотики и антимикробная терапия [Электронный ресурс]. URL: www.antibiotic.ru

РЕСУРСЫ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

1. Электронный каталог НБ ЮУГМУ http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jirbis2/index.php?option=com irbis&view=irbis&Itemid=114

- 2. Электронная коллекция полнотекстовых изданий ЮУГМУ (доступ осуществляется при условии авторизации на сайте по фамилии (логин) и номеру (пароль) читательского билета) http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
 - 3. ЭБС «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru/
 - 4. Министерство здравоохранения и социального развития РФ https://www.rosminzdrav.ru
 - 5. Анатомический словарь онлайн URL: http://anatomyonline.ru
- 1. Анатомии человека в картинка. Учебное видео по анатомии Mockba URL: http://meduniver.com
 - 2. Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека https://sbio.info