



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский
университет имени В. И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРИНЯТА

Ученым советом Института
общественного здоровья, здравоохранения
и гуманитарных проблем медицины
протокол от 29 марта 2023 года № 4
Председатель _____ А.С. Федонников

УТВЕРЖДАЮ

Директор Высшей школы управления
здоровьем и сестринского образования
_____ О.Ю. Алешкина
29 марта 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы сестринского дела

(наименование учебной дисциплины)

Специальность (направление подготовки)	34.03.01 Сестринское дело
Форма обучения	очная (очная, очно-заочная)
Срок освоения ОПОП	4 года
Кафедра пропедевтики внутренних болезней	

ОДОБРЕНА

на заседании учебно-методической конференции
кафедры от 13 марта 2023 года № 7

Заведующий кафедрой _____ Т.М. Богданова

СОГЛАСОВАНА

Заместитель директора департамента организации
образовательной деятельности

_____ Д.Ю. Нечухраная
« 14 » марта 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	3
2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ	4
3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	4
4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ	5
5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	5
5.1 Разделы учебной дисциплины (модуля) и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении	5
5.2 Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы текущего контроля	7
5.3 Название тем лекций с указанием количества часов	8
5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов	10
5.5. Лабораторный практикум	12
5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине	12
6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (модулю)	13
7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	14
8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14
9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»	15
10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	16
11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	16

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы сестринского дела» разработана на основании учебного плана по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело, утвержденного Ученым Советом Университета, протокол от «28» февраля 2023г., № 2; в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 34.03.01 Сестринское дело, утвержденный Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 сентября 2017 г. № 971 (с изменениями №1456 от 26.11.2020, №208 от 27.02.2023).

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения учебной дисциплины «Основы сестринского дела» состоит в обучении студентов основным сестринским манипуляциям при заболеваниях внутренних органов, а также принципам диагностики неотложных состояний, оказания доврачебной помощи, профилактики болезней внутренних органов.

При этом задачами дисциплины являются:

- приобретение студентами знаний в области сестринского дела;
- ознакомление студентов с принципами организации и работы лечебно-профилактических учреждений различного типа;
- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;
- обучение студентов оформлению медицинской документации (медицинской карты стационарного или амбулаторного больного, листка нетрудоспособности, статистического талона и т.д.);
- формирование навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;
- формирование у студента навыков общения с коллективом;
- помощь студентам в овладении сестринскими манипуляциями;
- обучение студентов распознаванию основных клинических проявлений поражения органов;
- помощь в освоении студентами навыков подготовки больных к лабораторным и инструментальным исследованиям;
- обучение студентов оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи в чрезвычайных ситуациях.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины (модуля) компетенции

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции (или ее части)
1	2
Оценка состояния здоровья	ОПК 5 Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач
ИД 5.1 знает морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека. ИД 5.2 умеет оценить морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач. ИД 5.3 владеет способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач.	
Лечебно-диагностическая	ПК-1 Способен к организации оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в условиях чрезвычайных ситуациях в догоспитальный период
ИД 1.1 Знает клинические проявления состояний, требующие оказания неотложной медицинской помощи ИД 1.2 Умеет выявлять состояния, требующие оказания неотложной медицинской помощи; оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний с явными признаками угрозы жизни пациента, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность проведения мероприятий неотложной и экстренной медицинской помощи ИД 1.3 Владеет навыками медицинской помощи для восстановления дыхания и сердечной деятельности, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи	

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Основы сестринского дела» Б1.Б.22 относится к обязательным дисциплинам базовой части учебного плана по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело.

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами, такими как «Философия», «Анатомия», «Нормальная физиология», и подготавливает студентов к изучению таких дисциплин как «Сестринское дело в терапии», «Сестринское дело в хирургии», «Организация сестринской помощи

при неотложных состояниях», «Сестринское дело в акушерстве и гинекологии», а также к государственной итоговой аттестации.

4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Вид работы		Всего часов	Кол-во часов в семестре	
			№ 1	№ 2
1		2	3	
Контактная работа (всего), в том числе:		50	32	18
Аудиторная работа				
Лекции (Л)		14	10	4
Практические занятия (ПЗ),		36	22	14
Семинары (С)				
Лабораторные работы (ЛР)				
Внеаудиторная работа				
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)		58	40	18
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)		-	-
	экзамен (Э)	36	-	36
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	144	72	72
	ЗЕТ	4	2	2

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

п/№	Индекс компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Содержание раздела
1	2	3	4
1	ОПК-5 ПК -1	Раздел №1. Сестринское дело и сестринский процесс.	Введение в дисциплину. Медицинская этика в работе медицинской сестры. Модели сестринского дела. Сестринский процесс: понятия и термины. Иерархия потребностей человека по А. Маслоу. Медицинская документация в сестринском процессе. Обязанности медицинской сестры.

2	ОПК-5 ПК-1	Раздел №2. Безопасная среда для пациента и персонала.	<p>Внутрибольничная инфекция. Дезинфекция (Понятие, виды, методы, режимы дезинфекции. Особенности дезинфекции различных помещений лечебного учреждения. Особенности дезинфекции мягкого и твердого инвентаря, медицинского инструментария).</p> <p>Предстерилизационная очистка инструментов. Стерилизация. ЦСО. Организация безопасной среды. Воздействие на организм медсестры физической нагрузки. Участие в санитарно-просветительской работе среди населения.</p>
3	ОПК-5 ПК-1	Раздел №3. Технология сестринских манипуляций.	<p>Термометрия. Антропометрия. Организация питания в стационаре. Личная гигиена тяжелобольного пациента. Профилактика пролежней. Уход за стомами. Методы простейшей физиотерапии.</p> <p>Оксигенотерапия. Клизмы. Газоотведение. Катетеризация и промывание мочевого пузыря. Промывание желудка.</p>
4	ОПК-5 ПК-1	Раздел №4. Лекарственные препараты. Их применение при фармакотерапии больных.	<p>Выписка, хранение и способы применения лекарственных средств.</p> <p>Разведение препаратов и их совместимость.</p> <p>Применение лекарств энтерально, наружно и ингаляционно. Применение лекарств парентерально. Внутрикожная и подкожная инъекции. Внутримышечная инъекция.</p> <p>Применение лекарств парентерально.</p> <p>Внутривенные манипуляции. Осложнения парентеральных инъекций, доврачебная помощь.</p>
5	ПК-5 ПК-1	Раздел №5. Сестринский процесс при подготовке пациентов к лабораторно-инструментальным исследованиям	<p>Участие медицинской сестры в лабораторных и инструментальных методах исследованиях. Взятие мазка из зева и носа. Забор крови из вены. Сбор мочи для различных исследований. Сбор мокроты для различных исследований. Сбор кала для различных исследований. Регистрация ЭКГ.</p>

6	ОПК-5 ПК-1	Раздел №6. Оценка состояния здоровья пациента	<p>Виды сестринского диагноза и правила его формулировки. Основные правила расспроса больного. Оценка общего состояния больного: сознание, положение больного, тип телосложения, термометрия, осмотр кожных покровов, подкожно-жирового слоя, лимфатических узлов, костно-мышечно-суставной системы, выявление отеков.</p> <p>Измерение артериального давления, пульса на центральных и периферических артериях. Подсчет частоты дыхательных движений. Учет диуреза.</p>
7	ОПК-5 ПК-1	Раздел №7. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в условиях чрезвычайных ситуациях	<p>Основные понятия и характеристика чрезвычайных ситуаций. Определение, классификация, действующие факторы. Виды помощи – объем и сроки оказания помощи.</p> <p>Основы базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Принципы первой помощи при неотложных состояниях (кровотечения, ожоги и переохлаждения, травмы и переломы, отравления и обструкция дыхательных путей инородным телом).</p>

5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды деятельности (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ЛР	ПЗ	СРО	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	№1	Раздел №1. Сестринское дело и сестринский процесс.	1	-	-	2	3	Тесты, опрос
2	№1	Раздел №2. Безопасная среда для пациента и персонала.	1	-	4	5	10	Тесты, опрос
3	№1	Раздел №3. Технология сестринских манипуляций.	2	-	4	10	16	Опрос, работа с муляжами, ситуационные задачи, тесты.

4	№1	Раздел №4. Лекарственные препараты. Их применение при фармакотерапии больных.	2	-	8	15	25	Опрос, работа с муляжами, ситуационные задачи, тесты.
5	№1	Раздел №5. Сестринский процесс при подготовке пациентов к лабораторно-инструментальным исследованиям	2	-	4	4	10	Опрос, тесты, ситуационные задачи.
6	№1	Раздел №6. Оценка состояния здоровья пациента	2	-	2	4	8	Опрос, работа с муляжами, ситуационные задачи, тесты.
7	№2	Раздел №7. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в условиях чрезвычайных ситуациях	4	-	14	18	36	Опрос, работа с муляжами, тесты.
8	№2	Экзамен					36	Опрос, демонстрация практических навыков, тестирование
		Итого:	14	-	36	58	144	

5.3 Название тем лекций с указанием количества часов

№ п\п	Название тем лекций	Кол-во часов в семестре	
		№1	№2
1	2	3	4
1	Введение в дисциплину. Сестринское дело и сестринский процесс: понятия и термины. Иерархия потребностей человека по А. Маслоу. Медицинская документация в сестринском процессе.	1	

	<p>Обязанности медицинской сестры.</p> <p>Безопасная среда для пациента и персонала.</p> <p>Внутрибольничная инфекция. Дезинфекция (понятие, виды, методы, режимы дезинфекции. Особенности дезинфекции различных помещений лечебного учреждения, мягкого и твердого инвентаря, медицинского инструментария. Предстерилизационная очистка инструментов. Стерилизация.</p>	1	-
2	<p>Технология сестринских манипуляций.</p> <p>Прием пациента в стационар. Санитарная обработка пациента.</p> <p>Термометрия. Антропометрия. Личная гигиена тяжелобольного пациента. Профилактика пролежней. Уход за стомами. Организация питания больного.</p> <p>Методы простейшей физиотерапии (грелка, пузырь со льдом, компрессы, банки, горчичники, ванны, души). Оксигенотерапия.</p> <p>Клизмы. Газоотведение. Катетеризация и промывание мочевого пузыря. Промывание желудка.</p>	2	-
3	<p>Способы хранения, применения лекарственных средств.</p> <p>Выписка, хранение и способы применения лекарственных средств.</p> <p>Разведение препаратов и их совместимость. Применение лекарств энтерально, наружно и ингаляционно. Применение лекарств парентерально. Внутрикожная и подкожная инъекции.</p> <p>Внутримышечная инъекция. Внутривенные манипуляции.</p> <p>Осложнения парентеральных инъекций, доврачебная помощь.</p>	2	-
4	<p>Сестринский процесс при лабораторных и инструментальных исследованиях больного.</p> <p>Взятие мазка из зева и носа. Забор крови из вены. Сбор мочи для различных исследований. Сбор мокроты для различных исследований. Сбор кала для различных исследований.</p> <p>Регистрация ЭКГ. Подготовка пациента и участие медицинской сестры в основных рентгенологических, эндоскопических, ультразвуковых исследованиях.</p>	2	-
5	<p>Оценка общего состояния пациента.</p> <p>Основные правила расспроса больного. Оценка общего состояния больного: сознание, положение больного, тип телосложения, термометрия, осмотр кожных покровов, подкожно-жирового слоя, лимфатических узлов, костно-мышечно-суставной системы, выявление отеков.</p> <p>Измерение артериального давления, пульса на центральных и периферических артериях. Подсчет частоты дыхательных движений.</p> <p>Учет диуреза.</p>	2	-

6	Основные понятия и характеристика чрезвычайных ситуаций. Определение, классификация, действующие факторы. Виды помощи, объем и сроки оказания. Основы базовой сердечно-легочной реанимации. Показания, противопоказания, показания к прекращению. Алгоритм проведения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания	-	2
7	Принципы первой помощи при неотложных состояниях (кровотечения, термические повреждения, механические травмы, отравления, обструкция дыхательных путей инородным телом)	-	2
	Итого	10	4

5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов

п/№	Название тем практических занятий	Кол-во часов в семестре	
		№1	№2
1	2	3	4
1	Тема 1. Безопасная среда для пациента и персонала. Внутрибольничная инфекция. Дезинфекция (Понятие, виды, методы, режимы дезинфекции. Особенности дезинфекции различных помещений лечебного учреждения. Особенности дезинфекции мягкого и твердого инвентаря, медицинского инструментария).	2	-
2	Тема 2. Безопасная среда для пациента и персонала. Предстерилизационная очистка инструментов. Стерилизация. ЦСО. Организация безопасной среды. Воздействие на организм медсестры физической нагрузки.	2	-
3	Тема 3. Технология сестринских манипуляций. Прием пациента в стационар. Санитарная обработка пациента. Термометрия. Антропометрия. Личная гигиена тяжелобольного пациента. Профилактика пролежней. Уход за стомами. Организация питания больного	2	-
4	Тема 4. Технология сестринских манипуляций. Методы простейшей физиотерапии. Оксигенотерапия. Клизмы. Газоотведение. Катетеризация и промывание мочевого пузыря. Промывание желудка.	2	-
5	Тема 5. Лекарственные препараты. Их применение при фармакотерапии больных. Выписка и хранение лекарственных средств. Разведение препаратов и их совместимость.	2	-
6	Тема 6. Пути применения лекарственных средств. Применение лекарств энтерально, наружно и ингаляционно.	2	-
7	Тема 7. Лекарственные препараты. Применение лекарств	2	-

	парентерально. Внутрикожная и подкожная инъекции. Внутримышечная инъекция.		
8	Тема 8. Лекарственные препараты. Внутривенные манипуляции. Осложнения парентеральных инъекций, доврачебная помощь.	2	-
9	Тема 9. Сестринский процесс при лабораторных исследованиях больного. Взятие мазка из зева и носа. Забор крови из вены. Сбор мочи для различных исследований. Сбор мокроты для различных исследований. Сбор кала для различных исследований.	2	-
10	Тема 10. Сестринский процесс при инструментальных исследованиях больного. Регистрация ЭКГ. Подготовка пациента и участие медицинской сестры в основных рентгенологических, эндоскопических, ультразвуковых исследованиях.	2	-
11	Тема 11. Оценка общего состояния пациента. Основные правила расспроса больного. Оценка общего состояния больного: сознание, положение больного, тип телосложения, термометрия, осмотр кожных покровов, подкожно-жирового слоя, лимфатических узлов, костно-мышечно-суставной системы, выявление отеков. Измерение артериального давления, пульса на центральных и периферических артериях. Подсчет частоты дыхательных движений. Учет диуреза.	2	-
12	Тема 12. Основные понятия и характеристика чрезвычайных ситуаций. Определение, классификация, действующие факторы. Виды помощи, объем и сроки оказания.	-	2
13	Тема 13. Основы базовой сердечно-легочной реанимации. Показания, противопоказания, показания к прекращению. Алгоритм проведения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания	-	2
14	Тема 14. Принципы первой помощи при неотложных состояниях. Классификация неотложных состояний. Оказание неотложной доврачебной неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при кровотечениях (наружных, внутренних). Виды кровотечений, объем оказания помощи.	-	2
15	Тема 15. Оказание неотложной доврачебной неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при термических повреждениях. Классификация ожогов и обморожений, объем оказания помощи. Оказание неотложной доврачебной неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при отравлениях. Объем оказания помощи.	-	2
16	Тема 16. Принципы первой помощи при неотложных состояниях. Оказание неотложной доврачебной неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при механических травмах. Классификация травм, объем оказания помощи.	-	2

17	Тема 17. Принципы первой помощи при неотложных состояниях. Оказание неотложной доврачебной неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при обструкции верхних дыхательных путей инородным телом.	-	2
18	Тема 18. Итоговое занятие. Проверка практических навыков и теоретических знаний	-	2
	ИТОГО	22	14

5.5. Лабораторный практикум

Проведение лабораторного практикума не предусмотрено рабочим учебным планом по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело.

5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Виды СРС	Всего часов
1	2	3	4	5
1	1	Раздел №1. Сестринское дело и сестринский процесс.	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю.	2
2	1	Раздел №2. Безопасная среда для пациента и персонала	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к тестированию, подготовка к текущему контролю.	5
3	1	Раздел №3 Технология сестринских манипуляций.	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю.	10

4	1	Раздел №4. Лекарственные препараты. Их применение при фармакотерапии больных	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю.	15
5	1	Раздел №5. Сестринский процесс при подготовке пациентов к лабораторно-инструментальным исследованиям	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к тестированию, подготовка к текущему контролю.	4
6	1	Раздел №6. Оценка состояния здоровья пациента	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю.	4
7	2	Раздел №7. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в условиях чрезвычайных ситуациях	Изучение блока информации по теме практического занятия. Подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю.	18
		ВСЕГО		58

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (модулю)

1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.
2. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Основы сестринского дела» в полном объеме представлен в приложении 1.

В соответствии с учебным рабочим планом по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело в конце изучения учебной дисциплины «Основы сестринского дела» проводится аттестация в виде экзамена. Экзамен по дисциплине выставляется на основании выполненных типовых заданий (тесты, практические навыки, экзаменационные билеты с теоретическими вопросами).

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1	Основы сестринского дела [Текст]: учеб. пособие / [Т. П. Обуховец, О. В. Чернова]; под общ. ред. Б. В. Кабарухина. – Изд.21-е, стереотип. Ростов н/Д: Феникс, 2014. - 765[2] с	14
2	Сестринское дело: профессиональные дисциплины: учеб.пособие/ под ред.Котельников Г.П. – Ростов н/Д : Феникс, 2007	300

Электронные источники:

№ п\п	Издания
1.	Организация сестринской деятельности: учебник / под ред. С.И.Двойникова. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014 – 528с.
2.	Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи [Электронный ресурс]: практикум/ Т.П.Обуховец; под ред. Б.В.Кабарухина – Ростов н/Д : Феникс, 2015
3.	Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» [Электронный ресурс]: учеб.пос. / Мухина С.А., Тарновская И.И. – 2-е изд., испрв. И доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016

8.2. Дополнительная литература

Печатные издания:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1	Организация профилактической работы с населением [Текст]: учеб. пособие / под ред. Г. Н. Шеметовой. - Саратов: Изд-во Саратов. мед. ун-та, 2015. - 293[1] с	94
2	Пропедевтика внутренних болезней: учебник \ Мухин Н.А., Моисеев В.С. - 2-е изд., доп. и перераб. . - Москва: ГОЭТАР-Медиа.2014 г. – 847[1] с.	200
3	Основы семиотики заболеваний внутренних органов: учебное пособие.- А.В. Струтынский. -5 изд.- Москва: МЕДпресс-информ, 2008г – 298с	186

Электронные источники:

№ п\п	Издания
1.	Проведение профилактических мероприятий [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.И.Двойников [и др.]; под ред. С.И.Двойникова. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016
2	Основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебное пособие / Обуховец Т. П. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. - 767 с.
3	Основы сестринского дела [Электронный ресурс] : практикум / Обуховец Т. П. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. - 604 с.

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№ п/п	Сайты
1	«Сестринское дело» (статьи, учебники). Режим доступа: http://sestrinskoe-delo.ru
2	«Сестринское дело» (статьи, учебники). Режим доступа: http://m-sestra.ru
3	«Сестринское дело» (статьи). Режим доступа: http://sestrinskoedelo.ru
4	«Медсестра России». Режим доступа: http://russiannurse.ru/index.php/istoriy-sestr-dela/114-hist/151-sestra.html
5	«МедУход.ru. Руководство для ухаживающих за больными». Режим доступа: http://www.meduhod.ru
6	«Ассоциация медицинских сестер России». Режим доступа: http://www.medsestre.ru
7	Методический центр аккредитации специалистов, оценочные средства для

	первичной аккредитации специалистов по специальности «Сестринское дело» (уровень бакалавриата). Режим доступа: http://fmza.ru/fund_assessment_means/sestrinskoe-delo/
8	Методический центр аккредитации специалистов, оценочные средства для периодической аккредитации специалистов по специальности «Сестринское дело». Режим доступа: http://fmza.ru/fos_periodic/sestrinskoe-delo/

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Основы сестринского дела» представлены в приложении 2.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Сестринское дело», включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

1. Образовательный портал <http://el.sgmru.ru/>
2. Сайт университета <https://sgmu.ru/>
3. Сайт библиотеки СГМУ <http://library.sgmru.ru/>.
4. Сообщество для студентов медицинских вузов www.medcampus.ru.
5. ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/> ООО «Политехресурс»
6. ЭБС «Консультант врача» <http://www.rosmedlib.ru/> ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением - Комплексный медицинский консалтинг»
7. ЭБС IPRsmart <http://www.iprbookshop.ru/> ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа»
8. Национальный цифровой ресурс «Рукопт» <http://www.rucont.lib.ru> ООО Центральный коллектор библиотек "БИБКОМ"

Используемое программное обеспечение

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Microsoft Windows	40751826, 41028339, 41097493, 41323901, 41474839, 45025528, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 62041790, 64238801, 64238803, 64689895, 65454057, 65454061, 65646520, 69044252 – срок действия лицензий – бессрочно.
Microsoft Office	40751826, 41028339, 41097493, 41135313, 41135317, 41323901,

	41474839, 41963848, 41993817, 44235762, 45035872, 45954400, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 49569639, 49673030, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 61970472, 62041790, 64238803, 64689898, 65454057 – срок действия лицензий – бессрочно.
Kaspersky Endpoint Security, Kaspersky Anti-Virus	№ лицензии 2В1Е-230301-122909-1-5885 с 2023-03-01 по 2024-03-10, количество объектов 3500.
CentOSLinux	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно
SlackwareLinux	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно
MoodleLMS	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно
DrupalCMS	Свободное программное обеспечение – срок действия лицензии – бессрочно

Разработчики:

Заведующий кафедрой

занимаемая должность



подпись

Т.М. Богданова

инициалы, фамилия

Ассистент

занимаемая должность



подпись

В.А. Семенова

инициалы, фамилия

Ассистент

занимаемая должность


подпись

М.А. Занкин

инициалы, фамилия