

№ ЛД-16

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская
академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ОСНОВЫ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМИ»**

основной образовательной программы высшего образования – программ
специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело,
утвержденной 24.05.2023г.

Форма обучения _____ очная _____
Срок освоения ОПОП ВО _____ 6 лет _____
Кафедра _____ внутренних болезней №1 _____

Владикавказ, 2023 г.

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный Министерством образования и науки РФ «9» февраля 2016 г.

Учебные планы по специальности 31.05.01 Лечебное дело,

ЛД-16-04-18

ЛД-16-05-19

ЛД-16-06-20, утвержденные ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «24» мая 2023 г., протокол № 8.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «22» мая 2023 г., протокол №5.

Рабочая программа дисциплины утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «24» мая 2023 г., протокол № 8.

Разработчики:

Зав.кафедрой, д.м.н.

Профессор кафедры, д.м.н.

Доцент кафедры, к.м.н



Тотров И.Н.

Амбалова С.А.

Антониади И.В.

Рецензенты:

Зав. кафедрой внутренних болезней № 4
д.м.н. профессор

Астахова З.Т.

Доцент кафедры факультетской терапии
ФБОУ ВПО КБГУ им. Х.М. Бербекова
д.м.н.

Журтова И.Б.

Содержание рабочей программы

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

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

№ № п/п	Номер/ индекс компете нции	Содержание дисциплины (или ее разделов)	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6
1 семестр					
1.	ОК-7	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтическо го) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
2.	ОПК-4	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтическо го) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
3.	ОПК-6	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтическо го) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
4.	ОПК-10	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтическо го) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
5.	ПК-5	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного.	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой

		Транспортировка больных		лечебного (терапевтического) отделений больницы	больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
6.	ПК-7	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтического) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
7.	ПК-8	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтического) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
8.	ПК-10	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтического) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
9.	ПК-11	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений. Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтического) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортировка больных.
10.	ОК-7	Организация работы поста медицинской сестры	Устройство и организацию работы поста медицинской сестры	Осуществлять помощь в работе поста медицинской сестры	Обязанностями постовой медицинской сестры. Вести медицинскую документацию на посту
11.	ОПК-4	Организация работы поста медицинской	Устройство и организацию	Осуществлять помощь в работе	Обязанностями постовой

19.	ОК-7	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
20.	ОПК-4	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
21.	ОПК-6	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
22.	ОПК-10	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
23.	ПК-5	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного

					отделения
24.	ПК-7	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
25.	ПК-8	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
26.	ПК-10	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
27.	ПК-11	Организация работы приемного покоя	Устройство и организацию работы приемного отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу приемного отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала приемного отделения. Вести медицинскую документацию приемного отделения
28.	ОК-7	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию

					терапевтического отделения
29.	ОПК-4	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
30.	ОПК-6	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
31.	ОПК-10	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
32.	ПК-5	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
33.	ПК-7	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
34.	ПК-8	Организация работы в терапевтическом	Устройство и организацию	Осуществлять помощь в работе	Обязанностями младшего и среднего

		отделении	работы терапевтического отделения	младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
35.	ПК-10	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
36.	ПК-11	Организация работы в терапевтическом отделении	Устройство и организацию работы терапевтического отделения	Осуществлять помощь в работе младшему и среднему медицинскому персоналу терапевтического отделения	Обязанностями младшего и среднего медицинского персонала терапевтического отделения. Вести медицинскую документацию терапевтического отделения
37.	ОК-7	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
38.	ОПК-4	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
39.	ОПК-6	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить

				пролежни	профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
40.	ОПК-10	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
41.	ПК-5	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
42.	ПК-7	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
43.	ПК-8	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
44.	ПК-10	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных

45.	ПК-11	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни	Проводить уход за полостью рта, глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
46.	ОК-7	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
47.	ОПК-4	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
48.	ОПК-	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
49.	ОПК-10	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
50.	ПК-5	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
51.	ПК-7	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
52.	ПК-8	Питание больных	Понятие о диетотерапии,	Осуществлять составление	Осуществлять кормление

			диетических столах	порционника на больных, находящихся в отделении	тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
53.	ПК-10	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
54.	ПК-11	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусственное питание
55.	ОК-7	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
56.	ОПК-4	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
57.	ОПК-6	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
58.	ОПК-10	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
59.	ПК-5	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды	Измерять температуру тела в	Заносить полученные данные в

			термометров.	подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	температурный лист, проводить обработку термометров.
60.	ПК-7	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
61.	ПК-8	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
62.	ПК-10	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
63.	ПК-11	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке и т.д.	Заносить полученные данные в температурный лист, проводить обработку термометров.
64.	ОК-7	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
65.	ОПК-4	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
66.	ОПК-6	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах,	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.

			гирудотерапии		
67.	ОПК-10	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
68.	ПК-5	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
69.	ПК-7	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
70.	ПК-8	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
71.	ПК-10	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
72.	ПК-11	Простейшие физиотерапевтические процедуры	Понятие о простейших физиотерапевтических процедурах, гирудотерапии	Применять тепло и холод в медицинских целях.	Подать больному грелку, пузырь со льдом, поставить горчичники и т.д.
73.	ОК-7	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
74.	ОПК-4	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
75.	ОПК-6	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных	Применять лекарственные препараты согласно	Энтеральным и наружным способами введения

			препаратов	способу их использования	лекарственных средств
76.	ОПК-10	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
77.	ПК-5	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
78.	ПК-7	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
79.	ПК-8	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
80.	ПК-10	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
81.	ПК-11	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
82.	ОК-7	Техника подкожных и внутримышечных инъекций. Техника внутривенных инъекций, капельных внутривенных вливаний	Понятие о подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекциях, внутривенных капельных вливаниях	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Техникой подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, внутривенных капельных вливаний
83.	ОПК-4	Техника подкожных и внутримышечных инъекций. Техника внутривенных инъекций, капельных внутривенных	Понятие о подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекциях,	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Техникой подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, внутривенных

		вливаний	внутривенных капельных вливаниях		капельных вливаний
90.	ПК-11	Техника подкожных и внутримышечных инъекций. Техника внутривенных инъекций, капельных внутривенных вливаний	Понятие о подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекциях, внутривенных капельных вливаниях	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Техникой подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, внутривенных капельных вливаний
91.	ОК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
92.	ОПК-4	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
93.	ОПК-6	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле,

					кровохарканье, удушье, лихорадке
94.	ОПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
95.	ПК-5	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
96.	ПК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
97.	ПК-8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования

			исследования мокроты и плевральной жидкости		дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
98.	ПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
99.	ПК-11	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	Жалобы больных с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	Произвести подсчет числа дыхательных движений, сбор мокроты.	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
100.	ОК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях

101.	ОПК-4	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
102.	ОПК-6	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
103.	ОПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
104.	ПК-5	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием

					доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
105	ПК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
106	ПК-8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
107	ПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
108	ПК-11	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов	Жалобы больных с заболеваниями органов	Произвести исследование артериального	Подготовкой больного к лабораторным и

		кровообращения	кровообращения. Понятие о методах исследования	пульса и артериального давления	инструментальным методам исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
109.	ОК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
110.	ОПК-4	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
111.	ОПК-6	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной

					полости, при желудочном кровотечении
112.	ОПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
113.	ПК-5	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
114.	ПК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
115.	ПК-8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным

			исследования	секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	ным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
116.	ПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
117.	ПК-11	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	Жалобы больных с заболеваниями органов пищеварения. Понятие о методах исследования	Сбор рвотных масс для исследования. Знакомство с методикой исследования секреторной функции желудка и дуоденального зондирования	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
118.	ОК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
119.	ОПК-4	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования.

			Понятие о методах исследования	катетеризацией мочевого пузыря	Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
120.	ОПК-6	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
121.	ОПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
122.	ПК-5	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
123.	ПК-7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
124.	ПК-8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной

					области
125.	ПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
126.	ПК-11	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	Жалобы больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Понятие о методах исследования	Произвести сбор мочи для лабораторных исследований. Знакомство с катетеризацией мочевого пузыря	Подготовкой больного к дополнительным методам исследования. Оказанием доврачебной помощи при болях в поясничной области
127.	ОК-7	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
128.	ОПК-4	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
129.	ОПК-6	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за

			различных систем организма	органов и систем	больными пожилого и старческого возраста
130.	ОПК-10	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
131.	ПК-5	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
132.	ПК-7	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
133.	ПК-8	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
134.	ПК-10	Особенности ухода за больными пожилого и	Особенности наблюдения и	Осуществлять уход за	Навыками ухода за больными с

		старческого возраста	ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
135.	ПК-11	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого возраста с заболеваниями различных систем организма	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
136.	ОК-7	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными
137.	ОПК-4	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными
138.	ОПК-6	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими

					щими больными
139.	ОПК-10	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными
140.	ПК-5	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными
141.	ПК-7	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными
142.	ПК-8	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными
143.	ПК-10	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за

					тяжелобольными и агонирующими больными
144.	ПК-11	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	Понятие о сердечно-легочной реанимации	Проводить реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы ухода за больными» относится вариативной части блока 1 ФГОС ВО по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

4. Объем дисциплины

№ № п/ п	Вид работы	Всего зачетных единиц	Всего часов	Семестры
				№1
				часов
1	2	3	4	5
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего), в том числе:	-	48	48
2	Лекции (Л)	-	16	16
3	Клинические практические занятия (ПЗ)	-	32	32
4	Семинары (С)	-		
5	Лабораторные работы (ЛР)	-		
6	Самостоятельная работа студента (СРС)	-	24	24
7	Вид промежуточной Аттестации	зачет (З)	-	зачет
		экзамен (Э)	-	
8	ИТОГО: Общая трудоемкость	часов	-	72
		ЗЕТ	2	2

5. Содержание дисциплины

№/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ЛР	ПЗ	СРС	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Основы ухода за больными терапевтического профиля	16		32	24	72	С, ДЗ, Т, ДО, КР, Пр
ИТОГО:							72	

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

№/п	№ семестра	Наименование учебно-методической разработки
1	1	Хетагурова З.В., Тотров И.Н., Медоева А.А. Методические рекомендации к практическим занятиям, самостоятельной работе студентов по общему уходу за больными. Владикавказ, 2003г.
2	1	Тотров И.Н., Хетагурова З.В., Амбалова С.А., Габараева Л.Н. и др. Тестовый контроль по общему уходу за терапевтическими больными. Владикавказ, 2007г.

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

№/п	Перечень компетенций	№ семестра	Показатель(и) оценивания	Критерий(и) оценивания	Шкала оценивания	Наименование ФОС
1	2	3	4	5	6	7
1	ОК-7 ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-5, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11	1	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 264/о от 10.07.2018	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 264/о от 10.07.2018	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 264/о от 10.07.2018	Фонд оценочных средств «Основы ухода за больными» для студентов 1 курса лечебного факультета

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

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	5	6
Основная литература					
1.	Общий уход за больными в терапевтической клинике: учебное пособие	Ослопов В.Н. Богоявленская О.Г.	М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2004	1	1
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2005	1	1
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2006	239	5
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2007	3	1
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2008	8	1
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2009	59	3
			М.:	9	2

			«ГЭОТАР-Медиа», 2013		
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2014	24	2
			М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2015	Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970433935.html	
Дополнительная литература					
1.	Тестовый контроль по общему уходу за терапевтическими больными	Тотров И.Н., Хетагурова З.В., Амбалова С.А., Габараева Л.Н. и др.	Владикавказ, 2007	-	10
2.	Методическое пособие по проведению производственной практики по оказанию скорой неотложной помощи терапевтическим больным для студентов III курса лечебного факультета	Хетагурова З.В., Тотров И.Н., Медоева А.А. и др.	Владикавказ, 2006	-	10
3.	Методическое пособие по проведению производственной практики по общему уходу за терапевтическими больными для студентов II курса лечебного факультета	Хетагурова З.В., Тотров И.Н., Медоева А.А. и др.	Владикавказ, 2006	-	10
4.	Методические рекомендации к практическим занятиям, самостоятельной работе студентов по общему уходу за больными	Хетагурова З.В., Тотров И.Н., Медоева А.А.	Владикавказ, 2003	-	23

СОГЛАСОВАНО
Зав. библиотекой

10.11.11
5971

В. Логман

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины): В процессе освоения дисциплины «Основы ухода за больными» для студентов 1 курса лечебного факультета используются базы данных, информационно-справочные и поисковые системы. Интернет ресурсы: www.studentmedlib.ru – консультант студента, система «Univadis»
<http://www.studmedlib.ru/ru/book/970416501V0002.html?SSr=1301339e711216a9a573507aida16.tur@yandex.ru>

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Программа обучения дисциплине «Основы ухода за больными» для студентов лечебного факультета включает в себя теоретическую (лекционный курс), практическую подготовку (практические занятия) и самостоятельную работу. Обучение включает в себя 16 часов лекций, 32 часа аудиторной практической подготовки, 24 часа внеаудиторной самостоятельной работы, всего 72 часа. Лекции носят проблемный характер и читаются профессорами кафедры по наиболее важным темам дисциплины. При чтении лекций используются современные информационные технологии и технические средства обучения.

Практические занятия проводятся в учебных комнатах кафедры, а также в больничных палатах, в кабинетах дополнительных методов исследования. В отделениях студенты осваивают практические навыки по уходу за больными терапевтического профиля,

осуществляют наблюдение и уход за больными с острыми и хроническими терапевтическими заболеваниями. Проводят санитарную обработку больных, уборку помеще

ний и мебели, белья, посуды медицинской организации, участвуют в раздаче больным пищи. Выполняют манипуляции непосредственно под контролем преподавателя В ходе занятий используются средства учебно-методического обеспечения дисциплины, технические средства обучения, пособия, методические указания и др. оснащение, необходимое для освоения дисциплины.

Текущий контроль знаний проводится на каждом практическом занятии по балльно-рейтинговой системе по двум показателям: теоретическая часть и практическая подготовка. Контроль знаний осуществляется также с помощью тестовых заданий. Промежуточный контроль знаний – зачет.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий (деловые и ролевые «игры», практические занятия в форме «судебного заседания», программированный тестовый контроль). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 20% от аудиторных занятий.

Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает тестовый контроль исходного и конечного уровня знаний, ответы на контрольные вопросы по темам практических занятий, решение ситуационных задач. В конце изучения дисциплины студенты проходят учебную практику.

Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине «Уход за больными терапевтического профиля» и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение (в разделе СРС).

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам Академии и кафедры.

По каждому разделу учебной дисциплины разработаны методические рекомендации для студентов и методические указания для преподавателей.

Написание реферата, прохождение учебной практики способствуют формированию профессиональных навыков (умений).

Работа студента в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность.

Обучение студентов способствует воспитанию у них навыков общения с больными с учетом этико-деонтологических особенностей патологии у пациентов. Самостоятельная работа с пациентами способствует формированию профессионального поведения, аккуратности, дисциплинированности.

Исходный уровень знаний студентов определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется устным опросом в ходе занятий, при решении типовых ситуационных задач и ответах на тестовые задания.

В конце изучения учебной дисциплины (модуля) проводится промежуточный контроль знаний с использованием тестового контроля, проверкой практических навыков и решением ситуационных задач.

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

Используемые информационные технологии при изучении данной дисциплины являются достаточными, современными и актуальными. Они включают в себя:

- Презентации Power Point по всему лекционному курсу

- Таблицы
- Тонометр, фонендоскоп
- Работа с больными в отделениях, палатах

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

№/п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4
Специальное оборудование			
1.	Презентации Power Point по всему лекционному курсу и тематике практических занятий	Согласно лекционному курсу	Хорошее
2.	Таблицы	Согласно лекционному курсу и тематике практических занятий	Хорошее
3.	Тонометр, фонендоскоп.	Согласно количеству студентов в группах	Хорошее
Фантомы			
4.			
Муляжи			
5.	Муляж для отработки навыка реанимационных мероприятий (непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких)	1	Отличное

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

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

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

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

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

