

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
« СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ »
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ
Декан ФГБОУ ВО СОГМА
Минздрава России, профессор
О.В. Ремизов
« 09 февраля 2020 г. »

ПРОГРАММ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ ВЗРОСЛЫМИ И ДЕТЬМИ
ТРАВМАТИЧЕСКОГО И ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Специальность 31.05.02 Педиатрия
Специалитет

Форма обучения - очная

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Кафедры: внутренних болезней № 1, хирургических болезней № 1, детских болезней №1,
хирургических болезней детского возраста

При разработке рабочей программы практики в основу положены:

1. ФГОС ВО по специальности **31.05.02 Педиатрия** утвержденный Министерством образования и науки РФ «17» августа 2015 г.
2. Учебный план по специальности **31.05.02 Педиатрия**, одобренный ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «19» февраля 2020 г., протокол № 3.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры внутренних болезней № 1 от «11» февраля 2020 г., протокол № 8.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры хирургических болезней № 1 от «11» февраля 2020 г., протокол № 8.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры детских болезней № 1 от «11» февраля 2020 г., протокол № 8.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры хирургических болезней детского возраста от «11» февраля 2020 г., протокол № 8.

Рабочая программа практики одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «12» февраля 2020 г., протокол № 3.

Рабочая программа практики утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «19» февраля 2020 г., протокол № 3.

Разработчики:

Заведующий кафедрой внутренних болезней № 1, д.м.н., доцент
Тотров И.Н.

Профессор кафедры внутренних болезней № 1, д.м.н., доцент
Еналдиева Р.В.

Доцент кафедры внутренних болезней № 1, к.м.н.
Антониади И.В.

Заведующий кафедрой хирургических болезней № 1, к.м.н., доцент
Беслекоев У.С.

Заведующая кафедрой детских болезней №1, д.м.н., профессор
Бораева Т.Т.

Ассистент кафедры детских болезней №1, к.м.н.
Дзедисова Ф.С.

Заведующий кафедрой хирургических болезней детского возраста
д.м.н., доцент Джелиев И.Ш.

Рецензенты:

Зав. кафедрой внутренних болезней № 4
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. указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения;
2. перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
3. указание места практики в структуре образовательной программы;
4. указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях с указанием количества академических или астрономических часов;
5. содержание практики;
6. указание форм отчетности по практике;
7. фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
8. перечень учебной литературы и ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для проведения практики;
9. перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
10. описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

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

№№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание практики (или ее разделов)	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	2	3	4		
1.	ОК-7	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. Транспортировкой больных.
2.	ОПК-4	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. Транспортировкой больных.
3.	ОПК-6	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. Транспортировкой больных.
4.	ОПК-10	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. Транспортировкой больных.
5.	ПК-7	Санитарная обработка	Виды лечебных	Понимать	Санитарной

		больного. Транспортировка больных	учреждений, медицинской помощи	устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтичес кого) отделений больницы	обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортиров кой больных.
6.	ПК-8	Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтичес кого) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортиров кой больных.
7.	ПК-10	Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтичес кого) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортиров кой больных.
8.	ПК-11	Санитарная обработка больного. Транспортировка больных	Виды лечебных учреждений, медицинской помощи	Понимать устройство, оснащение и режим работы приемного и лечебного (терапевтичес кого) отделений больницы	Санитарной обработкой больного (полной и частичной). Обработкой больного при выявлении педикулеза. Транспортиров кой больных.
9.	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
10.	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
11.	ОПК-6	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
12.	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
13.	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
14.	ПК-8	Личная гигиена больных	Понятие о личной гигиене больного	Осуществлять смену нательного и	Проводить уход за полостью рта,

				постельного белья больного, обрабатывать пролежни	глазами, ушами, кожей и т.д. больных. Проводить профилактику пролежней, подмывание тяжелобольных
15.	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
16.	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
17.	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
18.	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
19.	ОПК-6	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных,	Осуществлять кормление тяжелых больных,

				находящихся в отделении	находящихся в отделении. Искусствен-ное питание
20.	ОПК-10	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусствен-ное питание
21.	ПК-7	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусствен-ное питание
22.	ПК-8	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусствен-ное питание
23.	ПК-10	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусствен-ное питание
24.	ПК-11	Питание больных	Понятие о диетотерапии, диетических столах	Осуществлять составление порционника на больных, находящихся в отделении	Осуществлять кормление тяжелых больных, находящихся в отделении. Искусствен-ное питание
25.	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 температур-ный лист, проводить обработку термометров.

26.	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.
27.	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.
28.	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.
29.	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.
30.	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.
31.	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.
32.	ПК-11	Измерение температуры тела	Понятие о термометрии. Виды термометров.	Измерять температуру тела в подмышечной впадине, в	Заносить полученные данные в температурный лист,

				прямой кишке, в паховой складке и т.д.	проводить обработку термометров.
33.	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.
34.	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.
35.	ОПК-6	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.
36.	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.
37.	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.
38.	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.
39.	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.

40.	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.
41.	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
42.	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
43.	ОПК-6	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения лекарственных препаратов	Применять лекарственные препараты согласно способу их использования	Энтеральным и наружным способами введения лекарственных средств
44.	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
45.	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
46.	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
47.	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
48.	ПК-11	Способы применения лекарственных средств.	Понятие о способах применения	Применять лекарственные препараты	Энтеральным и наружным способами

		внутривенных вливаний	инъекциях, внутривенных капельных вливаниях	использования	инъекций, внутривенных капельных вливаний
55.	ПК-10	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
56.	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
57.	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
58.	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
59.	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
60.	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
61.	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
62.	ПК-8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов	Жалобы больных с заболеваниями	Произвести подсчет числа дыхательных	Подготовкой больного к лабораторным

		дыхания	органов дыхания. Методы исследования мокроты и плевральной жидкости	движений, сбор мокроты.	и инструментальным методам исследования дыхательной системы. Оказанием доврачебной помощи при кашле, кровохарканье, удушье, лихорадке
63.	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
64.	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
65.	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

					кровообраще ния. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
66.	ОПК-4	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообраще ния. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструмен- тальным методам исследования системы кровообраще ния. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
67.	ОПК-6	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообраще ния. Понятие о методах исследования	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструмен- тальным методам исследования системы кровообраще ния. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
68.	ОПК- 10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообраще ния. Понятие о методах	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструмен- тальным методам исследования

			исследования		системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
69.	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
70.	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
71.	ПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	Жалобы больных с заболеваниями органов кровообращения. Понятие о	Произвести исследование артериального пульса и артериального давления	Подготовкой больного к лабораторным и инструментальным методам

			методах исследования		исследования системы кровообращения. Оказанием доврачебной помощи при одышке, удушье, нарушениях ритма, сердечных болях
72.	ПК-11	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
73.	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
74.	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	Проведением промывания желудка. Подготовкой больного к дополнительным методам

				функции желудка и дуоденального зондирования	исследования. Оказанием доврачебной помощь при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
75.	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 помощь при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
76.	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 помощь при болях в брюшной полости, при желудочном кровотечении
77.	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 помощь при болях в

					брюшной полости, при желудочном кровотечении
78.	ПК-8	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
79.	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
80.	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

81.	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
82.	ОПК-4	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
83.	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
84.	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
85.	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
86.	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
87.	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
88.	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
89.	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
90.	ОПК-4	Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста	Особенности наблюдения и ухода за больными пожилого и старческого	Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести

			возраста с заболеваниями различных систем организма	заболеваниями различных органов и систем	заболевания, в том числе за больными пожилого и старческого возраста
91.	ОПК-6	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
92.	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
93.	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
94.	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
95.	ПК-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
96.	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
97.	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 тяжело-больными и агонирующими больными
98.	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 тяжело-больными и агонирующими больными
99.	ОПК-6	Уход за тяжелыми и	Понятие о	Проводить	Навыками

		агонирующими больными	сердечно-легочной реанимации	реанимацию больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжело-больными и агонирующими больными
100.	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 тяжело-больными и агонирующими больными
101.	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 тяжело-больными и агонирующими больными
102.	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 тяжело-больными и агонирующими больными
103.	ПК-10	Уход за тяжелыми и агонирующими	Понятие о сердечно-	Проводить реанимацию	Навыками ухода за боль-

		больными	легочной реанимации	больных (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание).	ными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжело-больными и агонирующими больными
104.	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 тяжело-больными и агонирующими больными
105.	ОПК-10	Личная гигиена ребенка. Уход за грудным ребенком	Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи	Основные диагностические и лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у детского населения и подростков, способных вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход: признаки и неотложную терапию при жизнеопасных нарушениях (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	Определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование (осмотр, измерение артериального давления, определение частоты дыхания т.п.); - оценить состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи

106.	ОПК-10	Питание детей различного возраста Питание грудных детей	Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи	Основные диагностические и лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у детского населения и подростков, способных вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход: признаки и неотложную терапию при жизнеопасных нарушениях (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	Определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование (осмотр, измерение артериального давления, определение частоты дыхания т.п.); - оценить состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи; провести первичное обследование систем и органов
107.	ПК-21	Питание детей различного возраста Питание грудных детей	Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи	Основные диагностические и лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у детского населения и подростков, способных вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход: признаки и неотложную терапию при жизнеопасных нарушениях	Определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование (осмотр, измерение артериального давления, определение частоты дыхания т.п.); - оценить

				(острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи; провести первичное обследование систем и органов
108.	ПК-21	Первая медицинская помощь при неотложных состояниях.	Способность к участию в проведении научных исследований	Основные диагностические и лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у детского населения и подростко - признаки и неотложную терапию при жизнеопасных нарушениях (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	Определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование (осмотр, измерение артериального давления, определение частоты дыхания т.п.); - оценить состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи;
109.	ОПК-4	Клиническая гигиена питания медицинского персонала хирургического отделения.	Режим питания медицинского персонала.	Составить грамотный режим питания с соблюдением всех энергозатрат	Научное обоснование оптимального питания, способствующего физическому и умственному развитию
110.	ОПК-10	Клиническая гигиена питания медицинского персонала	Режим питания медицинского персонала.	Составить грамотный режим питания с	Научное обоснование оптимального

		хирургического отделения.		соблюдением всех энергозатрат	питания, способствующего физическому и умственному развитию
111.	ПК-1	Клиническая гигиена питания медицинского персонала хирургического отделения.	Режим питания медицинского персонала.	Составить грамотный режим питания с соблюдением всех энергозатрат	Научное обоснование оптимального питания, способствующего физическому и умственному развитию
112.	ПК-2	Клиническая гигиена питания медицинского персонала хирургического отделения.	Режим питания медицинского персонала.	Составить грамотный режим питания с соблюдением всех энергозатрат	Научное обоснование оптимального питания, способствующего физическому и умственному развитию
113.	ПК-14	Клиническая гигиена питания медицинского персонала хирургического отделения.	Режим питания медицинского персонала.	Составить грамотный режим питания с соблюдением всех энергозатрат	Научное обоснование оптимального питания, способствующего физическому и умственному развитию
114.	ОПК-4	Личная гигиена медицинского персонала.	О ежегодной диспансеризации и персонала хирургического отделения.	Надевать перчатки и маску. Ношения личной рабочей одежды (халат, колпак, обувь)	Соблюдение принципов гигиенического содержания помещений для переодевания, работы и отдыха медперсонала
115.	ОПК-10	Личная гигиена медицинского персонала.	О ежегодной диспансеризации и персонала хирургического отделения.	Надевать перчатки и маску. Ношения личной рабочей одежды (халат, колпак, обувь)	Соблюдение принципов гигиенического содержания помещений для переодевания, работы и отдыха медперсонала
116.	ПК-1	Личная гигиена медицинского	О ежегодной диспансеризации	Надевать перчатки и	Соблюдение принципов

		персонала.	и персонала хирургического отделения.	маску. Ношения личной рабочей одежды (халат, колпак, обувь)	гигиенического содержания помещений для переодевания, работы и отдыха медперсонала
117.	ПК-2	Личная гигиена медицинского персонала.	О ежегодной диспансеризации и персонала хирургического отделения.	Надевать перчатки и маску. Ношения личной рабочей одежды (халат, колпак, обувь)	Соблюдение принципов гигиенического содержания помещений для переодевания, работы и отдыха медперсонала
118.	ПК-14	Личная гигиена медицинского персонала.	О ежегодной диспансеризации и персонала хирургического отделения.	Надевать перчатки и маску. Ношения личной рабочей одежды (халат, колпак, обувь)	Соблюдение принципов гигиенического содержания помещений для переодевания, работы и отдыха медперсонала
119.	ОПК-4	Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения.	Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускателей	Провести дезинфекцию воздуха источником ультрафиолетового излучения. Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускателей, гигиеническую обработку тела оперированного больного	Методами дезинфекции и стерилизации
120.	ОПК-10	Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения.	Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускателей	Провести дезинфекцию воздуха источником ультрафиолетового излучения. Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускателей, гигиеническую	Методами дезинфекции и стерилизации

				обработку тела оперированного больного	
121.	ПК-1	Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения.	Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускательных приборов	Провести дезинфекцию воздуха источником ультрафиолетового излучения. Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускательных приборов, гигиеническую обработку тела оперированного больного	Методами дезинфекции и стерилизации
122.	ПК-2	Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения.	Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускательных приборов	Провести дезинфекцию воздуха источником ультрафиолетового излучения. Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускательных приборов, гигиеническую обработку тела оперированного больного	Методами дезинфекции и стерилизации
123.	ПК-14	Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения.	Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускательных приборов	Провести дезинфекцию воздуха источником ультрафиолетового излучения. Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеиспускательных приборов, гигиеническую обработку тела оперированного больного	Методами дезинфекции и стерилизации

124.	ОПК-4	Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке.	Обработать руки дезинфицирующими растворами, пролежни, руки перед операцией, операционное поле	Обработка хирургических инструментов дезинфицирующими растворами	Индивидуальным перевязочным пакетом, предоперационной подготовкой операционного поля
125.	ОПК-10	Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке.	Обработать руки дезинфицирующими растворами, пролежни, руки перед операцией, операционное поле	Обработка хирургических инструментов дезинфицирующими растворами	Индивидуальным перевязочным пакетом, предоперационной подготовкой операционного поля
126.	ПК-1	Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке.	Обработать руки дезинфицирующими растворами, пролежни, руки перед операцией, операционное поле	Обработка хирургических инструментов дезинфицирующими растворами	Индивидуальным перевязочным пакетом, предоперационной подготовкой операционного поля
127.	ПК-2	Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке.	Обработать руки дезинфицирующими растворами, пролежни, руки перед операцией, операционное поле	Обработка хирургических инструментов дезинфицирующими растворами	Индивидуальным перевязочным пакетом, предоперационной подготовкой операционного поля
128.	ПК-14	Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке.	Обработать руки дезинфицирующими растворами, пролежни, руки перед операцией, операционное поле	Обработка хирургических инструментов дезинфицирующими растворами	Индивидуальным перевязочным пакетом, предоперационной подготовкой операционного поля

			поле		
129.	ОПК-4	Технике безопасности ухода за больными в хирургических отделениях.	Руки дезинфицирующими растворами, санитарную обработку больного при поступлении в стационар	Гигиеническое подмывание больных, газоотведение из толстой кишки	Смену нательного и постельного белья больного, очистительные, сифонные, питательные и лекарственные клизмы
130.	ОПК-10	Технике безопасности ухода за больными в хирургических отделениях.	Руки дезинфицирующими растворами, санитарную обработку больного при поступлении в стационар	Гигиеническое подмывание больных, газоотведение из толстой кишки	Смену нательного и постельного белья больного, очистительные, сифонные, питательные и лекарственные клизмы
131.	ПК-1	Технике безопасности ухода за больными в хирургических отделениях.	Руки дезинфицирующими растворами, санитарную обработку больного при поступлении в стационар	Гигиеническое подмывание больных, газоотведение из толстой кишки	Смену нательного и постельного белья больного, очистительные, сифонные, питательные и лекарственные клизмы
132.	ПК-2	Технике безопасности ухода за больными в хирургических отделениях.	Руки дезинфицирующими растворами, санитарную обработку больного при поступлении в стационар	Гигиеническое подмывание больных, газоотведение из толстой кишки	Смену нательного и постельного белья больного, очистительные, сифонные, питательные и лекарственные клизмы
133.	ПК-14	Технике безопасности ухода за больными в хирургических отделениях.	Руки дезинфицирующими растворами, санитарную обработку больного при поступлении в стационар	Гигиеническое подмывание больных, газоотведение из толстой кишки	Смену нательного и постельного белья больного, очистительные, сифонные, питательные и лекарственные клизмы

134.	ОК-7	Техника безопасности медицинского персонала.	Юридическую ответственность младшего медицинского персонала.	Соблюдать технику безопасности с токсическими веществами. Соблюдать рациональность физических нагрузок.	Предупреждать электротравмы. Предупреждать взрывы и пожары.
135.	ОПК-10	Техника безопасности медицинского персонала.	Юридическую ответственность младшего медицинского персонала.	Соблюдать технику безопасности с токсическими веществами. Соблюдать рациональность физических нагрузок.	Предупреждать электротравмы. Предупреждать взрывы и пожары.
136.	ПК-1	Техника безопасности медицинского персонала.	Юридическую ответственность младшего медицинского персонала.	Соблюдать технику безопасности с токсическими веществами. Соблюдать рациональность физических нагрузок.	Предупреждать электротравмы. Предупреждать взрывы и пожары.
137.	ПК-15	Техника безопасности медицинского персонала.	Юридическую ответственность младшего медицинского персонала.	Соблюдать технику безопасности с токсическими веществами. Соблюдать рациональность физических нагрузок.	Предупреждать электротравмы. Предупреждать взрывы и пожары.
138.	ОК-7	Санэпидрежим в детском хирургическом отделении.	Общий и санитарный режим больницы. Современные дезинфицирующие средства	Выявлять источники и пути распространения хирургической инфекции. Обработать руки дезинфицирующими растворами. Пользоваться хирургической маской. Одеть и сменить перчатки.	Приготовить рабочие дезинфицирующие растворы. Проводить дезинфекцию помещений.
139.	ОПК-10	Санэпидрежим в детском хирургическом отделении.	Общий и санитарный режим больницы. Современные дезинфицирующие средства	Выявлять источники и пути распространения хирургической инфекции. Обработать руки дезинфицирующими растворами. Пользоваться	Приготовить рабочие дезинфицирующие растворы. Проводить дезинфекцию помещений.

				хирургической маской. Одеть и сменить перчатки.	
140.	ПК-1	Санэпидрежим в детском хирургическом отделении.	Общий и санитарный режим больницы. Современные дезинфицирующие средства	Выявлять источники и пути распространения хирургической инфекции. Обработать руки дезинфицирующими растворами. Пользоваться хирургической маской. Одеть и сменить перчатки.	Приготовить рабочие дезинфицирующие растворы. Проводить дезинфекцию помещений.
141.	ПК-15	Санэпидрежим в детском хирургическом отделении.	Общий и санитарный режим больницы. Современные дезинфицирующие средства	Выявлять источники и пути распространения хирургической инфекции. Обработать руки дезинфицирующими растворами. Пользоваться хирургической маской. Одеть и сменить перчатки.	Приготовить рабочие дезинфицирующие растворы. Проводить дезинфекцию помещений.
142.	ОК-7	Работа санитарки в приемном отделении, в детском хирургическом отделении	Организацию работы приемного отделения и детского хирургического отделения	Оказать помощь медицинской сестре в осуществлении ухода за больными в приемном отделении. Участвовать в одевании, кормлении, смене нательного и постельного белья	Убирать помещения в приемном отделении, палаты, коридоры. Выполнять функции курьера.
143.	ОПК-10	Работа санитарки в приемном отделении, в детском хирургическом отделении	Организацию работы приемного отделения и детского хирургического отделения	Оказать помощь медицинской сестре в осуществлении ухода за больными в приемном отделении. Участвовать в одевании, кормлении, смене нательного и постельного белья	Убирать помещения в приемном отделении, палаты, коридоры. Выполнять функции курьера.
144.	ПК-1	Работа санитарки в приемном отделении, в детском хирургическом отделении	Организацию работы приемного отделения и детского	Оказать помощь медицинской сестре в осуществлении	Убирать помещения в приемном отделении,

			хирургического отделения	ухода за больными в приёмном отделении. Участвовать в одевании, кормлении, смене нательного и постельного белья	палаты, коридоры. Выполнять функции курьера.
145.	ПК-15	Работа санитарки в приемном отделении, в детском хирургическом отделении	Организацию работы приёмного отделения и детского хирургического отделения	Оказать помощь медицинской сестре в осуществлении ухода за больными в приёмном отделении. Участвовать в одевании, кормлении, смене нательного и постельного белья	Убирать помещения в приёмном отделении, палаты, коридоры. Выполнять функции курьера.
146.	ОК-7	Работа санитарки в процедурном, перевязочном кабинете, в операционной	Организацию работы в процедурном, перевязочном кабинете, в операционной.	Оказывать помощь медицинской сестре в проведении процедур, перевязок. Оказать помощь медицинской сестре при подготовке к операции, во время и после неё.	Убрать перевязочную, процедурную, операционную.
147.	ОПК-10	Работа санитарки в процедурном, перевязочном кабинете, в операционной	Организацию работы в процедурном, перевязочном кабинете, в операционной.	Оказывать помощь медицинской сестре в проведении процедур, перевязок. Оказать помощь медицинской сестре при подготовке к операции, во время и после неё.	Убрать перевязочную, процедурную, операционную.
148.	ПК-1	Работа санитарки в процедурном, перевязочном кабинете, в операционной	Организацию работы в процедурном, перевязочном кабинете, в операционной.	Оказывать помощь медицинской сестре в проведении процедур, перевязок. Оказать помощь медицинской	Убрать перевязочную, процедурную, операционную.

1	1	Клиническая практика (общий уход за больными взрослыми терапевтического профиля)			24	12	36	С, ДЗ, Т, ДО, КР, Пр
2	1	Клиническая практика (общий уход за больными детьми терапевтического профиля)			24	12	36	
3	1	Клиническая практика (общий уход за больными взрослыми хирургического профиля)			24	12	36	
4	1	Клиническая практика (общий уход за больными детьми хирургического профиля)			24	12	36	
ИТОГО:					96	48	144	

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

№/п	№ семестра	Наименование учебно-методической разработки
1	1	Методические рекомендации к практическим занятиям, самостоятельной работе студентов по общему уходу за больными
2	1	Тестовый контроль по общему уходу за терапевтическими и хирургическими больными
3	1	Методические разработки по уходу за детьми с хирургическими заболеваниями для студентов 1 курса педиатрического факультета. Авторы: Джелиев И.Ш., Лолаева Б.М., Есенов К.Т., Макоев В.О., Бурнацева М.М. 2011 год.
4	1	Практикум по практическим навыкам для студентов педиатрического факультета. Авторы: Джелиев И.Ш., Лолаева Б.М., Есенов К.Т., Макоев В.О., Бурнацева М.М. 2011 год.

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

№/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-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21	1	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России № 264/о от 10.07.2018	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России № 264/о от 10.07.2018	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	Фонд оценочных средств «Основы ухода за больными терапевтического и хирургического профиля взрослыми и детьми» для студентов 1 курса

					№ 264/о от 10.07.2018	педиатричес кого факультета
--	--	--	--	--	--------------------------	-----------------------------------

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

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	Ослопов В.Н.	2004, М. «ГЭОТАР-Медиа»	1	1
			2005, М. «ГЭОТАР-Медиа»	1	1
			2006, М. «ГЭОТАР-Медиа»	246	5
			2007, М. «ГЭОТАР-Медиа»	3	1
			2008, М. «ГЭОТАР-Медиа»	8	1
			2009, М. «ГЭОТАР-Медиа»	65	3
			2013, М. «ГЭОТАР-Медиа»	20	2
			2014, М. «ГЭОТАР-Медиа»	46	2
			2015, М. «ГЭОТАР-Медиа»	5	1
2.	Общий уход за больными в терапевтической клинике: учеб. пособие	В. Н. Ослопов, О. В. Богоявленская	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.	59	1
3.	Общий уход за детьми: учеб. пособие	А. М. Запруднов, К. И. Григорьев	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.	86	2
				http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425886.html	
4.	Уход за больными в хирургической клинике: учебное пособие	М.А.Евсеев	М.: ГЭОТАР-Медиа,	1	«Консультант студента» http://www.st

			2008.		udmedlib.ru/book/ISBN9785970414453.html
5.	Основы ухода за хирургическими больными: учебное пособие	А.А.Глухов	М. : ГЭОТАР-Медиа,2009	1	«Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432167
6.	Уход за хирургическими больными: учебное пособие	Чернов,И.И. Таранов,А.И. Маслов	ИКЦ МарТ, 2004 Ростов	78	
			Феникс, 2006,	96	
			М. : Академия, 2012	6	
7.	Уход за хирургическими больными: руководство к практическим занятиям: учебное пособие	Ред. Н. А. Кузнецов	М. : ГЭОТАР-Медиа,2014	47	«Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420317.htm 1
Дополнительная литература					
8.	Тестовый контроль по общему уходу за терапевтическими больными	Тотров И.Н., Хетагурова З.В., Амбалова С.А., Габараева Л.Н. и др.	2007, Владикавказ	Эл. Вариант	10
9.	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	Эл. Вариант	10
10.	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	Эл. Вариант	10
11.	Методические рекомендации к практическим занятиям, самостоятельной работе студентов по общему уходу	Хетагурова З.В., Тотров И.Н., Медоева А.А.	2003, Владикавказ	Эл. Вариант	23

	за больными				
12.	Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы	Интернет – ресурсы: www.studentmedlib.ru – консультант студента			
13.	Общий уход за детьми с хирургическими заболеваниями: учеб. пособие	А. Ф. Дронов, А. И. Ленюшкин, В. В. Холостова	М. : Альянс, 2013.	98	
14.	Практикум по общему уходу за детьми для студентов пед.фак-та	С.Х.Тадеева	Владикавказ, 2007.-188с.	28	2
15.	Уход в хирургической практике	Кампхаузен У.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009	1	
16.	Ведение больного в хирургической клинике: руководство	Ю.Ф.Пауткин, А.Е. Климов	М. : Профиль, 2007	1	
17.	Учебно-методическое пособие по Практическим навыкам для студентов 2-3 курсов лечебного, педиатрического, медико-профилактического и стоматологического факультетов		Владикавказ: [б. и.], 2007	27	
18.	Общий уход за детьми с хирургическими заболеваниями	А.Ф.Дронов, А.И.Ленюшкин, В. В. Холостова	М., «АльянсС» 2012	22	1
19.	Сестринское дело в педиатрии	Лютикова О.К.	ГЭОТАР-Медиа, 2010	15	
20.	Сестринское дело в хирургии	Стецюк В.Г.	ГЭОТАР-Медиа, 2009	8	
21.	Уход за хирургическими больными	В.Н.Чернов, И.И.Тарасов, А.И.Маслов	М.: «Март», 2004	28	1
22.	Атлас по сестринской манипуляционной технике	Мухина С.А., Тарновская И.И.	М.: Медицина, 2005	3	
23.	Уход за детьми с хирургическими заболеваниями	Джелиев И.Ш., Эльчепарова М.Г.	СОГМА, 2009	14	2
24.	Руководство по производственной практике студентов медицинского факультета	В.К.Панфилов, Л.П.Соков	1995	4	
25.	Сборник технологий и стандартов по организации и выполнению работ палатными медицинскими сестрами	А.Я. Гриненко	СПб., АМР - 1997	3	

9.Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения практики: Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы. Интернет ресурсы: www.studentmedlib.ru – консультант студента, система «Univadis»

1. <http://www.rusmedserv.com/raps/> Российская Ассоциация детских хирургов

2. <http://общество-хирургов.рф/stranica-pravlenija/unkr/detskaja-hirurgija> Российское общество хирургов. Раздел: детская хирургия
3. <http://ps-ioumaI.ru/> Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии [Электрон, журнал].
4. <http://www.medlit.ru/ioumal/320> Детская хирургия [Электрон, журнал]. -
5. <http://meduniver.com/> - сайт по различным разделам медицины
6. <http://www.booksmed.com/> - сайт с учебниками
7. <http://www.mzsrrf.ru> - официальный сайт Министерства Здравоохранения и Социального развития РФ. Содержит базу данных нормативных документов, поисковые системы Гарант, Консультант.
8. <http://www.vidal.ru> - справочник Vidal.
9. <http://www.medi.ru> - подробно о лекарствах. Фармакологический справочник.
10. <http://www.rlsnet.ru> - информация для специалистов сферы лекарственного обеспечения. Содержит регистр лекарственных средств России. Требуется бесплатная регистрация.
11. Электронные библиотеки и журналы
12. <http://www.elibrary.ru> - научная электронная библиотека, осуществляется поиск по тематическому разделу, названию журнала, автору. Содержит каталог русскоязычных и иностранных изданий. Иногда проводит акции полнотекстового доступа. Требуется регистрация.
13. <http://medinfo.ru> - Medinfo.ru® создается как информационно - справочный ресурс для всех, кто интересуется медициной и заботится о своем здоровье. На сайте найдете Советы специалистов по различным разделам медицины, приказы Министерства здравоохранения РФ, Здравоохранение РФ, Международные документы, Экологическое законодательство РФ и субъектов РФ.
14. <http://www.pediatricjournal.ru> – сайт официального рецензируемого журнала для педиатров, содержит информацию о новых методах диагностики и лечения, клинических наблюдениях из различных областей педиатрии.
15. <http://www.spr-journal.ru> – сайт медицинского рецензируемого журнала по педиатрии, содержит информацию о достижениях современной педиатрии.
16. <http://www.pediatr-russia.ru> - сайт медицинского журнала по педиатрии, содержит информацию о новых методах диагностики в педиатрии.
17. <http://www.pharmvestnik.ru> - "Фармацевтический вестник" в Интернете. В ноябре 1999 года "Фармацевтический вестник" открыл в Интернете свой сайт. За прошедшее время на нем был сформирован архив электронной версии газеты, в том числе и самых первых номеров. На сайте помимо газеты постоянно размещается дополнительная информация. Прежде всего это документы, необходимые профессионалам фармацевтической отрасли, а также справочная информация.
18. www.studmedlib.ru - Электронная библиотека медицинского вуза «Консультант студента»

10. Методические указания для обучающихся по освоению практики

Программа обучения учебной практики «Клиническая практика (общий уход за больными взрослыми и детьми терапевтического и хирургического профиля)» включает в себя теоретическую (практические занятия), практическую подготовку (работа в отделениях) и самостоятельную работу. Обучение включает в себя 96 часов аудиторной практической подготовки, 48 часов внеаудиторной самостоятельной работы, всего 144 часа (терапевтического и хирургического разделов).

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

профиля взрослыми и детьми, осуществляют наблюдение и уход за больными с острыми и хроническими терапевтическими и хирургическими заболеваниями. Проводят санитарную обработку больных, уборку помещений 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 клиническую практику.

Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы 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 практики 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 практики 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 практике

Основным требованием к образовательным технологиям, используемым в настоящее время для обучения студентов курсу является широкое применение *активных и интерактивных форм* проведения занятий, в том числе самостоятельной работы студентов с больными, разбора преподавателем конкретных клинических ситуаций, с которыми встречаются студенты во время курации больных, компьютерных симуляций, деловых и ролевых «игр», разнообразных

форм программированного контроля знаний студентов и т.п. В соответствии с требованиями ФГОС ВО удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, должен составлять не менее 20% времени аудиторных занятий.

Примерами интерактивных форм и методов проведения занятий на кафедре являются проведение деловых и ролевых «игр», практические занятия в форме «судебного заседания», различные формы программированного тестового контроля знаний студентов.

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

№/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
4.			
5.			
Фантомы			
6.	Голова педиатрическая	1	устарел
7.	Кукла педиатрическая	1	устарел
Муляжи			
8.	Муляж для отработки навыка реанимационных мероприятий (непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких)	1	Отличное
9.	Плакат анатомический	1	устарел
10.	Таблицы	9	удовлетворительное