



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«20» января 2021 протокол №1
Ректор _____ П.В. Глыбочко

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
среднего профессионального образования - программа подготовки специалистов среднего
звена/**

Направление подготовки/ специальность

34.02.01 Сестринское дело

Форма обучения: Очная

Год набора: 2019/2020



Аннотации рабочих программ

Наименование структурного элемента	Краткая аннотация		Компетенции
	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	
Дисциплины:			
Основы философии	<p>Раздел 1: Раздел 1. Философия, ее предмет и место в культуре</p> <p>Тема 1.1: 1.1. Предмет философии. Философия как форма духовной культуры</p> <p>Раздел 2: Раздел 2. Исторические типы философии</p> <p>Тема 2.1: 2.1. Зарождение философии. Философия античности и Средневековья</p> <p>Тема 2.2: 2.2. Немецкая классическая философия</p> <p>Тема 2.3: 2.3. Современная западная философия</p> <p>Раздел 3: Раздел 3. Общетеоретические вопросы философии</p> <p>Тема 3.1: 3.1. Проблема бытия в философии</p> <p>Тема 3.2: 3.2. Гносеология: основные понятия и проблемы</p> <p>Тема 3.3: 3.3. Философия общества</p> <p>Тема 3.4: 3.4. Философское учение о человеке</p>		<p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p> <p>ОК-1; ОК-3; ОК-8</p>
История	<p>Раздел 1: Раздел 1. История феодальных отношений на Руси</p> <p>Тема 1.1: История как наука. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в. Период «феод</p>	<p>1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории.</p> <p>1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в.</p> <p>1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.).</p> <p>1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями</p> <p>1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в</p>	<p>ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10</p>



Тема 1.2: Борьба русских земель и княжеств с внешней опасностью в XIII

- 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.)
- 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)

- 1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории.
- 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в.
- 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.).
- 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями
- 1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в
- 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.)
- 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)

ОК-1; ОК-3;
ОК-4; ОК-8;
ОК-10

Тема 1.3: Завершение объединения земель в единое государство на рубеже XV-XVI вв. Российское государство

- 1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории.
- 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в.
- 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.).
- 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями
- 1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в
- 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.)
- 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)

ОК-1; ОК-3;
ОК-4; ОК-8;
ОК-10

Тема 1.4: Возвышение Москвы и

- 1.1. История как наука.

ОК-1; ОК-3;



<p>начало складывания русского централизованного государства в XIV – пер.</p>	<p>Периодизация Отечественной истории. 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в. 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.). 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями 1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.) 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)</p>	<p>OK-4; OK-8; OK-10</p>
<p>Тема 1.5: Россия на рубеже XVI-XVII вв. «Смутное время».</p>	<p>1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории. 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в. 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.). 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями 1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.) 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)</p>	<p>OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10</p>
<p>Тема 1.6: Россия в XVII в. Первые Романовы на российском престоле</p>	<p>1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории. 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в. 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.). 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления</p>	<p>OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10</p>



Тема 1.7: Россия на рубеже XVII-XVIII вв. Эпоха петровских преобразований.

русскими землями
1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в
1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.)
1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)

1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории.
1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в.
1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.).
1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями
1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в
1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.)
1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)

ОК-1; ОК-3;
ОК-4; ОК-8;
ОК-10

Тема 1.8: Расцвет дворянской империи в XVIII в. Дворцовые перевороты

1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории.
1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в.
1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.).
1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями
1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в
1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.)
1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII

ОК-1; ОК-3;
ОК-4; ОК-8;
ОК-10



Тема 1.9: Складывание абсолютной монархии	– первая половина XIX в.в.) 1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории. 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в. 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.). 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями 1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.) 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)	OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10
Тема 1.10: Социально-экономическое и политическое развитие России в пер. Пол. XIX в. Движение декабри	1.1. История как наука. Периодизация Отечественной истории. 1.2. Первобытнообщинный строй. Киевское государство IX-XII в.в. 1.3. Период «феодальной раздробленности» (XII-XIII в.в.). 1.4. Отражение немецко-шведской агрессии. Монгольские завоевания и система управления русскими землями 1.5. Сословно-представительная монархия на Руси в XIV- начале XVII в.в 1.6. Трансформация сословно-представительной монархии в самодержавие (XVII – первая четверть XVIII в.) 1.7. Трансформация самодержавия в абсолютизм (XVIII – первая половина XIX в.в.)	OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10
Раздел 2: Раздел 2. История развития капиталистических отношений в России		
Тема 2.1: Доиндустриальный и индустриальный капитализм второй половины XIX в.: особенности экономиче	2.1. Доиндустриальный и индустриальный капитализм второй половины XIX в.: особенности экономического,	OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10



Тема 2.2: Общественное движение в России во второй пол. XIX в.	политического и общественного развития. 2.2. Монополистический капитализм начала XX в.	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Раздел 3: Раздел 3. История России в XX в.	2.1. Доиндустриальный и индустриальный капитализм второй половины XIX в.: особенности экономического, политического и общественного развития. 2.2. Монополистический капитализм начала XX в.	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.1: Монополистический капитализм начала XX в. в России. Революция 1905-1907 гг. Столыпинская а	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.2: Революции 1917 г. и создание советского государства	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.3: Гражданская война в России в 1918-1920 гг. Политика военного коммунизма.	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.4: Советское государство в период НЭПа в 1921- конце 1920-х	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата».	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8;



гг. Создание СССР в 1922 г.	3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-10
Тема 3.5: Курс на индустриализацию и коллективизацию. Первые пятилетки	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.6: СССР в годы великой отечественной войны 1941-1945 гг. Восстановление страны после войны	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.7: СССР в середине 50-х-пер. пол. 60-х годов. Политика «оттепели». Изменения в политической ж	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964 3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10
Тема 3.8: Кризис социально-экономической системы в 70-е – начале 80-х гг. СССР в середине 1980-х го	3.1. Революция и государство «диктатуры пролетариата». 3.2. Расцвет государства «диктатуры пролетариата». Образование СССР. (1920-1953) 3.3. Индустриализация и коллективизация в СССР. СССР в годы ВОВ и послевоенный период 3.4. СССР в 1953-1964	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10



	<p>Раздел 4: Раздел 4. Российская Федерация на рубеже XX – XXI в.в.</p> <p>Тема 4.1: Россия в XXI в.: особенности экономического и социально-политического развития. Россия в с</p> <p>Тема 4.2: Политика перестройки и ее крах (1985-1991)</p> <p>Тема 4.3: «Шоковая терапия» и слом советской государственной системы (1991-1993 гг.).</p> <p>Тема 4.4: «Олигархический капитализм» и приватизация (1993-1999 гг.).</p>	<p>3.5. СССР в 1964-1985 3.6. Распад СССР (1985-1991).</p> <p>4.1. «Шоковая терапия». Слом советской государственной системы (1991-1993 гг.). 4.2. «Олигархический капитализм» и приватизация (1993-1999 гг.). 4.3. Российская Федерация в XXI веке.</p> <p>4.1. «Шоковая терапия». Слом советской государственной системы (1991-1993 гг.). 4.2. «Олигархический капитализм» и приватизация (1993-1999 гг.). 4.3. Российская Федерация в XXI веке.</p> <p>4.1. «Шоковая терапия». Слом советской государственной системы (1991-1993 гг.). 4.2. «Олигархический капитализм» и приватизация (1993-1999 гг.). 4.3. Российская Федерация в XXI веке.</p> <p>4.1. «Шоковая терапия». Слом советской государственной системы (1991-1993 гг.). 4.2. «Олигархический капитализм» и приватизация (1993-1999 гг.). 4.3. Российская Федерация в XXI веке.</p>	<p>OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10</p> <p>OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10</p> <p>OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10</p> <p>OK-1; OK-3; OK-4; OK-8; OK-10</p>
Французский. Иностраный язык	<p>Раздел 1: Обучение чтению и переводу профессиональной литературы</p> <p>Тема 1.1: Обучение лексическим и грамматическим особенностям профессиональной коммуникации на иностранном языке</p>	<p>Имя существительное. Имя прилагательное - степени сравнения. Имя числительное. Наречие – степени сравнения. Личные формы глаголов 1, 2 и 3 групп. Возвратные глаголы. Действительный залог. Времена изъявительного наклонения Présent, Futur simple, Imparfait, Passé composé, Plus-que-parfait. Страдательный залог. Простые и сложные относительные местоимения. Указательные</p>	<p>OK-4</p>



		<p>местоимения. Функции и значения <i>même</i>. Функции и значения <i>tout</i>. Оборот <i>ne ... que</i>. Причастие настоящего времени. Причастие прошедшего времени. Абсолютный причастный оборот. Сложное причастие прошедшего времени. Деепричастие. Безличные глаголы и обороты. Инфинитив. Согласование времен, функции и перевод.</p>	
	Тема 1.2: Основы понимания профессионального текста	Текст как носитель профессионально значимой информации. Источники информации и виды чтения. Просмотровое/ ознакомительное чтение. Поисковое чтение. Изучающее чтение.	ОК-4
	Тема 1.3: Физиология	Способы фиксации информации, полученной из иноязычного источника: аннотация. Способы фиксации информации, полученной из иноязычного источника: реферат. Способы фиксации информации, полученной из иноязычного источника: перевод.	ОК-4
	Раздел 2: Обучение основам устного профессионального общения		
	Тема 2.1: Сеченовский университет	Основы выступления на профессиональные темы: устное монологическое высказывание: информация о себе, информация об образовательном учреждении, информация об образовательной программе. Основы ведения дискуссии на иностранном языке: устное диалогическое высказывание: интервью со студентом медицинского вуза.	ОК-4
	Тема 2.2: «Я – студент специальности «Социальная работа»	Основы выступления на профессиональные темы: устное монологическое высказывание: информация о себе, информация об образовательном учреждении, информация об образовательной программе. Основы ведения дискуссии на иностранном языке: устное диалогическое высказывание: интервью со студентом медицинского вуза.	ОК-4
Немецкий. Иностранный	Раздел 1: Вводно-коррективный курс		



язык	<p>Тема 1.1: Повторение основ грамматики изучаемого языка</p> <p>Раздел 2: Обучение чтению и основам перевода специальных текстов</p> <p>Тема 2.1: Отработка навыков чтения профессионального текста</p> <p>Тема 2.2: Основы перевода профессионального текста</p> <p>Раздел 3: Обучение навыкам составления высказывания и ведения беседы на иностранном языке</p> <p>Тема 3.1: Презентация ВУЗа (Университет им. И.М. Сеченова)</p>	<p>Имя существительное (артикл, склонение). Имя прилагательное и наречие (степени сравнения; склонение). Имя числительное (предлоги с дательным, винительным и родительным падежами). Местоимения (виды, склонение). Глагол (временные формы, спряжение, правила употребления; управление глаголов). Инфинитив, виды, употребление. Порядок слов в вопросительных предложениях с вопросительными словами и без вопросительных слов.</p> <p>Текст как носитель профессионально значимой информации. Источники информации и виды чтения. Просмотровое чтение (оценка текста на сложность, интересность и общий сюжет). Ознакомительное чтение (усвоение общей картины и получение новой, незнакомой ранее, информации). Поисковое чтение (поиск необходимой информации в тексте). Изучающее чтение (полное погружение в текст, глубокое осмысление описываемых фактов, разбор грамматических конструкций, незнакомых слов и словосочетаний).</p> <p>Составление словаря незнакомых слов (общая и специализированная лексика). Подбор терминологических соответствий. Понимание слова в контексте. Проблема многозначности слов. Перевод текста: от дословного перевода к литературному.</p> <p>Основы выступления на профессиональные темы: устное монологическое высказывание: информация об образовательном учреждении, информация об образовательной программе.</p>	<p>ОК-4</p> <p>ОК-4</p> <p>ОК-4</p> <p>ОК-4</p>
------	---	--	---



	Тема 3.2: Самопрезентация (Я студент специальности «Сестринское дело»)	Основы выступления на профессиональные темы: устное монологическое высказывание: информация о себе. Основы ведения дискуссии на иностранном языке: устное диалогическое высказывание: интервью со студентом медицинского вуза.	ОК-4
Физическая культура	Раздел 1: Теоретический раздел		
	Тема 1.1: Физическая культура и спорт в России. Физическое воспитание в вузе.	История и традиции физической культуры	ОК-13
	Тема 1.2: Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья.	Физическое здоровье	ОК-13
	Раздел 2: Общая физическая подготовка		
	Тема 2.1: Общая физическая подготовка, способствующая развитию скоростных и скоростно-силовых способ	Упражнения с эспандерами, упражнения со скакалкой, упражнения с отягощениями, упражнения в парах на сопротивление.	ОК-13
	Тема 2.2: Общая физическая подготовка, способствующая развитию координационных способностей.	Сложные координационные прыжковые упражнения (разноплановые работы рук и ног, прыжки через скамейку, скакалку); упражнения на баланс.	ОК-13
	Тема 2.3: Общая физическая подготовка, способствующая развитию силовой выносливости.	Упражнения силовой выносливости рук, спины, ног методом круговой тренировки; силовые комплексы.	ОК-13
	Раздел 3: Легкая атлетика		
Тема 3.1: Высокий и низкий старт.	Положение бегуна на старте. Разновидности стартов в беге. Выполнение стартовых команд. Применение стартов на дистанции.	ОК-13	
Тема 3.2: Бег на короткие дистанции.	Положение бегуна на старте, стартовый разгон, бег по дистанции, финиширование. Низкий старт и его разновидности. Выполнение стартовых команд. Положение туловища, работа рук при беге, по прямой и повороту. Дыхание при беге на короткие дистанции.	ОК-13	
Тема 3.3: Эстафетный бег.	Виды эстафетного бега. Основные способы передачи эстафеты: передача эстафеты на месте, при ходьбе и в беге с небольшой скоростью.	ОК-13	



Тема 3.4: Бег на средние дистанции.	Высокий старт. Выполнение стартовых команд. Положение туловища, рук при беге, по прямой и повороту. Финиширование. Дыхание при беге на средние дистанции.	ОК-13
Тема 3.5: Прыжок в длину с места.	Фазы прыжка: толчок, полет, приземление.	ОК-13
Тема 3.6: Прыжок в длину с разбега.	Фазы прыжка: разбег, толчок, полет, приземление. Способы прыжка: «согнув ноги», «прогнувшись».	ОК-13
Раздел 4: Спортивные игры (волейбол)		
Тема 4.1: Прием и передача мяча сверху двумя руками.	Постановка кистей рук на мяч, согласованность работы рук и ног. Передачи мяча над собой, в парах (тройках) из различных исходных положений.	ОК-13
Тема 4.2: Приема и передача мяча снизу двумя руками.	Положение ног, рук, кистей. Передача мяча снизу над собой, в парах, у стенки, имитация приема мяча подачи, имитация игры в защите, страховке и доигровке.	ОК-13
Тема 4.3: Верхняя и нижняя подачи мяча.	Положение ног, рук, кистей. Разновидности подачи: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, подача мяча в прыжке. Направление замаха, высота подбрасывания, точка удара по мячу.	ОК-13
Тема 4.4: Нападающий удар.	Ударные движения по мячу, разбег, выход под мяч; удары с переводом в разные стороны; обманный удар.	ОК-13
Тема 4.5: Блок.	Выбор места, постановка стоп, кистей. Перемещения вдоль сетки при блокировании. Индивидуальные и групповые блокирования.	ОК-13
Тема 4.6: Тактическая подготовка.	Отработка тактических взаимодействий игроков в той или иной ситуации на площадке.	ОК-13
Раздел 5: Спортивные игры (баскетбол)		
Тема 5.1: Владение мячом.	Упражнения на ловкость и координацию: подбрасывания мяча и ловля в прыжке; перемещения, пробросы, перехват мяча разными способами.	ОК-13
Тема 5.2: Ведения мяча (дриблинг).	Основные формы ведения мяча: высокое (скоростное) ведение,	ОК-13



Тема 5.3: Передачи (пас) и ловля мяча.	низкое ведение с укрыванием мяча, ведение с изменением темпа. Виды ведения: со сменой рук, между ногами, с переводом за спину, обманные движения (финты). Фазы ведения мяча. Способы обводки соперника.	
Тема 5.4: Комбинационные действия защиты и нападения.	Передачи мяча в парах: по воздуху, с отскоком от пола, с движением через всю площадку (с увеличением скорости); передача мяча в тройках через центрального игрока. Ловля мяча: одной/двумя руками, из-за спины, в прыжке, в защитной стойке.	ОК-13
Тема 5.5: Броски в прыжке с дистанции.	Зонная и личная защита. Способы защиты. Действия игрока в нападении.	ОК-13
Раздел 6: Спортивные игры (футбол)	Бросок в прыжке с дистанции 2-3 метра с последующим увеличением дистанции: с места; после получения на две ноги; после нашагивания; после отшагивания; после ведения вправо/влево. Бросок с добавлением прыжка.	ОК-13
Тема 6.1: Перемещения и удары по мячу.	Перемещения: бег, прыжки, остановки, повороты. Удары по неподвижному мячу, по катящемуся мячу, по летящему, удар с поворотом, через себя, с полулета, головой.	ОК-13
Тема 6.2: Приемы (остановки) мяча.	Остановки мяча стопой, бедром, туловищем, головой.	ОК-13
Тема 6.3: Ведение и обводка противника.	Ведение мяча поочередно левой/правой ногой (по прямой, дуге, «восьмеркой», «слалом»), после передачи партнера, с остановками по сигналу. Приемы обманных движений с мячом: «уход», «удар», «остановка».	ОК-13
Тема 6.4: Отбор мяча.	Отбор мяча: полный и не полный. Приемы мяча: ударом ногой, остановка ногой, толчком плеча. Способы отбора: в выпаде и подкате.	ОК-13
Раздел 7: Плавание		
Тема 7.1: Освоение с водой.	Физические свойства воды, задержка дыхания, выдох в воду, всплывание, принятие и удержание безопорного положения в воде,	ОК-13



	скольжение в безопорном положении.	
Тема 7.2: Кроль на груди.	Положение тела, дыхание, движения ногами, движения руками, согласованность движений. Старты и повороты при плавании кролем на груди.	ОК-13
Тема 7.3: Кроль на спине.	Положение тела, движения ногами, движения руками, согласованность движений. Старты и повороты при плавании кролем на спине.	ОК-13
Тема 7.4: Брасс на груди.	Положение тела, дыхание, движения ногами, движения руками, согласованность движений. Старты и повороты при плавании брассом на груди.	ОК-13
Тема 7.5: Баттерфляй.	Положение тела, дыхание, движения ногами, движения руками, согласованность движений. Старты и повороты при плавании баттерфляем.	ОК-13
Тема 7.6: Прикладное плавание.	Облегченные способы плавания. Транспортировка предметов; спасение и транспортировка утопающих.	ОК-13
Раздел 8: Гимнастика (пилатес)		
Тема 8.1: Основные принципы.	Релаксация, концентрация, выравнивание, дыхание, центрирование, координация, плавность движений, выносливость.	ОК-13
Тема 8.2: Базовые упражнения.	Силовой пояс, стабилизация лопаток, натяжение и укрепление, упражнения у стены, гибкий позвоночник, увеличение нагрузки, разрядка.	ОК-13
Тема 8.3: Комплексы упражнений для групп с различными уровнями подготовленности.	Уровни подготовленности: базовый, средний, продвинутый.	ОК-13
Раздел 9: Гимнастика (атлетическая)		
Тема 9.1: Упражнения для дельтовидных мышц.	Жимы от плеч с разными положениями кистей; подъем гантелей вперед; разведение рук с гантелями в стороны; разведение гантелей в наклоне.	ОК-13
Тема 9.2: Упражнения для бицепсов.	Сгибание рук с гантелями (стоя, сидя): хват снизу, сверху, параллельно, одной рукой, с опорой локтя в колено, попеременно; хват ладонями	ОК-13



	внутри, вперед.	
Тема 9.3: Упражнения на трицепсы.	Выпрямление руки вверх с гантелью (стоя, сидя); выпрямление рук лежа на скамье; выпрямление одной руки (поочередно) назад в наклоне.	ОК-13
Тема 9.4: Мышцы спины.	Тяга гантели к поясу в наклоне; отведение гантелей назад-вверх в наклоне (имитация гребка); лежа животом на скамье тяга гантелей вверх до сгибания рук.	ОК-13
Тема 9.5: Грудные мышцы.	Разведение рук с гантелями лежа на горизонтальной и наклонной скамье; отведение выпрямленных рук назад лежа на горизонтальной скамье; жим тяжелых гантелей лежа с различными положениями кистей.	ОК-13
Тема 9.6: Мышцы живота.	Подъем туловища из положения лежа, руки с гантелями за головой, ступни закреплены; подъем ног в положении лежа, гантель прикреплена к ступням, руки в зацепе за головой; наклон вперед, гантель в руках за головой; имитация рубки дров с гантелями в руках.	ОК-13
Тема 9.7: Мышцы бедра.	Приседания, руки с гантелями у плеч или опущены вниз; сидя на высокой скамье выпрямить ногу с гантелей; лежа на животе сгибать ноги с гантелями, прикрепленные к ступням.	ОК-13
Тема 9.8: Мышцы голени.	Подъем на носки, стоя на невысоком бруске, гантели у плеч; подъем на носок одной ноги, одна рука удерживает равновесие, а другая вдоль туловища с гантелью.	ОК-13
Раздел 10: Самостоятельная работа студентов		
Тема 10.1: Подготовка к участию в спортивном празднике.	Система самостоятельных занятий	ОК-13
Тема 10.2: Подготовка к сдаче нормативов.	Система самостоятельных занятий	ОК-13
Тема 10.3: Подготовка к сдаче ГТО.	Система самостоятельных занятий	ОК-13
Тема 10.4: Подготовка к методико - практическим занятиям.	Система самостоятельных занятий	ОК-13
Тема 10.5: Подготовка к практическим занятиям.	Система самостоятельных занятий	ОК-13
Тема 10.6: Подготовка к промежуточной аттестации.	Контроль результатов	ОК-13



<p>История сестринского дела</p>	<p>Раздел 1: Раздел1. История развития мировой медицины</p> <p>Тема 1.1: Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Кит</p> <p>Тема 1.2: Медицина античного Средиземноморья. Эллинистическая философия и античная наука.</p>	<p>1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.</p> <p>1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем мире.</p> <p>1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука</p> <p>1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.</p> <p>1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.). Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.</p> <p>1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.</p> <p>1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем мире.</p> <p>1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука</p> <p>1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское</p>	<p>ОК-3; ОК-10</p> <p>ОК-3; ОК-10</p>
----------------------------------	---	---	---------------------------------------



Тема 1.3: Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.).
Обществ

государство.
1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.).
Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

ОК-3; ОК-10

1.1. Цели и задачи курса.
Врачевание в первобытном обществе.
1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай).
Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний.
Особенности ухода в Древнем мире.
1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука
1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.
1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.).
Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

Тема 1.4: Врачевание в первобытном обществе.

1.1. Цели и задачи курса.
Врачевание в первобытном обществе.
1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай).
Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний.
Особенности ухода в Древнем мире.
1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука
1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина

ОК-3; ОК-10



Тема 1.5: Медицина цивилизаций
Междуречья и Египта.
Медицинские знания Индии и
Тибета. Мед

средневекового Востока (V-XVII
вв.): Византийская империя,
Халифаты, Древнерусское
государство, Московское
государство.

1.5. Медицина средневековой
Западной Европы, эпоха
Возрождения (XV-XVII вв.).
Общества милосердия в странах
Западной Европы в XVIII – XIX вв.

1.1. Цели и задачи курса.
Врачевание в первобытном
обществе.

1.2. Врачевание в странах древнего
Востока (Древний Египет, Древняя
Индия, Древний Китай).
Влияние религиозно-философских
систем
древних цивилизаций на
направление медицинских знаний.
Особенности ухода в Древнем
мире.

1.3. Медицина античного
Средиземноморья (Древняя Греция,
Древний Рим). Эллинистическая
философия и античная наука

1.4. Философские системы
Средневековья и их влияние на
научные знания. Медицина
средневекового Востока (V-XVII
вв.): Византийская империя,
Халифаты, Древнерусское
государство, Московское
государство.

1.5. Медицина средневековой
Западной Европы, эпоха
Возрождения (XV-XVII вв.).
Общества милосердия в странах
Западной Европы в XVIII – XIX вв.

OK-3; OK-10

Тема 1.6: Медицина Древней
Греции, основные медицинские
школы античности. Рациональная
медицина Гиппократ

1.1. Цели и задачи курса.
Врачевание в первобытном
обществе.

1.2. Врачевание в странах древнего
Востока (Древний Египет, Древняя
Индия, Древний Китай).
Влияние религиозно-философских
систем
древних цивилизаций на
направление медицинских знаний.
Особенности ухода в Древнем
мире.

1.3. Медицина античного
Средиземноморья (Древняя Греция,
Древний Рим). Эллинистическая

OK-3; OK-10



Тема 1.7: Медицина эллинистического мира и Древнего Рима.

философия и античная наука
1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.
1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.).
Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.
1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем мире.
1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука
1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.
1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.).
Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

OK-3; OK-10

Тема 1.8: Медицинские знания средневековой западной Европы, Византии и Арабских Халифатов

1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.
1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем

OK-3; OK-10



Тема 1.9: Развитие теоретической, клинической и предупредительной медицины XVII-XVIII вв.

мире.
1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука
1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.
1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.). Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.
1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем мире.
1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука
1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.
1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.). Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

ОК-3; ОК-10

Тема 1.10: Формирование естественнонаучных представлений о причинах и субстрате болезни в Западной Ев

1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.
1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских

ОК-3; ОК-10



Тема 1.11: Развитие предупредительной и социальной медицины, в Западной Европе XIX в.

Раздел 2: Раздел 2. История развития сестринского дела

систем древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем мире.

1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука

1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.

1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.). Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

1.1. Цели и задачи курса. Врачевание в первобытном обществе.

1.2. Врачевание в странах древнего Востока (Древний Египет, Древняя Индия, Древний Китай). Влияние религиозно-философских систем

древних цивилизаций на направление медицинских знаний. Особенности ухода в Древнем мире.

1.3. Медицина античного Средиземноморья (Древняя Греция, Древний Рим). Эллинистическая философия и античная наука

1.4. Философские системы Средневековья и их влияние на научные знания. Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.): Византийская империя, Халифаты, Древнерусское государство, Московское государство.

1.5. Медицина средневековой Западной Европы, эпоха Возрождения (XV-XVII вв.). Общества милосердия в странах Западной Европы в XVIII – XIX вв.

ОК-3; ОК-10



Тема 2.1: Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	OK-3; OK-10
Тема 2.2: Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	OK-3; OK-10
Тема 2.3: Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	OK-3; OK-10
Тема 2.4: Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	OK-3; OK-10
Тема 2.5: Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	OK-3; OK-10
Тема 2.6: Сестринское дело в России в XIX веке	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и России в XIX – XX вв.	OK-3; OK-10
Тема 2.7: Сестринское дело в XX веке	2.1. Медицина России XVII-XVIII вв. Уход за больными и ранеными. 2.2. Медицина России XIX в. Основные этапы становления сестринского дела в России. 2.3. Сестринское дело в Европе и	OK-3; OK-10



		России в XIX – XX вв.	
Биоэтика	<p>Раздел 1: Биоэтика в современном здравоохранении</p> <p>Тема 1.1: История и формирование медицинской этики</p> <p>Тема 1.2: Проблемы профессиональной ответственности медицинских работников</p> <p>Тема 1.3: Здравоохранение и права человека в современной России</p> <p>Раздел 2: Этические и правовые проблемы отдельных медицинских областей</p> <p>Тема 2.1: Смерть и умирание</p> <p>Тема 2.2: Морально-этические проблемы искусственного аборта</p> <p>Тема 2.3: Моральные проблемы трансплантологии</p> <p>Тема 2.4: Медицинская генетика и этика</p>	<p>История развития медицинской этики и биоэтики. Основные принципы и правила биомедицинской этики</p> <p>Моральная ответственность. Юридическая ответственность. Медицинская тайна. Профессиональная этика медицинских сестер.</p> <p>Право на охрану здоровья – универсальное и фундаментальное право человека. Российское законодательство о правах пациента. Проблема справедливости в обеспечении доступности и качества медицинской помощи.</p> <p>Смерть и умирание в эпоху новых медицинских технологий. Паллиативная помощь. Хосписы. Эвтаназия.</p> <p>Аборт: правовые и этические вопросы. Этико-правовые вопросы применения репродуктивных технологий.</p> <p>Правовые и этические вопросы изъятия донорского материала. Распределение ресурсов для трансплантации. Ксенотрансплантация.</p> <p>Клонирование. Евгеника. Генетический скрининг. Генная и фетальная терапия.</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.3; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p>



	<p>Тема 2.5: Этические проблемы оказания психиатрической помощи</p> <p>Тема 2.6: Эвтаназия</p>	<p>Недобровольная госпитализация психически больных. Принцип «не навреди» в психиатрии. Защита конфиденциальности психически больных.</p> <p>История и этические принципы биомедицинских экспериментов на человеке и животных. Медицинское исследование и эксперимент.</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.3; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p>
<p>Основы права</p>	<p>Раздел 1: Основные сведения о базовых отраслях российского права</p> <p>Тема 1.1: Теория государства и права</p> <p>Тема 1.2: Конституционное право</p>	<p>Сущность и функции государства. Формы государства: форма правления, форма государственного устройства, форма политического режима. Механизм государства (государственный аппарат). Виды органов государственной власти. Принципы правового государства. Понятие и признаки права. Основные формы (источники) права. Система права. Элементы системы права. Норма права. Структура нормы права. Систематизация законодательства: понятие и виды. Основные правовые системы мира (правовые семьи)</p> <p>Понятие и предмет конституционного права. Источники конституционного права. Конституция Российской Федерации. Понятие и виды Конституций. Юридические свойства Конституции. Структура и содержание Конституции. Реализация конституционных норм и правовая охрана Конституции. Конституционный строй Российской Федерации. Основы конституционного строя Российской Федерации. Конституционно-правовой статус личности. Гарантии прав и свобод человека и гражданина. Конституционная система государственных органов</p>	<p>ОК-2; ОК-3</p> <p>ОК-2; ОК-3</p>



		Российской Федерации	
	Тема 1.3: Гражданское право	Гражданское право - основа общественных отношений в обществе и основная, базовая отрасль правовой системы РФ. Предмет, метод, источники, субъекты гражданского права. Общие положения об обязательствах. Гражданско-правовой договор	ОК-2; ОК-3
	Тема 1.4: Административное право	Общие положения административного права: предмет, метод, источники и субъекты административного права. Административное правонарушение и административная ответственность. Административное наказание: понятие и виды	ОК-2; ОК-3
	Тема 1.5: Трудовое право	Понятие, предмет и метод трудового права. Понятие и виды субъектов трудового права. Понятие и содержание трудового договора. Порядок заключения трудового договора. Общий порядок изменения и прекращения трудового договора. Дисциплина труда и трудовой распорядок. Основания и порядок привлечения к дисциплинарной ответственности	ОК-2; ОК-3
	Тема 1.6: Уголовное право	Понятие и источники уголовного права. Задачи и принципы уголовного права. Определение преступления в российском уголовном праве. Состав преступления. Понятие и виды уголовных наказаний. Обстоятельства, исключающие преступность деяния. Амнистия и помилование. Понятие и виды уголовных наказаний	ОК-2; ОК-3
Психология общения	Раздел 1: Понятие об общении Тема 1.1: Общение и межличностные отношения	Понятие об общении. Составляющие общения. Принципы общения. Цели, функции и виды общения. Уровни общения. Процесс общения. Модели общения. Каналы общения. Общение как взаимодействие.	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10; ОК-11



	Установление контакта. Типы собеседников	
Тема 1.2: Коммуникативная сторона общения	Общение как обмен информацией. Средства общения. Механизм обратной связи. Коммуникативные барьеры. Причины, создающие помехи общения. Типы коммуникативного процесса. Психологическое влияние. Виды психологического противостояния влиянию. Влияние установок на поведение человека. Вербальные и невербальные средства общения. Дистанции в общении. Приемы активного слушания.	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10; ОК-11
Тема 1.3: Перцептивная сторона общения	Понятие социальной перцепции. Перцептивный аспект общения. Механизмы социальной перцепции. Функции социальной перцепции. Факторы первого впечатления. Эффекты восприятия. Установки в общении. Функции и механизмы социального восприятия. Механизмы межличностного познания	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10; ОК-11
Тема 1.4: Интерактивная сторона общения	Виды социальных взаимодействий. Виды контактного взаимодействия. Две стороны взаимодействия. Мотивы взаимодействия с другими людьми. Трансактный анализ. Роли и ролевые ожидания. Механизмы взаимопонимания в общении. Позиции в общении. Манипуляции и противостояние им. Особенности делового общения. Формула ассертивности. Умение сказать: «нет»	ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-10; ОК-11
Раздел 2: Психология конфликта		
Тема 2.1: Конфликтное общение	Понятие о конфликте. Источники конфликтов. Типология конфликтов. Особенности их возникновения. Структурные элементы конфликта. Конструктивный и деструктивный конфликт. Иллюзии в конфликтах. Пять основных стратегий поведения людей в конфликтных ситуациях. Метод принципиальных переговоров. Конфликтные личности. Способы разрешения	ОК-2; ОК-6; ОК-7



	<p>Тема 2.2: Особенности коммуникаций медицинского работника</p>	<p>конфликтных ситуаций</p> <p>Типы коммуникации в медицинских организациях. Понятие группы, команды. Роли в группе. Лидерство, статус, самореализация в команде. Социально-психологический климат в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность. Толерантность в общении. Особенности коммуникации с разными категориями пациентов. Феномен личностного влияния</p>	<p>ОК-2; ОК-6; ОК-7</p>
Математика	<p>Раздел 1: Введение в математический анализ</p> <p>Тема 1.1: Понятие функции. Основные элементарные функции, свойства и графики.</p> <p>Раздел 2: Дифференциальное исчисление</p> <p>Тема 2.1: Понятие производной. Производные элементарных и сложных функций</p> <p>Раздел 3: Интегральное исчисление</p> <p>Тема 3.1: Неопределенный интеграл. Таблица интегралов. Методы нахождения неопределенных интегралов</p> <p>Тема 3.2: Определенный интеграл. Вычисление площади криволинейной трапеции</p> <p>Тема 3.3: Дифференциальные уравнения первого порядка</p> <p>Раздел 4: Основы теории вероятности</p> <p>Тема 4.1: Случайные события и их классификация. Вероятность случайного события.</p> <p>Тема 4.2: Случайные величины. Числовые характеристики случайной величины</p> <p>Раздел 5: Основы математической статистики</p> <p>Тема 5.1: Определение выборки и выборочного распределения. Графическое изображение выборки.</p>	<p>Элементарные функции. Непрерывность функции</p> <p>Скорость изменения функции. Сложная функция.</p> <p>Первообразная. Метод подстановки</p> <p>Формула Ньютона-Лейбница</p> <p>Разделение переменных</p> <p>Формула Бернулли</p> <p>Функция распределения. Плотность распределения</p> <p>Полигон. Гистограмма</p>	<p>ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-5</p> <p>ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5</p> <p>ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5</p> <p>ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5</p> <p>ПК-2.6; ОК-5</p> <p>ПК-2.6; ОК-5</p> <p>ПК-2.6; ОК-5</p>



<p>Информационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>Раздел 1: Состояние, тенденции и перспективы развития Интернет как средства информационного обеспече</p> <p>Тема 1.1: Общая характеристика состояния, тенденций и перспектив развития Интернет. Основные средств</p> <p>Раздел 2: Система управления базами данных Access</p> <p>Тема 2.1: Системы управления базами данных (СУБД), терминологический аппарат. Применение СУБД в здра</p> <p>Раздел 3: Пакет создания и демонстрации презентаций PowerPoint</p> <p>Тема 3.1: Общая характеристика PowerPoint, терминологический аппарат. Назначение, возможности, интер</p>	<p>Состояние, тенденции и перспективы развития Интернет как средства информационного обеспече</p> <p>Система управления базами данных Access</p> <p>Пакет создания и демонстрации презентаций PowerPoint</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-4.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.5; ПК-4.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ОК-2; ОК-4; ОК-5; ОК-9</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.1; ПК-4.2; ПК-2.4; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-2.5; ПК-4.1; ПК-2.3; ПК-2.2; ОК-2; ОК-4; ОК-5; ОК-9</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-4.2; ПК-1.2; ПК-2.5; ПК-2.2; ПК-4.1; ПК-2.3; ОК-2; ОК-4; ОК-5; ОК-9</p>
<p>Медицинские информационные системы</p>	<p>Раздел 1: Введение в медицинскую информатику. Программно-аппаратные средства компьютерной техники</p> <p>Тема 1.1: Общие понятия информатики. Устройство персонального компьютера, его аппаратное и программн</p> <p>Раздел 2: Программные средства создания презентаций</p> <p>Тема 2.1: Создание презентаций. Анимация презентаций.</p>	<p>Введение в медицинскую информатику. Программно-аппаратные средства компьютерной техники</p> <p>Программные средства создания презентаций</p>	<p>ПК-2.2; ПК-1.1; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5;</p>



	<p>Раздел 3: Обработка массивов данных и моделирование процессов в медицине с помощью электронных табли</p> <p>Тема 3.1: Проведение расчетов и построение графиков с использованием электронной таблица Excel. Испо</p> <p>Раздел 4: Применение текстовых редакторов для автоматизации документооборота в медицине</p> <p>Тема 4.1: Структура документа WORD. Свойства шрифтов и абзацев. Средства автоматизации при работе. Р</p> <p>Раздел 5: Организация баз медицинских данных. Освоение методов выборки, обработки и представления да</p> <p>Тема 5.1: Автоматизированные системы управления в здравоохранении: цели, возможности и типичные ошиб</p> <p>Раздел 6: Статистическая обработка данных в медицине</p> <p>Тема 6.1: статистики. Аксиоматика Колмогорова. Условные и безусловные вероятности. Расчет чувствител</p>	<p>Обработка массивов данных и моделирование процессов в медицине с помощью электронных табли</p> <p>Применение текстовых редакторов для автоматизации документооборота в медицине</p> <p>Организация баз медицинских данных. Освоение методов выборки, обработки и представления да</p> <p>Статистическая обработка данных в медицине</p>	<p>ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.1; ПК-2.6</p> <p>ПК-2.6; ПК-2.1</p> <p>ПК-2.1; ПК-2.6</p> <p>ПК-2.1; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Анатомия и физиология человека</p>	<p>Раздел 1: Базисные физиологические процессы.</p> <p>Тема 1.1: Особенности функционирования возбудимых клеток.</p> <p>Тема 1.2: Функции нейрона. Мышечное сокращение.</p>	<p>Базисные физиологические процессы клеток. Физиологические особенности возбудимых клеток. Ионные механизмы процесса возбуждения. Потенциал покоя и потенциал действия. Изменение возбудимости во время возбуждения.</p> <p>Функции нейрона. Проведение возбуждения по нервному волокну и нервному стволу. Особенности функционирования гладкой и</p>	<p>ОК-13</p> <p>ОК-13</p>



Тема 1.3: Синаптическая передача возбуждения.	поперечнополосатой мышцы. Механизм мышечного сокращения. Секрция. Проводящие межклеточные контакты. Синаптическая передача возбуждения. Физиологические основы торможения. Способы блокады проведения возбуждения в синапсе.	ОК-13
Раздел 2: Регуляция физиологических функций.		
Тема 2.1: Нервная регуляция соматических функций человека.	Регуляция физиологических функций. Виды регуляции. Саморегуляция. Функциональные системы организма. Медиаторы центральной нервной системы. Регуляция соматических функций человека. Соматический рефлекс.	ОК-13
Тема 2.2: Нервная регуляция вегетативных функций человека.	Нервная регуляция вегетативных функций. Автономная (вегетативная) нервная система (АНС). Симпатический, парасимпатический, метасимпатический отделы АНС. Вегетативные рефлексы.	ОК-13
Тема 2.3: Основы гуморальной регуляции.	Гуморальная регуляция процессов жизнедеятельности. Классификация и метаболизм гормонов, клеточные и системные механизмы их действия. Железы внутренней секреции. Регуляция выделения гормона.	ОК-13
Тема 2.4: Системные механизмы гуморальной регуляции.	Системные механизмы поддержания уровня глюкозы крови. Гуморальная регуляция уровня кальция в крови. Половые гормоны. Менструально-овариальный цикл. Сперматогенез, его регуляция.	ОК-13
Раздел 3: Функциональные системы поддержания гомеостаза.		
Тема 3.1: Свойства и особенности сердечной мышцы.	Кровообращение человека, принципы функционирования кровеносной системы. Свойства сердечной мышцы. Проводящая система сердца. Методы исследования сердца.	ОК-13
Тема 3.2: Нейрогуморальная регуляция деятельности сердца.	Особенности регуляции сердечной деятельности. Гемодинамическая регуляция сердца. Нервная и гуморальная регуляция сердца. Висцеро-кардиальные рефлексы.	ОК-13



Тема 3.3: Гемодинамика большого и малого кругов кровообращения.	Кровообращение человека. Функциональная классификация сосудов. Основные показатели гемодинамики: линейная и объемная скорость кровотока, артериальное давление. Микроциркуляция.	ОК-13
Тема 3.4: Функциональная система поддержания оптимального уровня кровяного давления.	Функциональная система поддержания оптимального для метаболизма уровня кровяного давления. Нервная и гуморальная регуляция артериального давления.	ОК-13
Раздел 4: Гомеостаз. Внутренняя среда организма. Функциональные системы поддержания гомеостаза.		
Тема 4.1: Физиология крови.	Внутренняя среда организма - кровь, лимфа и межклеточная жидкость. Функции крови. Гомеостаз. Группы крови человека.	ОК-13
Тема 4.2: Физиология дыхания.	Дыхание человека: основные этапы. Внешнее дыхание. Газообмен в лёгких. Транспорт газов кровью и газообмен в тканях. Дыхательный центр. Функциональная система поддержания количества газов в крови. Дыхание в изменённой газовой среде.	ОК-13
Тема 4.3: Обмен веществ и энергии в организме человека.	Обмен веществ и энергии в организме человека. Методы оценки энергетического обмена: прямая и непрямая калориметрия.	ОК-13
Тема 4.4: Терморегуляция.	Теплообмен и терморегуляция человека. Механизмы теплопродукции и теплоотдачи. Управляемая гипотермия	ОК-13
Раздел 5: Функциональные системы поддержания гомеостаза.		
Тема 5.1: Моторная и секреторная функция ЖКТ.	Пищеварение человека. Моторная функция желудочно-кишечного тракта. Особенности регуляции желудочно-кишечного тракта. Пищеварение в желудке. Секреция пищеварительных ферментов.	ОК-13
Тема 5.2: Механизмы голода и насыщения.	Секреция и всасывание в тонком кишечнике. Роль желчи и панкреатического сока в пищеварении. Механизм голода и насыщения. Функциональная система, обеспечивающая поддержание оптимального уровня питательных веществ в крови.	ОК-13



Тема 5.3: Физиология выделения.	Функциональная система поддержания осмотического давления плазмы крови. Водно-солевой баланс организма. Процессы мочеобразования. Регуляция состава и количества мочи. Образование и выделение пота. Оценка деятельности почек	ОК-13
Раздел 6: Психофизиологические отношения.		
Тема 6.1: Физиологические основы восприятия. Анализаторы.	Физиологические основы восприятия. Классификация и свойства рецепторов. Строение и физиологические свойства зрительного анализатора. Регуляция аккомодации. Циркуляции водянистой влаги глаза. Строение и физиологические свойства слухового, обонятельного и вкусового анализаторов человека. Методы исследования анализаторов. Боль и ноцицепция. Физиологические основы анальгезии	ОК-13
Тема 6.2: Высшая нервная деятельность. Условные рефлексy.	Высшая нервная деятельность. Условные рефлексy. Кортиковое торможение. Типы ВНД человека.	ОК-13
Тема 6.3: Центральная архитектура поведенческого акта.	Поведение. Функциональная система поведенческого акта по П.К.Анохину. Мотивация. Физиологические механизмы неврологической памяти. Нейрофизиологические механизмы эмоций. Роль эмоций в поведении.	ОК-13
Раздел 7: Опорно-двигательный аппарат		
Тема 7.1: Введение в анатомию человека. Общая остеология.		ОК-1; ОК-4
Тема 7.2: Общая артросиндесмология		ОК-1; ОК-4
Тема 7.3: Общая миология		ОК-1; ОК-4
Тема 7.4: Основные анатомические термины. Общая анатомия костей головы, туловища и конечностей.		ОК-1; ОК-4
Тема 7.5: Общая анатомия соединений костей головы, туловища и конечностей.		ОК-1; ОК-4
Тема 7.6: Общая анатомия мышц туловища, головы, шеи и конечностей.		ОК-1; ОК-4
Раздел 8: Спланхнология		



Тема 8.1: Введение в учение о внутренностях. Общая анатомия пищеварительной системы.	OK-1; OK-4
Тема 8.2: Анатомия дыхательной системы	OK-1; OK-4
Тема 8.3: Анатомия органов мочеполового аппарата	OK-1; OK-4
Тема 8.4: Анатомия органов иммунной системы и эндокринного аппарата	OK-1; OK-4
Тема 8.5: Отчет по анатомии опорно-двигательного аппарата. Общая анатомия пищеварительной системы.	OK-1; OK-4
Тема 8.6: Общая анатомия дыхательной системы.	OK-1; OK-4
Тема 8.7: Общая анатомия мочеполового аппарата; органов иммунной, эндокринной и лимфатической систем	OK-1; OK-4
Раздел 9: Ангиология: сердце, артерии, вены.	
Тема 9.1: Введение в анатомию сердца. Общие закономерности строения артериальной системы.	OK-1; OK-4
Тема 9.2: Анатомия венозной и лимфатической систем.	OK-1; OK-4
Тема 9.3: Отчет по спланхнологии. Введение в ангиологию. Сердце. Общая анатомия артерий	OK-1; OK-4
Тема 9.4: Общая анатомия вен туловища, головы, шеи и конечностей. Кровообращение плода.	OK-1; OK-4
Раздел 10: Неврология	
Тема 10.1: Введение в анатомию нервной системы. Анатомия спинного мозга	OK-1; OK-4
Тема 10.2: Анатомия головного мозга.	OK-1; OK-4
Тема 10.3: Анатомия периферической нервной системы.	OK-1; OK-4
Тема 10.4: Анатомия вегетативной нервной системы.	OK-1; OK-4
Тема 10.5: Анатомия органов чувств.	OK-1; OK-4
Тема 10.6: Отчет по анатомии сердечно-сосудистой системы. Анатомия спинного мозга. Общий	OK-1; OK-4



	<p>обзор головы</p> <p>Тема 10.7: Анатомия головного мозга.</p> <p>Тема 10.8: Анатомия периферической нервной системы. Анатомия черепных и спинномозговых нервов.</p> <p>Тема 10.9: Анатомия вегетативной нервной системы.</p> <p>Тема 10.10: Общая анатомия органов чувств.</p> <p>Тема 10.11: Отчет по анатомии нервной системы и органов чувств</p>		<p>ОК-1; ОК-4</p> <p>ОК-1; ОК-4</p> <p>ОК-1; ОК-4</p> <p>ОК-1; ОК-4</p> <p>ОК-1; ОК-4</p>
<p>Основы патологии</p>	<p>Раздел 1: Общая патология</p> <p>Тема 1.1: Повреждение клетки</p> <p>Тема 1.2: Патология регионарного кровообращения</p> <p>Тема 1.3: Воспаление</p> <p>Тема 1.4: Патология терморегуляции. Инфекционный процесс. Сепсис</p>	<p>Введение в патологию. Общая нозология. Повреждение клетки. Дистрофии. Некроз. Апоптоз.</p> <p>Артериальная и венозная гиперемия. Ишемия. Эмболия.</p> <p>Альтернация, экссудация, фагоцитоз и пролиферации в очаге воспаления.</p> <p>Гипертермия. Гипотермия. Лихорадка. Инфекционный процесс. Сепсис</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-1.3; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-1.1; ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9</p> <p>ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.2; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.5; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9</p> <p>ПК-1.3; ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-1.2; ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9</p> <p>ПК-3.1; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-3.3; ПК-1.2; ПК-2.7; ПК-2.8;</p>



Тема 1.5: Гипоксия

Гипоксия. Гипероксия.

ПК-2.6; ПК-3.2;
ПК-1.1; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.5;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-8; ОК-9

Тема 1.6: Патология углеводного обмена

Патология углеводного обмена.
Гипергликемия. Сахарный диабет.
Гипогликемия.

ПК-3.3; ПК-3.1;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-1.2; ПК-1.3;
ПК-3.2; ПК-2.6;
ПК-2.7; ПК-2.5;
ПК-2.8; ПК-2.3;
ПК-2.2; ПК-1.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-8; ОК-9

Тема 1.7: Патология жирового и белкового обмена

Патология жирового обмена.
Атеросклероз. Оирение. Патология
белкового обмена.

ПК-3.1; ПК-3.3;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-2.7; ПК-3.2;
ПК-2.6; ПК-1.1;
ПК-2.3; ПК-2.8;
ПК-2.5; ПК-2.2;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-8; ОК-9

Тема 1.8: Патология водно-электролитного обмена

Патология водно-электролитного
обмена. Отеки.

ПК-3.3; ПК-3.1;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-2.6; ПК-3.2;
ПК-2.7; ПК-2.5;
ПК-2.2; ПК-2.8;
ПК-2.3; ПК-1.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-8; ОК-9

Тема 1.9: Патология КОС

Патология кислотно-основного
состояния. Ацидоз. Алкалоз.

ПК-3.1; ПК-3.3;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-1.2; ПК-1.3;
ПК-2.7; ПК-2.6;
ПК-3.2; ПК-1.1;
ПК-2.3; ПК-2.8;
ПК-2.2; ПК-2.5;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-8; ОК-9

ПК-3.3; ПК-3.1;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-1.3; ПК-1.2;



			ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9
	Тема 1.10: Патология иммунной системы	Патология иммунной системы. Аллергия. иммунодефициты	ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-3.2; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.5; ПК-1.1; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9
	Тема 1.11: Патология тканевого роста	Патология тканевого роста. Опухолевый процесс.	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-1.1; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9
Генетика человека с основами медицинской генетики	Раздел 1: Основы генетики		
	Тема 1.1: Цитологические основы наследственности	Цитологические основы наследственности. Строение и функции клетки. Химическое строение и функции нуклеиновых кислот.	ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-8; ОК-11
	Тема 1.2: Химические основы наследственности	Химические основы наследственности. Гены и их структура.	ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.1; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-8; ОК-11
	Тема 1.3: Закономерности наследования признаков	Закономерности наследования признаков. Генеалогический метод, как специфический метод изучения наследственности человека.	ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.3; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4;



	<p>Раздел 2: Основы медицинской генетики</p> <p>Тема 2.1: Наследственность и патология</p> <p>Тема 2.2: Профилактика наследственной патологии</p>	<p>Классификация наследственной патологии. Генные болезни. Хромосомные болезни.</p> <p>Профилактика наследственной патологии. Медико-генетическое консультирование.</p>	<p>ОК-5; ОК-8; ОК-11</p> <p>ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.5; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-8; ОК-11</p> <p>ПК-1.1; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-8; ОК-11</p>
<p>Гигиена и экология человека</p>	<p>Раздел 1: экология среды обитания</p> <p>Тема 1.1: Основные загрязнители атмосферного воздуха, воды, физические факторы, действующие на человека</p>	<p>Основные источники и компоненты загрязнения атмосферного воздуха. Глобальные экологические последствия загрязнения атмосферного воздуха. 2.2 Характер действий атмосферных загрязнений на человека. Виды действия основных загрязнителей атмосферного воздуха населенных мест на здоровье населения. 2.3 Система мероприятий по охране атмосферного воздуха населенных мест. 2.4 Роль и значение воды в жизни человека. Основные источники и компоненты загрязнения воды. 2.5 Факторы риска инфекционной и неинфекционной патологии, связанные с потреблением недоброкачественной питьевой воды. 2.6 Основные загрязнители воздушной среды жилых и общественных зданий. Многокомпонентность и комплексность воздействия на человека. Характер влияния на человека. Канцерогенные факторы среды жилых и общественных зданий. "Синдром больных зданий". 2.7 Физические факторы,</p>	<p>ПК-1.3; ПК-1.1; ПК-1.2</p>



Раздел 2: Экология человека как наука. Организационно-правовые основы организации экологического надзора

Тема 2.1: Взаимосвязь экологии человека и гигиены и их место в работе санитарного фельдшера

действующие в условиях населенных мест (шум, вибрация, инфразвук, ЭМП), основные источники их возникновения. Основные проявления действия физических факторов на организм человека.

Экология человека как наука, определение, цели, задачи. Взаимосвязь экологии человека и гигиены.
1.2 Организация природоохранной деятельности в РФ.

ПК-1.2; ПК-1.1;
ПК-1.3

Раздел 3: Эколого-гигиенические проблемы радиоактивного загрязнения среды обитания

Тема 3.1: Основы радиационной безопасности населения

Основные источники радиоактивного загрязнения среды обитания. Характер влияния на человека. Основы радиационной безопасности населения.
3.2 Эколого-гигиенические проблемы радио-активного загрязнения территории РФ. Система мероприятий по охране среды обитания от радиоактивного загрязнения.

ПК-1.1; ПК-1.3;
ПК-1.2

Раздел 4: Роль алиментарной чужеродной нагрузки в формировании заболеваемости населения и подходы к

Тема 4.1: Ксенобиотики в пищевых продуктах как фактор риска развития заболеваний

Показатели безопасности продовольственного сырья. Общие принципы нормирования ксенобиотиков в пищевых продуктах. Экологически обусловленные ксенобиотики как факторы риска развития заболеваний.
4.2 Характеристика наиболее значимых и распространенных ксенобиотиков, поступающих в организм алиментарным путем: токсичные элементы, пестициды, нитраты, нитриты, канцерогенные вещества в пищевых продуктах.
4.3 Пищевые отравления

ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-1.1



	<p>Раздел 5: Особенности влияния факторов окружающей среды на развитие и состояние здоровья экосенситив</p> <p>Тема 5.1: Влияние экологических факторов на психическое, физическое развитие и состояние здоровья де</p>	<p>химической этиологии. Порядок расследования (сбор пищевого анамнеза, лабораторные исследования, лечебные и профилактические мероприятия). 4.4 Основные подходы к снижению алиментарной чужеродной нагрузки. Эколого-гигиенические проблемы обеспечения населения пищевыми продуктами. Экологические аспекты современного пищевого производства Обучение населения принципам и навыкам рационального питания в неблагоприятных экологических условиях.</p> <p>Особенности организма детей и подростков, обуславливающие повышенную чувствительность к действию влияния факторов окружающей среды. Основные группы факторов, способствующих развитию под влиянием экологического неблагополучия отклонений в развитии и состоянии здоровья. Понятие об экосенситивных возрастных периодах. Основные направления профилактических мероприятий для детей и подростков на экологически неблагополучных территориях. 5.2 Влияние экологических факторов на психическое, физическое развитие и состояние здоровья детей и подростков.</p>	<p>ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3</p>
	<p>Раздел 6: Актуальные проблемы здорового образа жизни в 21 веке</p> <p>Тема 6.1: Основные направления формирования здорового образа жизни.</p>	<p>Значение здорового образа жизни для сохранения здоровья населения. Основные направления формирования здорового образа жизни. Профилактика наиболее распространенных неинфекционных заболеваний</p>	<p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1</p>
Основы микробиологии	Раздел 1: Основы микробиологии и иммунологии		



Определение морфологических, тинкториальных и культуральных свойств	тинкториальных и культуральных свойств.	
Тема 1.15: Морфология и структура вириона. Критерии классификации вирусов. Взаимодействие вириона с клеткой хозяина, его исходы	Морфология и структура вириона. Критерии классификации вирусов. Взаимодействие вириона с клеткой хозяина, его исходы.	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.16: Методы микробиологической диагностики вирусных инфекций. Культивирование вируса в куриных эмбрионах. Культивирование вируса в культуре ткани. Иммунологические методы в диагностике вирусных инфекций	Методы микробиологической диагностики вирусных инфекций. Культивирование вируса в куриных эмбрионах. Культивирование вируса в культуре ткани. Иммунологические методы в диагностике вирусных инфекций	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.17: Бактериофаги. Строение и морфология. Вирулентный и умеренный фаги. Фазы взаимодействия фага с бактериальной клеткой. Практическое применение фагов	Бактериофаги. Строение и морфология. Вирулентный и умеренный фаги. Фазы взаимодействия фага с бактериальной клеткой. Практическое применение фагов	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.18: Морфология и структура грибов. Методы лабораторной диагностики микозов. Микроскопическое и микологическое исследование. Иммунологическое, молекулярно-генетическое и аллергологическое исследование при микозах. Тест-системы для иммунологической диагностики микозов	Морфология и структура грибов. Методы лабораторной диагностики микозов. Микроскопическое и микологическое исследование. Иммунологическое, молекулярно-генетическое и аллергологическое исследование при микозах. Тест-системы для иммунологической диагностики микозов.	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.19: Методы микробиологической диагностики паразитарных инвазий. Макроскопические и микроскопические методы. Иммунологическая диагностика	Методы микробиологической диагностики паразитарных инвазий. Макроскопические и микроскопические методы. Иммунологическая диагностика	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.20: Строение генома бактерий: бактериальная хромосома, плазмиды бактерий, подвижные генетические элементы. Система регуляции экспрессии генома. Мутации бактерий	Строение генома бактерий: бактериальная хромосома, плазмиды бактерий, подвижные генетические элементы. Система регуляции экспрессии генома. Мутации бактерий	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.21: Особенности генетики вирусов. Генетические методы, применяемые в диагностике инфекционных болезней	Особенности генетики вирусов. Генетические методы, применяемые в диагностике инфекционных болезней	ПК-2.4; ОК-12
Тема 1.22: Антимикробные препараты. Механизм действия. Лекарственная устойчивость бактерий. Определение чувствительности бактерий к	Антимикробные препараты. Механизм действия. Лекарственная устойчивость бактерий. Определение чувствительности бактерий к антибиотикам	ПК-2.4; ОК-12



	<p>антибиотикам</p> <p>Тема 1.23: Осложнение антимикробной терапии со стороны организма человека: прямое токсическое действие, аллергические реакции, дисбактериоз, кандидамикоз</p> <p>Тема 1.24: Действие факторов окружающей среды: физические и химические факторы. Стерилизация. Дезинфекция. Понятия об асептике и антисептике</p> <p>Тема 1.25: Инфекция. Вирулентность микроорганизмов. Патогенетические факторы возбудителя при инфекции</p> <p>Тема 1.26: Структурно-функциональные элементы иммунной системы. Организация функционирования иммунной системы</p> <p>Тема 1.27: Основные формы иммунного реагирования. Антитела. Иммунный фагоцитоз. Клеточно-опосредованная цитотоксичность. Реакции гиперчувствительности. Иммунологическая память, иммунологическая толерантность</p> <p>Тема 1.28: Иммунный статус и его оценка. Патология иммунной системы</p> <p>Тема 1.29: Иммунопрофилактика и иммунотерапия: бактериофаги, пробиотики</p> <p>Тема 1.30: Иммунопрофилактика и иммунотерапия: вакцины, иммунобиологические препараты на основе специфических антител</p> <p>Тема 1.31: Актуальные вопросы микробиологии и иммунологии</p>	<p>Осложнение антимикробной терапии со стороны организма человека: прямое токсическое действие, аллергические реакции, дисбактериоз, кандидамикоз.</p> <p>Действие факторов окружающей среды: физические и химические факторы. Стерилизация. Дезинфекция. Понятия об асептике и антисептике</p> <p>Инфекция. Вирулентность микроорганизмов. Патогенетические факторы возбудителя при инфекции</p> <p>Структурно-функциональные элементы иммунной системы. Организация функционирования иммунной системы</p> <p>Основные формы иммунного реагирования. Антитела. Иммунный фагоцитоз. Клеточно-опосредованная цитотоксичность. Реакции гиперчувствительности. Иммунологическая память, иммунологическая толерантность</p> <p>Иммунный статус и его оценка. Патология иммунной системы.</p> <p>Иммунопрофилактика и иммунотерапия: бактериофаги, пробиотики</p> <p>Иммунопрофилактика и иммунотерапия: вакцины, иммунобиологические препараты на основе специфических антител</p> <p>Актуальные вопросы микробиологии и иммунологии</p>	<p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p> <p>ПК-2.4; ОК-12</p>
Фармакология	<p>Раздел 1: Общая фармакология</p> <p>Тема 1.1: Общая рецептура. Пути введения ЛС. Терапевт-кая широта и терапевт- й индекс Фармакокинетика. Механизмы всасыв-я</p> <p>Тема 1.2: Фармакодинамика. Повторное и комбин. введение ЛС Отриц.реакции ЛС на организм</p> <p>Тема 1.3: Коллоквиум: «Общая</p>	<p>Рецептура</p> <p>Фармакокинетика и фармакодинамика</p> <p>Тест</p>	<p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p>



фармакология»		
Раздел 2: Частная фармакология		
Тема 2.1: ЛС, действующие на эфферентную иннервацию. ЛС стимулирующие и блокирующие холинергические синапсы.	Эфферентная иннервация	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.2: ЛС стимулирующие и блокирующие адренергические синапсы	Эфферентная иннервация	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.3: Коллоквиум: «ЛС, действующие на эфферентную иннервацию»	Тест	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.4: Местноанестезирующие средства. Виды местной анестезии. Вяжущие, обволакивающие, адсорбирующие. Раздражающие.	Местноанестезирующие средства. Виды местной анестезии. Вяжущие, обволакивающие, адсорбирующие	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.5: Наркозные средства. Снотворные. Противосудорожные. Противопаркинсонические.	ЦНС	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.6: Анальгетирующие наркотические. Анальгетики-антипиретики. Противокашлевые и отхаркивающие. Нестероидные противовоспалительные средства.	Анальгетики	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.7: Антипсихотические. Анксиолитические. Седативные. Нормотимические.	ЦНС	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.8: Адаптогены. Ноотропы. Аналептики. Психостимуляторы. Антидепрессанты.	ЦНС	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.9: Коллоквиум: «ЛС, действующие на ЦНС»	Тест	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.10: ЛС, влияющие на эндокринную систему. Препараты белковой и полипептидной структур	Гормоны	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.11: Гормональные средства стероидной структуры.	Гормоны	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.12: Маточные средства.	Гормоны	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.13: Гормональные контрацептивы. Заместит. горм. терапия.	Гормоны	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.14: Иммуностимуляторы. Иммуносупрессоры Противоаллергические ЛС	Иммунитет	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.15: ЛС, для лечения атеросклероза, ИБС. ЛС при нарушениях кровообращения.	Сердечно-сосудистая система	ПК-2.4; ОК-9
Тема 2.16: Антигипертензивные,	Сердечно-сосудистая система	ПК-2.4; ОК-9



	<p>гипертензивные.</p> <p>Тема 2.17: Антиаритмические ЛС. Кардиотонические.</p> <p>Тема 2.18: Диуретики. Урикозурические средства</p> <p>Тема 2.19: ЛС, влияющие на свертывающую систему крови.</p> <p>Тема 2.20: ЛС, влияющие на аппетит. Рвотные, пр/рвотные. Гепатопротекторы. Желчегонные.</p> <p>Тема 2.21: Антациды. ЛС, понижающие секрецию соляной кислоты. А/хеликобактерные ЛС</p> <p>Тема 2.22: Слабительные средства.</p> <p>Тема 2.23: Антисептики. Антибиотики</p> <p>Тема 2.24: Сульфаниламидные. Фторхинолоны.</p> <p>Тема 2.25: П/туберкулез-е П/нитрофурана П/вирусные</p> <p>Тема 2.26: П/протозойные. П/глистные. П/грибковые.</p> <p>Тема 2.27: Цитостатики Принцип лечения отравлений</p> <p>Тема 2.28: Коллоквиум: «ЛС, действующие на ССС»</p> <p>Тема 2.29: Коллоквиум: «ЛС, действующие на ЖКТ»</p> <p>Тема 2.30: Коллоквиум: «Химиотерапевтические ЛС»</p>	<p>Сердечно-сосудистая система</p> <p>Диуретики</p> <p>Кроветворение</p> <p>Пищеварительная система</p> <p>Пищеварительная система</p> <p>Пищеварительная система</p> <p>Химиотерапевтические средства</p> <p>Химиотерапевтические средства</p> <p>Химиотерапевтические средства</p> <p>Химиотерапевтические средства</p> <p>Принципы лечения отравлений.</p> <p>Тест</p> <p>Тест</p> <p>Тест</p>	<p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p> <p>ПК-2.4; ОК-9</p>
Общественное здоровье и здравоохранение	<p>Раздел 1: Основные факторы оценки состояния здоровья населения</p> <p>Тема 1.1: Теоретические основы дисциплины общественное здоровье и здравоохранение</p> <p>Тема 1.2: Методы оценки и анализа состояния здоровья населения</p>	<p>История развития научной дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение». Правовое обеспечение охраны здоровья населения в Российской Федерации.</p> <p>Методика проведения статистического исследования. Виды обобщающих коэффициентов. Виды графических</p>	<p>ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-3.3; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.2; ПК-1.1; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-1.2;</p>



		изображений. Методы оценки влияния факторов и условия их применения. Методы оценки динамики явлений.	ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.3: Критерии общественного здоровья	Демография, ее основные разделы и показатели. Основные показатели заболеваемости. Показатели физического развития как критерий общественного здоровья.	ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.3; ПК-3.3; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Раздел 2: Организация оказания медицинской помощи		
	Тема 2.1: Укрепление здоровья населения	Организация профилактической помощи населению РФ. Факторы риска. Современные стратегии профилактики.	ПК-2.2; ПК-1.1; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.3; ПК-3.3; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 2.2: Организация охраны здоровья населения	Виды медицинской помощи. Организация ПМСП. Организация стационарной медицинской помощи. Организация санаторно-курортной помощи. Организация паллиативной медицинской помощи. Система охраны здоровья матери и ребенка. Социальное и медицинское страхование.	ПК-2.2; ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-3.3; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Психология	Раздел 1: Возрастная психология		
	Тема 1.1: Деловое общение. Вербальные и невербальные средства общения	Предмет психологии. Направления психологии. Отрасли психологии. Методы психологии. Ощущение. Восприятие. Представление. Память. Внимание. Воображение. Мышление и интеллект	ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.8; ПК-3.2; ПК-2.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-7;



	<p>Тема 1.2: Деловое общение. Вербальные и невербальные средства общения</p> <p>Раздел 2: Общая психология</p> <p>Тема 2.1: Методология психологии</p> <p>Тема 2.2: Психологические аспекты изучения межгруппового взаимодействия</p> <p>Тема 2.3: Социализация, психологическое благополучие. Психологический климат. Благоприятный и неблагоприятный</p>	<p>Понятие личности. Темперамент. Характер. Воля. Мотивация. Способности. Профессионально важные качества медицинских работников. Понятие об эмоциях</p> <p>Классификация эмоциональных состояний. Понятие о стрессе. Синдром профессионального выгорания у медицинских работников</p> <p>Проблема личности в социальной психологии. Развитие Я-концепции. Личность в группе. Социальная психология групп</p> <p>Коммуникативная сторона общения. Перцептивная сторона общения. Интерактивная сторона общения. Психология делового общения. Межличностные конфликты и пути их разрешения. Агрессия: причины вреда другим</p> <p>Введение в медицинскую психологию. Понятие о внутренней картине здоровья. Понятие о внутренней болезни. Понятие о психогигиене. Понятие о психопрофилактике</p>	<p>ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-1.3; ПК-3.1; ПК-1.2; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.7; ПК-3.2; ПК-2.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-2.8; ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-3.2; ПК-2.7; ПК-2.3; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-3.1; ПК-3.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.7; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-1.1; ПК-3.2; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.2; ПК-3.2; ПК-2.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОК-11</p>
<p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>	<p>Раздел 1: Правовое регулирование профессиональной медицинской деятельности</p> <p>Тема 1.1: Система законодательства в сфере охраны здоровья. Порядок</p>	<p>Здоровье человека; система здравоохранения РФ; нормативные</p>	<p>ОК-2; ОК-3</p>



допуска к мед деятельности	правовые акты в области охраны здоровья; принципы охраны здоровья; медицинская помощь; медицинское вмешательство; медицинская услуга; лицензирование медицинской деятельности; аккредитация специалиста	
Тема 1.2: Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья	Права пациента; выбор медицинской организации; выбор лечащего врача; обязанности пациента; информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство; врачебная тайна; информация о состоянии здоровья	ОК-2; ОК-3
Тема 1.3: Права и обязанности медицинских работников и медицинских организаций	Права медицинского работника; статус лечащего врача; обязанности медицинского работника; ограничения профессиональной деятельности; конфликт интересов; профессиональные некоммерческие организации медицинских работников; правовой статус медицинской организации	ОК-2; ОК-3
Тема 1.4: Административная ответственность медицинских работников и медицинских организаций	Административная ответственность; порядок привлечения к административной ответственности; протокол об административном правонарушении; административные наказания; субъекты административной ответственности; состав административного правонарушения	ОК-2; ОК-3
Тема 1.5: Гражданско-правовая ответственность медицинских работников и медицинских организаций	Гражданско-правовая ответственность; исковое производство; возмещение вреда; реальный ущерб; упущенная выгода; компенсация морального вреда; защита прав потребителя	ОК-2; ОК-3
Тема 1.6: Особенности трудовых отношений медицинских работников. Дисциплинарная ответственность	Порядок приема на работу; трудовой договор; время работы и время отдыха; нормирование труда; охрана труда; дисциплина труда; дисциплинарная ответственность; дисциплинарные взыскания	ОК-2; ОК-3
Тема 1.7: Уголовная ответственность за профессиональные и должностные преступления	Уголовная ответственность; преступление; состав преступления; субъекты преступления; уголовные наказания; обстоятельства, исключают преступность	ОК-2; ОК-3



		деяния; профессиональные преступления медицинских работников; должностные преступления медицинских работников	
Безопасность жизнедеятельности	Раздел 1: Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека		
	Тема 1.1: Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Жизнедеятельность человека. Окружающая среда. Среда обитания человека. Патогенные ситуации. Факторы риска. Классификация и медицинская характеристика факторов окружающей среды. Здоровье и болезнь.	ОК-3
	Тема 1.2: Основные понятия и виды деятельности по обеспечению безопасности жизнедеятельности человек	Безопасность жизнедеятельности. Понятие о безопасности жизнедеятельности человека. Методический арсенал обеспечения жизнедеятельности человека. Средства обеспечения безопасности жизнедеятельности человека. Система обеспечения безопасности жизнедеятельности человека. Виды безопасности. Правовые основы безопасности жизнедеятельности человека. Культура безопасности жизнедеятельности.	ПК-3.3
	Раздел 2: Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения		
	Тема 2.1: Технические средства индивидуальной и коллективной защиты	Основные принципы и нормативно-правовая база защиты населения. Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности. Основы организации и мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения. Методы контроля и определения опасных и негативных факторов. Общая характеристика и классификация защитных средств. Защитные сооружения, индивидуальные технические и медицинские средства защиты. Санитарная и специальная обработка.	ПК-3.3



	<p>Тема 2.2: Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техног</p> <p>Тема 2.3: Индивидуальные медицинские средства защиты</p> <p>Тема 2.4: Специальная и санитарная обработка</p> <p>Раздел 3: Организация медицинского обеспечения населения Российской Федерации при вооруженных конфликтах</p> <p>Тема 3.1: Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности</p> <p>Раздел 4: Основы военной службы</p> <p>Тема 4.1: Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в воинском коллективе</p> <p>Раздел 5: Основы организации первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p> <p>Тема 5.1: Организация оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p>	<p>Методы контроля и определения опасных и негативных факторов.</p> <p>Общая характеристика и классификация защитных средств. Защитные сооружения, индивидуальные технические и медицинские средства защиты.</p> <p>Санитарная и специальная обработка.</p> <p>Понятие о первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций. Средства, используемые при оказании первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации. Приемы оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p> <p>Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в воинском коллективе Организация прохождения военной службы в РФ</p> <p>Понятие о первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций. Средства, используемые при оказании первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации. Приемы оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p>	<p>ПК-3.3</p> <p>ПК-3.3</p> <p>ПК-3.3</p> <p>ПК-3.2</p> <p>ОК-3</p> <p>ПК-3.2</p>
<p>МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение</p>	<p>Раздел 1: Факторы, влияющие на здоровье человека</p> <p>Тема 1.1: Здоровье человека в разные возрастные периоды</p>	<p>Современные представления о здоровье в разные возрастные периоды жизни человека. Возможные факторы, влияющие на здоровье</p>	<p>ПК-1.3; ПК-1.1; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9;</p>



Тема 1.2: Рост и развитие	Понятия «рост» и «развитие». Физическое развитие. Антропометрия. Нервно-психическое развитие	ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 1.3: Понятие о потребностях человека	Понятие «потребность». Группы и уровни потребностей человека. Характеристика важнейших потребностей человека	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 2: Здоровье детей		
Тема 2.1: Внутриутробный период	Внутриутробное развитие: эмбриональный и плацентарный этапы развития. Факторы риска. Дородовые патронажи	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.2: Период новорожденности	Анатомо-физиологические особенности новорожденного ребенка. Вскармливание. Безопасность. Патронажи к новорожденному.	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.3: Период грудного возраста	Анатомо-физиологические особенности детей грудного возраста. Рост и развитие. Вскармливание. Безопасность	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.4: Преддошкольный и дошкольный периоды	Анатомо-физиологические особенности детей преддошкольного и дошкольного возраста. Рост, развитие. Питание. Безопасность	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.5: Период младшего школьного возраста	Анатомо-физиологические особенности детей младшего	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1;



	школьного возраста. Рост, развитие. Питание. Безопасность	ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.6: Период среднего школьного возраста	Анатомо-физиологические особенности детей среднего школьного возраста. Рост, развитие. Питание. Безопасность	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.7: Период старшего школьного возраста	Анатомо-физиологические особенности детей старшего школьного возраста. Рост, развитие. Питание. Безопасность. Самоконтроль здоровья. Ситуации повышенного риска	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 3: Здоровье человека зрелого возраста		
Тема 3.1: Период юношеского возраста	Принципы поддержания здоровья. Понятие о конституциональных типах. Физическая активность. Питание. Гигиена. Безопасность. Самоконтроль здоровья	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.2: Здоровье мужчин зрелого возраста	Поддержание оптимальной массы тела. Рациональное и адекватное питание. Адекватная физическая нагрузка. Репродуктивная функция. Стресс и борьба со стрессом. Безопасность	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.3: Здоровье женщин зрелого возраста	Поддержание оптимальной массы тела. Рациональное и адекватное питание. Адекватная физическая нагрузка. Репродуктивная функция. Стресс и борьба со стрессом. Безопасность	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.4: Семья и брак	Семья: ее типы и функции. Роль семьи в сохранении здоровья. Планирование семьи.	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9;



Тема 3.5: Физиологическая беременность	Оплодотворение и развитие плодного яйца. Плод, его развитие. Критические периоды развития плода. Изменения в организме женщины во время беременности. Определение срока беременности. Гигиена беременности. Подготовка к родам	ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.6: Физиологические роды	Нормальные Биомеханизм родов. Первый туалет новорожденного. Послеродовый период	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 4: Здоровье лиц пожилого и старческого возраста		
Тема 4.1: Климактерический период	Понятие «климакс». Пременопауза. Менопауза, постменопауза. Климактерический синдром. Основные проблемы женщин и мужчин в климактерическом периоде	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.2: Здоровье лиц пожилого возраста	Понятие о старости и старении. Анатомо-физиологические особенности и основные проблемы лиц пожилого возраста	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.3: Здоровье лиц старческого возраста	Анатомо-физиологические особенности и основные проблемы лиц старческого возраста	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.4: Медико-социальная помощь лицам пожилого и старческого возраста	Организация медико-социальной помощи лицам пожилого и старческого возраста. Возможные пути решения медико-социальных проблем	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.5: Проблемы, связанные со	Общие вопросы умирания и	ПК-1.1; ПК-1.3;



	<p>смертью</p> <p>Тема 4.6: Роль медицинской сестры в сохранении здоровья</p>	<p>смерти. Медико-биологические аспекты смерти. Психологические аспекты умирания. Поддержка умирающего. Реакции окружения на утрату. Стадии горевания. Помощь в преодолении горя</p> <p>Основные направления деятельности медицинской сестры по сохранению здоровья людей разного возраста</p>	<p>ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
МДК.01.02. Основы профилактики	<p>Раздел 1: Сестринское обеспечение профилактических мероприятий</p> <p>Тема 1.1: Основы медицинской профилактики</p> <p>Тема 1.2: Профилактика заболеваний</p> <p>Раздел 2: Сестринское обеспечение профилактических мероприятий</p> <p>Тема 2.1: Краткое профилактическое консультирование</p> <p>Тема 2.2: Школы здоровья для лиц с факторами риска здоровью</p>	<p>Понятие «медицинская профилактика». Медицинская профилактика: индивидуальная, групповая, популяционная; первичная, вторичная, третичная; неспецифическая и специфическая</p> <p>Приоритет медицинской профилактики: формирование здорового образа жизни; санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия; предупреждение и раннее выявление социально-значимых заболеваний и борьба с ними; проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерное наблюдение</p> <p>Факторы риска здоровью. Мотивация и обучение лиц, имеющих факторы риска здоровью, соблюдению мер профилактики нарушений здоровья. Краткое профилактическое консультирование как метод индивидуальной профилактики в процессе первого этапа диспансеризации</p> <p>Школа здоровья как метод групповой профилактики нарушений здоровья. Задачи школы. Методы обучения.</p>	<p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5;</p>



		Планирование, содержание обучения	ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 2.3: Школа здоровья для пациентов с заболеваниями органов дыхания	Школа для пациентов с бронхиальной астмой: причины, триггеры, самоконтроль астмы пикфлоуметрия, определение предшественников приступа), самопомощь при приступах.	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 2.4: Школа здоровья для пациентов с аллергиями	Понятие об аллергенах. Виды аллергических реакций: замедленного типа, немедленного типа. Способы самоконтроля и самопомощи при аллергиях	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 2.5: Школа здоровья для пациентов с остеопорозом	Понятие о процессах образования (остеогенеза) и разрушения (резорбции) костной ткани (молодые клетки замещают собой старые, а старые – отмирают и распадаются). Остеопороз как результат преобладания процесса резорбции костей над остеогенезом. Образ жизни, предотвращающий остеопороз. Денситометрия как метод диагностики остеопороза	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 2.6: Школа здоровья для пациентов с метаболическими нарушениями	Понятие о метаболических нарушениях и метаболическом синдроме. Обучение адекватному питанию и двигательной активности как методу профилактики метаболических нарушений, важнейшей составляющей лечения метаболического синдрома. Самоконтроль при метаболических нарушениях	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 2.7: Школа здоровья для пациентов с сахарным диабетом	Понятие о сахарном диабете. Диабет 1 и 2 типа. Образ жизни при сахарном диабете. Самоконтроль при сахарном диабете	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
МДК.01.03. Сестринское дело в системе	Раздел 1: Осуществление профилактических мероприятий в условиях первичной медико-		



первичной медико- санитарной помощи населению	санитарной помощи		
	Тема 1.1: Организация оказания первичной медико-санитарной помощи	Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации". Определение понятия «медицинская помощь». Виды медицинской помощи. Условия оказания медицинской помощи. Формы оказания медицинской помощи	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.2: Особенности оказания первичной медико-санитарной помощи различным категориям населения	Первичная медико-санитарная помощь как основа системы оказания медицинской помощи. Мероприятия первичной медико-санитарной помощи. Маршрутизация пациентов	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.3: Профилактические осмотры и диспансеризация	Выполнение медицинских услуг на дому. Патронажная служба. Обеспечение инфекционной безопасности на дому. Обучение пациента и окружение самоуходу/уходу. Обучение подготовке к диагностическим исследованиям (лабораторным, функциональным)	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.4: Оказание паллиативной помощи на дому	Понятие «паллиативная помощь». Хоспис на дому. Сестринская помощь пациентам. Обучение окружения профилактике пролежней, уходу за пациентом. Поддержание качества жизни. Психологическая поддержка семьи и окружения пациента	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Раздел 2: Особенности оказания первичной медико-санитарной помощи различным категориям населения		
Тема 2.1: Оказание медико-санитарной помощи по территориально-участковому принципу	Участковая медицинская сестра: деятельность в условиях поликлиники, на дому. Профилактическая работа медицинской сестры: обучение сохранению здоровья, формированию здорового образа жизни, профилактике инфекционных заболеваний.	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13	



<p>Тема 2.2: Оказание первичной медико-санитарной помощи женщинам</p>	<p>Профилактика травматизма. Первая помощь при неотложных состояниях</p> <p>Роль медицинской сестры в сохранении и поддержании репродуктивного здоровья. Обучение и консультирование по вопросам планирования семьи. Профилактика заболеваний половой сферы. Обучение самообследованию груди</p>	<p>ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.3: Оказание первичной медико-санитарной помощи сельскому населению</p>	<p>Мотивация и обучение населения поддержанию и сохранению здоровья. Обучение уходу за больными в домашних условиях. Профилактика заболеваний, связанных с профессиональной деятельностью (аллергозов, инфекционных заболеваний)</p>	<p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.4: Оказание первичной медико-санитарной помощи детям в возрасте от 7 до 18 лет</p>	<p>Патронажи дородовые и к новорожденным. Неонатальный скрининг. Обучение семьи поддержанию здоровья детей. Формирование здорового образа жизни. Профилактика зависимостей. Инфекционная безопасность. Вакцинация</p>	<p>ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 3: Профилактические осмотры и диспансеризация</p> <p>Тема 3.1: Предварительные профилактические осмотры</p>	<p>Предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу или учебу с целью определения соответствия состояния здоровья требованиям профессии или обучения, а также выявления заболеваний, которые могут прогрессировать в условиях работы с профессиональными вредностями или в процессе учебы. Обязательные профилактические осмотры при устройстве на работу. Требования к объему проводимых мероприятий предварительных профилактических осмотров в зависимости от видов деятельности и условий труда. Отделение профилактики. Центры здоровья. Контроль состояния здоровья, оценка функционального состояния обследуемого. Маршрутизация. Краткое профилактическое и углубленное консультирование. Динамическое наблюдение за</p>	<p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



		<p>состоянием здоровья работающих в условиях воздействия профессиональных вредностей, своевременное установление начальных признаков профессиональных заболеваний, выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работы с вредными опасными веществами и производственными факторами. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13 марта 2019 г. № 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения". Два этапа диспансеризации.</p> <p>Группы здоровья. Обучение и психологическая подготовка к дополнительному, углубленному обследованию пациентов с отклонениями в состоянии здоровья</p>	
	Тема 3.2: Периодические профилактические осмотры	<p>Целевые медицинские осмотры как мероприятия, проводимые с целью раннего выявления ряда заболеваний (туберкулеза, злокачественных новообразований, болезней органов кровообращения, дыхания, сахарного диабета, гинекологических заболеваний и др.)</p>	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 3.3: Профилактические осмотры детей в возрасте от 0 до 3 лет	<p>Контроль состояния здоровья детей. Антропометрия. Оценка физического развития. Участие в оценке психо-моторного развития и речи. Обучение родителей к проведению детям диагностических исследований (сбор биологических материалов для лабораторных исследований). Оценка функционального состояния. Тестирование на приверженность наркомании (приказ Минобрнауки России от 16 июня 2014 г. № 658)</p>	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 3.4: Диспансерное наблюдение за пациентами с хроническими заболеваниями	<p>Диспансерное наблюдение как обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления,</p>	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9;



		<p>предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации.</p> <p>Порядок проведения диспансерного наблюдения за взрослыми (приказ Министерства Здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 года N 173н). Порядок прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях (приказ Минздрава России от 16.05.2019 № 302н).</p>	ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
МДК.01.04. Формирование здорового образа жизни	<p>Раздел 1: Здоровый образ жизни</p> <p>Тема 1.1: Образ жизни и его влияние на здоровье</p> <p>Раздел 2: Формирование здорового образа жизни</p> <p>Тема 2.1: Гигиеническое воспитание и обучение населения</p> <p>Тема 2.2: Отделения профилактики и центры здоровья</p> <p>Раздел 3: Профилактика неинфекционных заболеваний</p>	<p>Факторы, влияющие на здоровье человека. Влияние образа жизни на здоровье</p> <p>Направления сестринской деятельности при работе со здоровыми людьми различного возраста. Гигиеническое воспитание и обучение населения</p> <p>Роль массовых медицинских осмотров в профилактике заболеваний. Отделения (кабинеты) профилактики. Центры здоровья. Обследование в центре здоровья, дальнейшие маршруты пациентов. Школы здоровья по формированию здорового образа жизни</p>	<p>ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



Тема 3.1: Профилактика неинфекционных заболеваний	Факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний. Обучение населения профилактике сердечно-сосудистых заболеваний	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.2: Профилактика инфекционных заболеваний	Факторы риска болезней обмена веществ. Обучение населения профилактике болезней обмена веществ	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.3: Профилактика онкологических заболеваний	Факторы риска онкологических заболеваний. Обучение населения профилактике онкологических заболеваний	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 4: Профилактика инфекционных заболеваний		
Тема 4.1: Организация и проведение противоэпидемических мероприятий	Меры борьбы по распространению инфекционных заболеваний. Мероприятия в очаге инфекции. Карантинные мероприятия	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.2: Возрастные особенности иммунитета. Основы активной иммунизации	Виды иммунитета. Специфическая профилактика инфекционных заболеваний. Национальный календарь профилактических прививок	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.3: Организация и проведение вакцинопрофилактики	Организация работы кабинета вакцинопрофилактики. Подготовка к вакцинации, ее проведение, мероприятия после проведения вакцинации	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.4: Мотивация населения к вакцинопрофилактике	Краткое описание последствий предотвращаемых инфекционных заболеваний. Понятие об иммунной прослойке населения в	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5;



		отношении управляемых инфекционных заболеваний. Мифы о вакцинации, их развенчание	ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	<p>Раздел 1: Общие вопросы сестринского ухода</p> <p>Тема 1.1: Этика и деонтология в практике медицинского работника</p> <p>Тема 1.2: Санитарно-эпидемиологический режим терапевтического стационара</p> <p>Тема 1.3: Транспортировка больных</p> <p>Тема 1.4: Питание больных</p> <p>Тема 1.5: Простейшие меры физиотерапевтического воздействия на организм больного</p> <p>Тема 1.6: Организация работы сестринского поста</p> <p>Тема 1.7: Организация работы процедурного кабинета</p> <p>Раздел 2: Частные вопросы сестринского ухода</p> <p>Тема 2.1: Сестринский уход при заболеваниях органов дыхания</p> <p>Тема 2.2: Сестринский уход при заболеваниях органов кровообращения</p> <p>Тема 2.3: Сестринский уход при заболеваниях органов пищеварения</p> <p>Тема 2.4: Сестринский уход при заболеваниях органов мочевого выделения</p> <p>Тема 2.5: Сестринский уход при заболеваниях системы крови</p> <p>Тема 2.6: Сестринский уход при заболеваниях эндокринной системы</p> <p>Тема 2.7: Сестринский уход при заболеваниях лиц пожилого и старческого возраста</p> <p>Тема 2.8: Сестринский уход за тяжелыми и агонирующими больными</p>		<p>ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-3.1; ПК-2.4; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-3.1</p> <p>ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-2.4</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-3.1</p> <p>ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-2.4</p> <p>ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-2.4</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-3.1</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1</p> <p>ПК-3.1; ПК-2.4; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1</p> <p>ПК-3.1; ПК-2.4; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-3.1</p> <p>ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-2.4</p>



<p>МДК.02.02. Основы реабилитации</p>	<p>Раздел 1: Общие вопросы реабилитации</p> <p>Тема 1.1: Основы реабилитации</p> <p>Тема 1.2: Физиотерапия</p> <p>Тема 1.3: Санаторно-курортное лечение</p> <p>Тема 1.4: Метод ЛФК и массажа</p> <p>Раздел 2: Частные вопросы реабилитации</p> <p>Тема 2.1: Реабилитация больных с патологией системы дыхания</p> <p>Тема 2.2: Реабилитация больных с патологией сердечно-сосудистой системы</p> <p>Тема 2.3: Реабилитация больных с патологией системы пищеварения</p> <p>Тема 2.4: Реабилитация больных с патологией мочевыводящей системы</p> <p>Тема 2.5: Реабилитация больных с патологией опорно-двигательного аппарата</p> <p>Тема 2.6: Реабилитация больных с патологией центральной и периферической нервной системы</p>		<p>ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.5</p> <p>ПК-2.7; ПК-2.2; ПК-2.5</p> <p>ПК-2.5; ПК-2.2; ПК-2.7</p> <p>ПК-2.7; ПК-2.2; ПК-2.5</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.5</p> <p>ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.5</p> <p>ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.5</p>
<p>МДК.02.03. "Сестринская помощь пациентам различных возрастных групп"</p>	<p>Раздел 1: Сестринский уход при работе с детьми</p> <p>Тема 1.1: Недоношенные дети</p>	<p>Недоношенные дети. Особенности строения и функционирования организма новорожденного при различных степенях недоношенности. Этапы выхаживания. Уход за недоношенным ребенком в стационаре (особенности вскармливания, согревания и оксигенотерапии). Уход в инкубаторе (кувезе). Уход за недоношенными и новорожденными детьми, находящимися на аппарате искусственной вентиляции легких.</p>	<p>ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



<p>Тема 1.2: Заболевания новорожденных</p>	<p>Уход при фототерапии Пограничные состояния новорожденных: причины возникновения, возможные исходы, клинические проявления, сестринский процесс</p> <p>Родовая травма. Виды родовой травмы (кефалогематома, перелом ключицы, верхний паралич плечевого сплетения): симптомы, лечение, наблюдение за пациентом. Сестринская помощь при асфиксии и внутричерепной родовой травме Наследственные и врожденные заболевания новорожденных: причины возникновения, клинические проявления, прогноз, сестринский процесс, неонатальный скрининг (фенилкетонурия, гипотиреоз, муковисцидоз, аденогенитальный синдром, галактоземия), аудиологический скрининг Инфекционные заболевания новорожденных (омфалит, везикулопустулез, пиодермии, конъюнктивит, сепсис): причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, сестринская помощь и сестринский процесс Лекарственные препараты в неонатологии: особенности фармакотерапии, взаимодействие лекарственных средств, способы введения</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 1.3: Рахит и рахитоподобные заболевания. Гипокальциемический синдром</p>	<p>Аномалии конституции. Рахит и гипервитаминоз Д. Сестринская помощь при рахите, гипокальциемическом варианте витамин Д-дефицитного рахита, гипервитаминозе Д. Рахитоподобные заболевания</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 2: Сестринская помощь детям</p> <p>Тема 2.1: Аномалии конституции. Атопический дерматит</p>	<p>Понятие об аномалиях конституции. Атопический дерматит: причины, механизм развития, клинические проблемы, сестринская помощь</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4;</p>



Тема 2.2: Дистрофии

Дистрофии (паратрофия, гипотрофия): причины, факторы риска, клинические проявления, лечение, профилактика, сестринская помощь

ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

ПК-2.6; ПК-2.3;
ПК-2.2; ПК-2.1;
ПК-2.4; ПК-2.5;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Тема 2.3: Стоматиты. Гельминтозы

Стоматиты: виды в зависимости от этиологии (кандидозный, герпетический, афтозный), клинические проявления, диагностика, лечение, сестринская помощь

ПК-2.6; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.1;
ПК-2.4; ПК-2.5;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Раздел 3: Сестринская помощь пациентам пожилого и старческого возраста

Тема 3.1: Течение болезней в пожилом и старческом возрасте. Фармакотерапия

Особенности течения заболеваний у пациентов пожилого и старческого возраста. Течение острых и хронических заболеваний у лиц пожилого и старческого возраста. Полиморбидность. Принципы и особенности фармакотерапии в пожилом и старческом возрасте. Способы введения различных форм лекарственных средств пациентам пожилого и старческого возраста

ПК-2.6; ПК-2.8;
ПК-2.2; ПК-2.3;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 3.2: Особенности ухода за пациентами пожилого и старческого возраста

Особенности оказания сестринской помощи пациентам пожилого и старческого возраста в условиях стационара и амбулаторно-поликлинических. Болезнь Альцгеймера, болезнь Паркинсона: причины, клинические проявления, сестринская помощь

ПК-2.6; ПК-2.3;
ПК-2.2; ПК-2.8;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Раздел 4: Сестринская помощь в хирургии и травматологии



Тема 4.1: Асептика и антисептика	<p>Асептика и антисептика. Источники и пути передачи инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Факторы, способствующие распространению ИСМП в медицинской организации и методы профилактики. Асептика, антисептика: определение понятий. Виды и методы антисептики. Отходы хирургического отделения, правила сбора и утилизации отходов. Профилактика заболеваний, связанных с оказанием медицинской помощи в хирургических отделениях. Отработка манипуляций: изготовление перевязочного материала (салфеток, марлевых шариков, марлевых турунд). Подготовка хирургического белья, перевязочного материала, инструментов к стерилизации. Виды упаковок. Виды и методы антисептики</p>	ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.2: Обезболивание. Наркоз	<p>Физиология боли. Виды обезболивания. Местная анестезия: виды и методы. Местные анестетики. Подготовка пациента к местной анестезии. Осложнения местной анестезии, профилактика осложнений. Новокаиновые блокады. Наркоз: виды и методы. Лекарственные средства для наркоза. Подготовка пациента к наркозу. Осложнения наркоза, профилактика осложнений. Премедикация: цели, препараты для премедикации</p>	ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.3: Основы трансфузиологии. Кровотечение и гемостаз	<p>Антигенные системы крови. Система АВ0. Характеристика 4-х групп крови. Гемотрансфузионные среды, классификация. Методы введения гемотрансфузионных сред. Кровезаменители, классификация кровезаменителей. Подготовка к гемотрансфузии. Осложнения гемотрансфузии. Первая помощь при осложнениях. Антигенные системы крови.</p>	ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



	<p>Отработка манипуляций: определение группы крови стандартными изогемагглютинирующими сыворотками, моноклональными антителами (целиклонами анти-А и анти-В). Определение резус-фактора цоликлоном анти-D супер</p>	
Тема 4.4: Хирургическая операция	<p>Хирургическая операция, виды операций, этапы хирургической операции. Правила работы в операционной. Положение пациента на операционном столе при различных операциях. Отработка манипуляций: обработка рук перед операцией. Облачение в стерильную одежду перед операцией. Помощь хирургу перед операцией. Подготовка стерильного инструментального столика в перевязочной. Особенности трансфузионной терапии</p>	ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.5: Периоперативный период	<p>Предоперационный период. Предоперационный период: цели и задачи. Подготовка пациента к плановой и экстренной операциям. Оценка функционального состояния органов и систем организма пациента. Психологическая подготовка пациента к операции (терапевтическая игра). Специальная подготовка пациента в зависимости от локализации хирургического вмешательства. Послеоперационный период. Послеоперационный период: цели и задачи. Основные проблемы пациента в послеоперационном периоде. Оценка функционального состояния органов и систем организма пациента. Сестринский процесс в послеоперационном периоде. Осложнения раннего и позднего послеоперационного периода, профилактика осложнений. Обучение пациента и родственников пациента уходу и самоуходу. Оценка годности гемотрансфузионной среды к переливанию. Проведение пробы на индивидуальную совместимость. Проведение биологической пробы.</p>	ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



Тема 4.6: Хирургическая инфекция. Остеомиелит и сепсис	<p>Наблюдение и уход за пациентом во время и после проведения гемотрансфузии</p> <p>Хирургическая инфекция. Причины развития хирургической инфекции. Клинические симптомы гнойно-воспалительных заболеваний. Принципы общего и местного лечения гнойно-воспалительных заболеваний. Особенности фармакотерапии. Хирургическая инфекция кожи и подкожной клетчатки: фурункул, карбункул, гидраденит, рожистое воспаление, абсцесс, флегмона</p> <p>Гнойно-воспалительные заболевания. Гнойно-воспалительные заболевания железистых органов: мастит. Гнойно-воспалительные заболевания сосудистой и лимфатической системы: тромбофлебит, лимфаденит, лимфангит. Гнойно-воспалительные заболевания кисти: панариций</p> <p>Остеомиелит и сепсис. Гнойно-воспалительные заболевания костной ткани – остеомиелит. Сепсис. Анаэробная ХИ – газовая гангрена, столбняк. Клинические симптомы заболеваний, лечение. Сестринская деятельность в отделении гнойной хирургии</p>	ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-13
Тема 4.7: Травмы и повреждения	<p>Повреждения и травмы.. Методы обследования травматологических пациентов.</p> <p>Закрытая механическая травма: ушиб, растяжение, разрыв. Клинические симптомы, первая помощь, лечение.</p> <p>Вывихи суставов, классификация вывихов. Клинические симптомы, первая помощь, лечение.</p> <p>Переломы костей конечностей, классификация переломов. Клинические симптомы, первая помощь, лечение</p> <p>Травмы грудной клетки и черепно-мозговые травмы. Закрытые травмы грудной клетки, переломы позвоночника, переломы костей таза. Клинические симптомы, первая помощь, лечение.</p>	ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



<p>Тема 4.8: Термическая травма. Открытые повреждения и ранения</p>	<p>Черепно-мозговая травма: сотрясение, ушиб, сдавление головного мозга, переломы костей черепа. Клинические симптомы, первая помощь, лечение</p> <p>Ожоги, классификация ожогов, определение площади ожоговой поверхности. Ожоговая болезнь. Клинические симптомы, первая помощь, лечение. Отморожение. Клинические симптомы, первая помощь, лечение. Сестринская деятельность в отделениях травматологии, ожоговом отделении. Особенности трансфузионной и фармакотерапии</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 5: Сестринская помощь в офтальмологии</p> <p>Тема 5.1: Заболевания глаза и его придаточного аппарата. Катаракта</p>	<p>Анатомия и физиология органа зрения. Методы обследования органа зрения. Факторы риска заболеваний защитного и вспомогательного аппарата глаза. Заболевания век, слезных органов, конъюнктивы: клинические проявления, фармакотерапия, сестринская помощь. Заболевания хрусталика. Катаракта. Факторы риска, профилактика развития катаракты. Клинические проявления катаракты, фармакотерапия, консультирование пациента по выполнению назначений врача. Сестринская помощь пациенту в послеоперационном периоде. Повреждение глазного яблока и его придаточного аппарата. Ранения век, инородные тела конъюнктивы, ожоги органа зрения. Клинические проявления, неотложная помощь</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 5.2: Сестринская помощь при глаукоме</p> <p>Раздел 6: Сестринская помощь в</p>	<p>Глаукома: факторы риска развития, клинические проявления, профилактика, лечение, сестринская помощь. Острый приступ глаукомы. Неотложная помощь при остром приступе глаукомы</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



оториноларингологии

Тема 6.1: Заболевания носоглотки и придаточных пазух носа, фарингит, тонзиллит

Острый ринит, ринофарингит, ангина (фарингит): причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, сестринская помощь, принципы лечения и профилактики.
Стенозирующий ларинготрахеит: причины возникновения, механизм развития стеноза гортани, клинические проявления, возможные осложнения, особенности течения заболевания у детей раннего возраста, принципы организации и способы оказания сестринской помощи.
Синуситы: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, сестринская помощь, принципы лечения и профилактики

ПК-2.6; ПК-2.8;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 6.2: Отиты. Сестринская помощь пациентам с ограниченными возможностями по слуху

Отиты: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, сестринский процесс, принципы лечения и профилактики

ПК-2.6; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.8;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Раздел 7: Сестринская помощь при заболеваниях органов дыхания

Тема 7.1: Острый бронхит. Пневмонии

Строение и функции дыхательной системы в разные возрастные периоды.
Острый бронхит (простой и обструктивный): причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, принципы лечения, сестринская помощь.
Пневмонии: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, принципы лечения. Оказание сестринской помощи при пневмонии в условиях стационара и в амбулаторно-поликлинических условиях

ПК-2.6; ПК-2.8;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13



Тема 7.2: Бронхиальная астма	Бронхиальная астма: причины возникновения, триггеры, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, принципы лечения, сестринская помощь. Фармакотерапия, средства доставки лекарственных веществ. Реабилитация	ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 7.3: Хроническая обструктивная легочная болезнь. Рак легкого	Хроническая обструктивная легочная болезнь: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, принципы лечения, сестринская помощь. Фармакотерапия. Реабилитация. Паллиативная помощь. Рак легкого: эпидемиология, факторы риска, клинические проявления, методы диагностики, принципы лечения, сестринский процесс. Фармакотерапия. Паллиативная помощь	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 8: Сестринская помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы		
Тема 8.1: Изменения артериального давления	Вегетативно-сосудистая дистония, гипотензия, артериальная гипертензия, эссенциальная гипертензия, гипертензивная болезнь: факторы риска, основные симптомы, диагностика, осложнения, основные принципы лечения, сестринская помощь. Фармакотерапия. Реабилитация пациентов	ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 8.2: Острая ревматическая лихорадка. Пороки сердца	Острая ревматическая лихорадка: ревматическая лихорадка с вовлечением сердца, ревматическая хорея: причины, основные симптомы, особенности течения у детей, взрослых, диагностика, осложнения, сестринский процесс при острой ревматической лихорадке. Врожденные пороки сердца: причины, факторы риска, механизм нарушения кровообращения, основные симптомы, диагностика, основные принципы лечения, реабилитация, сестринская	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



Тема 8.3: Ишемическая болезнь сердца. Инфаркт миокарда

помощь.
Приобретенные пороки сердца (хронические ревматические болезни сердца): причины, механизм нарушения кровообращения, основные симптомы, диагностика, основные принципы лечения, реабилитация, сестринская помощь.
Недостаточность кровообращения: клинические проявления, принципы лечения, фармакотерапия, паллиативная помощь

Сестринская помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы с синдромом коронарной недостаточности.: Ишемическая болезнь сердца (инфаркт миокарда), хроническая ишемическая болезнь сердца (стенокардия): причины, факторы риска, клиническая картина, диагностика, осложнения, основные принципы и методы лечения, сестринская помощь. Фармакотерапия. Ангиография, стентирование, аорто-коронарное шунтирование.
Атеросклеротическая болезнь: причины, факторы риска, осложнения, профилактика.
Электрокардиография.

ПК-2.8; ПК-2.3;
ПК-2.2; ПК-2.1;
ПК-2.4; ПК-2.5;
ПК-2.6; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 8.4: Болезни сосудов

Причины, вызывающие недостаточность кровообращения нижних конечностей. Варианты недостаточности кровообращения. Методы обследования пациентов с заболеваниями сосудов нижних конечностей.
Артериальные и венозные тромбозы: причины, клинические проявления, принципы диагностики, лечения, сестринская помощь. Профилактика постинъекционного венозного тромбоза, тромбозов вследствие ограничения двигательной активности (постельный режим) и приёма противозачаточных гормональных препаратов.
Профилактика тромбоза глубоких вен как профессионального заболевания. Гематологические

ПК-2.8; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.1;
ПК-2.4; ПК-2.6;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13



	<p>эффекты лекарств. Заболевания периферических артерий – облитерирующий тромбангиит, облитерирующий атеросклероз: клинические симптомы и диагностика, лечение, профилактика Заболевания вен нижних конечностей – варикозное расширение вен: клинические симптомы и диагностика, лечение, осложнения, сестринская помощь. Особенности фармакотерапии. Омертвения: гангрена, язва, свищ (причины, классификация, клинические симптомы, диагностика, лечение), сестринская помощь</p>	
<p>Раздел 9: Сестринская помощь при заболеваниях крови</p> <p>Тема 9.1: Геморрагические диатезы. Анемии. Лейкозы</p>	<p>Функции кроветворения и состав крови в разные возрастные периоды. Анемии, связанные с питанием (железодефицитная, фолиеводефицитная, витамин-В12-дефицитная): причины, факторы риска, клинические проявления, лечение, профилактика, сестринская помощь. Фармакотерапия. Нарушения свертываемости крови: пурпура, гемофилия, и другие геморрагические состояния: причины, клинические проявления, осложнения и их профилактика, лечение, сестринская помощь. Фармакотерапия. Организация неотложной помощи. Лейкозы у детей, подростков, взрослых, лиц пожилого возраста: клинические проявления, осложнения и их профилактика, лечение, сестринская помощь, паллиативная помощь. Фармакотерапия</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 10: Сестринская помощь при заболеваниях органов пищеварения</p> <p>Тема 10.1: Хронический гастрит, гастродуоденит. Язвенная болезнь желудка и двенадцатипёрстной кишки</p>	<p>Строение и функционирование пищеварительной системы в различные возрастные периоды. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь, халазия кардии,</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3;</p>



	<p>дискинезия кишечника, функциональная диспепсия, хронический гастрит, язвенная болезнь желудка, двенадцатипёрстной кишки: причины возникновения, клинические проявления у пациентов разного возраста; сестринская помощь, принципы лечения и профилактики. Осложнения язвенной болезни: перфорация язвы. Клинические симптомы, лечение, сестринский процесс в послеоперационном периоде</p>	<p>ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 10.2: Сестринская помощь при заболеваниях кишечника. Паховая грыжа</p>	<p>Синдром раздраженного кишечника. Причины возникновения, клинические проявления, сестринская помощь, принципы лечения и профилактики. Целиакия: причины возникновения, клинические проявления, сестринский процесс, принципы лечения и профилактики Паховая грыжа. Паховая грыжа: причины возникновения, клинические проявления, признаки ущемления грыжи, тактика ведения пациентов разного возраста на доклиническом этапе, лечение, сестринский процесс в периоперативном периоде Кишечная непроходимость. Кишечная непроходимость: определение, классификация, причины возникновения, клинические проявления (классическая триада симптомов), тактика ведения пациентов разного возраста на доклиническом этапе, лечение, профилактика, сестринский процесс в периоперативном периоде</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 10.3: Болезни прямой кишки. Болезни гепатобилиарной системы</p>	<p>Трещина заднего прохода, геморрой, парапроктит, выпадение прямой кишки: причины возникновения, клинические проявления, сестринская помощь, принципы лечения и профилактики. Дискинезия желчевыводящих путей, хронический холецистит, желчекаменная болезнь</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



	(холелитиаз), хронический гепатит, цирроз печени, : причины возникновения, клинические проявления у детей разного возраста (раннего, дошкольного, школьного), взрослых пациентов; сестринский процесс, принципы лечения и профилактики Онкологические заболевания органов пищеварения. Первичный холангиокарцинома печени: причины возникновения, клинические проявления, сестринская помощь, принципы лечения и профилактики. Паллиативная помощь	
Раздел 11: Сестринская помощь при нарушениях обмена веществ и болезнях эндокринной системы		
Тема 11.1: Ожирение. Метаболический синдром	Ожирение, метаболический синдром: причины возникновения, клинические проявления, сестринский процесс, лечение и профилактика	ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 11.2: Сахарный диабет 1 типа	Сахарный диабет 1 типа: причины, факторы риска, клинические проявления, возможные осложнения, сестринский процесс, лечение и профилактика	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 11.3: Сахарный диабет 2 типа	Сахарный диабет 2 типа: причины, факторы риска, клинические проявления, возможные осложнения, сестринский процесс, лечение и профилактика	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 11.4: Заболевания щитовидной железы	Врожденный гипотиреоз, йоддефицитные заболевания: причины и факторы риска, клинические проявления,	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1;



Раздел 12: Сестринская помощь при заболеваниях мочевыделительной системы

Тема 12.1: Пиелонефрит. Гломерулонефрит

сестринская помощь, лечение профилактика. Школа здоровья для пациентов

ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Особенности строения и функционирования мочевыделительной системы в различные возрастные периоды. Проведение первичной сестринской оценки, выполнение манипуляций по обследованию и оказанию помощи пациентам различного возраста: при мочевом синдроме (гематурии, лейкоцитурии, протеинурии), синдроме нарушенного диуреза (дизурии, олиго- и анурии, поллакиурии), отежном, болевом и гипертензивном синдромах). Сестринская помощь и сестринский процесс при нарушениях функций мочевой системы. Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых при лечении мочевыделительной системы Сестринская помощь при заболеваниях мочевыделительной системы. Факторы риска развития заболеваний органов мочевыделения. Пиелонефрит, гломерулонефрит, хроническая почечная недостаточность у пациентов разного возраста: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, сестринский процесс, принципы лечения и профилактики

ПК-2.8; ПК-2.6;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 12.2: Урологические заболевания. Мочекаменная болезнь

Сестринская деятельность в периоперативном периоде при травмах и заболеваниях почек, мочевого пузыря, уретры. Обучение пациента и семьи выполнению назначений врача (подготовка к обследованиям, медикаментозная терапия). Обучение пациента и семьи

ПК-2.8; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.6;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;



	самоуходу и уходу. Паллиативная сестринская помощь Мочекаменная болезнь у пациентов разного возраста: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, сестринский процесс, принципы лечения и профилактики	ОК-12; ОК-13
<p>Раздел 13: Сестринская помощь при заболеваниях опорно-двигательной системы</p> <p>Тема 13.1: Нарушения опорно-двигательного аппарата</p>	<p>Строение и функции опорно-двигательного аппарата в различные возрастные периоды. Проблемы, возникающие у пациентов при заболеваниях опорно-двигательного аппарата. Создание безопасной среды. Обустройство постели. Обучение приданию положения, облегчающего боль. Врожденный вывих бедра: причины, клинические признаки, методы лечения, особенности ухода, реабилитация</p> <p>Пороки осанки: сколиоз: причины, клинические признаки, методы лечения, профилактики и реабилитации</p> <p>Остеопороз: причины, клинические проявления, возможные осложнения, лечение и профилактика</p> <p>Перелом шейки бедра: причины, клинические проявления, первая помощь, особенности иммобилизации, методы лечения.</p> <p>Падения пожилых</p>	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
<p>Тема 13.2: Ревматоидный артрит. Ювенильный ревматоидный артрит</p>	Ревматоидный артрит, ювенильный ревматоидный артрит, остеоартроз (остеоартрит), остеохондроз: причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, принципы лечения, сестринская помощь, реабилитация пациентов	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
<p>Раздел 14: Сестринская помощь при заболеваниях нервной системы</p> <p>Тема 14.1: Заболевания периферической нервной системы</p>	Факторы риска развития заболеваний периферической	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2;



<p>(невриты). Травмы</p>	<p>нервной системы. Невриты и невралгии. Плекситы. Клинические проявления, особенности сестринского процесса, фармакотерапия, реабилитация. Клинические проявления дорсопатии поясничного, грудного шейного отдела позвоночника. Грыжи межпозвонковых дисков, клинические проявления. Помощь при болевом синдроме. Помощь семье в устройстве эргономического положения тела пациента. Консультирование семьи по вопросам организации ухода за пациентом с заболеваниями периферической нервной системы. Травмы центральной нервной системы. Сотрясения и ушибы головного мозга. Клинические проявления сестринская помощь</p>	<p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 14.2: Инсульты</p>	<p>Факторы риска развития нарушения мозгового кровообращения. Клинические проявления нарушений мозгового кровообращения. Инсульт, клинические проявления, доврачебная помощь. Обучение самоуходу пациентов с неврологическими заболеваниями</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 14.3: Заболевания нервной системы у детей. Детский церебральный паралич</p>	<p>Сестринская помощь при патологии нервной системы у детей. Основные причины, клинические проявления, принципы реабилитации детских церебральных параличей, наследственных и наследственно-дегенеративных нервно-мышечных заболеваний</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 14.4: Обучение семьи уходу за пациентами с неврологическими заболеваниями</p>	<p>Обучение особенностям ухода и самоухода при неврологических заболеваниях (при двигательных и речевых нарушениях). Роль сестры в реабилитации пациентов. Обучение семьи способам невербального общения с пациентами с речевыми нарушениями. Психологическая поддержка пациентов и семьи. Консультирование семьи по созданию безопасной среды и методам простейшей реабилитации</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



Раздел 15: Сестринская помощь в психиатрии и наркологии		
Тема 15.1: Сестринская помощь в психиатрии	<p>Психические нарушения при инфекционных и соматических заболеваниях.</p> <p>Неврозы и реактивные психозы. Маниакально-депрессивный психоз.</p> <p>Психические болезни старческого возраста. Эпилепсия. Эпилептические припадки. Неотложная помощь при эпилептических припадках.</p> <p>Психологическая поддержка семей и лиц, ухаживающих за пациентом с психическими нарушениями и заболеваниями.</p> <p>Психологическая поддержка пациента с психическими нарушениями. Предотвращение суицидных попыток и опасных действий. Обучение членов семьи действиям при агрессивном поведении пациентов с психическими заболеваниями</p>	ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 15.2: Сестринская помощь в наркологии	<p>Наркомания, взаимодействие с наркологической службой. Психические и поведенческие расстройства вследствие употребления летучих растворителей. Токсикомания. Интернет-зависимость. Организация лечения у специалиста</p>	ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 16: Сестринская помощь в андрологии		
Тема 16.1: Сестринская помощь мужчинам при заболеваниях мочеполовой системы	<p>Заболевания половых органов мужчины: заболевания головки полового члена, предстательной железы (воспаление, аденома). Мужское бесплодие. Клиническая фармакология при патологии репродуктивной системы мужчины</p>	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 17: Сестринская помощь в акушерстве и гинекологии		
Тема 17.1: Сестринская помощь женщинам при заболеваниях репродуктивной системы	<p>Особенности строения и функционирования репродуктивной системы женщины в различные возрастные периоды.</p>	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1;



Тема 17.2: Сестринская помощь при родах вне медицинской организации	Менструальный цикл. Уровни его регуляции. Нарушения менструального цикла, нейроэндокринные синдромы в гинекологии. Патология полового созревания Физиологическая беременность. Физиологические изменения в организме беременной. Периоды родов. Принципы ведения родов. Первичный туалет новорожденного. Оценка состояния новорожденного	ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 17.3: Патология родов и послеродового периода	Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в акушерстве	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 18: Паллиативная помощь		
Тема 18.1: Организация оказания паллиативной помощи	Паллиативная помощь: хосписная помощь, помощь на дому. Цели и задачи	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 18.2: Особенности оказания паллиативной помощи при различных заболеваниях	Обучение оказанию психологической помощи семье. Психологическая поддержка лиц, осуществляющих уход за инкурабельными пациентами. Изучение особенностей оказания сестринской помощи умирающему и его окружению	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 18.3: Хоспис на дому	Купирование или снижение болевого синдрома и иных неприятных проявлений смертельных недугов. Психологическая поддержка через изменение отношения к предстоящей смерти;	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7;



	психологическая поддержка семьи пациента	ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 19: Инфекционный и эпидемиологический процессы		
Тема 19.1: Закономерности инфекционного процесса	Инфекционные болезни, общие сведения и понятия. Особенности течения инфекционного процесса. Иммунная система человека, иммунитет и его виды. Неспецифические и специфические факторы защиты человека. Закономерности формирования иммунитета при инфекционных болезнях.	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 19.2: Основные понятия эпидемического процесса	Эпидемический процесс. Механизмы и пути передачи инфекции. Противоэпидемические мероприятия. Мероприятия, направленные на разрыв путей передачи возбудителя. Мероприятия, направленные на повышение невосприимчивости населения к возбудителям. Работа в очаге инфекции. Противоэпидемический режим	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 19.3: Меры борьбы с инфекционными болезнями	Сестринская деятельность по профилактике инфекционных болезней и мероприятия по борьбе с ними. Дезинфекция. Дезинсекция. Дератизация. Роль медсестры при диагностике, лечении и профилактике инфекционных заболеваний. Устройство и режим инфекционных отделений и больниц.	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 20: Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях		
Тема 20.1: Сестринская помощь при кишечных инфекциях	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 20.2: Сестринская помощь при гемоконтактных инфекциях	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3;



	помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге	ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 20.3: Сестринская помощь при ВИЧ-инфекции, СПИДе	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 20.4: Сестринская помощь при острых респираторных вирусных инфекциях	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 20.5: Сестринская помощь при тяжелом остром респираторном синдроме	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге. Респираторная поддержка	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 20.6: Сестринская помощь при кори, краснухе	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге	ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 20.7: Сестринская помощь при эпидемическом паротите, ветряной оспе и опоясывающем лишае	Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге	ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11;



Тема 20.8: Сестринская помощь при скарлатине, инфекциях наружных покровов, роже

Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге

ОК-12; ОК-13
ПК-2.8; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.6;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 20.9: Сестринская помощь при дифтерии

Возбудитель, его свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге

ПК-2.8; ПК-2.6;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 20.10: Сестринская помощь при менингококковой инфекции

Возбудитель, его свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге

ПК-2.8; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.6;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 20.11: Сестринская помощь при холере

Возбудитель, его свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге

ПК-2.8; ПК-2.6;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 20.12: Сестринская помощь при чуме, туляремии, сибирской язве

Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге

ПК-2.8; ПК-2.2;
ПК-2.3; ПК-2.6;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.5; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 20.13: Сестринская помощь при трансмиссивных (кровяных) инфекциях

Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей

ПК-2.8; ПК-2.6;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;



		<p>разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге</p>	<p>ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
	<p>Тема 20.14: Сестринская помощь при зоонозах</p>	<p>Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления у людей разного возраста, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика, мероприятия в очаге</p>	<p>ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
	<p>Тема 20.15: Сестринская помощь при заболеваниях, передающихся половым путем</p>	<p>Возбудители, их свойства, пути и механизмы передачи инфекции, клинические проявления, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь при них, профилактика</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
	<p>Тема 20.16: Сестринская помощь во фтизиатрии</p>	<p>Фтизиатрия, общие сведения и понятия. Причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, сестринский процесс, принципы лечения и профилактики туберкулеза. Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых при лечении туберкулеза</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
	<p>Тема 20.17: Сестринская помощь при туберкулезе легких и внелегочных локализаций</p>	<p>Клинические проявления, осложнения, диагностика, лечение, сестринская помощь, профилактика</p>	<p>ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>МДК.03.01. Основы реаниматологии и</p>	<p>Раздел 1: Общие вопросы реаниматологии</p> <p>Тема 1.1: Общие вопросы организации анестезиолого-реанимационной службы</p>		<p>ПК-2.4; ПК-3.1; ПК-2.2</p>



	<p>Раздел 2: Частные вопросы реаниматологии</p> <p>Тема 2.1: Основы анестезиологии и периперационного обезбоживания</p> <p>Тема 2.2: Основные клинические синдромы в реаниматологии</p> <p>Тема 2.3: Первая и неотложная помощь при критических состояниях</p>		<p>ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-2.4</p> <p>ПК-2.4; ПК-3.1; ПК-2.2</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1</p>
<p>МДК.03.02. Медицина катастроф</p>	<p>Раздел 1: Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека</p> <p>Тема 1.1: Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Тема 1.2: Защита и оказания медицинской помощи детям при чрезвычайных ситуациях</p> <p>Раздел 2: Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службой медицины катастроф</p>	<p>Понятия и классификация чрезвычайных ситуаций и их источников. Фазы (стадии) развития и поражающие факторы при чрезвычайных ситуациях. Медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций. Условия, определяющие систему лечебно-эвакуационного обеспечения. Сущность системы лечебно-эвакуационного обеспечения и основные требования, предъявляемые к ней. Виды, объемы и порядок оказания медицинской помощи.</p> <p>медицинского персонала и больных в лечебных учреждениях из зон чрезвычайных ситуаций. Организация лечебно-эвакуационных мероприятий при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях. Особенности организации оказания медицинской помощи детям в чрезвычайных ситуациях. Особенности оказания медицинской помощи в зонах радиационных, химических и биологических аварий. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения при локальных вооруженных конфликтах. Особенности организации лечебно-эвакуационных мероприятий в случае применения современных видов оружия.</p>	<p>ПК-3.2</p> <p>ПК-3.2</p>



Тема 2.1: Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службы медицины катастроф

Задачи, принципы, режимы функционирования ВСМК. Организационная структура, характеристика учреждений и формирований ВСМК. Законодательные и нормативно-правовые основы управления ВСМК

ПК-3.3

Раздел 3: Медико-санитарное обеспечение пострадавших при ликвидации ситуаций транспортного, взрыво- и пожароопасного характера

Тема 3.1: Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций п

Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций химической природы. Источники химической опасности. Классификация отравляющих и высокотоксичных веществ. Краткая характеристика высокотоксичных веществ, представляющих опасность в ЧС химической природы (основные закономерности взаимодействия организма и токсикантов). Течение интоксикаций, основные клинические проявления. Общие принципы оказания неотложной помощи, антидотная терапия. Понятие и медико-тактическая характеристика зон заражения и очагов поражения, создаваемых отравляющими и высокотоксичными веществами. Особенности лечебно-эвакуационного обеспечения (организационные, лечебно-диагностические мероприятия, силы и средства). Современные системы токсикологического информационного обеспечения. Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы. Виды ионизирующих излучений и их свойства. Количественная оценка ионизирующих излучений. Классификация и краткая характеристика радиационных аварий. Понятие зон радиоактивного заражения. Очаги радиационного поражения. Факторы, вызывающие поражение

ПК-3.3



	людей при ядерных взрывах и радиационных авариях. Медицинская характеристика радиационных поражений, ближайшие и отдаленные последствия облучения. Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий радиационных аварий. Средства профилактики и терапия радиационных поражений.	
Тема 3.2: Медико-санитарное обеспечение последствий ЧС взрыво- и пожароопасного характера	Медико-санитарное обеспечение пострадавших при ликвидации последствий чрезвычайных ситуациях дорожно-транспортного, взрыво- и пожароопасного характера. Особенности оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи	ОК-3
Раздел 4: Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций х		
Тема 4.1: Особенности организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий	Медико-санитарное обеспечение пострадавших при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера.	ОК-3
Тема 4.2: Особенности организации медико-санитарного обеспечения при ликвидации последствий радиацио	Медико-санитарное обеспечение пострадавших при ликвидации последствий чрезвычайных ситуациях дорожно-транспортного, взрыво- и пожароопасного характера. Особенности оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи	ОК-3
Раздел 5: Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч		
Тема 5.1: Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч	Классификация и содержание санитарно-противоэпи-демических (профилактических) мероприятий. Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия медицинского характера. Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий среди населения в чрезвычайных ситуациях.	ПК-1.3
Раздел 6: Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной		



	<p>системы здр</p> <p>Тема 6.1: Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здр</p> <p>Раздел 7: Основы организации первичной доврачебной медико-санитарной помощи пострадавшим в условиях</p> <p>Тема 7.1: Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>Основные направления обеспечения готовности к работе в чрезвычайных условиях. Формы обучения медицинских работников. Критерии готовности организации к действиям в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Понятие о первичной доврачебной медико-санитарной помощи в условиях чрезвычайных ситуаций. Средства, используемые при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в условиях чрезвычайной ситуации. Приемы оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p>	<p>ПК-3.3</p> <p>ПК-3.1</p>
<p>МДК.04.01. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными</p>	<p>Раздел 1: Система здравоохранение в РФ</p> <p>Тема 1.1: Система здравоохранение в РФ</p> <p>Раздел 2: Безопасная среда для пациента и персонала</p> <p>Тема 2.1: Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи</p>	<p>основные типы медицинских организаций, структура медицинской организации; трудовое законодательство российской федерации, регулирующее деятельность младшей медицинской сестры; правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима; требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p> <p>определение, общая характеристика, профилактические и противоэпидемические мероприятия</p>	<p>ПК-4.2; ПК-4.3; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5;</p>



Тема 2.2: Медицинские отходы	классификация, характеристика, сбор, временное хранение, перемещение и транспортирования медицинских отходов, способы и методы обеззараживания и/или обезвреживания, утилизация, учет и контроль за движением медицинских отходов	ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.3: Правила обработки рук медицинского персонала и кожных покровов пациентов	условия эффективного мытья и обеззараживания рук, гигиеническая обработка рук, использование перчаток, обеззараживание кожных покровов пациентов	ПК-4.3; ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.4: Дезинфекция	методы и способы дезинфекции, приготовление и использование дезинфицирующих растворов, дезинфекция помещений, санитарно-технического оборудования, изделий медицинского назначения	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.5: Предстерилизационная очистка	определение, способы проведения, средства, контроль качества предстерилизационной очистки	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.6: Стерилизация	определение понятия, методы и режимы, контроль качества стерилизации	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.7: Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря	хранение моющих и дезинфекционных средств, виды и технологии уборки, меры предосторожности, применение средств индивидуальной защиты, правила маркировки и хранения уборочного инвентаря, способы обеззараживания воздуха, сбор и транспортировка грязного/чистого белья	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



Тема 2.8: Организации питания пациентов	устройство и содержание помещений пищеблока, поддержка санитарного состояния холодильников и обеспечение порядка хранения личных пищевых продуктов пациентов	ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 3: Уход за телом умершего человека		
Тема 3.1: Смерть и умирание. Посмертный уход	Терминальные состояния, клиническая и биологическая смерть, констатация смерти, этико-деонтологические аспекты общения с родственниками умершего, последовательность посмертного ухода, обеспечение сохранности тела умершего человека, применение средств индивидуальной защиты	ПК-4.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 3.2: Особенности деятельности при работе в патологоанатомическом отделении	транспортировка, санитарная обработка и хранение тела умершего человека, измерение роста, массы тела, осуществление туалета тела умершего человека и помещение его в трупохранилище, регистрация приема и выдачи тела умершего человека	ПК-4.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Раздел 4: Оказание медицинских услуг по уходу		
Тема 4.1: Философия и теория сестринского дела	философии сестринского дела, профессиональная этика и деонтология, теория потребностей, проблемы пациента, планирование сестринского ухода, сестринский процесс	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.2: Общение и обучение в работе младшего медицинского персонала	понятие, виды, функции, уровни общения; техника и приемы общения; факторы, способствующие и препятствующие общению; виды, методы и способы обучения в деятельности младшего медицинского персонала; условия эффективного обучения	ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.3: Прием пациента в стационар	структура и функции приемного отделения, помощь пациенту во время его осмотра врачом, санитарная обработка пациента	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12;



Тема 4.4: Антропометрия	определение, измерение роста и массы тела пациента	ОК-13 ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.5: Оценка функционального состояния пациента	оценка функционального состояния пациента, регистрация показателей; измерение и оценка температуры тела, пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений; наблюдения за функциональным состоянием пациента	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.6: Изменение положения в постели и перемещение пациента	здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента; безопасная транспортировка, перемещение и размещение пациента в постели с использованием принципов эргономики	ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.7: Личная гигиена тяжелобольного пациента	умывание и бритье, уход за кожей, волосами, ногтями, глазами, носом, ушами, полостью рта и зубными протезами тяжелобольного пациента, применение современных средств ухода	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.8: Помощь пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях	уход за промежностью и наружными половыми органами, пособие при мочеиспускании и дефекации тяжелобольного пациента	ПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.9: Смена нательного и постельного белья	смена нательного белья, способы смены постельного белья тяжелобольному пациенту	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 4.10: Организация питания тяжелобольного пациента	основные принципы рационального и лечебного питания, кормление пациента из ложки и поильника, питьевой режим пациента	ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8;



	<p>Тема 4.11: Пролежни и их профилактика</p> <p>Тема 4.12: Первая помощь при неотложных состояниях</p>	<p>Общие вопросы, места появления пролежней, клиническая картина, общие подходы к профилактике и лечению</p> <p>перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; признаки ухудшения состояния пациента; порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях; базовая сердечно-легочная реанимация</p>	<p>ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-4.2; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>МДК.04.02. Технология оказания медицинских услуг</p>	<p>Раздел 1: Технологии выполнения медицинских услуг</p> <p>Тема 1.1: Клизмы. Газоотводная трубка.</p> <p>Тема 1.2: Катетеризация мочевого пузыря</p> <p>Тема 1.3: Зондовые манипуляции</p> <p>Раздел 2: Медикаментозное лечение</p>	<p>Очистительная, гипертоническая, сифонная клизмы, газоотводная трубка: цель, показания, оснащение, техника выполнения.</p> <p>Классификация мочевых катетеров, катетеризация мочевого пузыря мужчины и женщины: цель, показания, оснащение, техника выполнения, уход за катетером</p> <p>Желудочное зондирование, применение назогастрального зонда: цель, показания, оснащение, техника выполнения</p>	<p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



Тема 2.1: Лекарственная терапия. Наружное применение лекарственных средств	Порядок получения, хранения, учета, списания и распределения лекарственных средств; способы и техника введения лекарственных средств. Наружное применение лекарственных средств: на кожу, на слизистые оболочки	ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.2: Энтеральный и ингаляционный способы введения лекарственных средств	Введение лекарственных средств через рот, под язык, через прямую кишку, Ингаляционный способ введения лекарственных средств: цель, показания, противопоказания, оснащения, техника выполнения	ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.3: Внутрикожные инъекции. Подкожные инъекции	внутрикожные и подкожные инъекции: цель, показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения	ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.4: Внутримышечные инъекции	внутримышечные инъекции: цель, показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения	ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.5: Внутривенное введение лекарственных препаратов	постановка периферического катетера; внутривенное струйное, капельное введение лекарственных препаратов: цель, показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения	ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.6: Взятие крови из вены	вопросы преаналитического этапа гематологических исследований; забор крови из вены с помощью вакуумной системы	ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



Практики:			
Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	<p>Раздел 1: Введение в практическую деятельность медицинской сестры</p> <p>Тема 1.1: Безопасность производственной среды в МО</p> <p>Раздел 2: Основные виды деятельности медицинской сестры</p> <p>Тема 2.1: Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима МО</p> <p>Тема 2.2: Организация деятельности медицинской сестры в различных подразделениях МО</p> <p>Тема 2.3: Оценка функционального состояния пациента</p>	<p>Инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности. Применение средств индивидуальной защиты при работе в медицинской организации. Соблюдение правил производственной безопасности в условиях напряженной эпидемиологической ситуации</p> <p>Гигиеническая обработка рук. Предстерилизационная очистка инструментария, укладка инструментов и перевязочного материала для стерилизации. Текущая и заключительная уборка помещений.</p> <p>Сбор, временное хранение, перемещение и транспортирования медицинских отходов, способы и методы обеззараживания и/или обезвреживания, утилизация, учет и контроль за движением медицинских отходов</p> <p>Порядок проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств; способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов; инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов; правила инфекционной</p>	<p>ПК-4.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.1; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-2.1; ПК-4.3; ПК-2.6; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-4.3; ПК-2.1; ПК-4.1; ПК-2.6; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-4.3; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-4.1; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



	<p>безопасности при выполнении трудовых действий; правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств; инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации; правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий; методы безопасного обезвреживания инфицированных, потенциально инфицированных и чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов; требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p>	
<p>Тема 2.4: Помощь пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода</p>	<p>Приготовление и использование дезинфицирующих растворов, дезинфекция помещений, санитарно-технического оборудования, изделий медицинского назначения</p>	<p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-4.3; ПК-2.1; ПК-4.4; ПК-4.1; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.5: Участие медицинской сестры в медикаментозной терапии</p>	<p>Способы проведения, средства, контроль качества предстерилизационной очистки. Методы и режимы, контроль качества стерилизации</p>	<p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-4.3; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-4.4; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.6: Простые медицинские услуги</p>	<p>Последовательность посмертного ухода; условия хранения, средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека; правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека; правила санитарной обработки и хранения, технологию транспортировки тела умершего человека; средства, способы доставки и правила безопасности при</p>	<p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-2.1; ПК-4.3; ПК-4.1; ПК-4.4; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



	<p>Тема 2.7: Хронометраж рабочего времени медицинской сестры по профилю отделения</p> <p>Раздел 3: Технологии выполнения медицинских услуг</p> <p>Тема 3.1: Планирование сестринского ухода</p>	<p>транспортировке трупного материала; учетные формы медицинской документации; трудовое законодательство российской федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности; правила применения средств индивидуальной защиты.</p> <p>Санитарное состояние холодильников и обеспечивать порядок хранения личных пищевых продуктов пациентов</p> <p>Постановка газоотводной трубки Катетеризация мочевого пузыря мужчине и женщине. Постановка клизм. Подача грелки, пузыря со льдом, постановка компрессов (согревающего, охлаждающего).</p>	<p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-2.1; ПК-4.3; ПК-4.1; ПК-2.6; ПК-4.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-4.2; ПК-4.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-4.4; ПК-2.6; ПК-4.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными</p>	<p>Раздел 1: Введение в практическую деятельность медицинской сестры</p> <p>Тема 1.1: Безопасность производственной среды в МО</p> <p>Раздел 2: Основные виды деятельности медицинской сестры</p> <p>Тема 2.1: Помощь пациенту с</p>	<p>Инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности. Применение средств индивидуальной защиты при работе в медицинской организации. Соблюдение правил производственной безопасности в условиях напряженной эпидемиологической ситуации</p> <p>Помощь пациенту во время его</p>	<p>ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.2; ПК-2.1;</p>



недостаточностью самостоятельного ухода	осмотра врачом, санитарная обработка пациента. Измерение роста и массы тела пациента	ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.2: Хронометраж рабочего времени медицинской сестры по профилю отделения	Оценка функционального состояния пациента, регистрация показателей; измерение и оценка температуры тела, пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений; наблюдения за функциональным состоянием пациента	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.3: Организация деятельности медицинской сестры в различных подразделениях МО	Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента; безопасная транспортировка, перемещение и размещение пациента в постели с использованием принципов эргономики	ПК-1.2; ПК-1.1; ПК-2.1; ПК-1.3; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.4: Участие медицинской сестры в медикаментозной терапии	Умывание и бритье, уход за кожей, волосами, ногтями, глазами, носом, ушами, полостью рта и зубными протезами тяжелобольного пациента, применение современных средств ухода	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.5: Планирование сестринского ухода	Уход за промежностью и наружными половыми органами, пособие при мочеиспускании и дефекации тяжелобольного пациента	ПК-1.2; ПК-1.1; ПК-2.1; ПК-1.3; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.6: Оценка функционального состояния пациента	Смена нательного белья, способы смены постельного белья тяжелобольному пациенту	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3;



Тема 2.7: Простые медицинские услуги

Кормление пациента из ложки и поильника, питьевой режим пациента

ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-2.1; ПК-1.1;
ПК-2.6; ПК-2.5;
ПК-2.2; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 2.8: Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима МО

Профилактика и лечение пролежней

ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-1.1; ПК-2.1;
ПК-2.5; ПК-2.6;
ПК-2.2; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Тема 2.9: Первая помощь при неотложных состояниях

Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях; базовая сердечно-легочная реанимация

ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-1.1; ПК-2.1;
ПК-2.6; ПК-2.5;
ПК-2.2; ОК-1;
ОК-2; ОК-3;
ОК-4; ОК-5;
ОК-6; ОК-7;
ОК-8; ОК-9;
ОК-10; ОК-11;
ОК-12; ОК-13

Раздел 3: Технологии выполнения медицинских услуг

Тема 3.1: Лекарственная терапия. Наружное применение лекарственных средств

Порядок получения, хранения, учета, списания и распределения лекарственных средств; способы и техника введения лекарственных средств. Наружное применение лекарственных средств: на кожу, на слизистые оболочки

ПК-1.3; ПК-1.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-1.1; ПК-2.5;
ПК-2.6; ПК-2.2;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Тема 3.2: Энтеральный и ингаляционный способы введения лекарственных средств

Введение лекарственных средств через рот, под язык, через прямую кишку, Ингаляционный способ введения лекарственных средств: цель, показания, противопоказания, оснащения, техника выполнения

ПК-1.3; ПК-2.4;
ПК-1.2; ПК-1.1;
ПК-2.1; ПК-2.6;
ПК-2.5; ПК-2.2;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;



			ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 3.3: Внутрикожные инъекции. Подкожные инъекции	Внутрикожные и подкожные инъекции: цель, показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-1.1; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 3.4: Внутримышечные инъекции	Внутримышечные инъекции: цель, показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 3.5: Внутривенное введение лекарственных препаратов	Постановка периферического катетера; внутривенное струйное, капельное введение лекарственных препаратов: цель, показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 3.6: Взятие крови из вены	Вопросы преаналитического этапа гематологических исследований; забор крови из вены с помощью вакуумной системы	ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Проведение профилактических мероприятий	Раздел 1: Организация деятельности медицинской сестры при проведении профилактических мероприятий Тема 1.1: Организация проведения	Документирование	ПК-1.3; ПК-1.2;



	<p>профилактических осмотров, диспансеризации и мероприятий диспансерн</p> <p>Тема 1.2: Обучение организации и проведению иммунопрофилактики</p> <p>Тема 1.3: Организация мероприятий по сохранению и укреплению здоровья пациента</p> <p>Тема 1.4: Школы здоровья</p>	<p>профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения. Основные методы работы и роль медицинской сестры в проведении первого и второго этапа диспансеризации (у взрослых и детей). Проведение профилактической работы по результатам профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения</p> <p>Составление индивидуальных планов иммунопрофилактики. Проведение бесед с пациентами их окружением по вопросам подготовки и проведения иммунопрофилактики</p> <p>Проведение обучения принципам здорового образа жизни. Составление рекомендаций людям разного возраста по вопросам рационального и лечебного питания, двигательной активности</p> <p>Организация работы в школах здоровья различной направленности</p>	<p>ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.2; ПК-1.1; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Проведение профилактических мероприятий</p>	<p>Раздел 1: Организация деятельности медицинской сестры при проведении профилактических мероприятий</p> <p>Тема 1.1: Организация проведения профилактических осмотров, диспансеризации и мероприятий диспансерн</p> <p>Раздел 2: Проведение профилактических мероприятий</p> <p>Тема 2.1: Обучение организации и</p>	<p>Центр здоровья. Кабинет доврачебного контроля и осмотров. Отделение профилактики, его задачи. Подростковый кабинет, его задачи. Консультирование различных групп населения по вопросам сохранения и восстановления здоровья.</p> <p>Методика проведения мероприятий</p>	<p>ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.2; ПК-1.3;</p>



	<p>проведению иммунопрофилактики</p> <p>Тема 2.2: Организация мероприятий по сохранению и укреплению здоровья пациента</p> <p>Тема 2.3: Школы здоровья</p> <p>Тема 2.4: Школы здоровья</p>	<p>диспансерного наблюдения: - оценка качества и эффективности диспансеризации; - критерии эффективности диспансеризации: для здоровых; для лиц, перенесших острое заболевание; для пациентов с хроническими заболеваниями. Учёт лиц, находящихся под диспансерным наблюдением. Документирование диспансерного наблюдения Особенности организации диспансерного наблюдения за различными категориями пациентов</p> <p>Организация работы прививочного кабинета поликлиники. Национальный календарь профилактических прививок. Подготовка пациентов разного возраста к вакцинации. Права пациентов. Основные требования к медсестре, участвующей в иммунопрофилактике. Тактика медсестры при развитии анафилактического шока</p> <p>Проведение оценки функционального состояния организма, уровня здоровья и физического развития. Проведение оздоровительных и профилактических мероприятий при работе с людьми разного возраста (взрослые, подростки, лица пожилого возраста). Обучение организации и проведению гигиенического обучения данного контингента.</p> <p>Разработка и проведение занятий в школах здоровья различной направленности.</p>	<p>ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.2; ПК-1.1; ПК-1.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном</p>	<p>Раздел 1: Сестринская помощь детям</p>		



ном процессах	<p>Тема 1.1: Организация сестринского ухода за недоношенными детьми</p> <p>Тема 1.2: Организация сестринского ухода за детьми при заболеваниях в период новорожденности</p> <p>Тема 1.3: Организация сестринского ухода за детьми при заболеваниях грудного возраста</p>	<p>Оценка и мониторинг состояния (ЧСС, ЧД, АД, весо-ростовой показатель, определение состояния большого родничка) Особенности вскармливания Обучение уходу за недоношенным ребенком родителей в домашних условиях (утренний туалет, гигиеническая ванна, уход за кожей, обработка остатка пуповины и пупочной ранки, уход за ногтями, обработка волосистой части головы при гнейсе) Ведение медицинской документации (заполнение направлений, ф112/у, ф097/у)</p> <p>Сестринский уход после выведения новорожденного из асфиксии и в начальный период внутричерепной травмы (постановка зонда, кормление через зонд, применение пузыря со льдом, оценка и мониторинг состояния) Сестринский уход при инфекционных и неинфекционных заболеваниях кожи (проведение лечебных и «воздушных» ванн, выявление дефектов ухода, проведение местной обработки пупочной ранки, элементов на коже, правила разведения антибиотиков и введение необходимой дозы) Правила проведения неонатального скрининга, аудиологического скрининга</p> <p>Сестринский уход при рахите (определение признаков рахита, консультирование родителей по вопросам питания ребенка, контроль за назначениями врача (витамин Д), проба Сулковича, элементы лечебной гимнастики и массажа, лечебные ванны. Сестринский уход при аномалиях конституции (правила введения прикорма, докорма, контроль за фармакотерапией по назначению врача, лечебные ванны, проведение бесед с родителями по организации рационального режима дня и питания).</p>	<p>ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
---------------	--	---	---



	<p>Применение и обучение родителей закапыванию капель в нос, глаза, уши ребенка; Постановка очистительной и лекарственной клизмы ребенку Постановка газоотводной трубки Сбор кала, мочи на исследование Соскоб на энтеробиоз Применение физических методов охлаждения при гипертермии Постановка согревающих компрессов на ухо Взятие мазка из носа, зева и носоглотки Обработка рта при стоматитах</p>	
<p>Раздел 2: Сестринская помощь пациентам пожилого и старческого возраста</p> <p>Тема 2.1: Сестринская помощь пациентам пожилого и старческого возраста</p>	<p>Особенности течения заболеваний у лиц пожилого и старческого возраста Правила геронтофармакологии Особенности ухода (ночной сон, чтение, гигиена кожи, особенности питания, физиологические отправления) Профилактика несчастных случаев и травматизма Уход за пациентом, находящемся на постельном режиме</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 3: Сестринская помощь в психиатрии и наркологии</p> <p>Тема 3.1: Сестринская помощь в психиатрии и наркологии</p>	<p>Осуществление сестринского обследования пациентов психиатрического и наркологического профиля. Проведение анализа собранной информации, выделение проблем. Обеспечение сестринского ухода в зависимости от проблем пациента с психическими расстройствами и его способности к самообслуживанию Выполнение манипуляций: кормление пациента при отказе от еды, фиксация пациента при психомоторном возбуждении.</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 4: Сестринская помощь при заболеваниях сердечно-сосудистой системы</p> <p>Тема 4.1: Сестринская помощь при</p>	<p>Сестринское обследование, анализ</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.3;</p>



острой ревматической лихорадке, пороках сердца.

информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с острой ревматической лихорадкой, пороками сердца.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (ОАК; ОАМ; биохимическое исследование крови - общий белок, альфа-бета-гамма-фракции, фибриноген, С-реактивный белок, протромбиновый индекс, антистрептолизин-О, АсАТ, АлАТ, лактатдегидрогеназа, креатинфосфокиназа, калий, натрий и др.; подготовка к инструментальным методам исследования (измерение и суточное мониторирование АД, ЭКГ, ЭКГ по Холтеру, ФКГ, ЭхоКГ, рентгенологическое исследование, велоэргометрия, ультрасонография артерий, УЗИ почек, ангиография, компьютерная томография), шаговая проба; определение водного баланса, динамика отеков; проведение оксигенотерапии
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (правила введения бициллина, сердечных гликозидов) и диеты.
Первичная и вторичная профилактика острой ревматической лихорадки.
Оформление медицинской документации.

ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13

Тема 4.2: Сестринская помощь при артериальной гипертензии, гипертонической болезни, атеросклерозе, о

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с гипертонической болезнью, атеросклерозом, острой сосудистой и сердечной недостаточностью.
Оказание медицинской помощи в неотложной форме при гипертоническом кризе, обмороке, коллапсе, кардиогенном шоке, приступе сердечной астмы.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (ангиографии, биохимического исследования крови на содержание

ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



Тема 4.3: Сестринская помощь при ИБС, стенокардии, инфаркте миокарда

липопротеидов, холестерина)
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (диуретики, фибринолитики, эуфиллин, ингибиторы АПФ) и диеты.
Оформление медицинской документации.

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с ИБС, стенокардией, инфарктом миокарда.
Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной форме при приступе стенокардии, инфаркте миокарда.
Характерные изменения на ЭКГ и в лабораторных анализах при инфаркте миокарда (тропонин-Т, патологический зубец Q)
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам.
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (нитраты, наркотические анальгетики, антикоагулянты, фибринолитики, антиагреганты) и диеты.
Оформление медицинской документации.

ПК-2.8; ПК-2.3;
ПК-2.5; ПК-2.7;
ПК-2.6; ПК-2.2;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Тема 4.4: Электрокардиография, техника регистрации электрокардиограммы

Устройство электрокардиографа, правила использования аппаратуры.
Подготовка пациента к исследованию.
Осуществление регистрации ЭКГ в 12 отведениях (техника подключения проводов к электродам, наложение электродов при регистрации ЭКГ)
Основы анализа ЭКГ (определение и оценка регулярности сердечных сокращений, характеристика основных зубцов и интервалов ЭКГ)

ПК-2.8; ПК-2.6;
ПК-2.7; ПК-2.5;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Раздел 5: Сестринская помощь при болезнях крови

Тема 5.1: Сестринская помощь при болезнях крови

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем,

ПК-2.8; ПК-2.3;
ПК-2.5; ПК-2.7;



Раздел 6: Сестринская помощь при заболеваниях нервной системы

Тема 6.1: Сестринская помощь при нарушениях мозгового кровообращения (острые, преходящие)

реализация плана сестринского ухода пациентам с анемиями, нарушениями свертываемости крови, лейкозами.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (анализ крови на ретикулоциты, тромбоциты, антиэритроцитарные антитела, содержание железа, ферритина; подготовка к стеральной пункции, биопсии лимфоузла, УЗИ печени, селезенки, всех групп лимфоузлов); проведение оксигенотерапии и баротерапии; правила переливания крови
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (железосодержащие препараты, цитостатики, гепарин) и диеты.
Паллиативная помощь.
Оформление медицинской документации.

ПК-2.6; ПК-2.2;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с нарушениями мозгового кровообращения
Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной форме при ОНМК.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (люмбальная пункция, компьютерная томография (КТ), магнитно-резонансная томография (МРТ), эхоэнцефалография (Эхо-Эг), ангиография, ультразвуковая доплерография (УЗДГ) сосудов головного мозга, рентгенограмма черепа. Профилактика пролежней, личная гигиена пациента.
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (тромболитики) и диеты.
Оформление медицинской документации.

ПК-2.8; ПК-2.6;
ПК-2.7; ПК-2.5;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



<p>Тема 6.2: Сестринская помощь при заболеваниях периферической нервной системы, вертеброгенных невроло</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с заболеваниями периферической нервной системы, вертеброгенными неврологическими нарушениями, эпилепсией. Оказание медицинской помощи в неотложной форме при приступе эпилепсии. Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (электронейромиография, ЭЭГ, видео-ЭЭГ-мониторирование, Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (НПВС, противосудорожные) и диеты. Оформление медицинской документации.</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 7: Сестринская помощь при нарушениях обмена веществ и болезнях эндокринной системы</p>		
<p>Тема 7.1: Сестринская помощь при заболеваниях щитовидной железы, ожирении.</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с заболеваниями щитовидной железы, ожирением. Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (исследованию антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови, исследованию уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови, исследованию уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови, сцинтиграфии щитовидной железы, УЗИ щитовидной железы, исследование на микроальбуминурию, исследованию уровня С-пептида в крови, радиоизотопное сканирование щитовидной железы, ренография, реовазография нижних конечностей), подсчет ИМТ, измерение водного баланса. Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (тиреостатики, заместительная гормонотерапия, анорексигенные препараты) и</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



Тема 7.2: Сестринская помощь при сахарном диабете 1 и 2 типа.

диеты.
Оформление медицинской документации.

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с сахарным диабетом 1 и 2 типа.
Оказание доврачебной неотложной помощи при гипо- и гипергликемической коме.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (исследованию мочи на глюкозурический профиль, к пробе на толерантность к глюкозе, гликемический профиль, УЗИ поджелудочной железы, исследование на микроальбуминурию, исследованию уровня С-пептида в крови, исследованию уровня гликированного гемоглобина в крови, ренография, эхосканирование поджелудочной железы) подсчет ИМТ, измерение водного баланса, обучение использованию инсулиновых ручек, инсулиновых помп, измерению уровня сахара крови при помощи глюкометра, расчету инсулина и правилам введения.
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (инсулин, сахароснижающие препараты) и диеты.
Оформление медицинской документации.

ПК-2.8; ПК-2.3;
ПК-2.5; ПК-2.7;
ПК-2.6; ПК-2.2;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Раздел 8: Сестринская помощь в оториноларингологии

Тема 8.1: Сестринская помощь при рините, синусите, фарингите, тонзиллите, ларингите, ларинготрахеите

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с ринитами, синуситами, фарингитами, тонзиллитами, ларингитами, ларинготрахеитами.
Оказание медицинской помощи в неотложной форме при носовом кровотечении, крупе.
Выполнение манипуляций:

ПК-2.8; ПК-2.7;
ПК-2.6; ПК-2.5;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



	<p>подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (мазок из носа и зева, риноскопии, фарингоскопии, УЗИ носовых пазух, рентгенография околоносовых пазух, промывание пазух, лакун миндалин), подготовка к аденотомии, тонзиллэктомии, применение небулайзера, обучение правильному полосканию горла, смазывание слизистой оболочки горла, ларингоскопии), подготовка к экстренной трахеотомии, уход за трахеостомой, постановка согревающего компресса на шею, извлечение инородных тел из носа, закапывание капель в нос, Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (антибактериальные препараты, сосудосуживающие) и диеты. Оформление медицинской документации.</p>	
<p>Тема 8.2: Сестринская помощь при отитах, тугоухости</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с отитами, тугоухостью. Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (бак.анализ отделяемого из уха, отоскопия, постановка компресса на ухо, подготовка к парацентезу, извлечение инородных тел из уха, закапывание капель в ухо, промывание наружного слухового прохода, постановка согревающего компресса на ухо, отоакустическая эмиссия) Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (антибактериальные препараты, сосудосуживающие) и диеты. Оформление медицинской документации.</p>	<p>ПК-2.7; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 9: Сестринская помощь при заболеваниях органов дыхания Тема 9.1: Сестринская помощь при бронхитах, плевритах, пневмонии</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2;</p>



	<p>ухода пациентам с бронхитами, плевритами, пневмониями. Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (к сбору мокроты на общий анализ, сбору мокроты на микробиологическое исследование и определение чувствительности к антибиотикам, цитологическое исследование мокроты, бронхоскопии, рентгенологическому исследованию бронхов и лёгких; компьютерной томографии органов грудной полости), проведение пульсоксиметрии, использование пикфлоуметра, ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер, использование дренажного положения, дыхательной гимнастики по Бутейко, Стрельниковой, оксигенотерапия, обучение пациентов кашлевой культуре, подготовка пациента к диагностической пункции плевры; подготовка инструментов для диагностической пункции плевры). Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (противокашлевые, антибактериальные препараты, муколитики, отхаркивающие, бронхолитики) и диеты. Оформление медицинской документации.</p>	<p>ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 9.2: Сестринская помощь при бронхиальной астме, ХОБЛ</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с бронхиальной астмой, ХОБЛ. Оказание медицинской помощи в неотложной форме при приступе бронхиальной астмы. Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (к сбору мокроты на общий анализ, чувствительность к антибиотикам и фагам, бронхоскопии), использование ингалятора карманного, спейсера, небулайзера, профилактика кандидозного стоматита, выполнение</p>	<p>ПК-2.7; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



Тема 9.3: Сестринская помощь при раке легкого.

бронходилатационной пробы.
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (кортикостероиды, НПВП, бронхолитики) и диеты.
Оформление медицинской документации.

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с раком легкого.
Оказание медицинской помощи внеотложной и экстренной форме при легочном кровотечении и кровохарканье.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (к сбору мокроты на атипичные клетки, бронхоскопии, рентгенологическое исследование, послойную томографию, компьютерную томографию, пневмомедиастинографию и ангиопульмографию), использование ингалятора карманного.
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (химиопрепараты) и диеты.
Паллиативная помощь.
Оформление медицинской документации.

ПК-2.8; ПК-2.7;
ПК-2.6; ПК-2.5;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Раздел 10: Сестринская помощь при заболеваниях органов пищеварения

Тема 10.1: Сестринская помощь при гастрите, язвенной болезни желудка и 12пк, раке желудка.

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с гастритом, язвенной болезнью желудка и 12пк, раком желудка.
Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной форме при желудочном кровотечении.
Основы паллиативной помощи.
Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (анализ крови на *Helicobacter pylori*, кал на скрытую кровь, подготовка к

ПК-2.7; ПК-2.8;
ПК-2.3; ПК-2.5;
ПК-2.6; ПК-2.2;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



	<p>эзофагогастродуоденоскопии, фракционное исследование желудочного содержимого, взятие промывных вод желудка на исследование, рентгенографии желудка и двенадцатиперстной кишки, рентгеноскопии пищевода с контрастным веществом, ультразвуковому исследованию органов брюшной полости, КТ органов брюшной полости), помощь при рвоте, промывание желудка, проведение очистительной клизмы. Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (антациды, адсорбенты, блокаторы H₂-рецепторов гистамина, холинолитики, блокаторы протонного насоса, спазмолитика, антибактериальные препараты) и диеты. Оформление медицинской документации.</p>	
<p>Тема 10.2: Сестринская помощь при холецистите, ДЖП, ЖКБ</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с холециститом, дискинезией желчевыводящих путей, желчнокаменной болезнью. Оказание медицинской помощи в неотложной форме при приступе печеночной колики. Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (подготовка к фракционное дуоденальное зондирование, холецистографии, ультразвуковому исследованию органов брюшной полости), проведение тюбажа, очистительной клизмы, помощь при рвоте. Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (холеретики, холекинетики, спазмолитики) и диеты. Оформление медицинской документации.</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 10.3: Сестринская помощь при энтерите, колите, заболеваниях прямой кишки</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с энтеритом,</p>	<p>ПК-2.7; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.1; ПК-2.4;</p>



	<p>колитом, заболеваниями прямой кишки.</p> <p>Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (общего анализа кала, анализ на энтеробиоз и яйца гельминтов, анализ кала на скрытую кровь, ультразвуковому исследованию органов брюшной полости, к ирригоскопии, колоноскопии, ректороманоскопии), проведение лечебной клизмы.</p> <p>Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (ферментативные препараты, слабительные, вяжущие препараты, эубиотики) и диеты.</p> <p>Оформление медицинской документации.</p>	<p>ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 10.4: Сестринская помощь при гепатитах, циррозе печени, панкреатите.</p>	<p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с гепатитом, циррозом печени, панкреатитом.</p> <p>Основы паллиативной помощи.</p> <p>Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (биохимический анализ крови: АЛС, АСТ, гамма-глобулин, билирубин, липаза, амилаза, трипсин, печеночные проба, ультразвуковому исследованию органов брюшной полости, пункционной биопсии), измерение водного баланса, помощь при рвоте.</p> <p>Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (цитостатики, гепатопротекторы, антиферментные препараты) и диеты.</p> <p>Оформление медицинской документации.</p>	<p>ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 11: Сестринская помощь в хирургии и травматологии</p> <p>Тема 11.1: Хирургическая деятельность медицинской сестры в периоперативном периоде</p>	<p>Предоперационный период: подготовка пациента к лабораторным и диагностическим исследованиям (ОАК, ОАМ, коагулограмма, биохимический</p>	<p>ПК-2.7; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2;</p>



Тема 11.2: Десмургия и иммобилизация.
Наборы хирургических инструментов.

анализ крови, ЭКГ, рентген грудной клетки), соблюдение диеты, проведение очистительной клизмы, бритье операционного поля, выполнение премедикации, транспортировка пациента в операционную.
Интраоперационный период: хирургическая обработка рук, надевание стерильной одежды, виды положений больного на операционном столе, обработка операционного поля, обкладывание операционного поля, проведение анестезии местной или общей, накрытие большого и малого операционного стола, виды уборок операционной.
Послеоперационный период: подготовка функциональной кровати, катетеризация мочевого пузыря, профилактика пролежней, личная гигиена пациента, оценка функционального состояния, кормление пациента (желудочный зонд, гастростома, парентеральное), снятие кожных швов, проведение перевязки чистой/гнойной раны и раны с дренажами, профилактика послеоперационных осложнений.

Правила наложения повязок.
Алгоритм наложения повязки: «чепец», «шапка Гиппократа», «уздечка», моно/бинокулярная, на одно ухо, колосовидная и «черепашья» на плечевой сустав, «перчатка», «варежка», на один палец кисти, Дезо, на молочные железы, на живот, на паховую область, окклюзионная, «восьмиобразная», на культю, суспензория, косыночной, клеевые, лейкопластырные, пращевидные.
Правила наложения и снятия гипсовых повязок.
Транспортная иммобилизация: наложение шины Крамера, Дитерихса, импровизированной.
Лечебная иммобилизация: подготовка инструментария для скелетного вытяжения.
Составление наборов инструментов для типичных

ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

ПК-2.8; ПК-2.7;
ПК-2.6; ПК-2.5;
ПК-2.2; ПК-2.3;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



Тема 11.3: Участие медицинской сестры в инфузионно-трансфузионной терапии.

операций и пункций.
Правила подачи инструментов хирургу.
Использование эндоскопического оборудования.
Правила дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации инструментария, в том числе эндоскопов.

Заполнение одноразовой системы для инфузии и последующее внутривенное капельное введение жидкости.
Подготовка набора для катетеризации подключичной вены.
Уход за подключичным катетером.
Алгоритм определения группы крови и проведение процедуры совместимости при переливании.
Правила гемотрансфузий.
Оформление медицинской документации хирургического/травматологического отделения: оформление журнала учета процедур ф.№029/у; оформление журнала учета перевязок; оформление журнала учета переливания крови и кровезаменителей; оформление журнала экстренной профилактики столбняка; оформление журнала инфекционных заболеваний ф. № 060/у.

ПК-2.7; ПК-2.8;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.5; ПК-2.6;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Раздел 12: Сестринская помощь в офтальмологии

Тема 12.1: Сестринская помощь в офтальмологии

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с конъюктивитом, близорукостью, дальнозоркостью, катарактой, глаукомой, ранениями, ожогами глаз.
Оказание медицинской помощи в неотложной форме при приступе глаукомы.
Выполнение манипуляций: бактериальный анализ отделяемого глаза, определение остроты зрения по таблицам Сивцева-Головина, закапывание капель в конъюнктивальный мешок, закладывание глазной мази в конъюнктивальный мешок,

ПК-2.8; ПК-2.7;
ПК-2.6; ПК-2.5;
ПК-2.2; ПК-2.3;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



Раздел 13: Сестринская помощь при заболеваниях мочевыделительной системы

Тема 13.1: Сестринская помощь при пиелонефрите, гломерулонефрите

промывание глаз,
Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (антисептические растворы, мидриатики, антибактериальные) и диеты.
Оформление медицинской документации

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с пиелонефритом, гломерулонефритом.

Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (биохимический анализ крови (СРБ, АСЛО), сбору мочи по методу Нечипоренко, сбору мочи по методу Зимницкого, сбору мочи на стерильность, к пробе Реберга, определению белка в суточной моче, обзорная рентгенография почек, урография, хромоцистоскопия, сканирование, УЗИ, компьютерная томография, пункционная биопсия, исследование глазного дна, биопсия почки), катетеризация мочевого пузыря, измерение водного баланса.

Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (мочегонные, антибактериальные препараты, уросептики, спазмолитики) и диеты.

Оформление медицинской документации.

ПК-2.8; ПК-2.7;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.5; ПК-2.6;
ПК-2.1; ПК-2.4;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Тема 13.2: Сестринская помощь при ПН, мочекаменной болезни

Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с ПН, мочекаменной болезнью.

Оказание медицинской помощи в неотложной форме при почечной колике.

Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам

ПК-2.6; ПК-2.8;
ПК-2.7; ПК-2.5;
ПК-2.3; ПК-2.2;
ПК-2.4; ПК-2.1;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



	<p>Раздел 14: Сестринская помощь при заболеваниях опорно-двигательной системы</p> <p>Тема 14.1: Сестринская помощь при заболеваниях опорно-двигательной системы</p>	<p>(общего анализа крови, мочи, биохимический анализ крови (СРБ, АСЛО), сбору мочи по методу Нечипоренко, сбору мочи по методу Зимницкого, ультразвуковому исследованию почек, рентгенологическому исследованию почек и мочевыводящих путей; экскреторной урографии, радионуклидная ренография, сканирование, динамическая сцинтиграфия, подготовка к гемодиализу, перитонеальному диализу.</p> <p>Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (спазмолитики, наркотические анальгетики) и диеты, питьевой режим.</p> <p>Оформление медицинской документации.</p> <p>Сестринское обследование, анализ информации, выделение проблем, реализация плана сестринского ухода пациентам с артритом, остеоартрозом, остеопорозом.</p> <p>Выполнение манипуляций: подготовка пациентов к лечебно-диагностическим вмешательствам (биохимический анализ крови (СРБ, РФ, сиаловые кислоты, фибриноген), УЗИ суставов)</p> <p>Оказание помощи пациенту при применении ортопедических принадлежностей (корсетов, поясов).</p> <p>Консультирование пациента по применению лекарственных препаратов (хондропротекторы, иммунодепрессанты, хинолоны, НПВП, гормоны) и диеты, питьевой режим.</p> <p>Оформление медицинской документации.</p>	<p>ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.1; ПК-2.4; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
Участие в лечебно-диагностическом и реабилитацион	Раздел 1: Введение в практическую деятельность медицинской сестры		



ном процессах	<p>Тема 1.1: Безопасность производственной среды в МО</p> <p>Раздел 2: Организация деятельности медицинской сестры в детском отделении стационара</p> <p>Тема 2.1: Организация деятельности медицинской сестры в приемном отделении</p>	<p>Инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности. Применение средств индивидуальной защиты при работе в медицинской организации. Соблюдение правил производственной безопасности в условиях напряженной эпидемиологической ситуации.</p> <p>Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима приемного отделения. Прием и регистрация пациентов. Санитарно-гигиеническая обработка пациентов. Транспортировка пациентов в лечебные отделения стационаров. Выполнение манипуляций:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Гигиеническая обработка рук2. Определение уровня глюкозы в крови экспресс методом3. Постановка очистительной клизмы.4. Постановка газоотводной трубки5. Санитарная обработка пациента при выявлении педикулеза6. Проведение гигиенической ванны и душа7. Взятие мазка из ротоглотки для бактериологического исследования8. Взятие мазка из носоглотки для бактериологического исследования9. Взятие мазка со слизистой носовых ходов для бактериологического исследования10. Взятие соскоба с перианальных складок для исследования на энтеробиоз11. Взятие материала для исследования кала на яйца гельминтов12. Измерение артериального давления13. Подсчет числа дыхательных	<p>ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-2.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.8; ПК-2.7; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
---------------	---	---	---



Тема 2.2: Организация деятельности медицинской сестры процедурного кабинета педиатрического отделения

- движений
14. Оценка пульса
 15. Общая термометрия
 16. Измерение массы тела
 17. Измерение роста
 18. Пособие при рвоте
 19. Измерение частоты сердечных сокращений
 20. Промывание желудка
 21. Регистрация электрокардиограммы

Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима процедурного кабинета. Заполнение документации процедурного кабинета. Выполнение манипуляций:

1. Внутримышечное введение лекарственного препарата
2. Расчет дозы и разведение антибиотика, набор назначенной дозы
3. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно, капельно)
4. Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы
5. Подкожное введение лекарственного препарата
6. Уход за сосудистым катетером (периферическим, центральным)
7. Подготовка систем для в/в введения лекарственных средств

ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13

Тема 2.3: Организация деятельности палатной медицинской сестры педиатрического отделения

Устройство и внутренний распорядок педиатрического отделения стационара. Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима в отделении. Прием и сдача дежурств. Заполнение медицинской документации сестринского поста. Осуществление сестринского ухода за детьми разного возраста и с разной патологией. Подготовка пациента к проведению диагностических процедур, лабораторных исследований. Выполнение манипуляций:

1. Постановка очистительной клизмы.
2. Постановка лечебной

ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.7; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13



	<p>клизмы.</p> <ol style="list-style-type: none">3. Постановка газоотводной трубки4. Проведение гигиенической ванны и душа5. Пособие при мочеиспускании больного, находящегося в тяжелом состоянии6. Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного7. Уход за глазами, ушами, носом тяжелобольного8. Уход за волосами, ногтями9. Уход за полостью рта10. Размещение пациента в постели11. Постановка согревающего компресса12. Постановка горчичников13. Применение пузыря со льдом14. Применение грелки15. Измерение артериального давления16. Подсчет числа дыхательных движений17. Оценка пульса18. Общая термометрия19. Измерение массы тела20. Измерение роста21. Закапывание капель в глаза22. Закапывание капель в ухо23. Закапывание капель в нос и туалет носовых ходов24. Закладывание мази за веко	
<p>Тема 2.4: Организация деятельности медицинской сестры в диагностическом и реабилитационном отделения</p>	<p>Устройство и внутренний распорядок диагностического отделения детского стационара (ультразвуковой, функциональной и лучевой диагностики). Обязанности медсестры отделений ультразвуковой, функциональной и лучевой диагностики.</p> <p>Устройство и внутренний распорядок реабилитационного отделения детского стационара (кабинет массажа, лечебной физкультуры, физиотерапии). Обязанности медсестры подразделений реабилитационного отделения детского стационара.</p>	<p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 3: Организация деятельности медицинской сестры</p>		



в отделениях терапевтического
профиля стационара

Тема 3.1: Организация
деятельности медицинской сестры
в приемном отделении взрослого
стационара.

Соблюдение санитарно-
эпидемиологического режима
приемного отделения
Прием и регистрация пациентов.
Санитарно-гигиеническая
обработка пациентов.
Транспортировка пациентов в
лечебные отделения стационаров.
Выполнение манипуляций:
1. Гигиеническая обработка
рук
2. Определение уровня
глюкозы в крови экспресс методом
3. Постановка очистительной
клизмы.
4. Постановка газоотводной
трубки
5. Санитарная обработка
пациента при выявлении
педикулеза
6. Проведение гигиенической
ванны и душа
7. Взятие мазка из ротоглотки
для бактериологического
исследования
8. Взятие мазка из носоглотки
для бактериологического
исследования
9. Взятие мазка со слизистой
носовых ходов для
бактериологического исследования
10. Взятие соскоба с
перипростальных складок для
исследования на энтеробиоз
11. Взятие материала для
исследования кала на яйца
гельминтов
12. Измерение артериального
давления
13. Подсчет числа дыхательных
движений
14. Оценка пульса
15. Общая термометрия
16. Измерение массы тела
17. Измерение роста
18. Посobie при рвоте
19. Измерение частоты
сердечных сокращений
20. Промывание желудка
21. Регистрация
электрокардиограммы

ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.2; ПК-2.6;
ПК-2.3; ПК-2.5;
ПК-2.8; ПК-2.7;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Тема 3.2: Организация
деятельности палатной

Устройство и внутренний
распорядок лечебного отделения

ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.7; ПК-2.2;



медицинской сестры в
общетерапевтическом и
специализированном

стационара.
Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима в отделении.
Прием и сдача дежурств.
Заполнение медицинской документации сестринского поста.
Осуществление сестринского ухода за пациентами с патологией сердечно-сосудистой, пищеварительной, мочевыделительной, дыхательной, эндокринной, нервной, половой систем.
Подготовка пациента к проведению диагностических процедур, лабораторных исследований.
Контроль за передачами.
Раздача лекарственных препаратов.
Выполнение манипуляций:
1. Постановка очистительной клизмы.
2. Постановка лечебной клизмы.
3. Постановка газоотводной трубки
4. Проведение гигиенической ванны и душа
5. Посobie при мочеиспускании больного, находящегося в тяжелом состоянии
6. Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного
7. Уход за глазами, ушами, носом тяжелобольного
8. Уход за волосами, ногтями
9. Уход за полостью рта
10. Размещение пациента в постели
11. Постановка согревающего компресса
12. Постановка горчичников
13. Применение пузыря со льдом
14. Применение грелки
15. Измерение артериального давления
16. Подсчет числа дыхательных движений
17. Оценка пульса
18. Общая термометрия
19. Измерение массы тела
20. Измерение роста
21. Закапывание капель в глаза
22. Закапывание капель в ухо
23. Закапывание капель в нос и

ПК-2.5; ПК-2.3;
ПК-2.6; ПК-2.8;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



Тема 3.3: Организация деятельности медицинской сестры в процедурном кабинете

- туалет носовых ходов
24. Закладывание мази за веко
 25. Уход за наружными половыми органами (мужчина)
 26. Уход за наружными половыми органами (женщина)
 27. Уход за постоянным мочевым катетером Фолея (у мужчины)
 28. Уход за внешним мочевым катетером
 29. Оценка степени риска развития пролежней
 30. Оценка степени тяжести пролежней
 31. Перемещение тяжелобольного пациента в постели
 32. Перемещение тяжелобольного пациента в постели с использованием скользящей простыни
 33. Пособие по смене постельного белья тяжелобольному (продольным или поперечным способом)
 34. Пособие по смене нательного белья тяжелобольному
 35. Катетеризация мочевого пузыря мужчин мягким катетером
 36. Катетеризация мочевого пузыря женщин мягким катетером

- Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима процедурного кабинета.
Заполнение документации процедурного кабинета.
Выполнение манипуляций:
1. Внутримышечное введение лекарственного препарата
 2. Расчет дозы и разведение антибиотика, набор назначенной дозы
 3. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно, капельно)
 4. Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы
 5. Подкожное введение лекарственного препарата
 6. Введение периферического катетера в вену локтевого сгиба взрослого человека
 7. Уход за сосудистым

ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.2; ПК-2.8;
ПК-2.6; ПК-2.3;
ПК-2.5; ПК-2.7;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



<p>Тема 3.4: Организация деятельности медицинской сестры в диагностическом и реабилитационном отделения</p>	<p>катетером (периферическим, центральным) 8. Подготовка систем для в/в введения лекарственных средств</p> <p>Устройство и внутренний распорядок диагностического отделения стационара (ультразвуковой, функциональной и лучевой диагностики). Обязанности медсестры отделений ультразвуковой, функциональной и лучевой диагностики. Устройство и внутренний распорядок реабилитационного отделения стационара (кабинет массажа, лечебной физкультуры, физиотерапии). Обязанности медсестры подразделений реабилитационного отделения стационара.</p>	<p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 3.5: Особенности оказания сестринской помощи пациентам пожилого и старческого возраста в общете</p>	<p>Особенности осуществления ухода за гериатрическими пациентами. Профилактика несчастных случаев и травматизма у гериатрических пациентов в отделениях.</p>	<p>ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.7; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 4: Организация деятельности медицинской сестры в отделениях хирургического профиля стационара</p> <p>Тема 4.1: Организация деятельности палатной медицинской сестры хирургического отделения</p>	<p>Устройство и внутренний распорядок хирургического отделения стационара. Соблюдение санитарно-эпидемического режима в отделении. Прием и сдача дежурств. Заполнение медицинской документации сестринского поста. Деятельность медицинской сестры в периоперативном периоде: пред-, интра-, послеоперационный периоды. Контроль за передачами. Раздача лекарственных препаратов. Выполнение манипуляций: 1. Уход за дренажем 2. Оценка степени риска</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-2.7; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>



Тема 4.2: Организация деятельности медсестры процедурного и перевязочного кабинетов хирургического о

- развития пролежней
3. Оценка степени тяжести пролежней
 4. Осуществление кормления пациента через назогастральный зонд
 5. Пособие при стомах толстого кишечника, смена калоприемника
 6. Хирургическая дезинфекция рук перед операцией
 7. Надевание стерильного халата и стерильных перчаток
 8. Эластическая компрессия нижних конечностей

- Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима процедурного/перевязочного кабинета.
Заполнение документации процедурного/перевязочного кабинета.
Выполнение манипуляций:
1. Внутримышечное введение лекарственного препарата
 2. Расчет дозы и разведение антибиотика, набор назначенной дозы
 3. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно, капельно)
 4. Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы
 5. Подкожное введение лекарственного препарата
 6. Введение периферического катетера в вену локтевого сгиба взрослого человека
 7. Уход за сосудистым катетером (периферическим, центральным)
 8. Подготовка систем для в/в введения лекарственных средств
 9. Наложить повязку на один глаз (монокулярную)
 10. Перевязка послеоперационной (чистой раны), обработка швов
 11. Иммобилизация верхней конечности к грудной клетке при переломах ключицы (наложение повязки Дезо)
 12. Перевязки при гнойных

ПК-2.4; ПК-2.1;
ПК-2.2; ПК-2.8;
ПК-2.6; ПК-2.3;
ПК-2.5; ПК-2.7;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



Раздел 5: Организация деятельности медицинской сестры в психоневрологических отделениях (стационарах)

Тема 5.1: Организация деятельности постовой медсестры психоневрологических отделений

заболеваниях подкожной клетчатки

13. Наложение давящей повязки
14. Перевязка при нарушениях целостности кожных покровов
15. Наложение мягких повязок на различные части тела

Устройство и особенности внутреннего распорядка психоневрологических отделений (стационаров).

Деонтологические особенности работы медицинской сестры в психоневрологических отделениях.

Особенности раздачи лекарственных препаратов и контроля их употребления пациентом.

Работа с пациентами наблюдательной палаты и спокойной зоны.

Действия медицинской сестры при неотложных состояниях в психиатрии.

Наблюдение за выполнением манипуляций:

1. Фиксация пациента в состоянии психомоторного возбуждения
2. Кормление пациента при отказе от еды (использование зонда)

ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.2; ПК-2.7;
ПК-2.5; ПК-2.3;
ПК-2.6; ПК-2.8;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13

Тема 5.2: Организация деятельности медсестры процедурного кабинета психоневрологического отделения

Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима процедурного кабинета.

Заполнение документации процедурного кабинета.

Наблюдение за выполнением манипуляций:

1. Внутримышечное введение лекарственного препарата
2. Расчет дозы и разведение антибиотика, набор назначенной дозы
3. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно, капельно)
4. Взятие крови из

ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.2; ПК-2.8;
ПК-2.6; ПК-2.3;
ПК-2.5; ПК-2.7;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



Раздел 6: Организация деятельности медицинской сестры в хосписах и отделениях паллиативной помощи

Тема 6.1: Организация деятельности медсестры стационарного отделения паллиативной медицинской помощи

периферической вены с помощью вакуумной системы
5. Подкожное введение лекарственного препарата
6. Введение периферического катетера в вену локтевого сгиба взрослого человека
7. Уход за сосудистым катетером (периферическим, центральным)
8. Подготовка систем для в/в введения лекарственных средств

Устройство и внутренний распорядок отделений паллиативной помощи (хосписов). Деонтологические особенности работы медицинской сестры с пациентами и их родственниками. Применение медицинской сестрой шкал оценки боли.
Выполнение манипуляций:
1. Постановка очистительной клизмы.
2. Постановка лечебной клизмы.
3. Постановка газоотводной трубки
4. Проведение гигиенической ванны и душа
5. Посobie при мочеиспускании больного, находящегося в тяжелом состоянии
6. Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного
7. Уход за глазами, ушами, носом тяжелобольного
8. Уход за волосами, ногтями, бритье
9. Уход за полостью рта
10. Размещение и перемещение пациента в постели
11. Применение пузыря со льдом
12. Применение грелки
13. Измерение артериального давления
14. Подсчет числа дыхательных движений
1. Оценка пульса
2. Общая термометрия

ПК-2.1; ПК-2.4;
ПК-2.8; ПК-2.3;
ПК-2.2; ПК-2.6;
ПК-2.5; ПК-2.7;
ОК-1; ОК-2;
ОК-3; ОК-4;
ОК-5; ОК-6;
ОК-7; ОК-8;
ОК-9; ОК-10;
ОК-11; ОК-12;
ОК-13



	<ol style="list-style-type: none">3. Измерение массы тела4. Измерение роста5. Закапывание капель в глаза6. Закапывание капель в ухо7. Закапывание капель в нос и туалет носовых ходов8. Закладывание мази за веко9. Уход за постоянным мочевым катетером Фолея (у мужчины)10. Уход за внешним мочевым катетером11. Оценка степени риска развития пролежней12. Оценка степени тяжести пролежней13. Пособие по смене постельного белья тяжелобольному (продольным или поперечным способом)14. Пособие по смене нательного белья тяжелобольному15. Катетеризация мочевого пузыря мужчин мягким катетером16. Катетеризация мочевого пузыря женщин мягким катетером	
<p>Тема 6.2: Организация деятельности медсестры выездной патронажной службы паллиативной медицинской по</p>	<p>Устройство и внутренний распорядок отделений выездной службы паллиативной медицинской помощи. Деонтологические особенности работы медицинской сестры с пациентами и их родственниками на дому. Обучение пациента правилам самоухода. Обучение родственников правилам ухода за тяжелобольным пациентом на дому. Основные принципы обеспечения безопасной среды в домашних условиях.</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.7; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Раздел 7: Организация деятельности медицинской сестры в инфекционных стационарах</p> <p>Тема 7.1: Организация деятельности постовой медсестры инфекционного отделения</p>	<p>Устройство и режим работы инфекционного стационара. Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима в инфекционном стационаре. Особенности сестринского ухода за больными с инфекционными заболеваниями разной этиологии.</p>	<p>ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.8; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-2.7; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8;</p>



	Тема 7.2: Организация деятельности медсестры процедурного кабинета инфекционного отделения	Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима процедурного кабинета. Заполнение документации процедурного кабинета. Особенности работы в боксированном отделении инфекционного стационара.	ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.6; ПК-2.7; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	Раздел 1: Безопасность производственной среды Тема 1.1: Безопасность производственной среды в МО Раздел 2: Медицинская помощь при неотложных и экстремальных состояниях Тема 2.1: Неотложная помощь в терапии Тема 2.2: Неотложные состояния в хирургии Тема 2.3: Неотложная помощь при эндокринной и аллергической патологии	Инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности. Применение средств индивидуальной защиты при работе в медицинской организации. Соблюдение правил производственной безопасности в условиях напряженной эпидемиологической ситуации. Внезапная сердечная смерть, острый инфаркт миокарда, сердечная астма, альвеолярный отек легких, гипертонический криз, острая сосудистая недостаточность, бронхиальная астма, легочное кровотечение. Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, приступ печеночной колики, почечная колика, травматический шок, пневмоторакс. Диабетическая (гипергликемическая) кома, гипогликемическая кома, отек Квинке, анафилактический шок.	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7;



			ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	Раздел 1: Медицинская помощь при неотложных и экстремальных состояниях		
	Тема 1.1: Неотложные состояния при воздействии факторов внешней среды	Отравления, воздействие высоких температур, воздействие низких температур, поражение электротоком, утопление, синдром длительного сдавления	ПК-3.2; ПК-3.1; ПК-3.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.2: Неотложная помощь в терапии	Внезапная сердечная смерть, острый инфаркт миокарда, сердечная астма, альвеолярный отек легких, гипертонический криз, острая сосудистая недостаточность, бронхиальная астма, легочное кровотечение.	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.3: Неотложные состояния в хирургии	Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, приступ печеночной колики, почечная колика, травматический шок, пневмоторакс.	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.4: Неотложная помощь при эндокринной и аллергической патологии	Диабетическая (гипергликемическая) кома, гипогликемическая кома, отек Квинке, анафилактический шок.	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.5: Участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	Организация медицинской помощи в зонах ЧС природного и техногенного характера. Медикотактические особенности оказания первой врачебной помощи пострадавшим врачебно-сестринскими бригадами в очагах массовых санитарных потерь	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Преддипломная	Раздел 1: Введение в практическую деятельность медицинской сестры		



Тема 1.1: Безопасность производственной среды в МО	Инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности. Применение средств индивидуальной защиты при работе в медицинской организации. Соблюдение правил производственной безопасности в условиях напряженной эпидемиологической ситуации.	ПК-2.3; ПК-2.5; ОК-12
Раздел 2: Основные виды деятельности медицинской сестры		
Тема 2.1: Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима МО	Гигиеническая обработка рук. Предстерилизационная очистка инструментария, укладка инструментов и перевязочного материала для стерилизации. Текущая и заключительная уборка помещений.	ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-1.1; ПК-2.6; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-2.8; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.2: Организация деятельности медицинской сестры в различных подразделениях МО	Основные нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность медицинской сестры по профилю отделения. Должностные инструкции. Ведение медицинской документации. Изготовление перевязочного материала.	ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.3: Оценка функционального состояния пациента	Термометрия, обработка термометров и ведение температурного листа. Измерение АД, исследование пульса, подсчет ЧДД	ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-3.3; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-3.2; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 2.4: Помощь пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода	Комплекс мероприятий по осуществлению личной гигиены маломобильных пациентов (профилактика пролежней, уход за	ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1;



	<p>волосами, полостью рта, глазами, носом и ушами). Смена нательного и постельного белья. Кормление больных. Транспортировка, сопровождение пациентов. Подача судна и мочеприемника.</p>	<p>ПК-3.2; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.5: Участие медицинской сестры в медикаментозной терапии</p>	<p>Раздача лекарственных средств. Внутрикожное, подкожное, внутримышечное введение лекарственных средств. Внутривенное струйное и внутривенное капельное введение лекарственных средств.</p>	<p>ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-3.3; ПК-2.5; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.8; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.6: Простые медицинские услуги</p>	<p>Постановка газоотводной трубки Катетеризация мочевого пузыря мужчине и женщине. Постановка клизм. Подача грелки, пузыря со льдом, постановка компрессов (согревающего, охлаждающего).</p>	<p>ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-3.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.2; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.7: Хронометраж рабочего времени медицинской сестры по профилю отделения</p>	<p>Участие в передаче дежурства, выполнение назначений врача, подготовка пациентов к диагностическим мероприятиям, ведение медицинской документации, другие виды работ с фиксацией затрат рабочего времени</p>	<p>ПК-3.1; ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-3.3; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p>
<p>Тема 2.8: Планирование сестринского ухода</p>	<p>Проведение сестринского обследования для выявления проблем пациента, которые могут быть решены посредством сестринского ухода</p>	<p>ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-2.2; ПК-3.3; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.2; ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.3; ПК-2.5; ОК-1;</p>



	<p>Тема 2.9: Обучение пациентов самоуходу</p> <p>Тема 2.10: Проведение профилактических мероприятий</p> <p>Тема 2.11: Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной и экстренной форме</p> <p>Тема 2.12: Анализ практической деятельности медицинской сестры соответствующего отделения МО</p>	<p>Составление планов обучения пациентов самоуходу с учетом выявленных проблем. Обучение пациентов самоуходу</p> <p>Составление планов бесед и проведение занятий с пациентами по первичной и вторичной профилактике при заболеваниях. Участие в реабилитационных мероприятиях: консультирование пациентов, помощь, обучение</p> <p>Отработка методов оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной и экстренной форме в стандартной ситуации и в условиях чрезвычайных ситуаций</p> <p>Анкетирование медицинских сестер и пациентов (в зависимости от целей выпускной квалификационной работы), анализ результатов, оформление ВКР</p>	<p>ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-1.1; ПК-3.3; ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.5; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-3.3; ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-2.4; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.8; ПК-3.2; ПК-2.6; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13</p> <p>ПК-3.3; ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.8; ПК-2.5; ПК-2.3; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7;</p>
--	---	--	--



			ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Подготовка выпускной квалификационной работы	Раздел 1: Подготовка к защите ВКР		
	Тема 1.1: Анализ данных результатов исследований	Анализ данных проведенного исследования.	ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.2: Сравнительный анализ по теме ВКР	Сопоставление данных самостоятельной работы с данными, полученными в результате собственного исследования	ПК-1.2; ПК-2.4; ПК-2.5; ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-3.3; ПК-2.6; ПК-2.8; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.3: Подведение итогов исследовательской части ВКР	Выводы по исследовательской части работы. Сопоставление выводов по теоретическому исследованию с данными собственных исследований. Итоговые выводы по ВКР. Рекомендации по теме ВКР	ПК-1.2; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-3.1; ПК-1.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-3.3; ПК-2.1; ПК-3.2; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Тема 1.4: Подготовка текста для защиты ВКР	Отбор содержания для представления ВКР	ПК-1.2; ПК-2.3; ПК-2.5; ПК-1.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-3.3; ПК-2.8; ПК-2.6; ПК-2.2; ПК-3.2; ОК-1; ОК-2; ОК-3;	



	Тема 1.5: Подготовка презентации ВКР	Подбор иллюстраций и текста для презентации ВКР	ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13 ПК-1.2; ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-1.1; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-3.2; ПК-2.2; ПК-2.6; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.6: Предзащита	Выступление с презентацией и докладом	ПК-2.3; ПК-2.4; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-1.1; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.6; ПК-3.2; ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-2.8; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
Защита выпускной квалификационной работы	Раздел 1: Подготовка к защите ВКР		
	Тема 1.1: Коррекция текста и презентации защиты ВКР по результатам предзащиты	Коррекция материалов для выступления на защите ВКР	ПК-2.4; ПК-1.1; ПК-3.3; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-2.8; ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-2.5; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
	Тема 1.2: Защита ВКР	Защита ВКР	ПК-2.5; ПК-2.3; ПК-3.2; ПК-2.6; ПК-1.3; ПК-1.2; ПК-3.3; ПК-3.1; ПК-2.1; ПК-2.4; ПК-2.2; ПК-2.8;



			ПК-1.1; ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13
--	--	--	--

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0610 38F0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5
Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 25.10.2021 по 25.01.2023