

Автономная некоммерческая организация высшего образования «Невинномысский медицинский институт»

Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) и практик
по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело

Индекс	Наименование	Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы) и практик (через цель и задачи практики)
Б1.О.01	Философия	Философия, ее предмет и роль в жизни человека и общества. Структура философии. Философские проблемы медицины. Юность философской мысли Западноевропейская философия Средневековья и Возрождения Философия эпохи Нового времени и Просвещения. Немецкая трансцендентально-критическая философия Русская философия Философия второй половины XIX – начала XXI вв. Онтология (проблема бытия и материи в философии) Диалектика: учение о единстве и развитии всего сущего Философские проблемы сознания Гносеология (философия познания) Философия и методология науки Общество и природа (философские аспекты изучения их взаимосвязи) Основные особенности общественной жизни и их отражение в социальной философии Функции и структура общественного сознания Философская антропология (проблема человека в социальной философии) Философия истории и проблемы социального прогресса.
Б1.О.02	Правоведение	Основы теории государства и права. Основы конституционного права Основы гражданского права

		<p>ОСНОВЫ наследственного права ОСНОВЫ семейного права ОСНОВЫ трудового права ОСНОВЫ административного права ОСНОВЫ уголовного права ОСНОВЫ информационного права Медицинское право</p>
Б1.О.03	Иностранный язык	<p>Introductory Lesson. Declarative sentence. Word Order. Structure of the English Questions. The Student's Life (Part I), Indefinite Tense-form The Student's Life (Part II). Degrees of Comparison. The Student's Life (Part III). Participle I (Present Participle). Continuous Tense-form (Active Voice) The Structure of the Human Body. Skeleton. Participle II (Past Participle). The Structure of the Human Body. Muscles. (Part II). Sequence of Tenses. The Inner Organs: the Heart and the Vascular System. "One-Ones", "that-those" in place of nouns. The Inner Organs: the Respiratory System. The Alimentary System. The Cardiovascular System The Physiology of the Cardiovascular System (Part I). Perfect Active Tense. The Physiology of the Cardiovascular System (Part II). Indefinite Personal Sentences. The Physiology of Respiration. Sequence of Tenses. The Physiology of the Nervous System (Part I). Perfect Passive. "It is ... that" – Construction. The Physiology of the Nervous System (Part II). Derivatives of Impersonal Pronouns some, any, no Revision of Lexical and Grammar Material. Profession of a Nurse. Functions of "to be" and "to have".</p>

		<p>My Future Profession. Functions of “to be” and “to have”.</p> <p>Medical Institutions. (Part I). “Present instead of Future”</p> <p>Medical Institutions. (Part II). Continuous Passive.</p> <p>Medical Institutions. (Part III). Verbal noun. Gerund.</p> <p>Medical Institutions. Gerund.</p> <p>Diseases (of the respiratory Tract). Perfect Continuous.</p> <p>Diseases (of the Cardiovascular System). The Complex Object.</p> <p>Diseases (of the alimentary Tract). The Complex Subject.</p> <p>Infectious Diseases. Topic for Discussion “Great Britain”. Geographical Position of Great Britain.</p> <p>Infectious Diseases. Topic for Discussion “Great Britain”.</p> <p>Revision of Lexical and Grammar Material. Preparation for a Final Test. 28 Revision of Lexical and Grammar Material.</p>
Б1.О.04	История (история России, всеобщая история)	<p>Введение в историю. Предмет и метод исторической науки.</p> <p>Древнерусское государство в IX – первой трети XII вв.</p> <p>Русь в период удельной раздробленности. Формирование централизованного государства в XIV – н. XVI вв.</p> <p>Российское государство XVI вв.</p> <p>«Смутное время». Россия в XVII в.</p> <p>Россия на рубеже XVII – XVIII вв. Реформы Петра I.</p> <p>Эпоха «Дворцовых переворотов». Россия во второй половине XVIII века.</p> <p>Россия в первой половине XIX века.</p> <p>Российская империя во второй половине XIX века.</p> <p>Россия в конце XIX - начале XX века.</p> <p>Революция и гражданская война в России 1917 – 1920 гг. Становление Советского государства.</p> <p>СССР во второй половине 1920-х – 30-х гг. Формирование советского общества.</p> <p>СССР во Второй мировой и Великой Отечественной войнах</p>

		<p>СССР в послевоенные годы. Реформы середины 50-х – 60-х гг. XX в. СССР в последние десятилетия существования (1964 – 1991 гг.). Россия на современном этапе.</p>
Б1.О.05	Латинский язык	<p>Латинский алфавит. Правила чтения и ударения. Анатомическая терминология. Имя существительное. Грамматические категории. Характерные особенности существительных 3-го склонения. Наименования мышц по функции. Несогласованное определение. Имя прилагательное. Грамматические категории, группы. Степени сравнения прилагательных. Согласование прилагательных с существительными (согласованное определение). Приставки. Сложные прилагательные. Субстантивация прилагательных. Nom.pl. и Gen.pl. имён существительных и прилагательных. Сопоставительный анализ склонений существительных и прилагательных. Обобщение изученного теоретического и практического материала раздела «Анатомическая терминология». Фармацевтическая терминология. Номенклатура лекарственных средств. Частотные отрезки в тривиальных наименованиях. Стандартные рецептурные формулировки с глаголами и предлогами. Рецепт. Структура латинской части рецепта. Важнейшие рецептурные сокращения. Химическая номенклатура на латинском языке. Латинские названия химических элементов, кислот, оксидов, закисей. Химическая номенклатура на латинском языке. Названия солей и эфиров. Названия фармакотерапевтических групп лекарственных средств. Систематизация материала фармацевтической терминологии. Обобщение изученного теоретического и практического материала раздела «Фармацевтическая терминология». Клиническая терминология. Терминологическое словообразование.</p>

		<p>Структура однословных клинических терминов. Понятие о терминологическом элементе.</p> <p>Суффиксация в клинической терминологии.</p> <p>Префиксация в клинической терминологии.</p> <p>Частотные модели однословных клинических терминов.</p> <p>Частотные модели многословных клинических терминов.</p> <p>Частотные модели клинических терминов (продолжение)</p> <p>Специальные медицинские профессиональные выражения.</p> <p>Терминологическое словообразование.</p> <p>Латинская медицинская терминология.</p>
Б1.О.06	Психология	<p>Предмет психологии, ее задачи и методы</p> <p>Психология возраста</p> <p>Психология конфликта</p> <p>Психология общения</p> <p>Высшие психические функции</p> <p>Психология эмоций</p> <p>Познавательные психические процессы, виды и характеристика</p> <p>Введение в психологию</p> <p>Мозг и психика</p> <p>Психология возраста</p> <p>Психология общения</p> <p>Психология конфликта</p> <p>Темперамент и характер</p> <p>Мотивационно-потребностная сфера психики</p> <p>Психология воли</p> <p>Введение в психологию познавательных процессов</p> <p>Психосоматика</p> <p>Психология эмоций</p>
Б1.О.07	Математика	<p>Основы дифференциального и интегрального исчисления.</p> <p>Дифференциальные уравнения.</p>

		<p>Основы теории вероятностей. Непрерывные и дискретные случайные величины. Основы математической статистики. Корреляционный и регрессионный анализ</p>
Б1.О.08	Анатомия человека	<p>Анатомическая терминология. Оси и плоскости. Позвонки: шейные, грудные, поясничные; крестец, копчик. Общий план строения позвоночного столба. Ребра и грудина. Грудная клетка в целом. Кости пояса верхних. Кости свободной части верхней конечностей. Кости пояса нижних конечностей. Кости свободной части нижней конечностей. Кости мозгового отдела черепа. Кости лицевого отделов черепа. Наружное и внутреннее основание черепа. Ямки, каналы, отверстия, глазница, полость носа. Соединения костей черепа. Височно-нижнечелюстной сустав. Соединения костей туловища и позвоночного столба. Соединения позвоночного столба с черепом. Соединения костей верхних конечностей; соединения костей нижних конечностей. Таз. Размеры женского таза, половые отличия строения таза. Рентгеноанатомия костей скелета и суставов. Анатомия и топография мышц и фасций головы и шеи. Особенности строения мимических и жевательных мышц. «Треугольники» шеи.. Поверхностные и глубокие мышцы спины. Фасции спины. Мышцы и фасции груди. Анатомия мышц живота. Диафрагма. Влагалище прямой мышцы живота. Паховый канал. Белая линия живота. «Слабые места» стенок живота. Мышцы верхних конечностей. Мышцы пояса и свободной нижних конечностей. Анатомия органов пищеварения. Брюшина и ее производные. Анатомия дыхательной системы. Плевральная полость.</p>

		<p>Мочеполовая система. Эндокринная система Сердце. Круги кровообращения. Основные пороки сердца. Ветви дуги аорты. Наружная и внутренняя сонные артерии (топография, проекция ветвей, зоны кровоснабжения, анастомозы). Кровоснабжение головного мозга. Подключичная и подмышечная артерии. Артерии верхней конечности (плеча, предплечья, кисти). Ветви грудной и брюшной аорты. Артерии таза, бедра (топография, ветви). Подколенная артерия, артерии голени и стопы (топография, ветви). Венозная система. Система верхней и нижней полой вены. Воротная вена. Понятие о венозных анастомозах. Лимфатическая система. Лимфатические сосуды и узлы. Главные лимфатические протоки. Нервная система. Наружное и внутреннее строение спинного мозга. Рефлекс. Рефлекторная дуга. Общий обзор головного мозга. Основание мозга. Отделы ствола мозга. Промежуточный мозг. Четвертый и третий желудочки. Полушария головного мозга: строение серого и белого вещества. Строение черепных и спинномозговых нервов. Вегетативная нервная система. Органы чувств.</p>
Б1.О.09	Нормальная физиология	<p>Предмет и методы исследования функций организма. Обмен веществ и энергии в организме. Терморегуляция. Основные состояния, свойства возбудимых тканей. Биоэлектрические явления в возбудимых тканях. Физиология синапсов. Функции центральной нервной системы. Рефлекс и его структура. Функции вегетативной (автономной) нервной системы. Внутренняя среда и гомеостазис. Физиологические механизмы регуляции. Физиология желез внутренней секреции.</p>

		<p>Состав и свойства крови. Методы исследования. Защитные функции крови. Гемостаз. Методы исследования внешнего дыхания. Физиология сердца. Методы исследования деятельности сердца и сосудов. Гемодинамика. Регуляция кровообращения. Коллоквиум по теме: «Физиология дыхания и кровообращения». Моторные и секреторные функции пищеварительного тракта. Методы изучения функции почек. Методы оценки работы анализаторов. Методы изучения ВНД человека. Психофизиология человека. Аттестация практических навыков.</p>
Б1.О.10	Патология	<p>Патология как научный фундамент современной клинической медицины. Предмет, задачи и методы патологии. Понятие о болезни Повреждения клетки. Дистрофии. Некроз. Апоптоз. Атрофия Приспособительные и компенсаторные процессы Патология наследственности Нарушения местного кровообращения. Воспаление. Лихорадка. Гипертермические состояния Имунопатологические процессы Опухоли. Нарушения обмена веществ в организме Экстремальные и терминальные состояния Патология красной крови Патология белой крови. Гемобластозы Патология гемостаза Патология сердца Патология сосудистого тонуса</p>

		Патология внешнего дыхания Итоговое занятие Патология системы пищеварения и печени Патология почек Патология эндокринной системы
Б1.О.11	Микробиология, вирусология, иммунология	Микроскопический метод исследования. Приготовление препаратов, окраска по Граму Структура бактериальной клетки. Питание бактерий. Ферменты, пигменты бактерий. Микробиологический метод исследования. Выделение чистой культуры аэробов, анаэробов. Дезинфекция. Стерилизация. Антибиотики. Микробиологические основы химиотерапии Серологический метод исследования. Антигены, антитела. Иммунобиологические препараты для специфической профилактики и терапии инфекционных заболеваний. Реакции иммунитета: РА, РПГА Реакции иммунитета: РИФ, РН, РТГА Реакции иммунитета: ИФА, иммуноблотинг Коллоквиум Биологические свойства возбудителей энтеровирусных инфекций. Профилактика. Биологические свойства возбудителей гриппа. Профилактика. Биологические свойства возбудителей парентеральных гепатитов В,С,Д. Профилактика. Биологические свойства возбудителей ВИЧ. Профилактика. Биологические свойства возбудителей гнойно-септических инфекций. Профилактика.

		<p>Биологические свойства возбудителей раневой анаэробной инфекции. Профилактика.</p> <p>Биологические свойства возбудителя дифтерии. Принципы лабораторной диагностики. Профилактика.</p> <p>Биологические свойства возбудителей кандидоза. Профилактика</p> <p>Санитарно-бактериологическое исследование при контроле ЛПУ. Санитарно-микробиологические показатели.</p>
Б1.О.12	Фармакология	<p>Противоаллергические средства</p> <p>Антисептические, дезинфицирующие, противогельминтные средства</p> <p>Антибиотики. Синтетические противомикробные средства</p> <p>Принципы лечения отравлений Побочные эффекты</p>
Б1.О.13	Здоровый человек и его окружение	<p>Здоровье и качество жизни.</p> <p>Потребности человека в разные возрастные периоды. Рост и развитие.</p> <p>Внутриутробный период и период новорожденности.</p> <p>Период грудного возраста.</p> <p>Период дошкольного и дошкольного возраста.</p> <p>Период младшего школьного возраста.</p> <p>Период старшего школьного возраста (подростковый, пубертатный).</p> <p>Период юношеского возраста.</p> <p>Особенности мужского и женского организмов в зрелом возрасте.</p> <p>Здоровье семьи.</p> <p>Течение беременности.</p> <p>Периоды родов.</p> <p>Климактерический период.</p> <p>Особенности лиц пожилого и старческого возраста.</p> <p>Организация социальной помощи населению старших возрастных групп.</p> <p>Медико-социальные и психологические аспекты смерти.</p>
Б1.О.14	Гигиена и экология человека (общая)	<p>Определение, задачи гигиены. Роль в деятельности медицинского персонала.</p>

	гигиена)	<p>Первичная и вторичная профилактика. Факторы среды обитания, формирующие здоровье населения.</p> <p>Гигиеническое регламентирование факторов среды. Физические свойства воздуха, их значение для организма. Микроклимат.</p> <p>Химический состав атмосферного воздуха и его гигиеническое значение. Углекислый газ и его гигиеническое значение.</p> <p>Солнечная радиация и ее гигиеническое значение. Гигиенические характеристики ультрафиолетовой, инфракрасной и видимой части солнечного спектра.</p> <p>Методы оценки естественного и искусственного освещения.</p> <p>Гигиена водоснабжения, физиологическое и эпидемиологическое значение воды. Гигиеническая оценка качества питьевой воды. Источники хозяйственно-питьевого водоснабжения и их гигиеническая оценка.</p> <p>Источники водоснабжения и условия их формирования. Гигиеническая оценка органического загрязнения воды.</p> <p>Гигиена лечебно-профилактических организаций (ЛПО) гигиеническая оценка размещения и планировки отдельных структурных подразделений ЛПО.</p> <p>Профилактика внутрибольничных инфекций в ЛПО.</p> <p>Физиологические основы рационального питания. Гигиеническая оценка адекватности питания. Гигиеническая экспертиза пищевой ценности и доброкачественности продуктов животного и растительного происхождения.</p> <p>Пищевые отравления, их расследование и профилактика.</p> <p>Научные основы гигиены детей и подростков. Состояние здоровья детей и подростков. Методы оценки.</p> <p>Основы гигиены труда и ее задачи. Производственные факторы и профессиональные вредности, их влияние на организм работающего человека.</p>
Б1.О.15	Правовые основы охраны здоровья	<p>Законодательная регламентация охраны. Принципы охраны здоровья населения</p> <p>Правовое регулирование обязательного медицинского страхования</p>

		<p>Охрана здоровья матери и ребенка, вопросы семьи и репродуктивного здоровья</p> <p>Организация охраны здоровья</p> <p>Права граждан в области охраны здоровья</p> <p>Права пациента</p> <p>Информированное согласие на медицинское вмешательство</p> <p>Врачебная ошибка и несчастный случай в медицинской деятельности</p> <p>Ответственность медицинских работников за нарушение прав граждан в области охраны здоровья</p> <p>Правовое обеспечение деятельности медицинских работников</p>
Б1.О.16	Педагогика с методикой преподавания	<p>Предмет и методы педагогики. Педагогика в системе научного знания</p> <p>Личность. Методы изучения личности</p> <p>Преподаватель и студент как субъекты образовательного процесса</p> <p>Содержание и научные основы воспитательного процесса. Формирование мировоззрения учащихся</p> <p>Обучение в системе непрерывного образования. Единая методическая система учебного процесса</p> <p>Структура педагогической системы. Постановка целей и отбор содержания обучения</p> <p>Подходы, технологии и методики в учебно-воспитательном процессе</p> <p>Психолого-педагогические основы деятельности медицинского работника</p> <p>Лекция как метод изложения учебного материала</p> <p>Семинар как метод обсуждения учебного материала</p> <p>Лабораторные и практические занятия: организация и проведение</p> <p>Самостоятельная работа студентов, особенности ее использования в высшей школе</p> <p>Контроль обучения. Формы, организация и проведение контроля обучения</p>
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	<p>Юридические аспекты оказания первой помощи в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Сердечно-лёгочная реанимация</p>

		<p>Правила транспортной иммобилизации и наложения повязок</p> <p>Первая помощь при термических и компрессионных поражениях</p> <p>Первая помощь при состояниях, сопровождающихся нарушением сознания</p> <p>Первая помощь при травмах различной локализации, остановка кровотечения</p> <p>Первая помощь при несчастных случаях (утопление, механическая асфиксия, и т.д.)</p> <p>Жизнь человека и патогенные ситуации</p> <p>Концепция и правовая основа безопасности жизни человека</p> <p>Национальная безопасность России. Современные войны и вооруженные конфликты.</p> <p>Основы организации системы безопасности общества и личности</p> <p>Организация защиты населения в мирное и военное время</p> <p>Средства защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций</p> <p>Средства защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций</p> <p>Обеспечение безопасности труда медицинского персонала и безопасности медицинских услуг</p>
Б1.О.18	Теория сестринского дела	<p>Сущность сестринского дела.</p> <p>История сестринского дела.</p> <p>Потребности человека.</p> <p>Общение и обучение в сестринском деле.</p> <p>Модели сестринского ухода.</p> <p>Сестринский процесс.</p> <p>Возможности применения адаптированной модели ухода В. Хендерсон</p> <p>Боль и сестринский процесс</p>
Б1.О.19	Основы сестринского дела	<p>Внутрибольничная инфекция</p> <p>Дезинфекция</p>

		<p>Предстерилизационная очистка инструментов. Стерилизация. Принципы работы централизованного стерилизационного отделения</p> <p>Безопасность сестры на рабочем месте</p> <p>Прием пациента в лечебное учреждение</p> <p>Оценка функционального состояния</p> <p>Питание и кормление</p> <p>Помощь пациенту в осуществлении личной гигиены</p> <p>Простейшие физиотерапевтические процедуры. Оксигенотерапия</p> <p>Газоотводная трубка и клизма</p> <p>Катетеризация мочевого пузыря. Уход за катетером.</p> <p>Зондовые процедуры</p> <p>Хранение и применение лекарственных средств</p> <p>Участие сестры в лабораторных методах исследования</p> <p>Участие сестры в инструментальных методах исследования</p> <p>Уход за стомами</p> <p>Сердечно – легочная реанимация. Удаление инородного тела из дыхательных путей</p> <p>Потери, смерть, горе.</p>
Б1.О.20	Внутренние болезни	<p>Применение моделей сестринского процесса в терапии.</p> <p>Сестринская помощь при бронхитах.</p> <p>Сестринская помощь при пневмонии.</p> <p>Сестринская помощь при бронхиальной астме.</p> <p>Сестринская помощь при хронической обструктивной болезни лёгких, бронхоэктатической болезни.</p> <p>Сестринская помощь при тромбоэмболии лёгочной артерии.</p> <p>Сестринская помощь при гипертонической болезни.</p> <p>Сестринская помощь при стенокардии.</p> <p>Сестринская помощь при инфаркте миокарда.</p> <p>Сестринская помощь при нарушениях ритма и проводимости.</p>

		<p>Сестринская помощь при приобретённых пороках сердца. Сестринская помощь при сердечной недостаточности. Сестринская помощь при гастритах, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Сестринская помощь при заболеваниях желчевыводящих путей и поджелудочной железы. Сестринская помощь при заболеваниях печени. Сестринская помощь при заболеваниях кишечника. Сестринская помощь нарушениях функций мочевыделительной системы. Сестринская помощь при заболеваниях опорно-двигательного аппарата. Сестринская помощь при болезнях крови и кроветворных органов. Сестринская помощь при заболеваниях щитовидной железы. Сестринская помощь при сахарном диабете. Сестринская помощь при аллергиях. Сестринская помощь при неотложных состояниях.</p>
Б1.О.21	Детские болезни	<p>Организация педиатрического стационара. Обязанности среднего и младшего медперсонала. Вскармливание детей. Питание детей старше года. Лечебное питание у детей. Период новорожденности. Пограничные состояния. Недоношенный ребенок. Локальные гнойно-септические заболевания у детей. Сепсис. Внутриутробные инфекции. Физическое и нервно-психическое развитие детей. Методы оценки. Виды нарушений. Анемии у детей. Особенности костно-мышечной системы. Рахит. Аномалии конституции у детей. Итоговое занятие по пройденным темам</p>

		<p>Экзантемные инфекции у детей: корь, краснуха, ветряная оспа, скарлатина, коклюш.</p> <p>Дифтерия, менингококковая инфекция, инф.мононуклеоз, эпидемический паротит.</p> <p>Кишечные инфекции у детей. ОРЗ у детей.</p> <p>Вакцинация у детей. Национальный календарь прививок.</p> <p>АФО дыхательной системы. Бронхит, пневмония, бронхиальная астма</p> <p>Сестринский процесс при геморрагических диатезах.</p> <p>АФО серд-сосудистой системы. ВПС у детей. Острая ревматическая лихорадка.</p> <p>АФО почек и мочевыделительной системы у детей. Пиелонефрит, гломерулонефрит.</p> <p>Сестринский процесс при сахарном диабете у детей.</p> <p>АФО ЖКТ у детей. Заболевания ЖКТ у детей.</p> <p>Сестринский процесс в поликлинических условиях</p>
Б1.О.22	Хирургические болезни	<p>Знакомство с клиникой, десмургия</p> <p>Асептика</p> <p>Антисептика</p> <p>Местная анестезия</p> <p>Наркоз</p> <p>Критические нарушения жизнедеятельности</p> <p>Коллоквиум (рубежный контроль)</p> <p>Кровотечения, инфузионная терапия</p> <p>Переливание крови</p> <p>ДВС-синдром, нарушения свёртывания крови</p> <p>Нарушения регионарного крово- и лимфообращения</p> <p>Коллоквиум (рубежный контроль)</p> <p>Общие вопросы травматологии, повреждения мягких тканей, сухожилий, суставов</p>

		<p>Переломы костей, вывихи Эндогенная интоксикация в хирургии, травматический токсикоз (синдром длительного сдавления) Раны Анаэробная инфекция Травмы головы и груди Зачётное занятие (тестирование по всем темам семестра) Итоговое занятие Травмы живота Ожоги Обморожения, электротравма Основы онкологии Паразитарные заболевания Обследование хирургического больного Гнойные заболевания кожи, железистых органов Гнойные заболевания пальцев, кисти Сепсис Гнойные заболевания серозных полостей Гнойные заболевания костей и суставов Костно-суставной туберкулёз, актиномикоз, сибирская язва</p>
Б1.О.23	Сестринское дело в акушерстве и гинекологии	<p>Методы обследования беременных в акушерстве. Диагностика беременности. Развитие плода. Критические периоды Родовой путь. Женский таз с акушерских позиций. Плод как объект родов. Биомеханизм родов при переднем и заднем видах затылочного вставления. Физиологический послеродовой период. 3Профилактика гнойно- септических заболеваний. Понятие о клинически узком тазе. Акушерский травматизм матери и плода. Родоразрешающие операции. Кесарево сечение. Акушерские кровотечения во второй половине беременности, в последовом и</p>

		<p>раннем послеродовом периодах. Ранние и поздние гестозы беременных. Аномалии родовой деятельности. Методы обследования гинекологических больных Анатомия и физиология женских половых органов Регуляция менструального цикла. Дисфункциональные маточные кровотечения. Аменорея. ВЗОМТ Аборты. Контрацепция. Бесплодный брак Миома матки. Эндометриоз. Острый» живот в гинекологии. Внематочная беременность. Апоплексия яичника. Патология шейки матки. Патология молочной железы. Опухоли яичника. Генитальный пролапс</p>
Б1.О.24	Физическая культура и спорт	<p>Физическое развитие и основные физические качества. Физическое развитие человека Гибкость. Методы развития и контроля. Сила. Методы развития и контроля. Выносливость. Методы развития и контроля. Быстрота и скорость. Методы развития и контроля. Ловкость. Методы развития и контроля. Семестр 2 Оценка и формирование опорно-двигательного аппарата (ОДА). Функции ОДА. Физические качества костей, связок, суставов, мышц. Физические качества ОДА, физические качества и двигательные навыки человека. Адаптация ОДА. Оценка состояния ОДА.</p>

		<p>Факторы риска для ОДА. Физические упражнения для формирования и укрепления ОДА.</p> <p>Оценка функционального состояния сердечно-сосудистой, дыхательной и нервной систем в покое и при физических нагрузках</p> <p>Самоконтроль при занятиях физическими упражнениями.</p> <p>Определение уровня физической работоспособности.</p> <p>Оценка функционального состояния ССС, ДС, ЦНС.</p> <p>Оценка физического состояния.</p> <p>Индивидуальный выбор двигательного режима. Составление комплекса утренней гигиенической гимнастики.</p> <p>Составление программы профессионально-прикладной физической культуры врача</p>
Б1.О.25	Экономика	<p>Экономическая теория: предмет и метод. Становление и история экономической науки.</p> <p>Экономическая организация общества.</p> <p>Собственность. Организационные формы предпринимательской деятельности.</p> <p>Экономические ресурсы и общие закономерности их использования.</p> <p>Общая характеристика рыночной экономики.</p> <p>Теория спроса и предложения. Теория эластичности.</p> <p>Издержки производства и прибыль.</p> <p>Производство. Определение оптимального (равновесного) объёма производства фирмы.</p> <p>Деньги. Денежно-кредитная система и денежно-кредитная политика</p> <p>Национальная экономика и закономерности её функционирования</p> <p>Макроэкономическое равновесие и его модели</p> <p>Финансовая система. Налоговая, фискальная и социальная политика государства.</p>
Б1.О.26	Введение в профессию	<p>Сестринское дело как профессиональная деятельность и как научное направление</p>

		<p>Права пациента. Роль сестринской службы в реализации прав пациента</p> <p>Критерии качества сестринского обслуживания и сестринских услуг. Методы оценки качества сестринских услуг</p> <p>Права и обязанности медицинских работников</p> <p>Этические аспекты сестринской деятельности. Основные положения Морально-этического кодекса медицинской сестры.</p> <p>Основы управленческой деятельности руководителей сестринских служб.</p> <p>Структура управления сестринским персоналом. экономические методы).</p> <p>Характеристика основных направлений деятельности. Должностная инструкция - подготовка и корректировка должностных инструкций на сестринский и младший медицинский персонал. Контроль за работой руководителей сестринских служб, а также сестринского и младшего персонала. Виды контроля.</p> <p>Педагогическая деятельность. Основные формы организации учебного процесса. Основные формы контроля знаний и умений</p> <p>Педагогическая деятельность. Виды, формы, способы самостоятельной работы студента</p>
Б1.О.27	Основы реабилитации	<p>Основы реабилитации.</p> <p>Физиотерапия. Лечение непрерывным постоянным, импульсным и переменным токами.</p> <p>Лечение электрическими полями высокой частоты, ультравысокой частоты и сверхвысокой частоты.</p> <p>Лечебные факторы механической природы, магнитотерапия, лечебное применение оптического излучения.</p> <p>Водолечение в комплексной системе реабилитации. Бальнеотерапия.</p> <p>Теплолечение в системе комплексной реабилитации. Климатотерапия. Санаторно-курортное лечение по нозологическим формам.</p> <p>Метод ЛФК. Средства и формы ЛФК. Принципы построения занятий ЛФК.</p> <p>Метод массажа. Виды, лечебное действие на организм, показания, противопоказания.</p>

		<p>Реабилитация больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>Реабилитация больных с патологией дыхательной системы.</p> <p>Реабилитация больных с патологией пищеварительной системы и нарушениями обмена веществ. Реабилитация больных с патологией почек и мочевыводящих путей.</p> <p>Реабилитация больных с патологией центральной и периферической нервной системы.</p> <p>Реабилитация больных хирургического и травматологического профиля, лиц с ограниченными двигательными возможностями.</p> <p>Реабилитация больных ортопедического профиля и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Реабилитация в акушерстве, гинекологии и педиатрии.</p>
Б1.О.28	Делопроизводство	<p>Понятие о делопроизводстве. Современная организация службы делопроизводства.</p> <p>Технология и организация делопроизводства в учреждениях социальной сферы.</p> <p>Документооборот.</p> <p>Виды и оформление организационно-распорядительной документации.</p> <p>Документация по трудовым отношениям.</p> <p>Конфиденциальное делопроизводство.</p> <p>Защита конфиденциальной информации.</p> <p>Технические средства офисной деятельности.</p>
Б1.О.29	Основы научно-исследовательской работы	<p>Термины и понятия научного исследования. Организационная структура науки в Российской Федерации. Подготовка, использование и повышение квалификации научно-технических кадров и специалистов. Общественные научные организации</p> <p>Научная информация и ее источники. Методологические основы научного познания и творчества. Основные направления и проблемы научных исследований по сестринскому делу. Статистический метод. Метод экспертных оценок.</p>

		<p>Исторический метод. Метод экономических исследований. Экспериментальный метод. Метод моделирования. Эпидемиологический метод. Социологический метод.</p> <p>Концепция медицины, основанной на доказательствах.</p> <p>Основные подходы к научному исследованию. Этапы научного исследования.</p> <p>Выбор темы научного исследования, планирование научной работы</p> <p>Этический аспект научного исследования.</p> <p>Критерии надежности и достоверности получаемых данных Методы сбора данных.</p> <p>Теоретические исследования. Задачи и методы теоретических исследований. Методы расчленения и объединения элементов исследуемой системы (объекта, явления). Основные понятия общей теории систем. Проведение теоретических исследований: анализ физической сущности процессов, явлений; формулирование гипотезы исследования; построение (разработка) физической модели; проведение математического исследования; анализ теоретических решений; формулирование выводов. Структурные компоненты решения задачи</p> <p>Экспериментальные исследования. Классификация, типы и задачи эксперимента. Методика и программа эксперимента. Содержание и разработка методики эксперимента. Основные элементы плана эксперимента. Обработка и анализ</p> <p>Научная информация и ее источники</p> <p>Работа с научными источниками. Правила оформления библиографического списка</p> <p>Методы анализа данных</p>
Б1.О.30	Информационные технологии в здравоохранении	<p>Информация и информационные процессы. Свойства информации. Информация и данные. Состав и содержание информационных процессов.</p> <p>Особенности медицинской информации. Основные направления и средства информатизации в медицине и здравоохранении</p> <p>Техническое и программное обеспечение профессиональной деятельности.</p>

		<p>Прикладное программное обеспечение: понятие, общая характеристика, виды. Офисные ППП, их использование в профессиональной деятельности.</p> <p>Персональный компьютер: назначение, принципы работы основных устройств. Процессор, системная плата: назначение, основные характеристики.</p> <p>Устройства ввода-вывода информации (принтеры, сканеры, звуковые устройства, модемы). Назначение, типы, принципы и особенности их работы.</p> <p>Текстовый процессор. Технология создания и форматирования текстовых документов. Создание колонтитулов. Работа с разделами.</p> <p>Оформление текста по колонкам. Оформление текста с помощью границ и заливки. Работа со списками и таблицами. Создание и редактирование графических объектов. Стили. Технология составления оглавления. Перекрестные ссылки. Создание комплексного документа. Подготовка документа к печати</p> <p>Табличный процессор, его назначение и функциональные возможности. Технология обработки статистических данных в электронных таблицах. Применение формул. Графическое представление данных. Относительные, абсолютные и смешанные ссылки. Применение функции «Поиск решения»</p> <p>Презентационная графика в профессиональной деятельности. Графический редактор. Технология подготовки электронной презентации. Добавление эффектов анимации объектов в презентациях.</p> <p>Современные средства и сервисы создания инфографики, возможности ее применения в сфере медицины и здравоохранения</p> <p>Технология работы с базами данных. Базы данных: понятие, назначение, виды. Система управления базами данных (СУБД), понятие, функциональное назначение. Структура. Основные понятия СУБД: поле, запись, файл. Безопасность баз данных. Создание макета базы данных. Редактирование макета базы данных. Создание форм для базы данных. Создание запросов и отчетов базы данных</p>
--	--	---

		<p>Компьютерные сети. Локальная сеть: назначение, топология, технология работы в локальной сети. Межсетевые объединения: понятие, назначение и возможности.</p> <p>Глобальная сеть Internet. Основные протоколы обмена информацией в сети. Технология поиска информации в глобальной сети. Электронная почта: назначение и возможности. Вопросы компьютерной безопасности. Создание и обмен электронными сообщениями.</p> <p>Поиск информации в сети Internet. Медицинские информационные ресурсы</p> <p>Компьютерная безопасность и защита информации в профессиональной деятельности</p> <p>Медицинские информационные системы. Классификация и принципы организации МИС. Обзор функциональных возможностей МИС. Автоматизированное рабочее место медицинской сестры. Работа в КМИС</p>
Б1.О.31	Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии	<p>Понятие об анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии Вопросы деонтологии. Техника безопасности в операционной, при работе с кислородом. «Гарвардский стандарт». Современные аспекты сестринского процесса в анестезиологии- реаниматологии.</p> <p>Острая дыхательная недостаточность. Искусственная вентиляция легких. Астматический статус. Сестринская помощь.</p> <p>Оксигенотерапия. Гипербарическая оксигенация. Гелийоксигенотерапия. Самостоятельное дыхание под положительным давлением к концу выдоха. Внелегочная оксигенация крови. Сестринская помощь</p> <p>Терминальные состояния. Восстановление дыхания и кровообращения. Сестринская помощь</p> <p>Противошоковый костюм. Электрическая стимуляция сердца. Дефибрилляция, контрпульсация. Искусственное кровообращение. Сестринская помощь</p> <p>Критические состояния при инфаркте миокарда и кардиогенном шоке. Сестринская помощь</p>

		Общие вопросы анестезиологии. Препараты. Болеутоление в интенсивной терапии Сестринская помощь
Б1.О.32	Эпидемиология	<p>Предмет эпидемиологии. Учение об эпидемическом процессе. Интенсивные характеристики эпидемического процесса. Эколого-эпидемиологическая классификация инфекционных болезней.</p> <p>Эпидемический очаг. Временные и пространственные характеристики. Система профилактических и противоэпидемических мероприятий. Профилактическая и противоэпидемическая работа ЛПО.</p> <p>Дезинфекция. Стерилизация. Виды, методы, средства. Стерилизация изделий медицинского назначения. Методы контроля.</p> <p>Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Характеристика иммунобиологических препаратов.</p> <p>Организация прививочного дела. Правовые и организационные основы иммунопрофилактики инфекционных болезней.</p> <p>Эпидемиология инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи .</p> <p>Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.</p> <p>Эпидемиология чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Противоэпидемические мероприятия в очагах чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Эпидемиологический подход к изучению болезней человека. Основные показатели здоровья населения.</p> <p>Эпидемиологический метод. Структура. Описательно-оценочный методический прием эпидемиологического метода.</p> <p>Аналитический методический прием эпидемиологического метода. Причинно-следственные связи в эпидемиологии.</p> <p>Экспериментальный методический прием методического метода.</p>
Б1.О.33	Менеджмент в сестринском деле	<p>Менеджмент как наука и как практическая деятельность.</p> <p>Организация как объект управления</p> <p>Внутренняя и внешняя среда организации</p> <p>Социальная ответственность и этика в организациях</p>

		<p>Коммуникации как связующий управленческий процесс. Принятие управленческих решений. Планирование как функция управления. Организация как функция управления Мотивация как функция управления Контроль как функция управления Групповая динамика в организациях Власть, влияние и лидерство в организациях</p>
Б1.О.34	Статистический учет в здравоохранении	<p>Статистические таблицы и правила их построения Относительные величины Средние величины Анализ динамики явления Статистический график и его элементы. Правила построения статистических графиков Медицинская учетно-отчетная документация: правила составления и требования к ведению Статистика амбулаторно-поликлинических медицинских организаций Статистика деятельности стационарных медицинских организаций Трудовые ресурсы здравоохранения медицинских организаций</p>
Б1.О.35	Организация профилактической работы с населением	<p>Организация медицинской профилактики в РФ. Цели, приоритеты, задачи, основные принципы. Примеры научно-практических профилактических программ в России. Федеральные целевые профилактические программы в России. Теоретические и организационные вопросы гигиенического обучения и воспитания населения. Организация взаимодействия учреждений здравоохранения с различными ведомствами. Образовательные технологии. Методы и формы обучения. Профилактика заболеваний, зависящих от образа жизни. Основы обучения населения принципам здорового образа жизни. Виды медицинских профилактических услуг. Диспансеризация населения и</p>

		<p>профилактические медицинские осмотры как метод профилактической медицины.</p> <p>Основные этапы, принципы и методы диспансеризации. Профилактические оздоровительные услуги.</p> <p>Медицинское консультирование пациентов. Школа здоровья как эффективная мотивационная технология.</p> <p>Деятельность городской поликлиники. Организация профилактической работы. Отделение и кабинет медицинской профилактики. Организационно-правовые вопросы деятельности.</p> <p>Организационные принципы деятельности центров здоровья. Основные цели и задачи. Взаимодействие с другими подразделениями системы здравоохранения, диспансерами.</p> <p>Деятельность учреждений охраны материнства и детства. Организация профилактической работы в детской поликлинике и женской консультации.</p> <p>Организационная структура и функции центров медицинской профилактики</p> <p>Классификация задач и проблемных ситуаций. Виды деятельности. Роль в оказании профилактических услуг населению</p>
Б1.О.36	Стандартизация в здравоохранении	<p>Сущность и содержание качества медицинской помощи</p> <p>Управление качеством медицинской помощи</p> <p>Контроль качества медицинской помощи</p> <p>Контроль работы руководителей сестринских служб, сестринского и младшего персонала</p> <p>Понятие и виды стандартов</p> <p>Основные функции, принципы и объекты стандартизации в здравоохранении</p> <p>Применение стандартов при производстве медицинских услуг</p> <p>Медицинские стандарты как средство контроля качества медицинской помощи</p> <p>Стандартизация сестринских услуг</p>

Б1.О.37	Общественное здоровье	<p>Основные понятия и социальная обусловленность общественного здоровья</p> <p>История развития общественного здоровья</p> <p>Методы общественного здоровья</p> <p>Медико-демографическая статистика, ее задачи и основные показатели</p> <p>Статистика заболеваемости и инвалидности</p> <p>Физическое развитие и методы его изучения</p> <p>Факторы риска и здоровье. Виды и задачи профилактики. Образ жизни и здоровье</p> <p>Виды обязательных медицинских осмотров.</p> <p>Организация предварительных и периодических медосмотров</p> <p>Роль центров здоровья в формировании здорового образа жизни и профилактике заболеваний. Методы и средства гигиенического обучения и воспитания населения</p> <p>Правовое регулирование экспертизы временной нетрудоспособности</p> <p>Порядок выдачи и закрытия листков нетрудоспособности</p> <p>Общие правила и порядок оформления листков нетрудоспособности</p> <p>Порядок выдачи листка нетрудоспособности при заболеваниях, травмах, отравлениях и по уходу за больным членом семьи</p>
Б1.О.38	Сестринское дело при инфекционных болезнях	<p>Введение в дисциплину</p> <p>Основные понятия в инфектологии. Принципы и методы диагностики и лечения. Основы профилактики.</p> <p>Кишечные инфекции</p> <p>Дизентерия. Сальмонеллез. Ботулизм. ПТИ.</p> <p>Вирусные гепатиты</p> <p>Острые вирусные гепатиты А и Е.</p> <p>Острые вирусные гепатиты В, С и D.</p> <p>Воздушно-капельные инфекции.</p> <p>Грипп и другие ОРВИ.</p> <p>Дифтерия.</p>

		<p>Инфекционный мононуклеоз. Менингококковая инфекция. Природно-очаговые инфекции Лептоспироз. ГЛПС. Туляремия. Инфекции наружных покровов. ВИЧ-инфекция. Рожа.</p>
Б1.О.39	Медицинское и фармацевтическое товароведение	<p>Классификация. Кодирование. Стандартизация. Ассортимент. Хранение. Упаковка МФТ Методы контроля качества медицинских металлических изделий, функциональный анализ колющих и инъекционных общехирургических инструментов. Шовные материалы Методы контроля качества медицинских металлических изделий, функциональный анализ режущих и ранорасширяющих общехирургических инструментов. Методы контроля качества медицинских металлических изделий, функциональный анализ зажимных общехирургических инструментов. Классификация и функциональные свойства специальных хирургических инструментов (акушерско- гинекологических) Классификация и функциональные свойства специальных хирургических инструментов (стоматологических) Классификация и функциональные свойства специальных хирургических инструментов (травматологические) Оборудование для диагностических исследований. Классификация и функциональные свойства аппаратов и приборов для диагностики Методы контроля качества изделий медицинского назначения, медицинских резиновых и полимерных изделий, функциональный анализ резиновых и полимерных изделий. Предметы ухода за больными. Классификация перевязочных материалов и изделий; проведение испытаний функциональных свойств</p>

		перевязочных материалов
Б1.В.01	Элективные дисциплины по физической культуре	Легкая атлетика Гимнастика Спортивные игры Плавание
Б1.В.ДВ.01.01	Инструментальные методы исследования	Классификация инструментальных методов исследования. Рентгенологические методы исследования. Рентгенологические методы исследования. Ультразвуковые методы исследования. Эндоскопические методы исследования. Функциональные методы исследования. Методы исследования органов дыхания. Диагностическая ценность, подготовка к исследованиям. Методы исследования органов дыхания. Диагностическая ценность, подготовка к исследованиям. Методы исследования органов кровообращения. Методы исследования органов кровообращения. Методы исследования органов пищеварения. Методы исследования органов мочевого выделения. Методы исследования системы крови. Методы исследования эндокринных органов. Методы исследования костно-мышечной системы и соединительной ткани. Техника регистрации ЭКГ Техника регистрации ЭКГ
Б1.В.ДВ.01.02	Организация школ здоровья	Актуальность проблемы, цели и задачи школ здоровья. Определение и основные принципы школ здоровья. Порядок организации школ. Общие положения. Критерии эффективности школ здоровья. Основные виды и порядок оформления учетно-отчетной документации.

		<p>Перечень основных, действующих нормативных документов, регламентирующих работу школ здоровья: «Организационно-методические письма Минздрава России». Должностная инструкция для преподавателя школы. Условия организации работы школ. Оснащение школ. Программа обучения пациентов. Основная цель обучения пациентов в школе. Структура занятий. Оценка объема и полноты профилактической помощи в школах здоровья. Профилактика заболеваний. Формы проведения школ здоровья. Школы для пациентов с патологией дыхательной системы. Обучение пациентов и лиц с факторами риска. Роль медицинской сестры. Школы для пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы. Обучение лиц с факторами риска. Роль медицинской сестры. Школы для пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы. Обучение пациентов. Роль медицинской сестры. Школы для пациентов, страдающих сахарным диабетом. Обучение пациентов и лиц с факторами риска. Роль медицинской сестры.</p>
Б1.В.ДВ.02.01	Первичная медико-санитарная помощь	<p>Общие принципы организации работы поликлиники. Структура и задачи поликлиники Организация первичной медико-санитарной помощи по принципу врача общей практики (семейного врача) Общие принципы организации работы больницы. Структура и задачи больницы Виды и функции больниц Организация работы женской консультации. Организация стационарной акушерско- гинекологической помощи Организация работы детской поликлиники. Организация стационарной помощи детскому населению</p>

		<p>Структура и функции станции скорой медицинской помощи. Оказание экстренной медицинской помощи населению в условиях стационара</p> <p>Принципы этапности в организации медицинской помощи сельскому населению. Задачи учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь сельскому населению. Организация работы основных структурных подразделений стационара</p> <p>Организация работы среднего медицинского персонала. Планирование работы главной (старшей) медицинской сестры медицинской организации</p>
Б1.В.ДВ.02.02	Правовые и организационные аспекты медико-социальной экспертизы	<p>Инвалидность как показатель общественного здоровья. Эпидемиология инвалидности</p> <p>Понятие инвалидности. Классификация инвалидности</p> <p>Проблемы детской инвалидности</p> <p>Медицинская помощь инвалидам. Виды социальной защиты инвалидов</p> <p>Медико-социальная экспертиза как один из видов социальной защиты граждан</p> <p>Реабилитация инвалидов: определение, виды. Трудоустройство инвалидов</p>
Б1.В.ДВ.03.01	Теория управления	<p>Теория управления: значение и содержание. Историческое развитие и научные концепции управления.</p> <p>Теория систем и ее применение в теории управления.</p> <p>Организация как объект управления.</p> <p>Трудовая мотивация и вознаграждение. Концепции мотивации.</p> <p>Общие критерии эффективности управления. Контроль.</p> <p>Управление персоналом. Личностный фактор в системе управления.</p> <p>Организационные коммуникации и их роль в управленческой деятельности.</p> <p>Способы преодоления конфликтов.</p> <p>Власть, влияние и лидерство в организациях.</p> <p>Управленческие решения как связующий процесс.</p>
Б1.В.ДВ.03.02	Профессиональное развитие	<p>Профессиональное развитие: понятие. Этапы профессионализации. Профессионально важные качества медсестры.</p>

		<p>Психология профессионального развития Прогрессивная и регрессивная стадии профессионального развития. Препятствия на пути к профессионализму. Мотивация и потребности. Мотивация и критерии мотивации труда. Индивидуальная и групповая мотивации. Ступени мотивации. Потребности и мотивационное поведение.</p> <p>Мотивация и потребности. Правила работы с группой. Сущность делегирования, правила и принципы делегирования. Полномочия и ответственность.</p> <p>Профессиональные деформации. Основные детерминанты профессиональных деформаций.</p> <p>Профессиональные деформации. Соотношение стресса, утомления, депрессии и выгорания в профессиональной деятельности медсестры.</p> <p>Синдром эмоционального выгорания. Психологическая симптоматика синдрома эмоционального выгорания.</p> <p>Синдром эмоционального выгорания. Факторы психического выгорания: индивидуальные особенности личности и социально-демографические характеристики.</p> <p>Методы и основные направления предупреждения эмоционального выгорания.</p> <p>Профессиональное развитие и обучение как фактор управления персоналом. Активные методы обучения и методы оценки эффективности обучения.</p> <p>Профессиональное развитие и обучение как фактор управления персоналом. Методы обучения мед. персонала: обучение на рабочем месте и вне рабочего места. Виды, методы, преимущества и недостатки.</p> <p>Деловая карьера. Управление деловой карьерой и служебно-профессиональным продвижением.</p> <p>Деловая карьера. Основные принципы и сущность построения профессиональной карьеры медсестры. Источники информации для трудоустройства. Индивидуальный план поиска работа и построения личной профессиональной карьеры, Правила поведения на собеседовании с работодателем.</p> <p>Кризисы личности. Кризисы профессионального становления личности. Фазы</p>
--	--	---

		<p>кризисов профессионального развития. Кризисы личности. Пути преодоления внутриличностных конфликтов профессионального самоопределения.</p>
Б1.В.ДВ.04.01	Паллиативная помощь	<p>Деонтологические аспекты паллиативной помощи Паллиативная помощь онкобольным с различными формами ЗНО</p>
Б1.В.ДВ.04.02	Профилактика и ранняя диагностика онкологической патологии	<p>Скрининг в онкологии Профилактика в онкологии Организация работы смотрового кабинета Группы диспансерного наблюдения в онкологии Понятие об онконастороженности Ранняя диагностика и скрининг рака шейки матки Ранняя диагностика и скрининг рака кожи Ранняя диагностика и скрининг рака молочной железы Ранняя диагностика и скрининг рака дна полости рта и нижней губы</p>
Б1.В.ДВ.05.01	Стресс-менеджмент	<p>Введение в стресс – менеджмент. Факторы и причины стресса. Последствия стресса. Диагностика стрессовых состояний. Управление стрессом. Стратегии стресс-менеджмента.</p>
Б1.В.ДВ.05.02	Экономика и управление в социальной сфере	<p>Понятие социальной сферы, ее цели и задачи в современном обществе Формы организации и современные тенденции управления в социальной сфере. Сфера культуры: особенности организации и управления, инструменты и механизмы, политика государства Управление образованием: уровни управления, распределение функций, формы организации. Научная деятельность: управление, финансирование, социально-экономические отношения.</p>

		<p>Сфера здравоохранения: управление, финансирование, социально-экономические отношения.</p> <p>Государственное социальное страхование. Пенсионные программы и пенсионные фонды</p> <p>Социальная помощь: экономические основы, способы построения систем, инструменты реализации</p> <p>Государственное регулирование занятости населения.</p>
Б1.В.ДВ.06.01	Доказательная сестринская практика	<p>Определение понятия доказательной медицины в сестринской практике, основы концепции доказательной медицины.</p> <p>Принципы доказательной медицины в реализации сестринского ухода.</p> <p>Доказательная сестринская практика, связанные с реализацией сестринского ухода.</p> <p>Доказательная сестринская практика при оказании амбулаторно-поликлинической и стационарной помощи.</p> <p>Доказательная сестринская практика в организации сестринского процесса.</p> <p>Контроль качества сестринской помощи с позиции доказательной медицины.</p> <p>Инновационная деятельность в сестринском процессе с позиции доказательной медицины.</p>
Б1.В.ДВ.06.02	Инновации в сестринском деле	<p>Определение понятия инноваций в сестринской практике, основы концепции инновационной медицины, виды современных сестринских инноваций.</p> <p>Типы и классификация инноваций в сестринском деле. Модели инновационного процесса. Факторы, способствующие развитию инновационного процесса.</p> <p>Предметно-целевые инновации в сестринском деле, связанные с реализацией сестринского ухода.</p> <p>Технико-технологические инновации в сестринском деле при оказании амбулаторно-поликлинической и стационарной помощи.</p> <p>Современные организационно-управленческие инновации в сестринском деле.</p> <p>Контроль качества сестринской помощи.</p>

		Социально-экономические инновации в области управления сестринским делом. 7.Инновационная активность учреждения. Способы управления внедрением инноваций.
Б1.В.ДВ.07.01	Маркетинг в здравоохранении	<p>Содержание, цели и задачи маркетинга. Основные концепции маркетинга. Маркетинг услуг. Особенности маркетинга в сфере здравоохранения. Содержание и структура маркетинговой деятельности в медицинской организации</p> <p>Маркетинговые исследования и их особенности в медицинских организациях</p> <p>Маркетинговая среда и её особенности в медицинских организациях</p> <p>Потребительские рынки. Особенности рынков медицинских товаров и услуг. Покупательское поведение потребителей.</p> <p>Сегментирование рынка медицинских товаров и услуг и выбор целевых сегментов.</p> <p>Дифференцирование и позиционирование и их особенности на рынке медицинских товаров и услуг</p> <p>Товар в системе маркетинга. Товарная политика медицинской организации</p> <p>Ценообразование в системе маркетинга. Особенности ценообразования на медицинские товары и услуги.</p> <p>Система распределения медицинских товаров и услуг.</p> <p>Продвижение медицинских товаров и услуг. Управление комплексом маркетинговых коммуникаций в сфере здравоохранения</p>
Б1.В.ДВ.07.02	Экономика здравоохранения	<p>Экономика здравоохранения как наука и учебная дисциплина</p> <p>Услуга здравоохранения как общественное и частное благо. Рыночный механизм услуг здравоохранения</p> <p>Медицинская организация как экономический агент и его поведение</p> <p>Системы здравоохранения и их финансирование</p> <p>Страховые посредники в добровольном медицинском страховании</p> <p>Особенности рынка труда в здравоохранении</p> <p>Особенности фармацевтического рынка</p>

		<p>Проблема измерения эффективности здравоохранения</p> <p>Мировые тенденции в развитии экономики здравоохранения</p>
Б2.В.01(У)	Учебная манипуляционная практика	<p>Задачи практики:</p> <p>Обучение и общение в сестринском деле</p> <p>Обеспечение лечебно-охранительного режима в ЛПУ</p> <p>Эргономика и биомеханика при перемещении пациентов.</p> <p>Соблюдение стандартных мер профилактики ВБИ</p> <p>Оценка функционального состояния пациента.</p> <p>Обеспечение гигиены питания в ЛПУ сестры.</p> <p>Личная гигиена тяжелобольного пациента.</p> <p>Методы простейшей физиотерапии.</p> <p>Зондовые манипуляции. Уход за стомами.</p> <p>Ведение медицинской документации</p> <p>Организация работы отделения стационара. Техника безопасности. Организация работы палатной медицинской сестры.</p> <p>Подготовка больного к лабораторным методам исследования</p> <p>Подготовка больного к инструментальным методам исследования</p> <p>Пролежни. Профилактика пролежней. Личная гигиена больного.</p> <p>Организация питания больных в отделении.</p> <p>Медикаментозное лечение в сестринской практике.</p> <p>Хранение и учет сильнодействующих, ядовитых и психотропных средств.</p> <p>Медикаментозное лечение в сестринской практике.</p> <p>Хранение и учет сильнодействующих, ядовитых и психотропных средств.</p> <p>Сердечно-легочная реанимация. Посмертный уход</p>
Б2.В.02(У)	Учебная практика Сестринский уход	<p>Задачи практики:</p> <p>Безопасная больничная среда для пациента и персонала</p> <p>Подготовка больного к обследованию, личная гигиена больного.</p> <p>Сердечно-легочная реанимация.</p> <p>Посмертный уход</p>

		<p>Манипуляционная часть Сестринское дело в хирургии Десмургия и транспортировка больного</p>
Б2.В.03(У)	<p>Учебная практика. Ознакомительная практика</p>	<p>Задачи практики</p> <p>Выработать умение и опыт практической работы по организации собственной деятельности и эффективному общению с пациентом и его окружением с соблюдением принципов профессиональной этики.</p> <p>Сформировать умение и опыт практической работы по осуществлению ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и принятию решений в стандартных и нестандартных ситуациях.</p> <p>Сформировать опыт поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, с использованием информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Выработать умения и практический опыт оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий с соблюдением правил инфекционной безопасности и безопасной больничной среды.</p> <p>Сформировать практические навыки консультирования пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода и участия в санпросветработе.</p> <p>Сформировать практический опыт по осуществлению сестринского процесса и оформлению медицинской документации.</p> <p>Сформировать практический опыт организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</p> <p>Сформировать умение работы в команде, эффективно общаться с коллегами.</p> <p>Воспитать понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии.</p> <p>Совершенствование знаний по способам организации, планирования, и реализации научно-исследовательской работы, методов оформления результатов научно-исследовательской работы.</p>

		<p>совершенствование умений проведения исследования научного характера, связанных с научным поиском, проведением исследований, в целях расширения имеющихся и получения новых знаний, проверки научных гипотез, установления закономерностей, проявляющихся в природе и в обществе, научных обобщений.</p> <p>Закрепление навыков и опыта деятельности теоретико-методологического обоснования и процедурных предпосылок исследования; постановки целей и задач; формулирования гипотез, обоснования применяемой методики, техники сбора и анализа данных; представления результатов</p>
Б2.В.04(Н)	<p>Производственная практика.</p> <p>Научно-исследовательская работа</p>	<p>Задачи практики:</p> <p>Приобретение навыков работы с литературой</p> <p>Составление плана научно- исследовательской работы</p> <p>Определение цели, задач, объектов и методов исследования, актуальности темы научно- исследовательской работы, научной новизны, теоретической и практической значимости исследования</p> <p>Подготовка литературного обзора по теме научно- исследовательской работы</p> <p>Ознакомление с основными методами исследования, применяемыми в медицинских и биологических экспериментах</p> <p>Подготовка раздела «Материалы и методы исследования»</p> <p>Подготовка и оформление научного отчета</p>
Б2.В.05(П)	<p>Производственная клиническая практика</p>	<p>Задачи практики:</p> <p>Безопасная больничная среда для пациента и персонала</p> <p>Уход за больными</p> <p>Сестринское дело в терапии</p> <p>Помощник процедурной медицинской сестры</p> <p>Технология оказания медицинских услуг</p>
Б2.В.06(П)	<p>Производственная практика. Педагогическая практика</p>	<p>Задачи практики:</p> <p>Работа на кафедре общей и специальной психологии с курсом педагогики</p>

		<p>Работа с основной документацией по организации учебного процесса на кафедре</p> <p>Работа в качестве преподавателя, реализующего учебно-воспитательный процесс</p> <p>Работа, направленная на изучение личности студентов; составление психолого-педагогических характеристик и рекомендаций обучающимся</p> <p>Работа, направленная на осуществление методической работы, оформление необходимой документации, получение зачета по практике</p> <p>Работа на кафедре сестринского дела с курсом медико-социальной экспертизы</p> <p>Работа с основной документацией по организации учебного процесса на кафедре</p> <p>Работа в качестве преподавателя, реализующего учебно-воспитательный процесс по специальным дисциплинам специальности «Сестринское дело»</p> <p>Работа, направленная на изучение личности студентов; составление психолого-педагогических характеристик и рекомендаций обучающимся</p> <p>Работа, направленная на осуществление методической работы, оформление необходимой документации, получение зачета по практике</p>
Б2.В.07(П)	Производственная практика. Организационно-управленческая практика	<p>Задачи практики:</p> <p>приобретение навыков управленческой деятельности, оценки организации как системы взаимосвязанных элементов;</p> <p>приобретение навыков использования методов управления: (экономико-статистические); административные (организационно-распорядительные); социально-психологические;</p> <p>развитие навыков принятия решений;</p> <p>получение опыта применения принципов управления персоналом, стилей руководства, самоменеджмента;</p> <p>приобретение навыков управления конфликтами;</p> <p>приобретение навыков системного подхода в управлении в условиях изменений;</p>

		приобретение навыков комплексного использования различных механизмов в управлении сестринским персоналом
Б2.В.01(П)	Преддипломная практика	<p>Задачи практики:</p> <p>Написание главы «Введение» выпускной квалификационной работы</p> <p>Написание первой главы основной части (литературного обзора) ВКР</p> <p>Написание второй главы (аналитической) основной части ВКР</p> <p>Написание третьей главы (практической) основной части ВКР</p> <p>Написание заключения ВКР</p> <p>Подготовка презентации по ВКР</p> <p>Написание доклада для защиты ВКР</p> <p>Рецензирование и защита выпускной квалификационной работы</p>