**Методическое обеспечение учебных дисциплин**

**междисциплинарных курсов и профессиональных модулей профессиональных образовательных программ**

**по специальностям 34.02.01«Сестринское дело»,**

**31.02.02«Акушерское дело», 33.02.01 «Фармация»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование учебной дисциплины, МДК, ПМ** | **Методическое обеспечение** |
| **Теория и практика сестринского дела** | **Видеофильмы.**  1.Сестринское дело  2. Алгоритм мытья рук  3. Введение тонкого зонда в желудок  4. Профилактика внутрибольничной инфекции  5. Десмургия  6. Какое давление нормальное  7. Кормление пациента через тонкий желудочный зонд  8. Кормление пациента через желудочный зонд  9. Лечение пиявками  10. Мытье головы больного с инсультом  11. Перемещение пациента в постели на бок  12. Плантограф  13. Плантограф-а  14. Плантография и КОМОТ  15. Плантография и стабилометрия  16. Уход за больным. Как поставить масляную клизму больному  17. Уход за больным. Как поставить очистительную клизму больному  18. Уход за больным. Смена пастельного белья  19. Уход за кожей тяжелобольного. Профилактика пролежней  20. Уход за ногтями больного с инсультом  21. Уход за полостью рта больного с инсультом  22. Центр здоровья (калиперометрия)  23. ЦСО на базе оборудования DGM  **ГОСТы**   1. ГОСТ 52623.1-2008 2. ГОСТ R 52523.2-2015 3. ГОСТ R 52523.3-2015 4. ГОСТ R 52523.4-2015 5. Манипуляции по ГОСТу   **Информационные блоки**   |  | | --- | | 1. АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕКУЩЕЙ ДЕМЕРКУРИЗАЦИИ  Выполнение внутривенных инъекцийПроведение катетеризации мочевого пузыря мягким катетером у мужчин и женщинЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯЛичная гигиенаСЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ  1. АЛГОРИТМЫ МАНИПУЛЯЦИЙ «КЛИЗМЫ. ГАЗООТВОДНАЯ ТРУБКА» 8. Оказание помощи пациенту при рвоте 9. ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА В ПОДМЫШЕЧНОЙ ВПАДИНЕ   10. СОСТАВЛЕНИЕ ПОРЦИОННИКА И ПОРЦИОННОГО ТРЕБОВАНИЯ  11. Единая номерная система диет М.И. Певзнера  12. ЭТИКО-ДЕОНТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  **13. «**Катетеризация мочевого пузыря у мужчин и женщин**»**  **14. «Подготовка пациента к лабораторным исследованиям»**  **15. «Организация личной гигиены пациента»**  **16. «**Организация лечебного питания**»**  **17. «Организация основ сердечно-легочной реанимации»**  **18. «Организация сестринского ухода при постановке клизм, газоотводной трубки»**  **19. «**Осуществление зондовых манипуляций**»**  **20. «**Осуществление методов простейшей физиотерапии**»**  **21. «**Оценка термометрии. Уход при лихорадке**»**  22. ПУТИ И СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ  **Лекции**   1. «История сестринского дела» 2. «Основы общения в сестринском деле» 3. «Основы общения в сестринском деле» 4. «Понятие о сестринском процессе» 5. ПОТРЕБНОСТЬ ПАЦИЕТА В АДЕКВАТНОМ ПИТАНИИ И ПИТЬЕ 6. ПОТРЕБНОСТЬ  ПАЦИЕНТА  В ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОТПРАВЛЕНИЯХ 7. «Философия в сестринском деле. Этика и деонтология в сестринском деле. Типы ЛПУ»   **Практика**   1. Дневник производственной практики 2. Дневник учебной практики 3. Сестринская карта наблюдения   **Презентации (ПМ 04)**   1. Участие медсестры в инструментальных методах исследования 2. Клизмы. Газоотводная кружка 3. Кормление пациента через назогастральный зонд. 4. Личная гигиена тяжелобольного пациента 5. Организация питания пациента в стационаре 6. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ 7. Прием пациента в стационар 8. Промывания желудка 9. Методы простейшей физиотерапии. Гирудотерапия.Оксигенотерапия   **Рабочие тетради**  1. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ПАЦИЕНТУ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ И ПРОБЛЕМАХ, СВЯЗАННЫХ С СОСТОЯНИЕМ ЕГО ЗДОРОВЬЯ  2. Медикаментозное лечение в сестринской практике  **3. РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**  **4. РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ - презентация**  **Сборник тестов**   1. СБОРНИК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ   по дисциплине ПМ 04 «Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными»   1. МДК Теория и практика сестринского дела. 2. Обучение в сестринском деле 3. Тесты по биомеханике   **Ситуационные задачи**   1. Банк ситуационных задач ПМ 04 2. Методические указания (рекомендации) по организации и проведению самостоятельной работы студентов | |  | |
| **Технология оказания медицинских услуг** | Видеофильмы.  1.Сестринское дело  2. Алгоритм мытья рук  3. Введение тонкого зонда в желудок  4. Профилактика внутрибольничной инфекции  5. Десмургия  6. Какое давление нормальное  7. Кормление пациента через тонкий желудочный зонд  8. Кормление пациента через желудочный зонд  9. Лечение пиявками  10. Мытье головы больного с инсультом  11. Перемещение пациента в постели на бок  12. Плантограф  13. Плантограф-а  14. Плантография и КОМОТ  15. Плантография и стабилометрия  16. Уход за больным. Как поставить масляную клизму больному  17. Уход за больным. Как поставить очистительную клизму больному  18. Уход за больным. Смена пастельного белья  19. Уход за кожей тяжелобольного. Профилактика пролежней  20. Уход за ногтями больного с инсультом  21. Уход за полостью рта больного с инсультом  22. Центр здоровья (калиперометрия)  23. ЦСО на базе оборудования DGM  **ГОСТы**   1. ГОСТ 52623.1-2008 2. ГОСТ R 52523.2-2015 3. ГОСТ R 52523.3-2015 4. ГОСТ R 52523.4-2015 5. Манипуляции по ГОСТу   **Информационные блоки**   |  | | --- | | 1. АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕКУЩЕЙ ДЕМЕРКУРИЗАЦИИ  Выполнение внутривенных инъекцийПроведение катетеризации мочевого пузыря мягким катетером у мужчин и женщинЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯЛичная гигиенаСЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ  1. АЛГОРИТМЫ МАНИПУЛЯЦИЙ «КЛИЗМЫ. ГАЗООТВОДНАЯ ТРУБКА» 8. Оказание помощи пациенту при рвоте 9. ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА В ПОДМЫШЕЧНОЙ ВПАДИНЕ 2. СОСТАВЛЕНИЕ ПОРЦИОННИКА И ПОРЦИОННОГО ТРЕБОВАНИЯ 3. Единая номерная система диет М.И. Певзнера 4. ЭТИКО-ДЕОНТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ 5. **«**Катетеризация мочевого пузыря у мужчин и женщин**»** 6. **«Подготовка пациента к лабораторным исследованиям»** 7. **«Организация личной гигиены пациента»** 8. **«**Организация лечебного питания**»** 9. **«Организация основ сердечно-легочной реанимации»** 10. **«Организация сестринского ухода при постановке клизм, газоотводной трубки»** 11. **«**Осуществление зондовых манипуляций**»** 12. **«**Осуществление методов простейшей физиотерапии**»** 13. **«**Оценка термометрии. Уход при лихорадке**»** 14. ПУТИ И СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ |   **Лекции**   1. «Методы простейшей физиотерапии. Оксигенотерапия» 2. «Уход за пациентом при патологии органов мочевыделения» 3. «Особенности сестринского ухода за тяжелобольными и обездвиженными пациентами» 4. «Оценка функционального состояния пациента» 5. ПОТЕРИ. СМЕРТЬ. ГОРЕ. 6. «Правила выписывания, хранения и распределения лекарственных средств в отделении» 7. «Прием пациента в стационар» 8. Сердечно-легочная реанимация. 9. «Уход за пациентом при нарушении потребности в физиологических отправлениях» 10. «Уход за пациентом при патологии органов мочевыделения» 11. «Участие медицинской сестры в инструментальных исследованиях пациента»   Практика.   1. Дневник производственной практики 2. Дневник учебной практики 3. Сестринская карта наблюдения   Презентации (ПМ 04).   1. Участие медсестры в инструментальных методах исследования 2. Клизмы. Газоотводная кружка 3. Кормление пациента через назогастральный зонд. 4. Личная гигиена тяжелобольного пациента 5. Организация питания пациента в стационаре 6. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ 7. Прием пациента в стационар 8. Промывания желудка 9. Методы простейшей физиотерапии. Гирудотерапия.Оксигенотерапия   **Рабочие тетради**   1. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ПАЦИЕНТУ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ И ПРОБЛЕМАХ, СВЯЗАННЫХ С СОСТОЯНИЕМ ЕГО ЗДОРОВЬЯ 2. Оксигенотерапия 3. "Оценка функционального состояния пациента" 4. "Прием пациента в стационар" 5. Применение лекарственных средств 6. ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ПАЦИЕНТУ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ И ПРОБЛЕМАХ, СВЯЗАННЫХ С СОСТОЯНИЕМ ЕГО ЗДОРОВЬЯ 7. Технология выполнения ухода за стомами как одного из видов медицинских услуг.  |  | | --- | | **Сборник тестов**   1. Графический диктант № 1. Медикаментозное лечение. 2. Осуществление методов простейшей физиотерапии. 3. **«Осуществление приема пациента в стационар»** 4. Оценка функционального состояния 5. СБОРНИК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ по дисциплине   ПМ 04 «Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными»   1. Термометрия   **Ситуационные задачи**   1. Банк ситуационных задач ПМ 04 2. Оценка функционального состояния пациента 3. Парентеральное введение лекарственных средств (дезинфекция, по и стерилизация). 4. «Принципы лечебного питания».   **Учебно-методический комплекс**   1. Методические указания (рекомендации) по организации и проведению самостоятельной работы студентов   Задачи по сестринскому уходу | |
| **Безопасная среда для пациента и персонала** | Центральное стерилизационное отделение  Профилактика ВИЧ-инфекций и вирусных гепатитов В и С у медицинских работников  Меры контроля и безопасности в профилактике ВБИ  Учебно-методические пособия  1.Учебно-методическое пособие для самоподготовки студентов к семинарским занятиям.  2. Методические указания(рекомендации) по организации и проведению самостоятельной работы студентов  **Тестовые задания**   1. Перемещение пациентов 2. Сборник тестовых заданий по ПМ 04 3. Тестовый контоль и ситуационные задачи   Ситуационные задачи.   1. Банк ситуационных задач ПМ 04 2. Дезинфекция 3. Перемещение пациента одним, двумя и более лицами в кровати. 4. Выбор способа обращения с пациентом. 5. Стерилизация 6. Укладка материала в бикс для стерилизации. 7. ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ И ПРОФИЛАКТИКА ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ   ИНФЕКЦИИ. (Цсо)  СанПиНы   1. СанПиН 2.1.3.2630-10 2. СанПиН 2.1.7.2790-10   Рабочие тетради.   1. "Инфекционный контроль и профилактика инфекций связанных с оказанием медицинских услуг" 2. "Инфекционный контроль и профилактика инфекций связанных с оказанием медицинских услуг" 3. "Инфекционный контроль и профилактика инфекций связанных с оказанием медицинских услуг"   Презентации (ПМ 04)   1. Участие медсестры в инструментальных методах исследования 2. Клизмы. Газоотводная кружка 3. Кормление пациента через назогастральный зонд. 4. Личная гигиена тяжелобольного пациента 5. Организация питания пациента в стационаре 6. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ 7. Прием пациента в стационар 8. Промывания желудка 9. Методы простейшей физиотерапии. Гирудотерапия.Оксигенотерапия   Практика   1. Дневник производственной практики 2. Дневник учебной практики 3. Сестринская карта наблюдения   **Лекции**   1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи 2. 1-2 Внутрибольничная инфекция 3. 3-4 Дезинфекция 4. 5 Предстерилизационная очистка инструментов. 5. 8 Лечебно-охранительный режим в ЛПУ.Стерилизация. Принципы работы ЦСО. 6. 9 Биомеханика и эргономика   ГОСТы   1. ГОСТ 52623.1-2008 2. ГОСТ R 52523.2-2015 3. ГОСТ R 52523.3-2015 4. ГОСТ R 52523.4-2015 5. Манипуляции по ГОСТу  |  | | --- | | **Видеофильмы**  1.Сестринское дело  2. Алгоритм мытья рук  3. Введение тонкого зонда в желудок  4. Профилактика внутрибольничной инфекции  5. Десмургия  6. Какое давление нормальное  7. Кормление пациента через тонкий желудочный зонд  8. Кормление пациента через желудочный зонд  9. Лечение пиявками  10. Мытье головы больного с инсультом  11. Перемещение пациента в постели на бок  12. Плантограф  13. Плантограф-а  14. Плантография и КОМОТ  15. Плантография и стабилометрия  16. Уход за больным. Как поставить масляную клизму больному  17. Уход за больным. Как поставить очистительную клизму больному  18. Уход за больным. Смена пастельного белья  19. Уход за кожей тяжелобольного. Профилактика пролежней  20. Уход за ногтями больного с инсультом  21. Уход за полостью рта больного с инсультом  22. Центр здоровья (калиперометрия)  23. ЦСО на базе оборудования DGM | |
| **Физика** | **Методические рекомендации**   1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по организации внеаудиторной самостоятельной работы   **Презентации**   1. Агрегатные состояния вещества 2. Введение 10 класс. 3. ЗАКОН ВСЕМИРНОГО ТЯГОТЕНИЯ 4. МЕХАНИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ 5. Равномерное прямолинейное движение 6. Получение и передача переменного электрического тока 7. Электростатика   **Учебники**   1. А.В. Фурсов Учебник физики 2. Т.И. Тимофеева Физика решения задач |
| **История**  **(общеобразовательный цикл)** | **Вопросы для дифзачёта**   1. Вопросы по дисциплине «Истории» 1 курс для дифференцированного зачета.   **Электронные учебники**   1. В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков «История», 2014г. 2. А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин «История с древних времен до конца XXI века» 10 класс, 2013г. 3. А.Ф. Киселев, В.П. Попов «История России XX – начала XXI века» 11 класс 4. Н.И. Павленко, И.Л. Андреев, Л.М. Лященко «История России с древних времен до конца XXI века» 10 класс |
| **История ОГСЭ учебный цикл** | **Презентации**   1. Введение. Россия и мир в новейшее время. 2. Вторая мировая война. 3. Проблемы послевоенного урегулирования. 4. Экономическая и политическая ситуации в СССР после второй мировой войны. 5. Эпоха «государства благоденствия. 6. От Лиги наций к ООН. 7. "Оттепель" в СССР. 8. Внешняя политика СССР в конце 50-70гг. XX в. 9. Становление экономической системы информационного общества на Западе. 10. СССР в 70 - н. 80 гг. XX в. 11. Международная политика СССР в 70-н. 80х гг. – период разрядки международной напряженности. 12. СССР в период перестройки. 13. Интеграционные проекты экономического и политического развития Европы. 14. Европейский союз и его развитие. 15. Развитие суверенной России. 16. НАТО и другие экономические и политические организации. 17. Военно-политические конфликты XX-XXI вв. 18. Россия в 2000-2008 гг. 19. Россия на современном этапе. 20. Культура в к. XX – н. XXI вв. 21. Международные отношения накануне войны. 22. Основные правовые и законодательные акты мирового сообщества в XX-XXI вв. 23. Экономическое, политическое развитие ведущих стран мира.   **Рабочие тетради**   1. Рабочая тетрадь по дисциплине ОГСЭ.02. История   **Тесты**   1. КОМПЛЕКТ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ по дисциплине «История» для обучающихся II курса   Электронные учебники  1. А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин «История с древних времен до конца XXI века» 10 класс, 2013г.  2. А.Ф. Киселев, В.П. Попов «История России XX – начала XXI века» 11 класс |
| **Основы философии** | **Презентации**   1. Человек как объект философского осмысления. 2. Происхождение философии. Философия как наука. 3. Вопросы философии. Основные категории и понятия философии. 4. Специфика философского знания. 5. Философия Древнего Востока. 6. Развитие античной философии. 7. Философия эпохи Средневековья, Возрождения, Нового времени 8. Немецкая классическая философия 9. Русская философия 10. Философия XX в. 11. Основы научной, философской и религиозной картин мира 12. Философская категория бытия. Материя, ее основные свойства 13. Человек как объект философского осмысления 14. Философские проблемы смысла жизни, смерти и бессмертия 15. Сознание, его происхождение и сущность 16. Познание как предмет философского анализа 17. Сущность процесса познания 18. Общество как саморазвивающаяся система 19. Глобальные проблемы современности 20. Проблема личности в философии 21. Проблемы свободы и ответственности личности 22. Философия и медицина: общие проблемы и ценности 23. Философия и этический менталитет медиков 24. Мировоззренческие основы философии   **Рабочие тетради**   1. Рабочая тетрадь для самостоятельной работы студентов по дисциплине ОГСЭ Основы философии.   **Тесты**   1. Тесты итоговые. 2. Тесты   **Электронные учебники** В.В. Дмитриев, Л.Д. Дымченко «Основы философии»2013г.  1. Дополнительные задания по философии |
| **Общество**  **знание** | **Электронные учебники** А.Г. Важенин «Обществознание»А.Г. Важенин «Обществознание»  1. Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 10 класс 2. Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 11 класс |
| **Правовое обеспечение в профессио**  **нальной деятельности** | **Презентации**   1. Права и обязанности лечебных учреждений и граждан при оказании медицинской помощи. 2. Основные юридические терминологии. 3. Базовые понятия гражданского, уголовного, административного, трудового права. 4. Основы законодательства об охране здоровья гражданина. 5. Система подготовки средних медицинских работников. Сертификация. Аттестация. 6. Юридическая ответственность медицинских работников за профессиональные нарушения. 7. Законодательные основы предпринимательской деятельности. Оплата труда медицинских работников.   **Рабочие тетради**   1. Рабочая тетрадь студента По учебной дисциплине «Правовое обеспечение   профессиональной деятельности».  **Тесты**   1. Тестовые задания для проверки знаний в конце изучения курса.   **Электронные учебники**   1. Г.В. Берлидис «Правовое обеспечение профессиональной деятельности медицинских работников» |
| **Основы реабилитации** | **Лекции**   1. Базовая (медикаментозная) реабилитация 2. Реабилитация движения после инсульта 3. Лечебная физкультура в системе реабилитации 4. Медикоментозная реабилитация 5. МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ ИНВАЛИДНОСТИ 6. Психолого-педагогические средства реабилитации 7. Психотерапевтическая реабилитация больных после инсульта 8. Реабилитация ПОСЛЕ ИНСУЛЬТА 9. Технические средства реабилитации при инсульте 10. Теоретические основы физиотерапии. Физиопрофилактика. Гальванизация. Электрофорез 11. Основные средства реабилитации больных. Понятие о средствах реабилитации, их краткая характеристика   **Рабочие тетради**   1. Рабочая тетрадь для самостоятельной работы студентов   **Тесты и задачи**   1. Индивидуальная программа реабилитации больных и инвалидов 2. Тестовые задания по дисциплине «Основы реабилитации» для студентов специальности «Сестринское дело» 4 курс, 7-8 семестр 3. Тесты простейшая физиотерапия 4. Тесты, задачи |
| **Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях** | |
| **Сестринская помощь при заболеваниях органов пищеварения, нарушениях питания и обмена веществ** | **Лекции**   1. Анальная трещина 2. Анатомическая характеристика пищеварительной системы 3. Ахалазия кардии 4. Врожденный гипотиреоз у детей 5. Выпадение прямой кишки 6. Гастрит хронический 7. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь 8. Геморрой 9. Дискинезия желчевыводящих путей 10. Дискинезия кишечника 11. Диспепсия у детей 12. Дистрофии. Гипотрофия. Паратрофия. Гипостатура. 13. ДУОДЕНАЛЬНОЕ  ЗОНДИРОВАНИЕ (  ФРАКЦИОННЫЙ  СПОСОБ) 14. Желудочно-кишечные расстройства у больных распространенным раком 15. Желчнокаменная болезнь 16. Заболевания щитовидной железы 17. Кишечная непроходимость 18. Лечение гастрита 19. Ожирение 20. Острый аппендицит 21. Острый и хронический парапроктит 22. Острый панкреатит 23. Паховая грыжа 24. Рак органов пищеварения 25. Сахарный диабет 1 типа: причины возникновения, симптомы и признаки, диагностика лечение 26. Уход ЗА БОЛЬНЫМИ С ГАСТРИТАМИ 27. Функциональная диспепсия 28. Хронический гепатит 29. Хронический панкреатит 30. Хронический холецистит 31. Целиакия 32. Цирроз печени 33. **Школа** больных СД 34. Школа здоровья Ожирение 35. Щитовидная железа 36. Язва желудка 37. Язвенная болезнь 12-ти перстной кишки |
| **Особенности оказания сестринской помощи лицам пожилого и старческого возраста** | Лекции   1. БОЛЕЗНИ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ 2. БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ 3. БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ СИСТЕМЫ КРОВИ 4. БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ ПИЩЕВАРЕНИЯ 5. Болезнь альцгеймера симптомы 6. Болезнь Паркинсона 7. Болезнь Пика 8. ВВЕДЕНИЕ 9. Основные принципы ухода за неврологическими больными 10. СТАРЕНИЕ И СТАРОСТЬ ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ 11. ТЕОРИЯ ОККУПАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ В ПРАКТИКЕ РАБОТЫ ГЕРОНТОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА   Самостоятельная работа   1. Особенности оказания сестринской помощи лицам пожилого и старческого возраста   Учебные пособия   1. Болезни органов дыхания у гериатрических больных 2. Геронтофармакология 3. ОСНОВЫ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ |
| **Сестринская помощь в дерматологии и венерологии** | Лекции   1. АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ВАСКУЛИТЫ КОЖИ  Атопический дерматит  1. Волосы 2. ГЛУБОКИЕ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ВАСКУЛИТЫ 3. ДЕРМАТИТЫ 4. ДЕРМАТОЗООНОЗЫ 5. Диффузный нейродермит (атонический дерматит) 6. Кожа в цифрах и фактах 7. Меланома 8. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ЭТИОЛОГИИ И ПАТОГЕНЕЗЕ КОЖНЫХ БОЛЕЗНЕЙ 9. ОСНОВЫ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ 10. Псориаз. 11. Сифилис 12. Чесотка   **Самостоятельная работа**   1. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии |
| **Сестринская помощь при заболеваниях ЛОР органов, глаза и его придаточного аппарата** | **Лекции**   1. Анатомия и физиология глаза 2. Ангина краткая характеристика 3. Ангина 4. ВДУВАНИЕ ПОРОШКОВ В НОС 5. Лекция № 1. Исследование уха. Отоларингологический осмотр. Аномалии развития уха 6. Лекция № 2. Болезни наружного уха 7. Лекция № 3. Болезни среднего уха 8. Лекция № 4. Болезни среднего уха. Острый гнойный средний отит 9. Лекция № 8. Осложнения гнойных заболеваний среднего и внутреннего уха 10. Лекция № 9. Травматическое поражение уха 11. Лекция № 10. Заболевания носа и околоносовых пазух. Травмы носа и околоносовых пазух 12. Лекция № 11. Заболевания носа и околоносовых пазух. Инородные тела носа и околоносовых пазух 13. Лекция № 12. Заболевания полости носа 14. Лекция № 13. Заболевания полости носа. Хронические риниты. Атрофические риниты. Вазомоторный ринит 15. Лекция № 14. Воспалительные заболевания околоносовых пазух 16. Лекция № 16. Острые воспалительные заболевания глотки 17. Лекция № 17. Хронические заболевания глотки 18. Лекция № 18. Инородные тела и повреждения глотки. Аномалии развития глотки 19. Лекция № 19. Заболевания гортани. Инородные тела гортани 20. Общие правила этикета при общении с инвалидами 21. Ольфактометрия 22. Острый ринит у детей до 1 года 23. Отиты 24. Ринит 25. Синусит 26. СИНУСИТ 27. Стенозирующий ларинготрахеит 28. Стенозирующий ларинготрахеит 29. ТАБЛИЦА ВОЯЧЕКА 30. ТРАВМЫ И ОЖОГИ ГЛАЗ 31. Упражнение для глаз 32. Фарингит 33. Функциональные обязанности медицинской сестры оториноларингологического кабинета ( отделения )   **Лекции**  ЛЕКЦИЯ № 1. Строение глаза (часть I)  ЛЕКЦИЯ № 2. Строение глаза (часть II)  ЛЕКЦИЯ № 3. Методика обследования состояния глаза (часть I)  ЛЕКЦИЯ № 4. Методика обследования состояния глаза (часть II)  ЛЕКЦИЯ № 5. Методика обследования состояния глаза (часть III)  ЛЕКЦИЯ № 6. Диагностика, клиника и лечение воспалительных заболеваний век  ЛЕКЦИЯ № 7. Врожденные патологии и новообразования век  ЛЕКЦИЯ № 8. Диагностика, клиника и лечение патологий слезных органов  ЛЕКЦИЯ № 9. Диагностика, клиника и лечение патологий орбиты  ЛЕКЦИЯ № 10. Диагностика, клиника и лечение заболеваний конъюнктивы  ЛЕКЦИЯ № 11. Клинические особенности и принципы лечения некоторых конъюнктивитов и опухолей конъюнктивы  ЛЕКЦИЯ № 12. Трахома  ЛЕКЦИЯ № 13. Патология глазодвигательного аппарата (косоглазие)  ЛЕКЦИЯ № 14. Общие вопросы патологии сосудистого тракта  ЛЕКЦИЯ № 15. Иридоциклит  ЛЕКЦИЯ № 16. Клиника и лечение ирита и гемералопии  ЛЕКЦИЯ № 17. Увеиты  ЛЕКЦИЯ № 18. Хориоидит  ЛЕКЦИЯ № 19. Опухоли сосудистой оболочки и аномалии сосудистого тракта  ЛЕКЦИЯ № 20. Патологии глазного дна (часть I)  ЛЕКЦИЯ № 21. Патологии глазного дна (часть II)  ЛЕКЦИЯ № 22. Диагностика, клиника и лечение патологий зрительного нерва  ЛЕКЦИЯ № 23. Травмы глаза  ЛЕКЦИЯ № 24. Близорукость и астигматизм  ЛЕКЦИЯ № 25. Первичная глаукома  ЛЕКЦИЯ № 26. Врожденная и вторичная глаукома  ЛЕКЦИЯ № 27. Катаракта   1. АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ОРГАНА ЗРЕНИЯ 2. БОЛЕЗНИ ОРГАНА ЗРЕНИЯ 3. ТРАВМЫ И ОЖОГИ ГЛАЗ   **Сборник тестов**   1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ К АДМИНИСТРАТИВНОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ для студентов группы 401 специальности «Сестринское дело» 2. Тесты ЛОР 3 вариант 3. Эталон ответов к тестовым заданиям ЛОР-болезни   Ситуационные задачи   1. ЛОР |
| **Особенности оказания сестринской помощи детям** | **Алгоритмы манипуляций**   1. Алгоритмы 2 2. Алгоритмы   **Лекции**   1. Аномалии конституции у детей. 2. Апга́р 3. Атопический дерматит у детей 4. Вскармливание новорожденных 5. Гельминтоз 6. Гипотиреоз 7. Группы здоровья 8. **Дети с ограниченными возможностями здоровья** 9. Дистрофия 10. Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3.2367-08 11. СП 3.3.2367-08 Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней 12. История 13. Недоношенные дети 14. Омфалит у новорожденных детей 15. Педиатрия 16. Периоды детского возраста и их характеристика 17. Пограничные состояния новорожденных 18. Правила и таблица введения прикорма детям первого года жизни 19. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 21 марта 2014 г. N 125н г. Москва 20. Родовая травма 21. Рост, развитие 22. Сестринский процесс педиатрия 23. Особенности сестринского процесса при работе с детьми разного возраста в условиях стационара и амбулаторно-поликлинических 24. СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ В НЕОНАТОЛОГИИ 25. Стоматит у детей, включая грудничков 26. Схема введения прикорма 27. Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулезом 28. Техника взятия соскоба на энтеробиоз   **Методические разработки**   1. Обучение родителей уходу за ребенком 2. Сестринская помощь и сестринский процесс при инфекционных заболеваниях новорожденных 3. Сестринский процесс при аллергических, инфекционных заболеваниях 4. Сестринский процесс при гемолитической болезни, асфиксии новорожденных 5. Сестринский процесс при гипотрофии, рахите, аномалиях конституции 6. Сестринский процесс при стоматитах, гельминтозах.   **Самостоятельная работа**   1. Особенности оказания сестринской детям |
| **Сестринская помощь в хирургии** | **Лекции**   1. ГЕМОТРАНСФУЗИИ 2. АНЕСТЕЗИЯ 3. Основы десмургии 4. Основы гемостаза 5. Сестринская помощь при заболеваниях ЛОР – органов, глаза и его придаточного аппарата   **Презентации**   1. Антисептика 2. Антисептика и асептика 3. Асептика. Основные принципы асептики. Хирургическая инфекция 4. Десмургия – наука о повязках 5. Общее обезболивание. Подготовка больных к наркозу 6. Операция 7. Осложнения переливания крови. Причины. Лечение. 8. Травматизм. Социально-экономическая значимость. Диагностика и лечение переломов и вывихов. Принципы оказания медицинской помощи на месте, при транспортировке и в стационаре 9. Переливание крови. Современные принципы гемотрансфузиологии 10. Переломы верхних и нижних конечностей. Первая помощь. 11. О введении в действие новых санитарных правил для организации деятельности учреждений здравоохранения согласно требованиям санитарного законодательства 12. Профилактика хирургической внутрибольничной инфекции 13. Техника проведения наркоза. Осложнения наркоза 14. Хирургические инструменты   **Рабочие тетради**   1. Сестринская помощь в хирургии   **Сборник тестов**   1. Асептика и антисептик |
| **Английский язык** | **Методические рекомендации**   1. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для студентов СПО I курса по УД Английский язык 2. Методические указания по организации и проведению самостоятельной работы студентов   **Презентации**  **Анатомия человека**:   1. Division of endocrine glands (EG). Paraganglia. 2. Head skull and Human muscles 3. The Digestive System 1 4. The Digestive System   **Диета**:   1. Презентация по теме «Ты-это то, что ты ешь!» 2. To be or not to be?   **Достопримечательности г. Липецка**:   1. Natural resources of the Lipetsk region   **Презентации английского:**   1. Attractions оf Lipetsk 2. First aid 3. Healthy lifestyle 4. HOLIDAYS IN GREAT BRITAIN 5. Presentation оf the topic of human anatomy 6. Pharmacies in the United States and how they work 7. Problems of modern humanity : addiction, Smoking and AIDS 8. Respiratory system 9. Scientists, doctors and their contribution to medicine 10. System of human organs 11. The digestive system 12. The most spread diseases of SIT 13. The human digestive system 14. Traditions and Customs in Great Britain 15. Types of pharmacies in Canada 16. Viruses 17. Viruses 18. Vitamins 19. Аптеки Великобритании и России 20. Великобритания и ЗОЖ 21. Детские инфекционные болезни 22. Известные медики Англии 23. Изобретения 24. Лекарственные растения 25. Рождество 26. Традиции 27. Человек и природа   **Рабочие тетради**   1. Болезни 2. Грамматические формы глагола   **Учебный элемент**   1. Больница. Деятельность медсестры в больнице. 2. Страноведение. Великобритания. Country studies. Great Britain |
| **Литература** | Методические указания   1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ   **Учебники**   1. Обернихина Г.А. Литература ч.2 2. Обернихина Г.А. Литература ч.1 |
| **Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия** | **Методические пособия**   1. Учебно-методическое пособие по дисциплине Математика (Повторение школьного курса)   **Методические рекомендации**   1. Вычисление пределов функций с помощью раскрытия неопределённостей   2. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной  работы по математике для студентов I курса  **Рабочие тетради**   1. Задачи на разведение антибиотиков 2. Многогранники 3. Производная   **Учебники**   1. М.И. Башмаков Математика сборник задач профильной направленности, 2013 2. М.И. Башмаков Математика, 2014 |
| **Физическая культура** | **Учебники**   1. Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура 10-11 класс 2. Погадаев Г.И. Физическая культура 10-11 класс 3. Решетников Н.В. Физическая культура |
| **Безопасность жизнедеятельности** | **Лекции**   1. Лекция №2. История создания МЧС РФ 2. Лекция №4. Обеспечение устойчивой работы объектов экономики (ОЭ) в условиях ЧС мирного и военного времени является одной из основных задач РСЧС. 3. Лекция 5. Основы обороны государства 4. Лекция №6. Организация воинского учёта и воинская служба. 5. Лекция № 7 Цель и задачи военно-патриотического воспитания.   Практические занятия   1. Практическое занятие. Тема 2.4. Общевоинские уставы.   Презентации  2. Военно-патриотическое воспитание молодежи |
| **Основы латинского языка с медицинской терминологией** | 1. Вопросы к дифференцированному зачету по основам латинского языка с медицинской терминологией   Тесты   1. Лат.тесты 2. Латинский тесты 3. Латынь тесты-греко-лат. дублеты 4. Тесты латинский по фарм. 5. Тесты латынь греческие корни |