|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № занятия п/п | **Тема** | **Краткое содержание и компетенции** | Часы  аудит. работы | **Самостоятельная аудиторная работа студентов** | **Домашнее задание, внеаудиторная самостоятельная работа студента** | Часы в/а  работы | Код контрольного задания |
| **Раздел 1. Введение.** | | |  |  |  |  |  |
| 1 | Сбор информации у пациентов терапевтического профиля. | Особенности проведения опроса (определение проблем пациента, факторов риска), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации у терапевтических пациентов.  Правила подготовки к лабораторным исследованиям и особенности забора материала (анализы крови, мочи, кала и др.)  Правила подготовки и особенности проведения инструментальных методов исследования (УЗИ, рентгенологические методы исследования, эндоскопические и т.д.). Участие медицинской сестры в лабораторных и инструментальных методах исследования.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Отработка проведения опроса (определение проблемы пациента, выявление факторов риска), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации у терапевтических пациентов.  Отработка манипуляций:  Подсчет пульса  ЧДД  Измерение АД  Проведение лабораторных исследований и (анализы крови, мочи, кала и др.)  Подготовка и проведения инструментальных методов исследования (УЗИ, рентгенологические методы исследования, эндоскопические и т.д.).  Выписка направлений на исследования, рецептов. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 29-75 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008  АД, подсчет пульса, термометрия и запись в температурный лист,  антропометрия.  Участие медицинской сестры в лабораторных и инструментальных методах исследования повторить из ПМ 04. | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| **Раздел 2. Сестринский уход при заболеваниях органов дыхания.** | | |  |  |  |  |  |
| 2 | Сбор информации у пациентов с заболеваниями органов дыхания. | Особенности проведения опроса (определение проблем пациент, факторов риска), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации у пациентов с заболеваниями органов дыхания. Анализ собранной информации.  Особенности подготовки к лабораторным исследованиям, особенности забора материала у пациентов и характерные изменения при заболеваниях органов дыхания (анализы крови общий, сбор мокроты на бак.исследование и общий анализ).  Правила подготовки, особенности проведения инструментальных методов исследования:  Плевральная пункция  Рентгенография, рентгеноскопия легких, ФЛГ, томография  Бронхоскопия, Бронхография  МРТ  Участие медицинской сестры в лабораторных и инструментальных методах исследования. Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Отработка проведения опроса (определение проблемы пациента), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации при заболеваниях органов дыхания. Отработка манипуляций: лабораторные исследования и особенности забора материала у пациентов с заболеваниями органов дыхания (анализы крови общий, сбор мокроты на бак.исследование и общий анализ)  Правила подготовки и особенности проведения инструментальных методов исследования:  Рентгенография, рентгеноскопия легких, ФЛГ, томография.  Бронхоскопия.  Бронхография.  МРТ.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры.  Выписка направлений на исследования, рецептов. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 76-80 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ЧДД, термометрия, виды лихорадки, температурный лист – повторить самостоятельно из ПМ.04  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия) | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| 3 | Сестринский уход при заболеваниях органов дыхания. | Сестринский уход при заболеваниях органов дыхания: бронхитах, пневмонии, бронхиальной астме, гнойных заболеваниях легких.  Особенности режима.  Особенности диеты.  Решение проблемно-ситуационных задач.  Разбор и отработка манипуляций:  Постуральный дренаж  Оксигенотерапия увлажненным кислородом и с пеногасителями  Правила пользования карманным ингалятором  Правила пользования карманной плевательницей  В/м инъекция  Разведение антибиотиков  Аллергическая проба на а/б и её анализ.  Неотложная помощь при приступе бронхиальной астмы, кровохаркании и легочном кровотечении.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Решение проблемно-ситуационных задач и задач по неотложной помощи, составление плана сестринского ухода.  Отработка манипуляций:  Постуральный дренаж  Оксигенотерапия увлажненным кислородом и с пеногасителями.  Правила пользования карманным ингалятором.  Правила пользования карманной плевательницей.  В/м инъекция.  Разведение антибиотиков.  Аллергическая проба на а/б и её анализ.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 80-123 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия)  Решение проблемно-ситуационных задач. | 3 | 3,4,5,8, 10,11 |
| **Раздел 3. Сестринский уход при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.** | | |  |  |  |  |  |
| 4 | Сбор информации у пациентов с заболеваниямисердечно-сосудистой системы. | Особенности проведения опроса (проблемы пациента), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации у пациентов с заболеваниямисердечно-сосудистой системы, характерные изменения. Анализ собранной информации.  Определение отеков.  Подсчет пульса.  Измерение АД.  Водный баланс.  Правила подготовки к лабораторным исследованиям и особенности забора материала (анализы крови биохимический)  Демонстрация преподавателем и отработка манипуляции- взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы.  Правила подготовки и особенности проведения инструментальных методов исследования (ЭКГ, УЗИ, рентгенологические методы исследования, эндоскопические и т.д.) при заболеваниях ссс.  Более подробно разобрать подготовку и проведение ЭКГ.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Особенности проведения опроса (проблемы пациента), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации у пациентов с заболеваниямисердечно-сосудистой системы.  Определение отеков  Подсчет пульса  Измерение АД  Водный баланс  Правила подготовки к лабораторным исследованиям и особенности забора материала (анализы крови биохимический)  Взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры.  Правила подготовки и особенности проведения инструментальных методов исследования ( ЭКГ, УЗИ, рентгенологические методы исследования, эндоскопические и т.д.) при заболеваниях ссс.  Подготовку и проведение ЭКГ.  Выписка направлений на исследования, рецептов. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 124-130 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия) | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| 5 | Сестринский уход при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. | Сестринский уход при заболеваниях сердечно-сосудистой системы: ИБС, ГБ, атеросклероз, острая и хроническая СН.  Особенности режима.  Особенности диеты.  Решение проблемно-ситуационных задач.  Демонстрация преподавателем и отработка манипуляций:  Подкожная инъекция (гепарин) Внутривенное введение струйное и капельное.  Повторить взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы.  Оказание неотложной помощи про Инфаркте миокарда, стенокардии, отёке легких, гипертоническом кризе.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Решение проблемно-ситуационных задач и задач по неотложной помощи, составление плана сестринского ухода.  Отработка манипуляций:  Подкожная инъекция (гепарин)  Повторить взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы  Внутривенное введение струйное и капельное.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 130-185 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия)  Решение проблемно-ситуационных задач. | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| **Раздел 4. Сестринский уход при заболеваниях органов пищеварения.** | | |  |  |  |  |  |
| 6 | Сбор информации у пациентов с заболеваниями органов пищеварения. | Особенности проведения опроса (определение проблем пациент, факторов риска), осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации у пациентов с заболеваниями органов пищеварения. Анализ собранной информации.  Особенности подготовки к лабораторным исследованиям, особенности забора материала у пациентов и характерные изменения при заболеваниях органов дыхания (анализы крови общий, сбор мокроты на бак. исследование и общий анализ).  Правила подготовки, особенности проведения инструментальных методов исследования:  Особенности подготовки к лабораторным исследованиям и особенности забора материала у пациентов с заболеваниями органов пищеварения (анализы крови биохимический, сбор кала на бак.исследование, на скрытую кровь, копрограмма, исследования на H. pylori)  Правила подготовки и особенности проведения инструментальных методов исследования: ФГДС, ирригоскопия, колоноскопия, УЗИ органов брюшной полости.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Подготовка к лабораторным исследованиям и особенности забора материала у пациентов с заболеваниями органов пищеварения (анализы крови биохимический, сбор кала на бак. исследование, на скрытую кровь, копрограмма, исследования на H. pylori)  Правила подготовки и особенности проведения инструментальных методов исследования: ФГДС, ирригоскопия, колоноскопия, УЗИ органов брюшной полости.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры.  Выписка направлений на исследования, рецептов. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 186-196 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия)  Решение проблемно-ситуационных задач. | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| 7 | Сестринский уход при заболеваниях желудка и кишечника. | Сестринский уход при заболеваниях пищеварительной системы: гастриты, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, хронический энтерит и колит.  Особенности режима.  Особенности диеты.  Решение проблемно-ситуационных задач.  Демонстрация преподавателем и отработка манипуляций:  Повторение подготовки к исследованиям.  Инъекции: п/к, в/м, в/в.  Ввзятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы на биохимическое исследование.  Неотложная помощь при желудочном кровотечении.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Решение проблемно-ситуационных задач и задач по неотложной помощи, составление плана сестринского ухода.  Отработка манипуляций:  подготовки к исследованиям; инъекции: п/к, в/м, в/в;  взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы на биохимическое исследование.  Клизмы: масляная, очистительная.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 196-218 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия)  Решение проблемно-ситуационных задач. | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| 8 | Сестринский уход при заболеваниях печени и желчевыводящих путей. | Сестринский уход при хроническом гепатите, циррозе печени, хр. холецистите, неотложная помощь при печеночной колике.  Особенности режима.  Особенности диеты.  Решение проблемно-ситуационных задач.  Демонстрация преподавателем и отработка манипуляций:  подготовка к исследованиям  инъекции: п/к, в/м, в/в  взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы на биохимическое исследование.  ОК 1-13  ПК 2.1-2.8 | 6 | Решение проблемно-ситуационных задач и задач по неотложной помощи, составление плана сестринского ухода.  Отработка манипуляций:  Повторение подготовки к исследованиям  Повторение инъекций: п/к, в/м, в/в  Повторить взятие крови из периферической вены с помощью закрытой вакуумной системы на биохимическое исследование.  Соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинской сестры. | Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.  Стр. 219-239 читать.  Материалы теоретических занятий повторить.  Самостоятельная отработка манипуляций по сборнику алгоритмов,  ГОСТ Р 52623.4-2015 (инъекции)  ГОСТ Р 52623.3-2015  ГОСТ Р 52623.1-2008 (АД, термометрия)  Решение проблемно-ситуационных задач. | 3 | 4,5,8, 10,11 |
| **Итого (часов):** | | | **48** |  |  | **24** |  |

**Основная литература.**

Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Ростов н/Д.Феникс. 2018.- 365с.

**Дополнительная литература**

Отвагина Т.В. Терапия (оказание медицинских услуг в терапии) учебное пособие Ростов н/Д.Феникс. 2018.- 394 с.

Калмыкова А.С., Зарытовская Н.В., Кулешова О.К. Основы ухода за больными терапевтического профиля: учебник М. ГЭОТАР-Медиа, 2017-320с.

Маколкин В.И.,Овчаренко С.И.,Семенков Н.Н. Сестринское дело в терапии. Москва; МИА. 2008.- 538с.

Лычев В.Г., Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе: учебник (Электронный ресурс) М.ГЭОТАР-Медиа, 2018.- 544 с.