**Перечень вопросов для проведения контрольного среза по дисциплине «Сестринское дело в терапии», 2 курс, отделение сестринское дело.**

1. Общеклинический анализ мокроты. Показания. Цель исследования. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациента и сбор материала. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
2. Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза. Показания. Цель исследования. Условия проведения. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациента и сбор. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
3. Анализ мокроты на атипичные клетки. Показания. Цель исследования. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациента и сбор материала. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
4. Анализ мочи на сахар. Показания. Цель исследования. Нормальные показатели.Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациентов и сбор мочи. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
5. Проба Реберга - Тареева. Показания. Цель исследования. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды. Подготовка пациента и сбор материала. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
6. Анализ мочи по Зимницкому, Показания. Цель исследования. Нормальные показатели. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациента и сбор материала. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
7. Анализ мочи по Нечипоренко. Показания. Цель исследования. Нормальные показатели. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациентов и сбор мочи. Транспортировка материала в лабораторию.
8. Анализ кала на скрытую кровь. Показания. Цель исследования. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациента и сбор материала. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
9. Анализ кала на копрограмму. Показания. Цель исследования. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Подготовка пациента и сбор материала. Транспортировка материала в лабораторию. Профилактика ИСМП при работе с биоматериалами.
10. Анализ кала на яйца различных гельминтов. Показания. Цель исследования. Оформление направления на исследование и маркировка лабораторной посуды для забора материала на исследование. Транспортировка материала в лабораторию.
11. Ректороманоскопия. Показания. Цель исследования. Подготовка пациента к исследованию. Условия проведения. Оформление направления на исследование. Обработка ректоскопа.
12. Бронхоскопия. Показания. Цель исследования. Условия проведения. Подготовка пациента к исследованию. Оформление направления на исследование. Обработка бронхоскопа.
13. ЭФГДС. Показания. Цель исследования. Условия проведения. Оформление направления на исследование. Подготовка пациента к исследованию. Правила ухода за пациентом после процедуры. Обработка гастроскопа.
14. Ирригоскопия. Показания. Цель исследования. Условия проведения. Оформление направления на исследование. Подготовка пациента к исследованию.
15. УЗИ органов брюшной полости, компьютерная и магнитно-резонансная томография. Показания. Цель исследования. Противопоказания. Условия проведения. Оформление направления на исследование. Подготовка пациента к исследованию.
16. Холецистография. Показания. Цель исследования. Условия проведения. Оформление направления на исследование. Подготовка пациента к исследованию.
17. Электрокардиография. Показания. Цель исследования. Подготовка пациента. Техника записи электрокардиограммы. Нормальные показатели..
18. Колоноскопия. Показания. Цель исследования. Подготовка пациента к исследованию (в том числе при помощи медикаментов). Условия проведения. Оформление направления на исследование. Обработка колоноскопа.