**ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России**

**медицинский колледж**

**Вопросы к дифференцированному зачету**

**ПП. 04.03 «Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля**

**разных возрастных групп»**

**для обучающихся 2 курса специальности 34.02.01 Сестринское дело**

1. Организация работы постовой медицинской сестры терапевтического отделения. Документация на посту медсестры.
2. Организация работы процедурного кабинета. Обязанности медсестры процедурного кабинета. Медицинская документация процедурного кабинета.
3. Лабораторные методы обследования пациента. Роль медицинской сестры в подготовке пациента к сбору анализов мокроты, мочи, кала, мазков из зева и носа. Универсальные меры предосторожности при взятии и транспортировке биологического материла в лабораторию
4. Техника измерения артериального давления, подсчета частоты дыхательных движений, пульса. Оценка результатов, их запись в температурном листе.
5. Подача пациенту увлажненного кислорода через маску, носовые катетеры.
6. Набор в шприц заданной дозы лекарственного вещества. Техника внутрикожных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций.
7. Особенности введения масляных растворов, суспензий.
8. Взятие крови из вены пациента на биохимический анализ.
9. Заполнение системы для внутривенного капельного вливания и подсоединение к вене пациента. Инсулинотерапия.
10. Расчет и разведение заданной дозы антибиотика, гепарина.
11. Правила выписки, получения, хранения и раздачи лекарственных веществ.
12. Правила сбора мокроты на общий анализ, микрофлору, чувствительность к антибиотикам, микробактерии туберкулеза, атипичные клетки.
13. Подготовка пациента к бронхоскопии, бронхографии, плевральной пункции.
14. Неотложная помощь медицинской сестры при бронхоспазме, кровохаркании, усилении одышки.
15. Субъективные и объективные методы обследования пациента кардиологического отделения.
16. Особенности ухода за пациентом кардиологического отделения. Принципы лечебного питания при сердечно – сосудистых заболеваниях. Принципы неотложной помощи при приступе стенокардии, инфаркте миокарда.
17. Особенности ухода за пациентом неврологического отделения. Принципы неотложной помощи при развитии ОНМК, эпилептических припадках
18. Особенности ухода за пациентом инфекционного отделения. Принципы неотложной помощи при рвоте, отравлении, кишечных инфекциях;
19. Особенности ухода за пациентами гастроэнтерологического отделения. Принципы лечебного питания при заболеваниях органов пищеварения.
20. Подготовка пациента к рентгенологическим и эндоскопическим методам исследования (рентгеноскопия желудка, ирригоскопия, ректороманоскопия, колоноскопия).
21. Правила постановки клизм (очистительные, сифонные, лекарственные). Техника введения газоотводной трубки.
22. Правила взятия кала для исследования (копрограмма, на скрытую кровь, я/глистов, простейшие).
23. Правила промывания желудка, помощь при рвоте. Оказание неотложной помощи при желудочном, кишечном кровотечении, приступе желчной колики.
24. Субъективные и объективные методы обследования пациента нефрологического отделения. Принципы лечебного питания при заболеваниях почек. Характеристика диетстолов.
25. Техника сбора мочи на общий анализ. Измерение суточного диуреза, подготовка пациента к проведению внутривенной экскреторной урографии.
26. Принципы неотложной терапии при почечной колике. Особенности ухода за пациентами нефрологического отделения.
27. Субъективные и объективные методы обследования пациента эндокринологического отделения. Принципы лечебного питания. Характеристика диетстолов.
28. Техника взятия мочи для исследования на сахар. Принципы неотложной терапии при гипер – и гипогликемической коме.
29. Особенности ухода за пациентом эндокринологического отделения.
30. Субъективные и объективные методы обследования пациента гематологического отделения. Правила подготовки пациента и помощь врачу при проведении стернальной пункции.
31. Принципы неотложной терапии при кровотечениях (носовых, желудочных, пищеводных).
32. Особенности ухода за пациентом глазного отделения. Техника закапывания капель в глаза, промывания глаз, закладывания мази за нижнее веко.
33. Техника снятия ЭКГ. Принципы подготовки пациента к исследованию и аппаратуры к работе. Правила применения и проведение пикфлоуметрии.
34. Методы простейшей физиотерапии: понятие, виды и цели; постановка банок, горчичников, пузыря со льдом, грелки, компрессов (холодного, согревающего), водолечение
35. Техника проведения внутривенно - капельного введения жидкостей. Профилактика осложнений.