**Вопросы для дифференциального зачета по дисциплине «Учебная практика: ознакомительная практика. Ч.1.»**

**для 1 курса лечебного факультета**

Терапевтический блок. Теория

1. Этика и деонтология в медицинских учреждениях.
2. Устройство, документация приемного отделения.
3. Устройство терапевтического отделения, палаты.
4. Обязанности младшего медицинского персонала.
5. Гигиена медицинского персонала.
6. Виды транспортировки больных.
7. Лечебно-охранительный режим. Режим двигательной активности больных.
8. Техника и правила проведения влажной уборки палат.
9. Техника и правила проведения заключительной дезинфекции.
10. Техника обработки и хранения посуды в стационаре.
11. Правила хранения и особенности обработки термометров.
12. Уход за лихорадящим больным. Клиника «белой» и «красной» лихорадки.
13. Измерение температуры тела пациента: правила и техника проведения, регистрация. Техника заполнения температурного листа.
14. Особенности ухода за тяжелобольными. Требования к постели больного. Смена постельного белья.
15. Смена нательного белья у тяжелобольного: особенности, техника выполнения.
16. Гигиенический туалет тяжелобольного после дефекации, мочеиспускания: оснащение, техника выполнения.
17. Подача больным судна и мочеприемника: правила, техника выполнения. Наблюдение за стулом и его регистрация.
18. Определение суточного диуреза, его регистрация. Правила сбора мочи для анализа по Зимницкому
19. Правила сбора мочи для анализа по Нечипоренко, для общего анализа мочи.
20. Правила забора кала для лабораторных исследований: кал на яйца глистов, копрограмма, соскоба на энтеробиоз.
21. Методика измерения роста и массы тела пациента.
22. Понятие об артериальном давлении. Методика измерения АД.
23. Методика подсчета частоты дыхания, частоты сердечных сокращений.
24. Особенности диетотерапии у терапевтических больных.
25. Неотложная доврачебная помощь при гипертоническом кризе.
26. Неотложная доврачебная помощь при болях в области сердца.
27. Наблюдение за дыханием больного. Помощь при нарушении дыхания.
28. Неотложная доврачебная помощь при лихорадке. Физические методы охлаждения.
29. Неотложная доврачебная помощь при остановке дыхания.
30. Неотложная доврачебная помощь при обмороке и коллапсе.
31. Неотложная доврачебная помощь при приступе удушья.
32. Неотложная доврачебная помощь при болях в животе.
33. Базовый комплекс сердечно-легочной реанимации.

Хирургический блок. Теория

1. Устройство и оборудование приемного отделения.
2. Устройство и оборудование реанимационного отделения.
3. Устройство и оборудование хирургического отделения.
4. Основные задачи, виды и правила санитарной обработки больных.
5. Уход за кожей. Пролежни: определение, стадии развития, способы профилактики и лечения.
6. Уход за волосами больного. Обработка волос тяжелобольного: техника выполнения.
7. Особенности диетотерапии у хирургических больных.
8. Виды искусственного питания, показания к его применению.
9. Особенности ухода за больными после операций на грудной клетке.
10. Особенности ухода за больными после операции на желудочно-кишечном тракте.
11. Последовательность действий при западении языка
12. Симптомы клинической смерти.
13. Дезинфекция: понятие, виды.
14. Стерилизация: понятие, виды.
15. Уход за больными с искусственными свищами.

Практические навыки

1. Санитарная обработка больного в приёмном покое
2. Осмотр кожи и обработка головы при педикулезе
3. Гигиеническая обработка рук
4. Надевание стерильных перчаток.
5. Надевание стерильного халата.
6. Туалет полости рта, ушей, носа, глаз у больных после операции.
7. Особенности транспортировки больных, находящихся в тяжелом состоянии.
8. Перекладывание с носилок (каталки) на кровать и обратно на носилки (каталку); усаживание больного в кресло-каталку;
9. Смена постельного белья послеоперационному больному.
10. Смена нательного белья послеоперационному больному.
11. Кормление тяжелобольного в послеоперационном периоде. Обработка посуды.
12. Уход за больными при рвоте.
13. Подготовка операционного поля.
14. Уход за трахеостомической трубкой.
15. Уход и наблюдение за дренажными системами после различных операций.
16. Наложение асептической повязки.
17. Уход за назогастральным зондом.
18. Уход за больными с недержанием мочи. Подача судна.
19. Базовый комплекс сердечно-легочной реанимации.
20. Антропометрия.
21. Утилизация отработанного материала.