**Перечень манипуляций**

**для проведения экзамена**

**по дисциплине «Терапия»**

**отделение «Лечебное дело», III курс 5 семестр**

**2017/2018 учебный год**

1. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером женщине. Показания, обработка инструментов медицинского назначения после использования.
2. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером мужчине. Показания, обработка инструментов медицинского назначения после использования.
3. Измерение артериального давления. Нормальные показатели артериального давления. Графическая регистрация полученных данных в температурном листе.
4. Подготовка пациентов к рентгенологическим исследованиям.
5. Подготовка пациентов к эндоскопическим исследованиям.

Психологическая подготовка к исследованиям. Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах.

1. Техника забора крови для биохимического исследования. Профилактика внутрибольничного заражения ПВГ, ВИЧ-инфекцией. Действия в аварийных ситуациях согласно постановления №11.
2. Техника забора крови на ВИЧ. Правила транспортировки крови.
3. Сбор мочи на исследования: общий анализ, анализ по Зимницкому, анализ по Нечипоренко, на бактериологический посев, на чувствительность к антибиотикам. Подготовить пациента, объяснить суть процедуры, оформить направление.
4. Измерение суточного диуреза. Подсчет водного баланса.
5. Техника постановки очистительной клизмы. Показания, противопоказания. Обработка инструментов медицинского назначения после использования.
6. Техника постановки сифонной клизмы. Показания, противопоказания. Обработка инструментов медицинского назначения после использования.
7. Техника промывания желудка зондовым и беззондовым способом. Показания, противопоказания. Обработка инструментов после использования.
8. Проведение внутрикожной пробы на чувствительность к антибиотикам. Оценка результатов.
9. Ввести внутримышечно 0,5 г ампициллина. Методика разведения, постинъекционные осложнения, причины и их профилактика. Обработка шприцев и игл после проведения инъекции.
10. Ввести внутримышечно 1,0 г цефазолина. Методика разведения, постинъекционные осложнения, причины и их профилактика. Обработка шприцев и игл после проведения инъекции.
11. Ввести внутривенно 10,0 мл - 2,4% раствор эуфиллина. Особенности введения, постинъекционные осложнения, причины и их профилактика. Обработка использованного инструментария.
12. Ввести внутривенно раствор кальция хлорида 10% - 10мл. Особенности введения, постинъекционные осложнения, причины и их профилактика. Обработка использованного инструментария.
13. Ввести подкожно раствор фентонила 2% - 1мл. Постинъекционные осложнения, профилактика. Нормативный документ, регламентирующий правила хранения и введения наркотических лекарственных средств, заполнение меддокументации.
14. Подготовить и подключить к пациенту инфузионную систему одноразового использования. Обработка системы после использования.
15. Проведение дезинфекции медицинского инструментария различными методами, согласно приказа МЗ РБ №165.
16. Стерилизация. Способы, режимы. Проведение стерилизации инструментов химическим способом.
17. Оценка качества ПСО. Заполнение журнала.
18. Ведение бельевого хозяйства, согласно постановления № 73 МЗ РБ.
19. Ввести внутримышечно «литическую» смесь. Состав, возможные постинъекционные осложнения. Профилактика.
20. Ввести в/в 0,05% раствор страфантина 0,5 мл. Постинъекционные осложнения. Профилактика.
21. Ввести подкожно раствор инсулина 24 ЕД. Постинъекционные осложнения, профилактика, правила введения и хранения инсулина.
22. Ввести в/м бициллин-5. Особенность введения. Осложнения после инъекций.
23. Техника постановки периферического венозного катетера. Выбор вены, осложнения.
24. Техника постановки послабляющей клизмы. Показания. Обработка инструментов медицинского назначения после использования.
25. Техника постановки газоотводной трубки. Показания. Противопоказания.
26. Санитарно-противоэпидемический режим в буфетной. Мытье посуды. Составление порционного требования.
27. Характеристика лечебных диет. Контроль за передачей продуктов.