**Вопросы для подготовки к экзамену**

**по МДК 01.02 Оказание медицинских услуг по уходу**

***(специальность Лечебное дело)***

1. Фундаментальные потребности человека в состоянии здоровья и болезни. Определение нарушенных потребностей пациента, формулирование проблем пациента.
2. Алгоритмы оказания доврачебной помощи и осуществления независимых вмешательств при выявлении нарушенных потребностях, крахе потребностей.
3. Этапы сестринского процесса. Заполнение карты сестринских вмешательств при любой нарушенной потребности пациента с обоснованием (мотивацией) каждого пункта плана сестринских вмешательств.
4. Техника общения, обучения пациента и родственников тяжелобольного пациента различным манипуляциям по уходу. Составления плана обучения.
5. Показания и техника измерения артериального давления. Интерпретация полученных данных. Графическая запись полученных данных в температурном листе.
6. Показания и техника исследования свойств пульса на периферических артериях. Интерпретация полученных данных. Графическая запись полученных данных в температурном листе.
7. Показания и техника исследования свойств дыхания. Интерпретация полученных данных.
8. Показания и техника определения наружных и внутренних отеков у пациента различными способами.
9. Показания и техника проведения термометрии. Интерпретация и графическая запись полученных данных в температурном листе. Особенности термометрии электронным и бесконтактным термометрами. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
10. Уход за пациентом при лихорадке в зависимости от периода лихорадки. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
11. Показания и техника смены постельного и нательного белья тяжелобольного пациента.

Показания, противопоказания, оснащение, техника постановки пузыря со льдом. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.

1. Показания, противопоказания, оснащение, техника подачи грелки. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
2. Показания, противопоказания, оснащение, техника постановки горчичников. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
3. Показания, противопоказания, оснащение, техника постановки согревающего компресса. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
4. Показания, противопоказания, оснащение, техника постановки горячего и холодного компрессов. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
5. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения оксигенотерапии через носовой катетер. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
6. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения оксигенотерапии через кислородную подушку. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
7. Показания, противопоказания, оснащение, техника проведения промывания желудка пациенту в сознании и без сознания. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
8. Показания, оснащение, техника оказания помощи пациенту при рвоте (в сознании, без сознания). Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
9. Диетотерапия при различных заболеваниях. Виды щажения пораженных органов и систем организма. Определение рациона питания пациентам с различными заболеваниями.
10. Показания, противопоказания и техника проведения катетеризации мочевого пузыря у мужчин, женщин мягким катетером. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
11. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения очистительной клизмы. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
12. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения послабляющей клизмы. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
13. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения гипертонической клизмы. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
14. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения сифонной клизмы. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
15. Показания к взятию мочи на общий анализ, анализ по Нечипоренко.Методика подготовки пациента, техника сбора мочи. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
16. Показания к взятию мочи по Зимницкому. Методика подготовки пациента, техника сбора мочи. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
17. Показания и методика изучения водного баланса. Интерпретация полученных данных. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
18. Техника взятия содержимого зева, носа и носоглотки для бактериологического исследования. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
19. Подготовка пациента и техника взятия кала для копрологического исследования, на скрытую кровь. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
20. Подготовка пациента и техника взятия кала для бактериологического исследования. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
21. Подготовка пациента к рентгенологическим методам исследования органов дыхательной, пищеварительной, мочевыделительной, костно-мышечной систем, нервной системы.
22. Подготовка пациента к эндоскопическим методам исследования органов дыхательной, пищеварительной, мочевыделительной систем.
23. Подготовка пациента к ультразвуковым методам исследования органов, пищеварительной, сердечнососудистой, мочевыделительной, нервной систем.
24. Показания, оснащение и техника выполнения закапывания капель в глаза. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
25. Техника использования карманного ингалятора. Современные бронходилятаторы. Понятие о небулайзере. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
26. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения закладывания мази в глаза. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
27. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения закапывания капель в нос. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
28. Показания, противопоказания, оснащение, техника выполнения закапывания капель в ухо. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
29. Показания и техника введения суппозиториев. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
30. Показания, противопоказания, техника выполнения внутрикожной инъекции. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
31. Показания, противопоказания, техника выполнения подкожной инъекции. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
32. Показания, противопоказания, техника выполнения внутримышечной инъекции. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
33. Показания, противопоказания, техника выполнения внутривенной инъекции. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
34. Показания, противопоказания, набор заданной дозы и техника введения инсулина. Возможные осложнения. Правила использования шприц-ручки. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
35. Показания, противопоказания, набор заданной дозы и техника введения гепарина. Возможные осложнения. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
36. Техника набора лекарственного вещества из ампулы в шприц. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
37. Техника набора лекарственного вещества из флакона в шприц. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
38. Правила разведения антибиотиков. Возможные растворители. Техника разведения 0,25 гр., 0,5 гр., 1 гр. антибиотика методом 1:1 и 2:1. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.
39. Оснащение и техника заполнения системы для внутривенного капельного вливания и подключение ее к вене пациента. Дезинфекция и дальнейшая обработка (при необходимости) использованного оснащения.