

ВОПРОСЫ ПО ТВОРЧЕСКОМУ ЭКЗАМЕНУ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ВЫСШЕЕ СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО

Нормативно- правовые документы в системе здравоохранения, приказы МЗ РУз., СанПиН. Санитарно - эпидемиологический режим лечебно - профилактических учреждений. Дезинфекция и стерилизация. Санитарно-эпидемиологический режим, его назначение и цели, обеззараживание рук и надевание перчаток, цель и методы реализации дезинфекции, цель и методы реализации стерилизации.

Этика и деонтология, Профессиональная этика, эстетические, поведенческие и интеллектуальные особенности медсестры, этические концепции и функции медсестры, основы деонтологического поведения медсестер, профессиональные нарушения и их профилактика, безопасность деятельности медсестры и их работа с документами. Функции медсестры. Основные принципы медсестринского дела: уважение прав человека и его достоинства. Кодекс поведения медсестры. Концепция сестринского процесса, его цели. Этапы деятельности медсестер. Роль, функции и ответственность современных медсестер.

ОСНОВЫ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА.

1. Уход за больными. Общий и личный уход.
2. Приготовление обеззараживающих средств, соблюдая технику безопасности.
3. Ведение гигиены комнат, учитывая санитарно-профилактические требования.
4. Обеззараживание используемых принадлежностей для ухода за больными.
5. Типы и методы дезинфекции.
6. Использование физических методов обеззараживания.
7. Использование химических методов обеззараживания.
8. Приём пациентов. Полное и частичное санитарное обеззараживание.
9. Чистка медицинских инструментов до стерилизации.
10. Установка стерильных проб, до стерилизации шприцов и хирургических инструментов.

11. Типы и методы стерилизации.
12. Стерилизация методом обжигания.
13. Автоклавирование медицинских предметов, шприцов и игл.
14. Приготовление перевязочных материалов, накладывание в биксы и их стерилизация.
15. Использование стерильных биксов, правила надевания стерильной одежды.
16. Обеззараживание хирургических рук методом Спассокукоцкий-Кочергина и методом использования диоксида.
17. Подготовка стерильного стола. Подготовка к работе процедурного кабинета.
18. Транспортировка и перекладка больных.
19. Смена одежды и постельного белья больным на специальных кроватях.
20. Подготовка постели больных.
21. Замена одежды и постельного белья тяжёлым больным.
22. Организация исполнения в отделении санитарных процедур.
23. Техника процедур лежачих больных. Мытьё головы, стрижка ногтей, мытьё нижних конечностей.
24. Уход за кожей и слизистыми больных.
25. Профилактика пролежней.
26. Уход и чистка кожи при пролежнях.
27. Подмывание и уход за слизистыми больных,
28. Уход за глазами и ушами и применение глазных и ушных капель.
29. Уход за полостью носа и рта.
30. Кормление тяжелых больных.
31. Составление меню больному один день.
32. Проверка холодильников и контроль хранящихся продуктов.
33. Кормление больных с ложечки в постели.
34. Введение препаратов через зонд.
35. Кормление больного через гастростому.
36. Уход за кожей вокруг гастростомы.
37. Методы измерения температуры и регистрация данных.
38. Виды лихорадки: субфебрильная, фебрильная, отметка в температурном листе

39. Оценка температурной реакции в соответствие с возрастом.
40. Подсчет дыхания и регистрация в температурном листе.
41. Подсчет пульса, его характеристика, регистрация в температурном листе
42. Определение температуры тела по пульсу.
43. Техника определения артериального давления, регистрация в температурном листе.
44. Определение суточного диуреза.
45. Техника постановки банок и горчичников
46. Техника постановки согревающих и охлаждающих компрессов.
47. Постановка грелок и пузыря со льдом.
48. Водные процедуры. Подготовка лечебных ванн.
49. Наблюдение и уход за больными в период принятия ванн.
50. Физиотерапевтические процедуры: “Кварц” “Солюкс”, соблюдение техники безопасности.
51. Наполнение кислородного баллончика и подача кислорода больному ингаляционным методом.
52. подача кислорода больному из кислородной подушки при помощи носового катетера
53. Соблюдение техники безопасности при использовании кислородного баллончика.
54. оказание помощи больному при рвоте. Первая помощь при кровавой рвоте.
55. Уход за больными с рвотой. Профилактика аспирации.
56. Отсасывание рвотных масс из носа и полости рта при помощи резиновой груши.
57. Показание к зондированию желудка. Промывание желудка.
58. подача утки лежачим больным, их обезвреживание.
59. Применение газоотводной трубки, его обезвреживание.
60. Техника очистительной клизмы.
61. Виды клизм.
62. Масляные и лекарственные клизмы.
63. Техника проведения сифонной клизмы.
64. Техника установки мочевого катетера и его дезинфекция.
65. Переписывание врачебных назначений с истории болезни.

66. Написание требований для препаратов группы А и В и для спирта.
67. Условия хранения лекарств и их маркировка.
68. Заполнение журналов по учету лекарств.
69. Применение мазей, пластырей и присыпок.
70. Применение ушных, глазных и носовых капель.
71. Дача больному таблеток, капсул, порошков, микстур.
72. Использование ингаляторов.
73. Применение лекарственных средств под язык.
74. Применение вагинальных и ректальных свечей.
75. Сборка шприца в лоток со стерильного стола.
76. Применение одноразовых шприцев.
77. Сбор шприца из стерильного лотка.
78. Разведение антибиотиков и набирание нужной дозы в шприц.
79. Техника набора лекарств из ампулы и флакона.
80. Расчет дозы инсулина и набор в шприц и введение больному.
81. Техника введения лекарств подкожно, внутривенно и внутримышечно.
82. Внутривенное введение лекарств.
83. Сбор системы для инфузионной терапии и капельное введение лекарств.
84. Показать на фантоме подключение системы.
85. Проведение венапункции.
86. Применение масляных растворов.
87. Постинъекционные осложнения у больного и его профилактика.
88. Взятие мазка из носа изева, отправка в лабораторию.
89. Объяснение больному правила сбора мочи для анализа, написание направления и отправка в лабораторию.
90. Объяснить больному правила сбора мокроты на анализ, написание направления в лабораторию.
91. Сбор анализа мочи по Зимницкому, его интерпретация.
92. Анализ мочи по Нечипоренко и Аддис-Каковскому.
93. Зондирование желудка для сбора желудочного сока.
94. Подготовка приборов для фракционного исследования желудка.

95. Проведение дуоденального зондирования для обследования желчи.
96. Подготовка инструментов для зондирования двенадцатиперстной кишки.
97. Сбор анализа кала для бактериологического и копрологического исследования, отправка в лабораторию.
98. Подготовка кишечника для рентгенологического исследования.
99. Подготовка больного к рентгенологическому исследованию.
100. Подготовка больного к бонхографии.
101. Подготовка больного для проведения рентгеноскопии желудка.
102. Подготовка больного для проведения рентгеноскопии кишечника.
103. Подготовка больного для рентгенологического исследования почек и мочевыводящих путей.
104. Подготовка больного к проведению плевральной пункции.
105. Наблюдение за больным после плевральной пункции и уход за ним.
106. Основные медицинские документы и их заполнение.
107. Работа с амбулаторной картой больного и его заполнение.
108. Работа с историей болезни больного, заполнение паспортной части (форма 003 Ху).
109. Диспансерное наблюдение и его 030 Ху форма.
110. Заполнение статистического талона выписывающего больного (форма 066 Ху).
111. Книга записи поступивших в стационар больных и его введение (форма 001Ху).
112. Работа с сестринским дневником и его заполнение (форма 016).
113. Лист экстренного извещения об инфекционном больном и его заполнение (форма 058Ху).
114. Работа с листом профилактических прививок и его заполнение (форма 063 Ху).
115. Проведение антропометрии больным.
116. Определение жизненной емкости легких. Спирометрия.
117. Определение мышечной силы, динамометрия.
118. Определение веса взрослых по формулы Брака.
119. Расчет процентного содержания нужного питания.
120. Первая помощь при гипертермическом синдроме.
121. Организация проведения оральной регидратации и его проведение.

122. Оказание первой помощи при Экзикозе 1 степени.
123. Оказание первой помощи при Экзикозе 2 степени
124. Уход за больным при первом периоде лихорадки и оказание первой помощи.
125. Уход за больным при втором периоде лихорадки и оказание первой помощи.
126. Уход за больным при третьем периоде лихорадки и оказание первой помощи.
127. Оказание помощи при судорожном синдроме.
128. Оказание помощи при синдроме интоксикации.
129. Оказание первой помощи при бронхоспазме.
130. Оказание первой помощи при ларингоспазме.
131. Оказание первой помощи при бронхиальной астме.
132. Техника проведения трахестомы.
133. Подготовка больного и инструментария для проведения плевральной пункции.
134. Оказание первой помощи при коллапсе.
135. Оказание первой помощи при шоке и уход за больным.
136. Оказание первой помощи при потере сознания.
137. Оказание помощи при острой сосудистой недостаточности.
138. Мероприятия при эректильной стадии шока.
139. Оказание помощи при сердечной недостаточности и уход за больным.
140. Оказание первой помощи при сердечной астме.
141. Оказание первой помощи при отеке легких.
142. Техника подачи увлажненного кислорода.
143. Оказание первой помощи при хронической сердечной недостаточности и уход за больным.
144. Техника проведения искусственной вентиляции легких методом «рот в рот», «рот в нос» и непрямого массажа сердца.
145. Признаки клинической смерти.
146. Оказание помощи при стенокардии.
147. Мероприятия при торпидной стадии шока.
148. Уход за больными после приступа стенокардии.
149. Первая помощь при инфаркте миокарда.
150. Оказание помощи при кардиогенном шоке.

151. Мероприятия по профилактике кардиогенного шока.
152. Техника постановки пиявок при инфаркте миокарда.
153. Уход за больными после инфаркта миокарда.

ПО ТЕРАПИИ

1. Синдром воспаления лёгкого.
2. Синдром крупа
3. Синдром воспаления бронхов
4. Эмфизема легких
5. Хроническая сердечно-легочная недостаточность
6. Синдром острой сосудистой недостаточности
7. Синдром острой левожелудочковой недостаточности
8. Синдром острой правожелудочковой недостаточности
9. Синдром воспаления миокарда
10. Синдром артериальной гипертензии
11. Инфаркт миокарда
12. Хроническая недостаточность кровообращения
13. Ревматизм
14. Острый гастрит
15. Хронический гастрит
16. Хроническое воспаление двенадцатиперстной кишки
17. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.
18. Хронический энтерит
19. Хронический панкреатит
20. Острый гепатит
21. Хронический гепатит
22. Цирроз печени
23. Острый и хронический гломерулонефрит
24. Острый и хронический пиелонефрит.
25. Синдром острой почечной недостаточности

26. Хроническая почечная недостаточность
27. Принципы ухода за терапевтическими больными
28. Основные синдромы в клинике внутренних болезней.
29. Оценка состояния больных на основании жалоб и осмотра.
30. Оформление основных медицинских документов.
31. Подготовка больного к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта.
32. Хронический гастродуоденит.
33. Постановка аллергических проб.
34. Неотложная помощь при аллергических реакциях.

ВОПРОСЫ ПО АКУШЕРСТВУ И ГИНЕКОЛОГИИ

1. Сущность и значение нормативных документов Правительства РУз по вопросам охраны материнства и детства.
2. Состав учреждений акушерства и гинекологии, организация их работы.
3. Задачи медицинских сестер в оздоровлении женщин фертильного возраста.
4. Заполнение личного листка беременных и рожениц.
5. Состав семейной поликлиники, его задачи.
6. Заполнение медицинской документации больных женщин на диспансерном наблюдении
7. Состав семейной поликлиники, задачи, порядок введения картотеки.
8. Порядок взятия на учет беременных и их наблюдения.
9. Значение патронажного контроля, правила, показания.
10. Определение беременных группы высокого риска и работа с ними.
11. Психологическая подготовка беременных к родам.
12. порядок проведения профилактического осмотра женщин и его значение.
13. Значение сан просвет работы и его организация.
14. Реабилитация здоровья женщин после тяжелых родов.
15. Строение женских половых органов.
16. Связочный аппарат половых органов и кровоснабжение.
17. Образование фолликула и понятие о половых гормонах.

18. Периоды менструального цикла.
19. Изменения матки и яичников во время менструального цикла.
20. Оплодотворение и развитие плода.
21. Анатомо-физиологические изменения женского организма происходящие в течение всей её жизни.
22. Гигиена женщины и её особенности.
23. Кровообращение плода.
24. Обмен элементов и кислорода в организме матери и ребёнка.
25. Изменения женского организма и половых органов протекающие во время беременности.
26. Эмбрио- и фетопатии. Критические периоды беременности.
27. Методы определения поздней и ранней беременности.
28. Методы определения беременности.
29. Внутренние и внешние измерения таза.
30. Определение расположения плода при помощи внешнего акушерского измерения.
31. Методы определения срока родов и беременности.
32. Особенности и сроки отпусков, предоставляемые до и после родов.
33. Периоды родов и способы его определения.
34. Биомеханизм родов при заднем и переднем предлежании плода.
35. Выделение плаценты от матки и его определение.
36. Порядок принятия роженицы в родильный комплекс, характер схватки во время родов и их наблюдение.
37. Определение выделения околоплодных вод
38. Причины гипоксии плода, клиника, осложнения и его профилактика.
39. Ведение родов и защита «промежности».
40. Оценка состояния таза по шкале Апгара.
41. Первичный туалет новорождённого.
42. Симптомы недоношенного и доношенного новорождённого.
43. Травмы новорожденного, его типы, диагноз и уход.

44. Диагноз ранних и поздних гестозов. Особенности своевременной госпитализации.
45. Течение, осложнение и профилактика родов и беременности при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и заболеваниях почек.
46. Первая помощь, клиническое течение и причины кровотечений в период беременности.
47. Анемия при беременности и её влияние на течение родов, и первая помощь.
48. Причины травм во время родов, клиника, диагноз, первая помощь и его профилактика.
49. Техника взятия мазка и его особенности.
50. Определение годности крови перед переливанием.
51. Методы определения белка в моче и его особенности при течении беременности.
52. Определение методов отслойки плаценты при III степени.
53. Симптомы эклампсии и первая помощь.
54. Основные и дополнительные методы обследования гинекологических больных.
55. Определение симптомов преэклампсии и первая помощь.
56. Воспалительные заболевания женских половых органов, его типы и методы обследования.
57. Методы ухода гинекологических больных до и после операции.
58. Охрана здоровья женщин фертильного возраста в Респ.Узбекистан.
59. Причины женского и мужского бесплодия и меры их предотвращения.
60. Современные типы контрацептических методов, и правила их использования.
61. Подготовка женщин к аборту и основные правила.
62. Инструменты, используемые при аборте, техника аборта.

ВОПРОСЫ ПО ХИРУРГИИ

1. Техника безопасности при работе в операционной.
2. Уборка операционной.
3. Стерилизация перевязочного материала.

4. Шовные материалы, методы их стерилизации.
5. Техника укладывания перевязочного материала в биксы, контроль стерилизации.
6. Стерилизация резиновых перчаток, зондов, дренажа.
7. Стерилизация аппаратов с оптической системой.
8. Методы стерилизации.
9. Подготовка стерильного стола.
10. Перевод больного из операционной в палату.
11. Оказание помощи больному при потере крови.
12. Документация операционного блока.
13. Правила одевания операционной одежды.
14. Личная гигиена операционной медсестры.
15. Обезвреживание руки по методу Спассакуоцкого-Кочергина.
16. Обезвреживание руки ультразвуком.
17. Ежедневная уборка операционной комнаты.
18. Плановая уборка операционной.
19. Приготовление шариков, салфеток, тампонов и их стерилизация.
20. Хранение стерилизованных материалов.
21. Стерилизация инструментов после гнойных ран.
22. Режим работы стерилизационного отделения.
23. Применение индивидуального пакета.
24. Постановка пластырной повязки.
25. Виды повязок и техника их накладывания.
26. Приготовление дезинфицирующих растворов: 0.1, 0.2, 5.0% хлорная известь и 0.1-3% хлорамин.
27. Кормление больных в послеоперационном периоде.
28. Премедикация и его цели.
29. Промывание желудка.
30. Техника проведения очистительной клизмы.
31. Методы переливания крови.
32. Катетеризация мочевого пузыря.
33. Прием и сдачи дежурств в хирургическом отделении.

34. Первая помощь при неотложных состояниях.
35. Техника проведения закрытого массажа сердца.
36. Накладывание гипсовой повязки.
37. Определение качества гипса.
38. Подготовка гипсовых бинтов.
39. Приготовление гипса.
40. Приготовление шины Крамера.
41. Приготовление шины Бареля.
42. Постановка повязок при помощи эластических бинтов.
43. Сбор инструментов для лапаротомии.
44. Сбор инструментов для спинномозговой пункции.
45. Приготовление инструментов для первичной хирургической обработки ран.
46. Накладывание крестообразной повязки на один и оба глаза.
47. Правила асептики и антисептики.
48. Методы обезболивания, наркоз.
49. Послеоперационный период и подготовка больных к операции.
50. Послеоперационный период и уход за больными.
51. Виды кровотечений и методы временного и окончательной остановки кровотечения.
52. Травмы. Открытые и закрытые переломы.
53. Острая хирургическая инфекция.
54. Хроническая хирургическая инфекция.
55. Некроз тканей, свищи.
56. Заболевания и травмы полости рта, лица, головного мозга.
57. Заболевания и травмы шеи, дыхательных путей, пищевода.
58. Заболевания и травмы грудной клетки и органной грудной полости.
59. Заболевания и травмы брюшной стенки и органов брюшной полости.
60. Заболевания прямой кишки.
61. Заболевания и травмы органов мочевыделительной системы.
62. Заболевания и травмы позвоночного столба и спинного мозга.
63. **Опухоли.**

64. Ожоги, определение площади и степени ожога.
65. Задачи операционной медсестры.
66. Повязки, мягкие и жесткие.

ВОПРОСЫ ПО ИНФЕКЦИОННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ

1. Цели и задачи комнаты инфекциониста при поликлиниках.
2. Заполнение экстренных извещений (форма 68).
3. Учет инфекционных больных
4. Методы проведения противоэпидемических мероприятий на очаге инфекции.
5. Медицинский контроль за контактными лицами.
6. Проведение профилактических мероприятий в очаге инфекции.
7. Основные симптомы и признаки инфекционных заболеваний
8. Интерпретация бактериологических и серологических анализов крови при инфекционных заболеваниях.
9. Измерение температуры инфекционных больных и виды температурной кривой.
10. Мазок из зева и носа.
11. Анализ крови на толстую каплю.
12. Взятие анализа у больных брюшным тифом и посев на питательные среды.
13. Взятие анализа крови из вены на бактериологическое, серологическое исследование при вирусном гепатите В.
14. Подготовка больного с дизентерией на ректороманоскопию.
15. Приготовление дезинфекционных растворов и проведение дезинфекции в эпидемиологическом очаге
16. Эпидемиологический анамнез и сбор анамнеза болезни.
17. Осмотр и оценка кожных покровов и слизистых оболочек, миндалин больных паратифом А.
18. Санитарный осмотр больных в инфекционных больницах, особенности проведения дезинфекции их веществ и одежды.
19. Распорядок работы инфекционного отделения, особенности кормления больных.

20. Прием вещей больных в инфекционной больнице и заполнение квитанции.
Транспортировка больных.
21. Основные принципы ухода за инфекционными больными.
22. Введение сыворотки по методу Безредка.
23. Оказание помощи при интоксикационном шоке.
24. Кормление тяжело больных и постановка очистительной клизмы.
25. Осмотр больных с вирусным гепатитом А.
26. Особенности увеличения печени и селезенки при инфекционных заболеваниях.
27. Взятие крови на гемокультуру при малярии и его посев на питательную среду.
28. Подготовка больного на дуоденальное зондирование.
29. Взятие анализа крови на реакцию Видаля при брюшном тифе.
30. Оказание помощи при перфорации кишечника возникшего как осложнение
брюшного тифа.
31. Профилактические мероприятия при вирусном гепатите.
32. Уход за кожей при высыпаниях.
33. Приготовление раствора интерферона и его применение.
34. Введение противодифтерийной сыворотки.
35. Неотложная помощь при дифтерийном крупе.
36. Подготовка больного менингитом на спинномозговую пункцию, отправка
спинномозговой жидкости в лабораторию.
37. Взятие крови у больных на реакцию Райта и Хеддельсона.
38. Взятие крови у больных на биохимические исследования и интерпретация
данных анализа.
39. Причины брюшного тифа и меры профилактики.
40. Причины возникновения пищевых токсикоинфекций и профилактические меры.
41. Особенности ухода за больными с салмонезом.
42. Причины возникновения СПИДа и меры профилактики.
43. Причины возникновения холеры и меры профилактики по 401 приказу МЗ РУз.
44. Основные симптомы ботулизма, оказание больному экстренной помощи и
принципы лечения.

