

Питання для підсумкового модуля з хірургічної практики для студентів II курсу медичного факультету

1. Описати концепцію загального догляду за хворими.
2. Що відрізняє спеціальний догляд від загального?
3. Особливості загального догляду за хірургічними хворими.
4. Хто забезпечує догляд за хірургічними хворими?
5. Які елементи догляду за хірургічними хворими виконують молодші медсестри?
6. Історія догляду за хворими (хто забезпечував догляд у Стародавній Греції, в Стародавньому Римі, в періодсередньовіччя, в дев'ятнадцятому столітті, в даний час).
7. Деонтологія. Визначення.
8. Хто вперше ввів термін деонтології.
9. Правила етики в роботі помічника медсестри.
10. Клятва Гіппократа
11. Сучасна інтерпретація клятви Гіппократа.
12. Структура приймального відділення.
13. Санітарно-гігієнічний режим в приймальному відділенні.
14. Санітарна обробка хворих.
15. Санітарна обробка хворих з коростою.
16. Санітарна обробка волосся при виявленні вошей.
17. Правила миття у ванні. Протипоказання для прийняття ванни.
18. Правила миття пацієнтів у душі. Можливі протипоказання.
19. Антропометрія хворих.
20. Зважування хворих.
21. Транспортування хворих в хірургічне відділення залежно від тяжкості їх стану.
22. Особливості госпіталізації хворих з ургентною хірургічною патологією.
23. Дотримання правил деонтології молодшого медичного персоналу при прийомі хворих.
24. Пацієнт госпіталізований для планової операції. Треба приготувати йому ванну для миття в приймальному відділенні. Скільки води потрібно?
25. Види прибирання у приймальному відділенні.
26. Структура хірургічного відділення.
27. Санітарно-гігієнічний режим у хірургічному відділенні.
28. Антисептика. Визначення.
29. Хто є автором антисептики.
30. У якому році була введена антисептика в хірургію.
31. Правила антисептики у хірургічному відділенні
32. Гігієна медичного персоналу.
33. Гігієна хворих.
34. Види лікарняного режиму для хворих хірургічного відділення.
35. Норми співвідношення площі вікон до площі підлоги в палатах.
36. Максимальна норма тарганів на 1 м² у палатах хірургічного відділення.
37. Гігієнічні норми об'єму повітря в палатах для одного пацієнта
38. Режим прибирання палат, перев'язних, операційного блоку.
39. Як проводиться санітарна обробка порожнини рота?
40. Особливості санітарно-гігієнічної обробки тяжко хворих.
41. Використання підкладного судна. Санітарно-гігієнічна обробка тяжкохворих пацієнтів після дефекації.
42. Техніка зміни білизни і постільної білизни в тяжкохворих пацієнтів

43. Як часто повинна проводитися зміна постільної білизни у хворих.
44. Скільки разів на день проводиться прибирання в хірургічному відділенні?
45. Як часто проводиться вологе прибирання тумбочки і підвіконня
46. Як часто проводиться миття підлоги в палатах.
47. Як повинні оброблятися ліжка і приліжкова тумбочка після виписки пацієнта з лікарні?
48. Як часто повинен обстежуватися медичний персонал на наявність золотистого стафілокока в носоглотці.
49. Яким чином повинен бути влаштований кондиціонер в хірургічних кабінетах поліклінік, які будуються відповідно до сучасних типових проектів?
50. Що застосовується для того, щоб знизити рівень шуму в палатах, коридорах та інших місцях хірургічного відділення?
51. Асептика. Визначення.
52. Хто є автором асептики.
53. У якому році була введена асептика в хірургію.
54. Що таке основний принцип асептики?
55. Що є основним фактором ризику зараження внутрішньо лікарняною інфекцією для хворих?
56. Санітарно-гігієнічний режим в операційному блоці
57. Шляхи проникнення інфекції в рану.
58. Правила асептики в операційному блоці.
59. Функції молодшого медичного персоналу в операційній.
60. Функціональні зони операційного блоку.
61. Типи прибирання операційної блоку.
62. Порядок підготовки хірургічних інструментів до стерилізації?
63. Техніка дезінфекції інструментів після операції
64. Дезінфекція оптичних хірургічних інструментів .
65. Передстерилізаційна обробка хірургічних інструментів.
66. Контроль якості передстерилізаційної обробки інструментів.
67. Яким чином маркуються для кожної операційної молодшої медичної сестри її засоби для прибирання (ганчірки для миття підлоги, швабри, віники і т.п.).
68. Що таке «передопераційний період»?
69. Завдання передопераційної підготовки хворих.
70. Методи контролю температури (в пахвовій області, в порожнині рота, в прямій кишці).
71. Особливості підготовки хворих до термінової операції.
72. Які фактори впливають на тривалість передопераційної підготовки?
73. Санітарно-гігієнічна підготовка хворих перед операцією?
74. Особливості санітарно - гігієнічної обробки хворих, які перебувають у важкому стані.
75. Підготовка хворих до операцій на травному тракті.
76. Як проводиться санітарна обробка порожнини рота?
77. Типи клізм (гіпертонічна, сифонна, медикаментозна, поживна) .
78. Очисна клізма.
79. Яке положення повинен прийняти пацієнт для очисної клізми?
80. Скільки води повинно бути підготовлено молодшою медсестрою для сифонної клізми?
81. Що таке сифонна клізма? Її особливості.
82. Транспортування хворих з операційної залежно від методу анестезії.
83. Склад розчину для клізми за Огневим.
84. Склад розчину для клізми, яку застосовує Т.Більрот у хворих після резекції шлунку.
85. При якій температурі використовується вода для клізм?

86. Як проводиться доопераційна підготовка операційного поля у хворих .
87. Коли виконується гоління шкіри у хворих перед операцією.
88. Задачі молодшого медичного персоналу у психологічній підготовці хворих до операції?
89. Особливості передопераційної підготовки пацієнтів похилого віку.
90. Особливості передопераційної підготовки хворих з порушеннями шлунково-кишкового тракту.
91. Особливості передопераційної підготовки хворих, які перебувають у важкому стані.
92. Коли закінчується передопераційна підготовка хворих ?
93. Що таке "післяопераційний період"?
94. Особливості догляду за хворими у післяопераційний період.
95. Дотримання принципів деонтології в догляді за післяопераційними хворими. Наведіть відому фразу Вольтера з цього питання.
96. Транспортування хворих після операції.
97. Які гігієнічні вимоги стосуються каталок, на яких транспортуються хворі з операційної?
98. Техніка перекладання пацієнтів з операційного столу на каталку, з каталки на ліжку.
99. Чим відрізняються функціональне ліжко від звичайного?
100. Яку позицію слід надати хворому щоб поліпшити притік крові до мозку в перші 2 години після операції:
101. Яка позиція найбільш зручна для зменшення ймовірності блювоти?
102. Якою має бути позиція пацієнта в ліжку в перші години після наркозу?
103. Опишіть положення Фоулера у ліжку.
104. За якими показниками загального стану необхідно уважно стежити медичному персоналу.
105. Спостереження за післяопераційною ранною і дренажами у пацієнтів після порожнинних операцій.
106. Дезинфекція термометрів.
107. Методика вимірювання температури тіла. Типи лихоманки.
108. Дезинфекція підліжкового судна.
109. Техніка зміни натільної білизни після операції на верхній кінцівці.
110. Перша допомога хворим з симптомами задишки і астми?
111. Техніка аплікації гірчичників.
112. Техніка зміни постільної білизни у тяжкохворих.
113. Профілактика пролежнів у пацієнтів.
114. Що таке пролежні, як перекладаються на латинську мову.
115. Вкажіть області, де пролежні виникають рідко:
116. Боротьба з післяопераційною гикавкою (охарактеризуйте метод Valsava)?
117. Боротьба з післяопераційним метеоризмом у хворих в післяопераційному періоді. Використання газовідвідної трубки.
118. Обробка порожнини рота у післяопераційних хворих.
119. Обробка післяопераційних хворих в ліжку після дефекації.
120. Який антисептик повинен використовуватися для обробки геніталій у прикутої до ліжка жінки після порожнинної операції?
121. Методика очисної клізми?
122. Скільки води повинна молодша медсестра підготувати для очисної клізми.
123. Використання підкладного судна. Методика санітарної обробки післяопераційних хворих після дефекації.
124. Що таке ishuria і які заходи, необхідно проводити при її розвитку?
125. Спостереження за добовим діурезом у хворих після операції.

126. Опишіть дієтичні столи.
127. Відновлення функції кишківника у хворих після абдомінальних операцій. Методи стимуляції.
128. Техніка годування хворих після операції (з ложки, з поїльника, через зонд).
129. В яких випадках використовується череззондове харчування хворих.
130. Які можливі методи штучного харчування післяопераційних хворих.
131. Особливості харчування хворих після порожнинних операцій (апендектомія, холецистектомія, резекція шлунка).
132. Харчування літніх пацієнтів.
133. Поживні клізми.
134. Санітарно-гігієнічний режим в перев'язних.
135. Яка оптимальна температура для перев'язних.
136. Для перев'язних з одним столом площа кімнати повинна бути:
137. Коли повинна бути виконана перша перев'язка після операції.
138. Як повинні бути одягнені хворі в чистій і в гнійній перев'язній.
139. Чи є обов'язковим використання рукавичок медичним персоналом в чистій і в гнійній перев'язній.
140. В яких випадках допускається проведення перев'язок в палаті.
141. Може молодша медсестра переносити інструменти із одної перев'язної в іншу.
142. Чи дозволяється медперсоналу працювати в перев'язних із ювелірними виробами (годинники, кільця) на руках?
143. Обробка використаних інструментів після перев'язок.
144. Як часто здійснюється генеральне прибирання в перев'язних.
145. Правила етики і деонтології в догляді за хворими похилого віку.
146. Санітарно-гігієнічна обробка тяжкохворих пацієнтів.
147. Використання підкладного судна. Санітарно-гігієнічна обробка тяжкохворих пацієнтів після дефекації.
148. Техніка зміни нижньої і постільної білизни в тяжкохворих пацієнтів.
149. Особливості харчування тяжкохворих пацієнтів
150. Спостереження за важкохворими.
151. Особливості догляду за пацієнтами похилого віку.
152. Які найбільш поширені можливі післяопераційні ускладнення у пацієнтів похилого віку?
153. Спостереження за дихальною, з серцево-судинною системою у хворих похилого віку.
154. Спостереження за добовим діурезом у хворих похилого віку після операції.
155. Профілактика легеневих і серцево-судинних ускладнень у важко хворих пацієнтів.
156. Профілактика пролежнів у хворих похилого віку.
157. Контроль діурезу у важко хворих пацієнтів.
158. Що таке клінічна та біологічна смерть? Перша допомога.
159. Перша допомога при зупинці серця?
160. Особливості догляду за вмираючими пацієнтами.
161. Принципи деонтології в догляді за вмираючими пацієнтами.