**Ošetřovatelství v chirurgických oborech – 50 otázek 2019**

**Zdravotně sociální fakulta JU**

# Studijní obor: Ošetřovatelství ve vybraných klinických oborech – modul oš. péče v chirurgických oborech

**Pokyn k vypracování:** správnou odpověď označte křížkem do přiloženého záznamového archu, který je označen Vaším osobním a rodným číslem.

Např.:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | A |
| B |
| C |

1. **Vazoneuróza je:**
2. porucha funkce svalů projevující se špatným prokrvením určitých oblastí těla
3. **porucha funkce cév projevující se špatným prokrvením určitých oblastí těla**
4. porucha funkce nervů projevující se špatnou inervací určitých oblastí těla
5. **Soubor 3 hlavních faktorů působících při patogenezi žilní trombózy se nazývá:**
6. **Virchowova triáda**
7. Carneyova triáda
8. Whippleova triáda
9. **Aplikaci léku do i.v. portu provádíme pod úhlem:**
10. 30°
11. 45°
12. **90°**
13. **Chirurgické protětí průdušnice ve výši 2. a 3. chrupavčitého prstence se nazývá**
14. Tracheostomie
15. trachektomie
16. **Tracheotomie**
17. **Nepodaná krev na oddělení se musí:**
18. **odeslat spolu s průvodkou na transfuzní stanici**
19. zlikvidovat jako kterýkoliv jiný biologický materiál
20. odeslat spolu s průvodkou do hematologické laboratoře
21. **V indikovaných případech se při fraktuře krční páteře používá:**
22. Kirschnerova extenze
23. **Crutchfieldova extenze**
24. Steinmanova extenze
25. **Které z uvedených příznaků nepatří mezi příznaky úpalu?**
26. **nauzea, bolest hlavy, zrychlený tep**
27. celková malátnost, únava a **zvýšená teplota**
28. **spáleniny kůže od slunce, přehřátí mozku**
29. **Jaké množství vody a o jaké teplotě zvolíte pro provedení vysokého očistného klyzmatu u dospělého**
30. **1-1,5 litru o teplotě přibližně 37°C**
31. 0,5-1 litr o teplotě přibližně 36°C
32. 1-1,5 litru o teplotě přibližně 38°C
33. **Mezi vnější rizikové faktory podporující rozvoj nozokomiálních nákaz patří:**
34. **permanentní močová katetrizace**
35. Věk
36. porucha imunity
37. **U nemocného s kardiovaskulárním onemocněním využijete:**
38. **Fowlerovu polohu**
39. Trendelenburgovu polohu
40. Ortopnoickou polohu
41. **Tzv. Strykerův rám se využívá zejména u:**
42. rozsáhlých popálenin
43. velkých, nehojících se dekubitů
44. **pacientů s poraněním páteře**
45. **Přítomnost čerstvé nenatrávené krve ve stolici se nazývá:**
46. skybala
47. **enteroragie**
48. meléna
49. **Přípravky jako „Fraxiparine“, „Clexane“ či „Zibor“ patří mezi tzv.:**
50. vysokomolekulární hepariny
51. **nízkomolekulární hepariny**
52. osmotické hepariny
53. **Co znamená pojem asepse?**
54. **Soubor preventivních opatření a postupů zabraňujících kontaminaci sterilního prostředí**
55. Zneškodňování mikroorganismů na živých tkáních
56. Proces, který zabezpečuje usmrcení všech živých mikroorganismů
57. **V proliferační fází hojení rány dochází k:**
58. Čištění rány
59. Vyzrávání, tvorbě jizvy a epitelizaci
60. **Tvorbě granulační tkáně**
61. **Mezi lokální příznaky a symptomy přítomnosti infekce v těle nepatří:**
62. **Tachykardie**
63. Dolor
64. Functio laesa
65. **Základní monitorací pacienta bezprostředně po operaci rozumíme:**
66. **Monitorace vitálních funkcí**
67. Monitorace stavu výživy
68. Informování příbuzných
69. **Mezi preventivní opatření tromboembolické nemoci nepatří:**
70. **Klid na lůžku**
71. Hydratace
72. Antikoagulancia
73. **Co znamená pojem resekce?**
74. **Odstranění části orgánu**
75. Rozříznutí části orgánu
76. Vyříznutí, odstranění povrchové léze
77. **Mezi příčiny hypovolemického šoku nepatří:**
78. Krvácení
79. **Toxiny**
80. Popáleniny
81. **Transmetatarzální amputace je:**
82. Amputace bércová
83. **Amputace v přednoží**
84. Amputace stehenní
85. **Mezi jisté příznaky zlomeniny patří:**
86. Otok
87. **Patologická pohyblivost**
88. Bolestivost
89. **Cholelitiáza znamená:**
90. Zánět žlučníku
91. **Přítomnost žlučových konkrementů ve žlučníku**
92. Přítomnost žlučových konkrementů v žaludku
93. **Do bezprostřední přípravy pacienta na operaci řadíme:**
94. Dostatečný příjem tekutin
95. Edukaci o pooperačním režimu
96. **Premedikaci**
97. **Ke konzervativní léčbě vředového onemocnění gastroduodena se používají:**
98. **Antacida**
99. Antipyretika
100. Anestetika
101. **V rámci pooperační péče u pacientů po výkonech na štítné žláze sledujeme především hladinu:**
102. Na, K, Cl v krvi
103. CRP v krvi
104. **Ca v krvi**
105. **Termínem amputace se rozumí:**
106. odstranění části orgánu
107. odstranění hlouběji uložené léze
108. **snesení koncové části těla**
109. **Nozokomiální infekce označuje:**
110. Jakákoliv infekce získaná v souvislosti s domácí péčí
111. Jakékoliv chronické onemocnění
112. **Jakákoliv infekce získaná v souvislosti se zdravotnickým zařízením**
113. **Mezi pooperační komplikace vyskytující se na zažívacím traktu NEPATŘÍ:**
114. **ARDS**
115. Paralytický ileus
116. Singultus
117. **Furunkl označuje:**
118. **Kožní nebo podkožní absces vyvolaný zpravidla stafylokoky a vycházející z vlasového folikulu**
119. Streptokokový zánět kůže projevující se jasně červeným zbarvením šířícím se do okolí
120. Hnisavý zánět aromatických potních žláz v axile nebo kolem anu
121. **Označte správné tvrzení:**
122. **Při hypovolemickém šoku klesá krevní systolický tlak pod 80 mm Hg, puls je slabý a velmi rychlý**
123. Hypovolemický šok vzniká na základě infekce
124. Při hypovolemickém šoku selhává srdce jako pumpa
125. **Epidurální hematom vzniká z důvodu:**
126. Krvácení pod tvrdou plenu
127. Krvácení mezi tvrdou plenu a pavoučnici
128. **Krvácení nad tvrdou plenu**
129. **Mamografie je rentgenové vyšetření:**
130. kolorekta
131. **prsou**
132. dělohy
133. **Lymfedém je:**
134. **Otok způsobený poruchou odtoku mízy**
135. Zánět mízní uzliny
136. Nádor mízních uzlin
137. **Vyšetření břicha provádíme:**
138. Pohledem, poslechem, pohmatem
139. Pohledem, poslechem, poklepem, pohmatem
140. **Pohledem, poslechem, poklepem, pohmatem, vyšetřením per rectum**
141. **Punkce znamená:**
142. **Nabodnutí orgánu nebo tkáně**
143. Zavedení endoskopu pomocí přirozených cest do orgánu
144. Odstranění části orgánu
145. **Mezi příčiny vzniku embolie nepatří:**
146. Uvolnění trombu
147. Injekce plynu do cévy
148. **Aspirace krve**
149. **Extenze končetiny znamená:**
150. prodloužení
151. protažení
152. **natažení**
153. **Kryoterapie je:**
154. léčba jizev
155. **léčba chladem**
156. léčba kožních defektů
157. **Clinitron je:**
158. Typ počítače
159. **Typ lůžka**
160. Šicí materiál
161. **Mezi kontraindikace léčby v hyperbarické komoře patří:**
162. plynatá sněť
163. **epilepsie**
164. silně nekrotická, dehiscentní rána
165. **K potlačení účinku Warfarinu je možné použít:**
166. Ascorutin
167. C vitamin
168. **K vitamin**
169. **Expirační doba je:**
170. doba vystavení působení látky
171. **doba použitelnosti látky**
172. doba expiria
173. **Při mozkovém krvácení dochází k:**
174. hypotenzi a tachykardii
175. **hypertenzi a bradykardii**
176. hypotenzi a bradykardii
177. **Přístroj pro mimotělní oběh v průběhu operace nahrazuje:**
178. **funkci srdce a plic**
179. funkci srdce, plic a ledvin
180. funkci kardiovaskulárního systému
181. **Subluxace je:**
182. vykloubení, kdy chrupavčité konce nejsou ve vzájemném kontaktu
183. podvrtnutí kloubu
184. **neúplné posunutí kloubních ploch**
185. **Posturální drenáž je:**
186. **drenáž polohová**
187. drenáž po odstranění močového kamene
188. drenáž ve stoje
189. **Hemokultura je vyšetření:**
190. krve ve stolici
191. virů v krvi
192. **bakterií v krvi**
193. **Paradoxní ischurie je příznakem:**
194. kvadruplegie
195. **hyperplazie prostaty**
196. cévní mozkové příhody
197. **Před plánovanou operací pacient lační:**
198. od půlnoci
199. od večeře
200. **6 – 8 hodin**