

ВОПРОСЫ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ВРАЧЕЙ-ИНТЕРНОВ ПО АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ

1. Диагностика и оценка выраженности болевого синдрома в анестезиологии и интенсивной терапии у взрослых и детей (шкалы оценки боли).
2. 3^х ступенчатая схема ВОЗ лечения болевого синдрома.
3. Опиоидные анальгетики в анестезиологии и интенсивной терапии. Стратегия применения. Новые фармакологические агенты.
4. Антагонисты опиоидных рецепторов и современная стратегия их применения.
5. Анальгезия, контролируемая пациентом. Понятие. Область применения.
6. Нестероидные противовоспалительные средства (НПВС). Стратегия интра и послеоперационного применения.
7. Группы оперативных вмешательств (низкого, среднего, высокого риска).
8. Оценка функции сердечно-сосудистой системы перед некардиохирургическими оперативными вмешательствами.
9. Понятие метаболических эквивалентов нагрузки (МЕТ)
10. Неинвазивные стресс-тесты для оценки функции кровообращения перед оперативными вмешательствами
11. Оценка степени риска кардиальных осложнений перед некардиохирургическими оперативными вмешательствами (Goldman, Lee, Detsky).
12. Оценка почечной функции перед оперативными вмешательствами. Тактика ведения анестезии у пациентов с ХБП, находящихся на почечно-заместительной терапии.
13. Оценка функций печени перед оперативными вмешательствами. Тактика ведения анестезии у пациентов с циррозами печени и печеночной недостаточностью.
14. Оценка гемостаза перед оперативным вмешательством.
15. Стратегия предоперационной профилактики тромбо-эмболических осложнений.
16. Ведение пред-, интра- и послеоперационного периода у пациентов, регулярно принимающих антикоагулянтную терапию.
17. Предоперационная антибиотикопрофилактика. Цели.
18. Газовый мониторинг во время анестезии.
19. Мониторинг седации во время анестезии
20. Мониторинг миорелаксации во время анестезии.
21. Особенности инвазивного мониторинга гемодинамики (иАД, PiCCO, Swan-Ganz).
22. Системная токсичность местных анестетиков. Клиника и интенсивная терапия.
23. Современные внутривенные анестетики в анестезиологии (мидазолам, пропофол, кетамин, тиопентал, дексамедетомедин).
24. Ингаляционные анестетики в анестезиологии (закись азота, изофлюран, энфлуран, севофлюран). Понятие и значения МАК.
25. Миорелаксанты в анестезиологии. Особенности различных групп препаратов.
26. Реверс миорелаксации. Понятие. Фармакологические агенты.
27. Прогнозирование «сложной интубации» трахеи.
28. Современные надгортанные устройства в анестезиологии и интенсивной терапии.
29. Ларингеальная маска в анестезиологии.
30. Осложнения интубации трахеи.
31. Назотрахеальная интубация.
32. Ретроградная интубация трахеи.

33. Сценарий: «не могу заинтубировать, не могу вентилировать» - тактика анестезиолога
34. Трудная интубация у беременной.
35. Особенности интубации трахеи у детей.
36. Выведение из анестезии (пробуждение). Экстубация. Осложнения и мониторинг этапа пробуждения.
37. Тотальная внутривенная анестезия. Понятие. Техника проведения.
38. Ингаляционная масочная анестезия. Понятие. Техника проведения.
39. Интраоперационные кровотечения. Тактика анестезиолога
40. Инфузионная терапия во время операции. Кристаллоидные и коллоидные кровезаменители – что выбрать?
41. Системы быстрой инфузии растворов в анестезиологии – особенности применения.
42. Технологии кровесбережения в хирургии.
43. Ранний послеоперационный период. Цели и задачи палаты «пробуждения».
44. Понятия ускоренной хирургической реабилитации после операций «высокого риска» (концепция fast – track / ERAS)
45. Спинальная анестезия. Методика проведения. Показания, противопоказания, осложнения.
46. Эпидуральная анестезия. Методика проведения. Показания, противопоказания, осложнения.
47. Высокая регионарная блокада
48. Сакральная (каудальная) анестезия.
49. Проводниковая анестезия. Техника блокады сплетений с помощью УЗИ – навигации.
50. Особенности анестезиологического обеспечения физиологических родов.
51. Особенности анестезиологического обеспечения операции кесарева сечения.
52. Особенности анестезиологического обеспечения при акушерских кровотечениях.
53. Особенности анестезиологического обеспечения в кардиохирургии.
54. Особенности анестезиологического обеспечения в сосудистой хирургии
55. Особенности анестезиологического обеспечения в торакальной хирургии.
56. Особенности анестезиологического обеспечения в нейрохирургии.
57. Особенности анестезиологического обеспечения в амбулаторной хирургии.
58. Особенности анестезиологического обеспечения в травматологии и ортопедии.
59. Особенности анестезиологического обеспечения в онкологии.
60. Особенности анестезиологического обеспечения у детей. Понятие дозис-фактора.
61. Сосудистый доступ в анестезиологии и интенсивной терапии. УЗИ-навигация в постановке ЦВК.
62. Катетер-ассоциированные инфекции. Профилактика. Лечение.
63. Ятрогении в анестезиологии.
64. Внутрикостный доступ в интенсивной терапии.
65. Начальный (базовый) уровень реанимации взрослых – рекомендации Европейского совета по реанимации 2015.
66. Квалифицированный уровень реанимации взрослых – рекомендации Европейского совета по реанимации 2015.
67. Реанимация детей и новорожденных – рекомендации Европейского совета по реанимации 2015.
68. Медикаментозная терапия при проведении реанимации взрослых и детей – рекомендации Европейского совета по реанимации 2015.

69. Электроимпульсная терапия (электрическая кардиоверсия и электрокардиостимуляция).
70. Постреанимационная терапия (церебральная реанимация).
71. Смерть мозга. Диагностика. Тактика.
72. Кондиционирование донора перед трансплантацией.
73. Коматозные состояния. Шкала диагностика Glasgow. Обследование больного в коме.
74. Судорожный синдром в интенсивной терапии.
75. Ишемический инсульт. Диагностика. Особенности в тактике интенсивной терапии.
76. Геморрагический инсульт. Диагностика. Особенности в тактике интенсивной терапии.
77. Коматозные состояния при сахарном диабете (гипогликемическая, гипергликемическая и кетоацидотическая комы). Диагностика, интенсивная терапия.
78. Отек-набухание головного мозга. Причины. Диагностика. Интенсивная терапия.
79. Черепно-мозговая травма. Клиника и интенсивная терапия.
80. Конико- и трахеостомия при критических состояниях. Показания. Методика проведения. Осложнения.
81. Причины, клинические и лабораторные признаки дыхательной недостаточности.
82. Интенсивная терапия дыхательной недостаточности (восстановление проходимости дыхательных путей, оксигенотерапия ОДН, ИВЛ).
83. Респираторный уход в интенсивной терапии.
84. Режимы ИВЛ.
85. Неинвазивная ИВЛ.
86. Тромбоэмболия легочной артерии. Клиника, диагностика, интенсивная терапия
87. Отек легких. Клиника, диагностика, интенсивная терапия.
88. Острый респираторный дистресс-синдром взрослых.
89. ЭКМО в интенсивной терапии.
90. Острые коронарные синдромы. Современная тактика интенсивной терапии.
91. Интенсивная терапия внебольничных пневмоний.
92. Интенсивная терапия вентилятор-ассоциированных пневмоний.
93. Диагностика и интенсивная терапия кардиогенного шока.
94. Диагностика и интенсивная терапия геморрагического шока.
95. Диагностика и интенсивная терапия ожогового шока.
96. Диагностика и интенсивная терапия анафилактического шока.
97. Сепсис. Клиника, диагностика и интенсивная терапия
98. Диагностика и интенсивная терапия септического шока.
99. Антибактериальная терапия тяжелых инфекций. Принцип деэскалационной терапии.
100. Кандидозные инфекции в интенсивной терапии.
101. Острое почечное повреждение. Этиология, диагностика. Ранние маркеры.
102. Классификация RIFLE и AKI.
103. Консервативная терапия острого почечного повреждения.
104. Гемодиализ. Принцип метода. Применение при остром почечном повреждении ОПП) и хронической болезни почек (ХПН).
105. Продленная вено-венозная гемофильтрация (CVVHF) в интенсивной терапии.
106. Продленная вено-венозная гемодиализация (CVVHDF) в интенсивной терапии.
107. Высокообъемная гемофильтрация (HVHDF) в интенсивной терапии.
108. Медленная постоянная ультрафильтрация (SCUF) в интенсивной терапии.

109. Перитонеальный диализ. Принцип метода.
110. Гемосорбция в интенсивной терапии. Селективные гемосорбенты.
111. Плазмаферез в интенсивной терапии.
112. Острая печеночная недостаточность. Этиология, диагностика, лечение.
113. Печеночно-заместительная терапия в интенсивной терапии.
114. Патогенез, диагностика и лечение ДВС-синдрома.
115. Интенсивная терапия острой кровопотери.
116. Коагулопатии, связанные с лекарственными препаратами.
117. Современные подходы к трансфузии компонентов крови.
118. Энтеральное питание в интенсивной терапии.
119. Парентеральное питание в интенсивной терапии.
120. Острые отравления. Токсикокинетика и токсикодинамика яда. Клинические стадии отравления. Клинические синдромы. Диагностика.
121. Острые отравления. Общие принципы лечения.
122. Острое отравление алкоголем. Диагностика, интенсивная терапия
123. Острое отравление суррогатами алкоголя (этиленгликоль, метанол).
Диагностика, интенсивная терапия.
124. Острое отравление кислотами. Диагностика, интенсивная терапия.
125. Острое отравление щелочами. Диагностика, интенсивная терапия.
126. Острое отравление оксидом углерода (угарным газом). Диагностика,
интенсивная терапия.
127. Острое отравление метгемоглобинообразователями. Диагностика, интенсивная
терапия.
128. Острое отравление психотропными препаратами. Диагностика, интенсивная
терапия.
129. Острое отравление грибами. Диагностика, интенсивная терапия. Отравление
бледной поганкой.
130. Острое отравление ядами животного происхождения (змеи, пауки, медузы, осы).