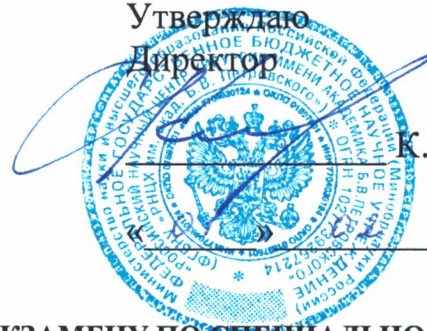


Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Российский научный центр хирургии имени академика
Б.В. Петровского»
Министерства образования и науки Российской Федерации

Утверждаю
Директор



К.В. Котенко

20 22

ВОПРОСЫ К КАНДИДАТСКОМУ ЭКЗАМЕНУ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

3.1.12. - АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ

1. Основные компоненты анестезиологического пособия.
2. Операционно-анестезиологический риск.
3. Индивидуальная премедикация. Препараты для премедикации.
4. Поддержание проходимости дыхательных путей. Трудные дыхательные пути. Осложнения интубации трахеи.
5. Ингаляционные анестетики.
6. Внутривенные анестетики.
7. Наркотические и ненаркотические анальгетики.
8. Миорелаксанты.
9. Препараты инотропной поддержки сердца.
10. Принципы инфузионно-трансфузионной терапии во время операции и анестезии.
11. Регионарная анестезия. Основные методики, особенности подготовки пациента.
12. Эпидуральная анестезия.
13. Субарахноидальная анестезия.
14. Местные анестетики.
15. Анафилактические и анафилактоидные реакции в анестезиологии.
16. Злокачественная гипертермия.
17. Особенности анестезии у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
18. Особенности анестезии у больных с заболеваниями дыхательной системы.
19. Особенности анестезии у больных с неврологической патологией.
20. Особенности анестезии у больных с эндокринными заболеваниями (кроме сахарного диабета).
21. Безопасность пункции и катетеризации центральных вен.
22. Особенности анестезии у больных с сахарным диабетом.
23. Особенности анестезии у больных с ожирением.
24. Особенности анестезии в сердечно-сосудистой хирургии.
25. Особенности анестезии в торакальной хирургии.
26. Особенности вентиляционной поддержки в торакальной хирургии. Специальные методы интубации в торакальной хирургии.
27. Особенности анестезии в акушерстве и гинекологии.
28. Особенности анестезии в экстренной хирургии.
29. Послеоперационный период. Пробуждение после анестезии и экстубация трахеи. Общие принципы ведения больного после оперативного вмешательства.
30. Послеоперационное обезболивание.

31. Искусственная вентиляция лёгких. Классификация методов ИВЛ. Показания к продлённой вентиляции лёгких в послеоперационном периоде.
32. Шок. Классификация, этиология, патогенез.
33. Шок. Диагностика, принципы интенсивной терапии.
34. Синдром малого сердечного выброса. Этиология, патогенез, принципы интенсивной терапии.
35. Сепсис. Этиология, патогенез, классификация.
36. Кома. Этиология, патогенез, классификация. Принципы и особенности ведения больных в коматозном состоянии.
37. ДВС-синдром.
38. Тромбоэмболия лёгочной артерии. Этиология, патогенез, принципы интенсивной терапии. Профилактика послеоперационных тромбоэмболических осложнений.
39. Гестозы. Патогенез, классификация, основные принципы интенсивной терапии.
40. Сердечно-лёгочная реанимация (протокол 2015г.). Расширенная сердечно-лёгочная реанимация.

