

## КОНСПЕКТ ПО АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И ИНЕНЗИВНИ ГРИЖИ

1. Подготовка на болен за анестезия и операция. Оценка на състоянието. Анестезиологичен риск, скали за оценка, информирано съгласие на пациента.
2. Обща инхалационна анестезия. Показания, противопоказания и усложнения. Газови анестетици. Летливи анестетици. Техника на инхалационна анестезия и системи. Отстраняване на въглеродния диоксид по време на инхалационна анестезия.
3. Венозна анестезия. Техника. Показания, противопоказания и усложнения. Мускулна релаксация. Мониторинг. Антагонизиране на невромускулната блокада.
4. Регионална аналгезия. Местни анестетици. Техника. Показания, противопоказания. Усложнения. Спинална аналгезия. Епидурална аналгезия.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
13. Реанимация и интензивна терапия при удавяне, обесване и поражения от електрически ток и мълния.
14. Остра и хронична дихателна недостатъчност. Кислородна терапия. Хипербарна кислородна терапия. Изкуствена вентилация на белите дробове. Техники, показания, противопоказания, усложнения
15. Шок. Класификация. Патофизиология. Поведение.
16. Сепсис. Септичен шок. Множествена органна недостатъчност. Скали за оценка. Актуални концепции и поведение.
17. Остро бъбречно увреждане. Поведение. Екстракорпорални методи за лечение.
18. К
- 19.
- 20.