

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 2838. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.**

---

## **31.08.02. Анестезиология-реаниматология**

### **1. Во время коллапса кожные покровы**

- влажные, бледные
  - влажные, гиперемизированные
  - сухие, гиперемизированные
  - сухие, бледные
- 

### **2. Электромеханической диссоциацией называют**

- дефицит пульса
  - разное давление на правой и левой руке
  - сокращения сердца без электрической активности
  - сохранённую электрическую активность сердца при отсутствии сокращений
- 

### **3. При кровотечении, связанном с передозировкой гепарина, для гемостаза используют**

- концентрат тромбоцитов
  - протамина сульфат
  - плазму нативную
  - викасол
- 

### **4. Суточная потребность в жидкости у взрослого человека на кг массы тела составляет (мл)**

- 40-50
  - 20-30
  - 10-20
  - 30-40
- 

### **5. Преднагрузка определяется**

- уровнем АД
  - количеством эритроцитов
  - тонусом артериол
  - объёмом циркулирующей крови и тонусом вен
- 

### **6. Для лечения гиповолемии используют**

- вазопрессоры
  - препараты инотропного действия
  - растворы аминокислот
  - плазмозаменители
-

**7. При переливании эритроцитной массы в контейнер допустимо добавить**

- 10% раствор глюкозы
  - стерильный гипотонический раствор NaCl
  - стерильный изотонический раствор NaCl
  - реополиглюкин
- 

**8. Соотношение частоты компрессий грудной клетки к вдохам при сердечно-легочной реанимации двумя спасателями составляет**

- 5:1
  - 15:2
  - 30:2
  - 15:1
- 

**9. Признаком нарушения периферической перфузии является**

- центральный цианоз
  - брадикардия
  - метаболический алкалоз
  - положительный симптом «бледного пятна»
- 

**10. Для профилактики респираторных осложнений необходимо поддерживать головной конец кровати приподнятым на \_\_\_\_\_ градусов**

- 30
  - 20
  - 10
  - 15
-