

1. Обрабатывают грелку ветошью, смоченной в 1% растворе
 - A) бариевой взвеси
 - B) хлорамина
 - C) спирта
 - D) фурациллина
 - E) уксуса
2. При невозможности уложить пациента на левый бок, гипертоническую клизму ставят в положении
 - A) лежа на спине
 - B) стоя
 - C) на правом боку
 - D) лежа на животе
 - E) сидя
3. При атоническом запоре температура жидкости
 - A) 12°C
 - B) 15°C
 - C) 35°C
 - D) 20°C
 - E) 30°C
4. Визуальный осмотр слизистой и диагностика заболеваний бронхов крупного и среднего калибра, а также их лечение
 - A) флюорография
 - B) колоноскопия
 - C) бронхоскопия
 - D) цистоскопия
 - E) ангиография
5. Метод получения снимков органов грудной клетки
 - A) бронхоскопия
 - B) цистоскопия
 - C) радиометрия
 - D) лапароскопия
 - E) флюорография
6. Возникает при передозировке инсулина
 - A) гипогликемическая кома
 - B) кровоизлияния
 - C) гипергликемическая кома
 - D) гематурия
 - E) геморрагические осложнения
7. Исследовать кал после выделения необходимо не позднее
 - A) 8-12 часов
 - B) 10-18 часов
 - C) 10-12 часов
 - D) 10-24 часов
 - E) 10-15 часов

8. Процент спирта при парентеральном введении лекарственного вещества
- A) 80%
 - B) 90%
 - C) 50%
 - D) 60%
 - E) 70%
9. Затекание содержимого желудка в полость рта, с последующим затеканием в органы дыхания
- A) стеноз
 - B) аспирация
 - C) регургитация
 - D) атония
 - E) эмболия
10. Общие признаки абсцесса
- A) повышение температуры
 - B) учащение пульса
 - C) симптом флюктуации
 - D) болезненность при пальпации
 - E) покраснение кожи