

**Тест по 1-дисциплине**

1. Капли перед закапыванием в уши:
  - A) Кипятят
  - B) Взбалтывают
  - C) Подогревают до 50 градусов
  - D) Подогревают до 37 градусов
  - E) Подогревают до 70 градусов
  
2. Критерии биологической смерти:
  - A) Трупное окоченение
  - B) Слабый пульс на сонных артериях
  - C) Сужение зрачков на свет
  - D) Редкое прерывистое дыхание
  - E) Синий окрас кожи
  
3. К стационарному типу лечебно-профилактического учреждения относится:
  - A) Женская консультация
  - B) Медпункт
  - C) Семейная врачебная амбулатория
  - D) Родильный дом
  - E) Медсанчасть
  
4. Преимущества внутривенных капельных инфузий:
  - A) Можно вводить любые лекарственные препараты
  - B) Самоконтролируются пациентами
  - C) Не вызывают больших колебаний АД
  - D) Не вызывают аллергических реакций
  - E) Технически просты
  
5. У больного уровень глюкозы крови натощак повышен в 2 раза. Диетический стол больного:
  - A) №5
  - B) №10
  - C) №7
  - D) №12
  - E) №9

6. Подготовка шприца одноразового применения:

- A) Разрезать упаковку ножницами
- B) Проверить стерильность иглы
- C) Проверить срок годности и герметичность упаковки шприца
- D) Вскрыть упаковку со стороны подыгольного конуса
- E) Обработать шприц и иглу спиртом

7. Места проведения термометрии:

- A) Подколенная область
- B) Ротовая полость
- C) Локтевая складка
- D) Вагинальная область
- E) Теменная часть

8. К первому этапу сестринского процесса относится:

- A) Сестринский уход
- B) Оценка сестринского ухода
- C) План объема сестринских вмешательств
- D) Сестринский осмотр
- E) Сестринский диагноз

9. Для проведения сифонной клизмы у пациента с подозрением на кишечную непроходимость надо подготовить:

- A) Растительное масло 100 мл
- B) 10-12 литров воды
- C) Натрий хлор 0,9%-100 мл
- D) 10% раствор натрия хлорида
- E) Кружку Эсмарха или шприц Жане

10. Признаки правильного введения сифонной клизмы:

- A) Количество выделенной воды в 2 раза меньше, чем введенной воды
- B) Выделение воды с кровью из кишечника
- C) Выделение чистой воды с кишечника
- D) Выделение воды из кишечника с комочками кала
- E) Введенная вода из кишечника не выходит