

Тесты | Среднее образование | Лабораторная диагностика (ПП)

Materials for the selected specialty

Тип: Тесты | Образование: Среднее образование | Специализация: Лабораторная диагностика (ПП) |
Записей: 10

1 Вопрос

ПОДГОТОВКА НОВЫХ ПРЕДМЕТНЫХ СТЕКОЛ ДЛЯ МИКРОСКОПИИ ВКЛЮЧАЕТ

1. очистку
2. стерилизацию
- 3. очистку и обезжиривание**
4. дезинфекцию хлорамином

Правильный ответ: очистку и обезжиривание

2 Вопрос

ГЕМОЛИТИЧНОСТЬ СЫВОРОТКИ КРОВИ ОБУСЛОВЛЕНА БОЛЬШИМ СОДЕРЖАНИЕМ

- 1. гемоглобина**
2. альбуминов
3. билирубина
4. жиров

Правильный ответ: гемоглобина

3 Вопрос

НАИБОЛЬШЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ К ФАГОЦИТОЗУ ОБЛАДАЮТ

1. эозинофилы
2. базофилы
- 3. сегментоядерные нейтрофилы**
4. лимфоциты

Правильный ответ: сегментоядерные нейтрофилы

4 Вопрос

ВИРУС ГЕПАТИТА В, ПЕРЕДАЕТСЯ ПУТЕМ

1. воздушно-пылевым
2. алиментарным
- 3. парентеральным**
4. воздушно-капельным

Правильный ответ: парентеральным

5 Вопрос

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ В ПРОЦЕССЕ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

1. трилон Б

2. 5% цитрат натрия

3. 3,8% цитрат натрия

4. гепарин

Правильный ответ: 5% цитрат натрия

6 Вопрос

ЗДОРОВЬЕ – ЭТО СОСТОЯНИЕ

1. высокого уровня жизни

2. физического, психического и социального благополучия человека

3. отсутствия заболеваний

4. отсутствия расстройств функций органов и систем организма

Правильный ответ: физического, психического и социального благополучия человека

7 Вопрос

ЭКЗОКРИННАЯ ЧАСТЬ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРЕДСТАВЛЕНА

1. панкреатическими ацинусами и системой протоков

2. панкреатическими ацинусами

3. панкреатическими островками

4. системой протоков

Правильный ответ: панкреатическими ацинусами и системой протоков

8 Вопрос

ЦИЛИНДРУРИЯ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

1. цистите

2. уретрите

3. нефрите

4. гепатите

Правильный ответ: нефрите

9 Вопрос

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ЖИРОВ ИСПОЛЬЗУЮТ КРАСИТЕЛЬ

1. гематоксилин - эозин

2. эозин

3. гематоксилин

4. судан III

Правильный ответ: судан III

10 Вопрос

ВРЕМЯ ПРОВЕРКИ МАРКИРОВКИ МАТЕРИАЛА, НАПРАВЛЕННОГО В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1. при приёме**
2. при вырезке
3. после вырезки
4. при фиксации

Правильный ответ: при приёме