***Тесты к занятию по теме: Бактериологический метод IV этап***

1. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД РАЗРАБОТАЛ И ВВЕЛ В МИКРОБИОЛОГИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ
2. А. ван Левенгук
3. Р. Кох
4. Л. Пастер
5. Н.Ф. Гамалея
6. В.М. Аристовский

Правильный ответ

1. ИССЛЕДУЕМЫЙ МАТЕРИАЛ ПРИ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ
2. испражнения
3. мокрота
4. раневое отделяемое
5. кровь
6. все вышеперечисленное

Правильный ответ

1. ИЗУЧЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ БАКТЕРИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ БАКМЕТОДА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ
2. выбора сред первичного посева
3. выбора метода посева материала
4. определения времени культивирования
5. определение степени их опасности для пациента
6. их идентификации

Правильный ответ

1. ПО НАЗНАЧЕНИЮ ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ «ПЕСТРОГО РЯДА»
2. общеупотребляемые
3. дифференциально-диагностические
4. накопительные
5. элективные
6. сложные

Правильный ответ

1. КЛИНИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ
2. определение объема закупок препаратов
3. выбор способа введения препарата
4. выбор дозы препарата
5. перспектива эффективности лечения
6. определение тактики антибиотикопрофилактики

Правильный ответ

1. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ
2. идентификация культуры
3. определение спектра действия препарата
4. перспектива эффективности лечения
5. определение приобретенной резистентности
6. определение природной резистентности

Правильный ответ

1. ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ АНТИБИОТИКОГРАММЫ МЕТОДОМ ДИСКОВ УЧЕТ ПРОВОДЯТ
2. фотоколориметрически
3. по изменению цвета среды
4. по интенсивности роста
5. по степени прозрачности
6. по диаметру зоны задержки роста культуры

Правильный ответ

1. ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ АНТИБИОТИКОГРАММЫ МЕТОДОМ ДИСКОВ ОЦЕНКУ ПРОВОДЯТ
2. по диаметру зоны задержки роста культуры
3. путем сопоставления с пограничными величинами задержки роста культуры
4. по определителю Берджи
5. по справочнику Машковского
6. по справочнику Видаля

Правильный ответ

1. ВРЕМЯ ВЫДАЧИ ОТВЕТА БАКЛАБОРАТОРИЕЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАВИСИТ ОТ
2. времени забора материала
3. времени доставки материала
4. времени генерации выделяемого возбудителя
5. материальных возможностей лаборатории
6. профессиональной подготовки сотрудников

Правильный ответ

1. ВРЕМЯ ВЫДАЧИ ОТВЕТА БАКЛАБОРАТОРИЕЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ БЫСТРОРАСТУЩИХ МИКРООРГАНИЗМОВ (ВРЕМЯ ГЕНЕРАЦИИ 15-20 МИН.)
2. не позднее 3-х часов
3. 24-36 часов
4. 2-3 день
5. 3-4 день
6. 4-5 день

Правильный ответ