

Дата проведение тестирования: 23.11.2022г.
ФИО тестируемого: Резнищев Н.С.
Место работы: ЮВ РМП "Мемориал Дару"
Отделение: нейроортопед Должность: врач невропатолог
Подпись: [подпись] Результат тестирования: _____

PRE-TEST: Тестовые вопросы профилактика инфекции хирургической раны

1. По условиям инфицирования ИОХВ подразделяются на

- 1) перипротезную и имплант-ассоциированную
- 2) поверхностную и глубокую
- 3) эндогенную и экзогенную
- 4) эндогенные, экзогенные и комбинированные

2. При подготовке к плановому хирургическому вмешательству, с целью профилактики ИОХВ, рекомендуется:

- 1) бритье волос в зоне оперативного вмешательства
- 2) отказ от приема пищи за сутки перед хирургическим вмешательством
- 3) прием душа с мылом вечером накануне операции
- 4) селективная контаминация кишечника

3. Необходимым условием развития ИОХВ является

- 1) микробная контаминация раны
- 2) ошибка в проведении хирургического вмешательства
- 3) установка дренажа
- 4) установка импланта

4. Оптимальная продолжительность периоперационной профилактики составляет _____ часа.

- 1) 122
- 2) 24
- 3) 72
- 4) 94

5. Оптимальный метод подготовки операционного поля

- 1) обработка операционного поля водными растворами хлоргексидина
- 2) обработка операционного поля спиртосодержащими растворами хлоргексидина
- 3) применение антимикробных агентов с герметиками
- 4) применение пластиковых адгезивных пленок

6. Курение повышает риск развития ИОХВ на

- 1) 10-20%
- 2) 20-30%
- 3) 30-40%

7. В поверхностные инфекции области хирургического вмешательства вовлекаются

- 1) кожа и мышцы
- 2) кожа и подкожная клетчатка
- 3) кожа, подкожная клетчатка и фасция
- 4) мышцы и фасция

8. В глубокие инфекции области хирургического вмешательства вовлекаются

- 1) кожа и мышцы
- 2) кожа и подкожная клетчатка

3)кожа ,подкожная клетчатка и фасция

4)мышцы и фасции

9.Анаэробные возбудители чаще вызывают ИОХВ при вмешательствах на

1)ЖКТ

2)ЦНС

3)легких

4)опорно-двигательной системы

10.Ассистенту хирурга при переходе от одной операции к другой без покидания операционной рекомендуется

1)надевание второй пары перчаток без обработки рук спиртсодержащим антисептиком

2) обработка рук спиртсодержащим антисептиком без предварительного мытья

3)повторное предварительное мытье рук

Протирания рук стерильной салфеткой, смоченной хлоргексидином

11.Возникшая в течение какого промежутка времени инфекция,считается инфекцией области хирургического вмешательства (ИОХВ)?

1)14 дней

2)30 дней

3)60 дней

4)7 дней

12.Дренирование послеоперационной раны

1)нет является основание для пролонгирования периоперационной антибиотикопрофилактики

2)требует продления периоперационной антибиотикопрофилактики

3)является основанием для назначения антибиотика резерва, активного в отношении назокомиальных патогенов

4)является основанием для назначения антибиотикотерапии