**ЧЕК-ЛИСТ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Красноярский государственный медицинский университет

имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Взятие материала для исследования на акантолитические клетки

Практический навык

Дата\_\_\_\_\_\_ Check-card

ФИО ординатора\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Специальность **Дерматовенерология**

**Параметр Оценка правильности выполнения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + |  | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | **X** |
| + | +/- | - |

1. Информировал пациента о предстоящей манипуляции,

 взял согласие.

2. Обработал руки дезинфицирующим раствором «Абактерил»,

 надел перчатки.

3. Проверил содержимое лотка с необходимыми стерильными

 инструментами (обезжиренное предметное стекло,

 пинцет, сухой кусочек ластика)

4. Сел напротив исследуемого так, чтобы источник света

 находился справа от пациента.

5. Пинцетом вскрыл свежий пузырь.

6. С поверхности дна свежего пузыря путем прикладывания и легкого надавливания сухим кусочком ластика

 взял материал и перенес на стерильное обезжиренное

 предметное стекло.

7. Использованные инструменты положил в дезинфицирующий

 раствор.

**Достигаемый результат: взят материала для исследования на акантолитические клетки**

**Итого ошибок:**

Каждое нарушение последовательности алгоритма оценивается в 0,5 ошибки

 «+» - нет ошибок «+/-» -0,5 ошибки «-» -1,0 ошибка

**X- критическая ошибка. Навык считается невыполненным.**

0-0,5 ошибки - «отлично»; 1,0-1,5 ошибки- «хорошо», 2,0-2,5ошибки – «удовл.»;

3,0 и более ошибок- «неудовл».

**Оценка**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Экзаменатор**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Красноярский государственный медицинский университет

имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Перечень оборудования и расходных материалов (оснащения)**

**для выполнения практического навыка**

**Взятие материала для исследования на акантолитические клетки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Оснащение** |  **Количество** |  **Форма выпуска** |  **Комментарии**  |
| **1. Симуляционное оборудование** |
|  |  |  |  |
| **2. Медицинское оборудование** |
| 1. Камера УФ бактерициднаядля хранения стерильного инструментария | 1 |  |  |
| **3. Медицинская мебел**ь |
| 1. Стол | 1 |  |  |
| 2. Стул | 1 |  |  |
| 3. Лампа | 1 |  |  |
| **4. Инструменты** |
| 1. Лоток | 1 |  |  |
| 2. Пинцет  | 1 |  |  |
| 3. Предметное стекло | 1 |  |  |
| 4. Кусочек ластика | 1 |  |  |
| 5. Емкость с дез.раствором для обработки рук  | 1 |  | (заполнена раствором Абактерил 1%)  |
| 6. Емкость с дез.раствором для обработки перчаток и одноразового инструментария  | 1 |  | (заполнена раствором Индисепт 1%)  |
| 7.Емкость с дез.раствором для обработки многоразового инструментария | 1 |  | (заполнена раствором Индисепт 1%) |
| 8. Емкость (или ведро) для отходов класса «А».  | 1 |  |  |
| 9. Дозатор для жидкого мыла, средств дезинфекции  | 1 |  |  |
| 10. Диспенсор для бумажных полотенец  | 1 |  |  |
|  **5. Лекарственные средства/дезинфицирующие средства (асептики и антисептики)** |
|  |  |  |  |
| **6. Расходные материалы** |
| 1. Стерильные перчатки | 1 |  |  |