# Оценочный чек-лист по специальности

# 31.02.01 Лечебное дело

# Практическое задание № 1

# Профилактика заболеваний

Условие практического задания:

Измерение артериального давления в условиях фельдшерско-акушерского пункта взрослому пациенту в положении лежа

| № п/п | Перечень практических действий | Форма представления | Отметка о выполненииДа/нет |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Проверить исправность прибора для измерения артериального давления в соответствии с инструкцией по его применению. | Сказать |  |
|  | Установить контакт с пациентом (поздороваться, представиться, обозначить свою роль) | Сказать |  |
|  | Идентифицировать пациента (попросить пациента представиться, сверить данные с медицинской документацией) | Сказать |  |
|  | Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру. Объяснить ход и цель процедуры.  | Выполнить/ сказать |  |
|  | Предложить или помочь пациенту занять удобное положение, лежа на спине, нижние конечности не скрещены, рука разогнута в локтевом суставе | Сказать |  |
|  | Обработать руки гигиеническим способом (кожным антисептиком) | Выполнить |  |
|  | Обнажить руку пациента, расположив ее ладонью вверх | Выполнить |  |
|  | Наложить манжету прибора для измерения артериального давления на плечо пациента | Выполнить |  |
|  | Убедиться, что между манжетой и поверхностью плеча помещается два пальца, а ее нижний край располагается на 2,5 см выше локтевой ямки | Выполнить/сказать |  |
|  | Наложить два пальца левой руки на предплечье в месте прощупывания пульса. Другой рукой закрыть вентиль груши прибора для измерения артериального давления. | Выполнить/сказать |  |
|  | Произвести нагнетание воздуха грушей прибора для измерения артериального давления до исчезновения пульса. Зафиксировать показания прибора для измерения артериального давления в момент исчезновения пульса | Выполнить/сказать |  |
|  | Спустить воздух из манжеты прибора  | Выполнить |  |
|  | Мембрану стетофонендоскопа поместить у нижнего края манжеты над проекцией плечевой артерии в области локтевой впадины, слегка прижав к коже | Выполнить |  |
|  | Повторно накачать манжету прибора для измерения артериального давления до уровня, превышающего полученный результат при пальцевом измерении по пульсу на 30 мм рт.ст. | Выполнить/сказать |  |
|  | Сохраняя положение стетофонендоскопа медленно спустить воздух из манжеты  | Выполнить |  |
|  | Фиксировать по шкале на приборе значение систолического и диастолического давления | Выполнить/сказать |  |
|  | Снять манжету прибора для измерения артериального давления с руки пациента | Выполнить |  |
|  | Сообщить пациенту результат измерения артериального давления | Сказать |  |
|  | Уточнить у пациента о его самочувствии | Сказать |  |
|  | Обработать мембрану прибора для измерения артериального давления антисептическим или дезинфицирующим средством | Выполнить |  |
|  | Поместить салфетку в емкость для отходов класса «А» | Выполнить |  |
|  | Обработать руки гигиеническим способом, осушить.. | Выполнить |  |
|  | Записать результаты в соответствующую медицинскую документацию | Выполнить |  |

# Максимально возможное количество набранных баллов 23

# Пороговое значение набранных баллов для оценки «сдано» - 16 баллов и более

**Оснащение рабочего места для выполнения практического задания.**

Рабочее место аккредитуемого для выполнения практического задания № 1 «Профилактика заболеваний» с условием «Измерение артериального давления в условиях ФАПа взрослому пациенту в положении лежа» должно имитировать рабочее помещение и включать следующее оборудование (оснащение):

1. Фантом пациента – 1 шт.
2. Стол для записей.
3. Кушетка медицинская
4. Прибор для измерения артериального давления (прошедший ежегодную поверку средств измерения), соответствующий возрастным показателям пациента, разрешенный к применению в Российской Федерации и поверенный.
5. Стетофонендоскоп
6. Антисептическое или дезинфицирующее средство для обработки мембраны стетофонендоскопа
7. Салфетки марлевые одноразовые 1 шт. (по количеству аккредитуемых)
8. Емкость для медицинских отходов класса «А» с педалью; любого цвета, кроме желтого и красного – 1 шт.
9. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного – 1 шт. и более (замена по необходимости).
10. Кожный антисептик для обработки рук.
11. Ручка шариковая для заполнения аккредитуемым медицинской карты амбулаторного пациента.
12. Формы медицинской документации:

Заполненные разделы медицинской карты амбулаторного пациента: паспортная часть на вымышленного пациента (количество копий согласно количеству аккредитуемых).

Обязательной процедурой в рамках подготовки вспомогательным персоналом рабочего места к приему практического навыка у следующего аккредитуемого является:

* проверка наличия на рабочем месте необходимого оснащения и медицинской документации и их обновление.

Примерные комментарии аккредитуемого по практическим действиям в рамках диалога члена аккредитационной комиссии и аккредитуемого:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Практическое действие****аккредитуемого** | **Примерный текст комментариев аккредитуемого** |
|  | Проверить исправность прибора для измерения артериального давления в соответствии с инструкцией по его применению. |  **«**Прибор для измерения артериального давления исправен, готов к применению**»** |
|  | Установить контакт с пациентом (поздороваться, представиться, обозначить свою роль) | «Здравствуйте!»«Меня зовут \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)» «Вам необходимо провести измерение артериального давления  |
|  | Идентифицировать пациента | «Представьтесь, пожалуйста» |
|  | Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру | «У Вас нет возражений на выполнение данной процедуры?»Проговорить «возражений пациента на выполнение процедуры нет» |
|  | Предложить или помочь пациенту занять удобное положение, лежа на спине, нижние конечности не скрещены, рука разогнута в локтевом суставе | «Вам необходимо лечь, ноги и руки выпрямить» |
|  | Убедиться, что между манжетой и поверхностью плеча помещается два пальца, а ее нижний край располагается на 2,5 см выше локтевой ямки | «Между манжетой и поверхностью плеча располагается два пальца, нижний край ее располагается на 2,5 см выше локтевой ямки» |
|  | Наложить два пальца левой руки на предплечье в месте прощупывания пульса.  | «Прощупываю пульс на лучевой артерии» |
|  | Произвести нагнетание воздуха грушей прибора для измерения артериального давления до исчезновения пульса. Зафиксировать показания прибора для измерения артериального давления в момент исчезновения пульса | «Нагнетаю воздух до исчезновения пульса. В момент исчезновения пульса артериальное давление равно ….(называет показатель давления )» |
|  | Повторно накачать манжету прибора для измерения артериального давления до уровня, превышающего полученный результат при пальцевом измерении по пульсу на 30 мм рт.ст. | «Накачиваю манжету на 30 мм рт. ст выше предыдущего показателя»  |
|  | Фиксировать по шкале на приборе значение систолического и диастолического давления | «Систолическое давление равно….., диастолическое давление равно….(называет показатели давления )» |
|  | Сообщить пациенту результат измерения артериального давления | «Ваше артериальное давление равно…» (называет показатели давления ) |
|  | Спросить у пациента о его самочувствии | «Как вы себя чувствуете?» |

***Примечание:*** Члену аккредитационной комиссии нельзя высказывать требования типа: «Продолжайте!»,

«Не так быстро!» и т.п.; задавать вопросы: «И что дальше?», «Как долго?» и т.п.