

Перечень практических навыков
для оценки в симулированных условиях для проведения второго этапа
первичной аккредитации лиц, завершивших освоение основных
образовательных программ среднего профессионального
медицинского и фармацевтического образования

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

1. Наложение повязки «Варежка»
2. Проведение исследования пульса на лучевой артерии, характеристика пульса
3. Промывание желудка ребенку
4. Определение индекса массы тела
5. Перкуссия легких (Сравнительная и топографическая)
6. Определение границ относительной сердечной тупости у взрослого пациента
7. Проведение утреннего туалета новорожденного (обработка глаз, носа, кожных складок)
8. Проведение аускультации легких
9. Измерение размеров большого родничка, окружности головы и грудной клетки ребенка первого года жизни
10. Проведение аускультации сердца
11. Проведение пальпации лимфатических узлов
12. Проведение ориентировочной поверхностной пальпации живота
13. Определение границ печени по Курлову
14. Определение симптомов раздражения брюшины
15. Определение менингеальных симптомы
16. Определение уровня глюкозы в крови экспресс методом
17. Измерение артериального давления
18. Проведение электрокардиографии
19. Выполнение передней тампонады носа
20. Взятие мазка из зева и носа
21. Измерение длины тела грудного ребенка
22. Пальпация молочных желез
23. Измерение окружности живота и высоты стояния дна матки у беременных женщин
24. Измерение массы тела грудного ребенка на электронных медицинских весах
25. Наложение воротника Шанца
26. Подкожное введение лекарственного препарата
27. Внутримышечное введение лекарственного препарата
28. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)
29. Внутривенное введение лекарственного препарата (капельно)
30. Введение лекарственного препарата с помощью карманного ингалятора
31. Наложение согревающего компресса
32. Закапывание капель в глаза
33. Закапывание капель в нос

34. Закапывание капель в уши
35. Обработка полости рта при стоматитах
36. Промывание желудка взрослому пациенту
37. Проведение катетеризации мочевого пузыря (женщина)
38. Проведение транспортной иммобилизации при переломе верхней конечности
39. Проведение транспортной иммобилизации при переломе нижней конечности
40. Остановка венозного кровотечения
41. Остановка артериального кровотечения (с помощью жгута)
42. Проведение первичной хирургической обработки раны
43. Наложение и снятие кожных швов
44. Наложение окклюзионной повязки
45. Наложение повязки («Чепец»)
46. Наложение косыночной повязки
47. Наложение повязки Дезо
48. Удаление инородного тела из дыхательных путей
49. Подкожное введение инсулина с помощью шприц-ручки
50. Обработка пупочной ранки новорожденного

Справочная информация:

Из перечня практических навыков 2018 года удалено 16 навыков, в том числе:

- Измерение окружности живота взрослого пациента, как фактора суммарного сердечнососудистого риска
- Измерение окружности грудной клетки взрослого пациента
- Измерение толщины подкожно-жировой клетчатки
- Перкуссия сердечно-сосудистой системы
- Определение границ сердца у ребенка 5 лет
- Проведение аускультации легких у грудных детей
- Проведение пальпации живота
- Определение уровня глюкозы экспресс методом
- Гигиеническая ванна новорожденного
- Проведение осмотра полости рта и зева
- Взятие мазка из зева
- Измерение длины грудного ребенка
- Измерение массы тела грудного ребенка
- Промывание желудка
- Первичная хирургическая обработка раны
- Подача кислорода с пеногасителем

В перечень практических навыков 2019 года добавлено 16 новых навыков вместо удаленных, в том числе:

- Наложение повязки «Варежка»
- Проведение исследования пульса на лучевой артерии, характеристика пульса
- Промывание желудка ребенку
- Определение границ относительной сердечной тупости у взрослого пациента
- Проведение утреннего туалета новорожденного (обработка глаз, носа, кожных складок)
- Измерение размеров большого родничка, окружности головы и грудной клетки ребенка первого года жизни
- Проведение ориентировочной поверхностной пальпации живота
- Определение уровня глюкозы в крови экспресс методом
- Выполнение передней тампонады носа
- Взятие мазка из зева и носа
- Измерение длины тела грудного ребенка
- Измерение массы тела грудного ребенка на электронных медицинских весах
- Проведение первичной хирургической обработки раны
- Промывание желудка взрослому пациенту
- Наложение воротника Шанца
- Подкожное введение инсулина с помощью шприц-ручки

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Вы фельдшер здравпункта промышленного предприятия.

К вам обратился работник предприятия с жалобами на одышку, затруднение выдоха, сухой, мучительный кашель, приступы удушья, возникающие в утренние часы при выполнении тяжелой физической работы, связанной с производством химических препаратов. Кожные покровы бледные, температура тела $36,7^{\circ}$ С. Проведите аускультацию легких. Введите лекарственное средство с помощью карманного ингалятора (Беродуал Н)

Во время снятия приступа удушья пациент потерял сознание, пульс на сонной артерии отсутствует. Проведите базовую сердечно-легочную реанимацию.

Примерный перечень оснащения и оборудования для демонстрации
практических навыков в симулированных условиях
по специальности 31.02.01 Лечебное дело

1. Письменный стол
2. Кушетка медицинская
3. Манипуляционный стол
4. Манекен для аускультации легких
5. Манекен полноростовой взрослого человека со сгибаемыми конечностями
6. Торс беременной женщины для наружного акушерского осмотра
7. Фантом головы с открытым ртом
8. Фантом верхней конечности (для внутривенной инъекции)
9. Фантом таза для внутримышечной инъекции
10. Тренажер для подкожной инъекции
11. Манекен для ухода за пациентом
12. Прибор для измерения артериального давления (тонометр)
13. Электрокардиограф
14. Транспортная шина Крамера 60x8 см
15. Кожный антисептик для обработки рук
16. Салфетка с антисептиком одноразовая*
17. Антисептическое (дезинфицирующее) средство для обработки мембраны стетофонендоскопа*
18. Салфетки марлевые одноразовые*
19. Салфетка тканевая под жгут*
20. Подушечка из влагостойкого материала
21. Простыня одноразовая*
22. Бинт (средний, широкий) нестерильный*
23. Шпатель одноразовый стерильный*
24. Ножницы медицинские
25. Сантиметровая лента
26. Фиксирующая медицинская повязка – косынка
27. Жгут венозный
28. Стетофонендоскоп
29. Стерильная пробирка с пробкой и пропущенным через пробку стержнем с ватным тампоном на конце*
30. Штатив для пробирок на несколько гнезд
31. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 20 мл в комплекте с иглой для набора лекарственного препарата*
32. Шприц инъекционный однократного применения в объеме от 5 мл в комплекте с иглой для набора лекарственного препарата*
33. Игла инъекционная однократного применения длина 40-60 мм; диаметр 0,8-1,0 мм*

34. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке*
35. Гель электродный контактный
36. Перчатки медицинские нестерильные*
37. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная*
38. Ёмкость-контейнер с крышкой для сбора острых отходов класса «Б» емкостью 1 л.
39. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
40. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
41. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
42. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
43. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемой медицинской документации*
44. Маркер для маркировки пробирки
45. Формы медицинской документации: медицинская карта пациента, получающего помощь в амбулаторных условиях (форма 025/у), бланк направления на исследование*
46. Бумага для записей (времени наложения жгута)*

* количество рассчитывается исходя из числа аккредитуемых