

Перечень практических навыков
для проведения второго этапа первичной
специализированной аккредитации лиц,
получивших дополнительное профессиональное образование
по программе профессиональной переподготовки
среднего профессионального медицинского образования
по специальности «Анестезиология и реаниматология» в 2020 году

1. Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине
2. Уход за назогастральным зондом
3. Базовая сердечно-легочная реанимация

**Сценарии (ситуации) проверки практического навыка
«Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине»**

Сценарий (ситуация) №1

Вы медицинская сестра-анестезист отделения реанимации и интенсивной терапии. Пациентке 60 лет после оперативного вмешательства на позвоночнике назначена постановка постоянного мочевого катетера Фолея. Выполните данную процедуру.

Сценарий (ситуация) №2

Вы медицинская сестра-анестезист палаты интенсивной терапии урологического отделения. Пациентке 74 лет после оперативного лечения назначена постановка постоянного мочевого катетера Фолея. Выполните данную процедуру.

Сценарий (ситуация) №3

Вы медицинская сестра отделения реанимации. В отделение была переведена пациентка 26 лет. По назначению врача пациентке необходимо поставить постоянный мочевой катетер Фолея. Выполните данную процедуру.

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: постановка постоянного мочевого катетера

Фолея женщине

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	Подготовка к проведению процедуры		
1.	Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5.	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
7.	Обеспечить конфиденциальность выполнения процедуры	Сказать	
	Подготовка к выполнению процедуры		
8.	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
9.	Надеть перчатки	Сказать	
10.	Провести гигиеническую обработку промежности и наружных половых органов пациентки	Сказать	
11.	Снять перчатки и поместить их в емкость класса «Б»	Сказать	
12.	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
13.	Проверить срок годности мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
14.	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
15.	Проверить срок годности мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
	Выполнение процедуры		
16.	Надеть средства защиты (маску одноразовую)	Выполнить	
17.	Постелить под таз пациентки впитывающую пелёнку	Выполнить	
18.	Уложить пациентку на спину	Выполнить/ Сказать	
19.	Помочь пациентке согнуть ноги в коленях и слегка развести в стороны	Выполнить/ Сказать	
20.	Провести гигиеническую обработку рук	Сказать	
21.	Надеть перчатки	Выполнить	
22.	В лоток положить пинцетом большие и средние стерильные салфетки	Выполнить	
23.	Смочить средние салфетки антисептическим раствором	Выполнить	
24.	Лоток поставить между ног пациентки	Выполнить	
25.	Большим и указательным пальцами левой руки раздвинуть половые губы, чтобы обнажить наружное отверстие мочеиспускательного канала	Выполнить	
26.	Пинцетом в правой руке взять салфетку, смоченную раствором антисептика, и обработать ею вход в уретру движениями сверху вниз	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
27.	Обложить стерильными салфетками вход во влагалище и анус	Выполнить	
28.	Поместить перчатки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить/ Сказать	
29.	Обработать руки антисептическим раствором	Сказать	
30.	Вскрыть шприц и набрать в него 30 мл стерильного физраствора	Выполнить	
31.	Положить шприц внутрь упаковки	Выполнить	
32.	Вскрыть упаковку с катетером	Выполнить	
33.	Вскрыть упаковку с мочеприемником	Выполнить	
34.	Надеть стерильные перчатки	Выполнить/ Сказать	
35.	Правой рукой взять катетер на расстоянии 4-6 см от его бокового отверстия как пишущее перо. Обвести наружный конец катетера над кистью и зажать между 4 и 5 пальцами правой руки	Выполнить	
36.	Нанести на конец («клюв») катетера стерильный глицерин	Выполнить	
37.	Попросить пациента расслабиться и дышать спокойно	Выполнить/ Сказать	
38.	Задать вопрос о возможном наличии болезненных ощущений	Сказать	
39.	Раздвинуть левой рукой половые губы; правой рукой осторожно ввести катетер в мочеиспускательный канал на глубину около 10 см до появления мочи	Выполнить	
40.	Слить мочу в лоток	Сказать	
41.	Наполнить баллон катетера Фолея 10 — 30 мл стерильным физиологическим раствором или стерильной водой	Выполнить	
42.	Соединить катетер с мочеприёмником	Выполнить	
43.	Прикрепить мочеприемник пластырем к краю кровати	Выполнить	
44.	Убедиться, что трубки, соединяющие катетер и ёмкость, не имеют перегибов	Выполнить	
	Завершение процедуры:	Выполнить	
45.	Убрать впитывающую пелёнку	Выполнить	
46.	Помочь пациентке удобно лечь	Выполнить	
47.	Убрать ширму	Выполнить	
48.	Поместить упаковку от шприца в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
49.	Поместить упаковку от катетера и мочеприемника в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
50.	Поместить использованные салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
51.	Снять перчатки и поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
52.	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
53.	Спросить пациента о его самочувствии	Сказать	
54.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить/ Сказать	

ФИО члена АПК _____

подпись

_____ отметка о внесении в базу ФИО
(внесен / не внесен)

**Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка:
постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине**

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1.	Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	«Здравствуйте! Меня зовут _____ (ФИО) Я проведу Вам катетеризацию мочевого пузыря»
2.	Попросить пациента представиться	«Представьтесь, пожалуйста». Как я могу к Вам обращаться?»
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений»
4.	Сообщить пациенту о назначении врача	«По назначению врача я проведу катетеризацию мочевого пузыря»
5.	Объяснить ход и цель процедуры	Процедура проводится в положении лежа на спине на кровати. В течение процедуры прошу Вас сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния»
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
7.	Обеспечить конфиденциальность выполнения процедуры	«Для обеспечения конфиденциальности мы отграничим кровать ширмой»
9.	Надеть перчатки	«Надеваю нестерильные одноразовые перчатки»
10.	Провести гигиеническую обработку промежности и наружных половых органов пациентки	«Перед проведением процедуры необходимо провести гигиеническую обработку промежности и гениталий»
11.	Снять перчатки и поместить их в емкость класса Б	«После обработки снимаю перчатки и помещаю их в емкость для отходов класса «Б»
12.	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	«Визуальная целостность упаковки мочевого катетера сохранена»
13.	Проверить срок годности мочевого катетера	«Срок годности соответствует сроку хранения»
14.	Проверить целостность упаковки мочевого мочеприемника	«Визуальная целостность упаковки мочеприемника сохранена»
15.	Проверить срок годности мочеприемника	«Срок годности соответствует сроку хранения»
18.	Уложить пациентку на спину	«Пожалуйста, ложитесь на спину, чтобы было удобно»
19.	Помочь пациентке согнуть ноги в коленях и слегка развести в стороны	«Согните ноги в коленях и слегка разведите их в стороны» Помогаю пациентке сделать это
20.	Провести гигиеническую обработку рук	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»

28.	Поместить перчатки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Поместить перчатки в емкость для медицинских отходов класса «Б»
29.	Обработать руки антисептическим раствором	«Обрабатываю руки антисептиком»
34.	Надеть стерильные перчатки	«Надеваю стерильные перчатки»
37.	Попросить пациента расслабиться и дышать спокойно	«Пожалуйста, расслабьтесь и дышите спокойно»
38.	Задать вопрос о возможном наличии болезненных ощущений	«Все в порядке?»
40.	Слить мочу в лоток	«Сливаем мочу в лоток»
53.	Спросить пациента о его самочувствии	«Как Ваше самочувствие?»
54.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	«По завершении процедуры, делаю запись в журнал учета процедур»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Письменный стол
2. Стул
3. Манекен женщины по уходу многофункциональный с возможностью катетеризации мочевого пузыря или фантом таза женский для катетеризации мочевого пузыря
4. Антисептический раствор для слизистых оболочек (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
5. Впитывающая пелёнка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
6. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
7. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б».
8. Катетер мягкий мочевого Фолея женский в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
9. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
10. Кровать медицинская (кушетка)
11. Лоток в стерильной упаковке
12. Лоток нестерильный
13. Манипуляционный стол
14. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
15. Судно медицинское подкладное (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
16. Ножницы
17. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
18. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
19. Перчатки медицинские стерильные (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
20. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
21. Пинцет в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
22. Пластырь медицинский на тканевой основе
23. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 4 шт на одну попытку аккредитуемого)

24. Стол для расходных материалов
25. Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря
26. Флакон со стерильным глицерином (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
27. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
28. Флакон со стерильным глицерином
29. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида (из расчета 1шт на все попытки аккредитуемого)
30. Ширма
31. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1шт на все попытки аккредитуемого)
32. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 20 мл (из расчета 1шт на одну попытку аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения"
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 199-ст
7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнения»

Сценарии (ситуации) проверки практического навыка «Уход за назогастральным зондом»

Сценарий (ситуация) №1

Вы медицинская сестра отделения реанимации. Пациентке 57 лет назначено зондовое питание и три дня назад введен назогастральный зонд.

Выполните процедуру ухода за назогастральным зондом.

Сценарий (ситуация) №2

Вы медицинская сестра отделения реанимации и интенсивной терапии. В отделении находится пациент 27 лет после оперативного лечения по поводу кишечной непроходимости. По назначению врача пациенту был введен назогастральный зонд.

Выполните процедуру ухода за назогастральным зондом.

Сценарий (ситуация) №3

Вы медицинская сестра отделения реанимации и интенсивной терапии. В отделение поступил пациент 33 лет после обширной операции по поводу челюстно-лицевой травмы. По назначению врача пациенту назначено искусственное питание и введен назогастральный зонд.

Выполните процедуру ухода за назогастральным зондом.

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена
реаниматология

Специальность: *Анестезиология и*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: уход за назогастральным зондом

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/нет
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться	Выполнить / Сказать	
2.	Обозначить свою роль	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
6.	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры		
7.	На манипуляционном столе подготовить нестерильный лоток, одноразовый стерильный шприц 20 мл в упаковке, марлевые салфетки нестерильные, салфетку антисептическую в упаковке, флакон с физиологическим раствором, фонендоскоп	Выполнить/ Сказать	
8.	Проверить срок годности одноразового шприца	Выполнить/ Сказать	
9.	Проверить герметичность упаковки одноразового шприца	Выполнить/ Сказать	
10.	Проверить герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки	Выполнить/ Сказать	
11.	Проверить срок годности одноразовой антисептической салфетки	Выполнить/ Сказать	
12.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
13.	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
14.	Осмотреть место введения зонда на предмет признаков раздражения или сдавливания	Выполнить Сказать	
15.	Проверить месторасположение зонда: попросить пациента открыть рот, чтобы увидеть зонд в глотке	Сказать	
16.	Вскрыть упаковку со стерильным шприцем, упаковку от шприца поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
17.	Набрать в шприц 20 мл воздуха	Выполнить	
18.	Присоединить шприц к назогастральному зонду	Выполнить	
19.	Вставить оливы фонендоскопа в уши и приложить мембрану к области эпигастрия	Выполнить	
20.	Ввести воздух в зонд, одновременно выслушивая в эпигастральной области булькающие звуки	Выполнить/ Сказать	

21.	Отсоединить шприц от зонда и поместить его в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
22.	Положить фонендоскоп на манипуляционный стол	Выполнить	
23.	Увлажнить марлевые салфетки физиологическим раствором путем полива над лотком	Выполнить	
24.	Увлажненными марлевыми салфетками очистить наружные носовые ходы вращательными движениями	Выполнить	
25.	Поместить использованные салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
26.	Каждые 4 ч выполнять уход за полостью рта с помощью увлажненных марлевых салфеток	Сказать	
27.	Оценить состояние лейкопластыря, фиксирующего зонд, при необходимости произвести замену пластыря	Сказать	
	Завершение процедуры		
28.	Вскрыть салфетку с антисептиком и обработать мембрану фонендоскопа салфеткой с антисептиком	Выполнить	
29.	Поместить использованную салфетку в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
30.	Поместить упаковку от использованной салфетки в емкость для медицинских отходов класса «А»		
31.	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	Сказать	
32.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Сказать	
33.	Снять перчатки, поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
34.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
35.	Уточнить у пациента его самочувствие	Сказать	
36.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинскую документацию	Выполнить	

ФИО члена АПК _____
подпись

_____ отметка о внесении в базу ФИО
(внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: уход за назогастральным зондом

№ п/п	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1.	Установить контакт с пациентом, поздороваться, представиться	«Здравствуйте! Меня зовут _____ (ФИО)»
2.	Обозначить свою роль	«Я медицинская сестра»
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть при сверке ФИО (в соответствии с листом назначений)»
4.	Сообщить пациенту о назначении врача	«Вам необходимо провести процедуру ухода за назогастральным зондом»»
5.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» (Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть) «Пациент согласен на проведение данной процедуры»
6.	Объяснить ход и цель процедуры	«По назначению врача я проведу профилактический уход за назогастральным зондом. В течение процедуры прошу Вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния» (Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть)
7.	На манипуляционном столе подготовить нестерильный лоток, одноразовый стерильный шприц 20 мг в упаковке, марлевые салфетки нестерильные, салфетку антисептическую в упаковке, флакон с физиологическим раствором, фонендоскоп	«Готовлю на манипуляционном столе нестерильный лоток, одноразовый стерильный шприц 20 мг в упаковке, марлевые салфетки нестерильные, салфетку антисептическую в упаковке, флакон с физиологическим раствором, фонендоскоп»
8.	Проверить герметичность упаковки одноразового шприца	«Герметичность упаковки одноразового шприца не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена»
9.	Проверить срок годности одноразового шприца	«Срок годности соответствует сроку хранения»
10.	Проверить герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки	«Герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена»
11.	Проверить срок годности одноразовой антисептической салфетки	«Срок годности соответствует сроку хранения»
12.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика.»
14.	Осмотреть место введения зонда на предмет признаков раздражения или сдавливания	«Осматриваю место введения зонда. Признаков раздражения или сдавливания нет»

15.	Проверить месторасположение зонда, попросить пациента открыть рот, чтобы увидеть зонд в глотке	«Откройте пожалуйста рот» (если пациент в сознании). Проговорить: «контролирую нахождение зонда в глотке»
20.	Ввести воздух в зонд, одновременно выслушивая в эпигастральной области булькающие звуки	«Слышу булькающие звуки, зонд находится в желудке»
26.	Каждые 4 ч выполнять уход за полостью рта с помощью увлажненных марлевых салфеток	«С помощью увлажненных марлевых салфеток каждые 4 часа выполняю уход за полостью рта»
27.	Оценить состояние лейкопластыря, фиксирующего зонд, при необходимости произвести замену пластыря	«Меняю пластырь, если он отклеился, или загрязнен»
31.	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	«Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»
32.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»
34.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»
35.	Уточнить у пациента его самочувствие	«Как Вы себя чувствуете? (Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть). Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Емкость- контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
2. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
3. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А», любого (кроме желтого и красного) цвета
4. Кровать медицинская (кушетка)
5. Лейкопластырь медицинский на тканевой основе
6. Лоток нестерильный
7. Манипуляционный стол
8. Маска для лица 3-слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
9. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б», желтого цвета.
10. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).
11. Письменный стол
12. Салфетка марлевая нестерильная (размер 110x125 мм) (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
13. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
14. Стул
15. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)

16. Фантом головы с возможностью постановки назогастрального зонда (или манекен по уходу многофункциональный)
17. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
18. Фонендоскоп
19. Формы медицинской документации: лист назначения (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
20. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
21. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 20 мл., в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 200-ст
7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнения»
10. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»

Сценарии (ситуации) проверки практического навыка «Базовая сердечно-легочная реанимация»

Сценарий (ситуация) №1

Вы медицинская сестра отделения реанимации. Сразу после выполнения процедуры «Удаление содержимого из носовой полости устройством для аспирации» пациент 60 лет внезапно потерял сознание. Пульсация крупных артерий отсутствует.

Проведите базовую сердечно-легочную реанимацию.

Сценарий (ситуация) №2

Вы медицинская сестра отделения реанимации. К вам в отделение поступил пациент после операции по поводу холецистэктомии. У него установлен центральный венозный катетер. Вы подошли к пациенту с целью осуществления ухода за сосудистым катетером и обнаружили, что он лежит без признаков жизни. Пульсация крупных артерий и экскурсия грудной клетки отсутствуют.

Проведите базовую сердечно-легочную реанимацию.

Сценарий (ситуация) №3

Вы медицинская сестра-анестезист. В перерыве между операциями вы спустились в кафе больницы. За соседним столиком мужчина среднего возраста внезапно упал без признаков жизни. Пульсация крупных артерий и экскурсия грудной клетки отсутствуют.

Проведите базовую сердечно-легочную реанимацию.

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	Сказать	
2	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи	Выполнить	
3	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	Сказать	
4	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	Сказать	
5	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
6	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
7	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути	Выполнить	
	Определить признаки жизни		
8	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Выполнить/ Сказать	
9	Глазами наблюдать экскурсию грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
10	Считать вслух до 10-ти	Сказать	
	Вызвать специалистов (СМП) по алгоритму		
11	Факт вызова бригады	Сказать	
12	Координаты места происшествия	Сказать	
13	Количество пострадавших	Сказать	
14	Пол	Сказать	
15	Примерный возраст	Сказать	
16	Состояние пострадавшего	Сказать	
17	Предположительная причина состояния	Сказать	
18	Объем Вашей помощи	Сказать	
	Подготовка к компрессиям грудной клетки		
19	Встать на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему	Выполнить	
20	Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды	Выполнить	
21	Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
22	Вторую ладонь положить на первую, соединив пальцы обеих рук в замок	Выполнить	
	Компрессии грудной клетки		
23	Выполнить 30 компрессий подряд	Выполнить	
24	Руки аккредитуемого вертикальны	Выполнить	
25	Руки аккредитуемого не сгибаются в локтях	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
26	Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней	Выполнить	
27	Компрессии отсчитываются вслух	Сказать	
	Искусственная вентиляция легких		
28	Защита себя	Использовать устройство-маску полиэтиленовую с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких	
29	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
30	1-ым и 2-ым пальцами этой руки зажать нос пострадавшему	Выполнить	
31	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
32	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрать воздух в лёгкие	Выполнить	
33	Обхватить губы пострадавшего своими губами	Выполнить	
34	Произвести выдох в пострадавшего	Выполнить	
35	Освободить губы пострадавшего на 1-2 секунды	Выполнить	
36	Повторить выдох в пострадавшего	Выполнить	
	Критерии выполнения базовой сердечно-легочной реанимации		
37	Глубина компрессий (грудная клетка механического тренажера визуально продавливается на 5-6 см)	Выполнить	
38	Полное высвобождение рук между компрессиями (во время выполнения компрессий руки аккредитуемого отрываются / не отрываются от поверхности тренажера)	Выполнить	
39	Частота компрессий (составляет 100-120 в минуту)	Выполнить	
40	Базовая сердечно-легочная реанимация продолжалась циклично (2 цикла подряд, 1 цикл – 30:2)	Оценить	
	Завершение испытания		
41	При команде: «Осталась 1 минута»	Реанимация не прекращалась	
42	Перед выходом	Участник озвучил претензии к своему выполнению	
	Нерегламентированные и небезопасные действия		
43	Компрессии производились	Поддерживалось /«Да» Не поддерживалось / «Нет»	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
		искусственное кровообращение	
44	Центральный пульс	Не тратил время на отдельную проверку пульса на сонной артерии вне оценки дыхания	
45	Периферический пульс	Не пальпировал места проекции лучевой (и/ или других периферических) артерий	
46	Оценка неврологического статуса	Не тратил время на проверку реакции зрачков на свет	
47	Сбор анамнеза	Не задавал лишних вопросов, не искал медицинскую документацию	
48	Поиск нерегламентированных приспособлений	Не искал в карманах пострадавшего лекарства, не тратил время на поиск платочков, бинтиков, тряпочек	
49	Риск заражения	Не проводил ИВЛ без средства защиты	
50	Общее впечатление эксперта	Базовая сердечно-легочная реанимация оказывалась профессионально	

ФИО члена АПК _____

подпись

 отметка о внесении в базу ФИО
 (внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: базовая сердечно-легочная реанимация

№	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1.	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	«Опасности нет»
3.	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	«Вам нужна помощь?»
4.	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	«Помогите, человеку плохо!»
8.	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Проговорить: «Дыхания нет!»
10.	Считать вслух до 10-ти	«Один, два, три... и т.д. десять»
11.	Факт вызова бригады	Проговорить: «Я набираю номер 112 для вызова скорой медицинской помощи»
12.	Координаты места происшествия	Назвать любой адрес
13.	Количество пострадавших	«Количество пострадавших - 1 человек»
14.	Пол	Указать любой пол
15.	Примерный возраст	Указать любой возраст старше 30 лет
16.	Состояние пострадавшего	«Пострадавший без сознания, без дыхания, без пульса на сонной артерии»
17.	Предположительная причина состояния	«Предположительная причина состояния – внезапная остановка кровообращения»
18.	Объем Вашей помощи	«Я приступаю к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких»
27.	Компрессии отсчитываются вслух	«Один, два, три... и т.д. тридцать»

Оборудование и оснащение для практического навыка в соответствии с условием практического задания

1. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
2. Напольный коврик для аккредитуемого
3. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
4. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
5. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110x125 мм (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»

3. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»

4. Рекомендации по сердечно-легочной реанимации (АНА), 2015г., 41 с.

Перечень практических навыков
для оценки в симулированных условиях при проведении
второго этапа первичной специализированной аккредитации лиц,
получивших дополнительное профессиональное образование
по программе профессиональной переподготовки среднего
профессионального медицинского образования
по специальности «Анестезиология и реаниматология»

1. Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине
2. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)
3. Внутримышечное введение лекарственного препарата
4. Применение пузыря со льдом
5. Уход за назогастральным зондом
Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку
7. Катетеризация периферической вены
8. Подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии
9. Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером
10. Уход за трахеостомой
11. Базовая сердечно-легочная реанимация

Примерный перечень оснащения и оборудования для демонстрации
практических навыков в симулированных условиях
по специальности «Анестезиология и реаниматология»

1. Ампула с 0,9% раствор натрия хлорида 10 мл*
2. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке*
3. Антисептический раствор для слизистых оболочек *
4. Бинт или марлевые тесемки для фиксации трахеостомы *
5. Внутренняя трахеостомическая трубка в стерильной упаковке *
6. Водный термометр
7. Емкость (кувшин) с водой температуры 14-16°C
8. Емкость- контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
9. Ёмкость с жидким мылом (имитация)
10. Ёмкость-контейнер для сбора острых отходов класса «Б» с иглосъемником
11. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
12. Жгут венозный
13. Зажим
14. Зонд назогастральный одноразового применения*
15. Игла инъекционная однократного применения длина 30-40 мм; *
16. Катетер мягкий мочевой Фолея женский в стерильной упаковке *

17. Катетер мягкий одноразовый мужской в стерильной упаковке*
18. Кожный антисептик для обработки *
19. Кровать функциональная
20. Лоток в стерильной упаковке *
21. Лоток нестерильный
22. Манипуляционный стол
23. Марлевые салфетки в стерильной упаковке *
24. Марлевые шарики в стерильной упаковке *
25. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая *
26. Мешочек с песком
27. Ножницы
28. Одноразовый стерильный халат
29. Очки (маска с защитным экраном)
30. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
31. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
32. Пеленка одноразовая впитывающая *
33. Периферический венозный катетер в стерильной упаковке *
34. Перчатки медицинские в стерильной упаковке *
35. Перчатки медицинские нестерильные *
36. Пинцет в стерильной упаковке *
37. Пластырь медицинский на тканевой основе
38. Подушечка из влагостойкого материала
39. Подушки для придания удобного положения в постели (минимум 3)
40. Постельные принадлежности: одеяло, подушка, простынь, наволочка, пододеяльник
41. Протектор
42. Резиновый медицинский пузырь для льда
43. Салфетка дезинфицирующая
44. Салфетка марлевая нестерильная *
45. Салфетка с антисептиком одноразовая *
46. Салфетка тканевая под жгут *
47. Салфетки спиртовые одноразовые *
48. Самоклеящаяся стерильная повязка *
49. Стерильная пеленка с отверстием для операционного поля
50. Стол для расходных материалов
51. Судно медицинское подкладное
52. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
53. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)
54. Фантом с возможностью выполнения ухода за трахеостомой (или манекен по уходу многофункциональный)

55. Фантом головы с возможностью постановки назогастрального зонда(или манекен по уходу многофункциональный)
 56. Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря
 57. Фантом мужской промежности для катетеризации мочевого пузыря
 58. Фантом руки для постановки периферического венозного катетера
 59. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида*
 60. Флакон со стерильным глицерином *
 61. Фонендоскоп
 62. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения*
 63. Чистая вода в стакане *
 64. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации *
 65. Шприц Жане однократного применения в объеме 50 мл., *
 66. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 5, 10, 20 мл в комплекте с иглой *
- *Из расчета на одного аккредитуемого

ОЦЕНОЧНЫЕ ЛИСТЫ (ЧЕК-ЛИСТЫ)
для оценивания практических навыков (умений)
в рамках второго этапа первичной специализированной аккредитации лиц,
получивших дополнительное профессиональное образование
по программе профессиональной переподготовки
среднего профессионального медицинского образования
по специальности «Анестезиология и реаниматология»

Москва-2020

Перечень практических навыков
для оценки в симулированных условиях при проведении
второго этапа первичной специализированной аккредитации лиц,
получивших дополнительное профессиональное образование по программе
профессиональной переподготовки
среднего профессионального медицинского образования
по специальности «Анестезиология и реаниматология»

1. Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине
2. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)
3. Внутримышечное введение лекарственного препарата
4. Применение пузыря со льдом
- 5.
6. Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку
7. Катетеризация периферической вены
8. Подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии
9. Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером
10. Уход за трахеостомой
11. Базовая сердечно-легочная реанимация

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	Подготовка к проведению процедуры		
1	Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2	Попросить пациента представиться	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
7	Обеспечить конфиденциальность выполнения процедуры	Сказать	
	Подготовка к выполнению процедуры		
8	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
9	Надеть перчатки	Сказать	
10	Провести гигиеническую обработку промежности и наружных половых органов пациентки	Сказать	
11	Снять перчатки и поместить их в емкость класса «Б»	Сказать	
12	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
13	Проверить срок годности мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
14	Проверить целостность упаковки мочеприемника	Выполнить/ Сказать	
15	Проверить срок годности мочеприемника	Выполнить/ Сказать	
	Выполнение процедуры		
16	Надеть средства защиты (маску одноразовую)	Выполнить	
17	Постелить под таз пациентки впитывающую пелёнку	Выполнить	
18	Уложить пациентку на спину	Выполнить/ Сказать	
19	Помочь пациентке согнуть ноги в коленях и слегка развести в стороны	Выполнить/ Сказать	
20	Провести гигиеническую обработку рук	Сказать	
21	Надеть перчатки	Выполнить	
22	В лоток положить пинцетом большие и средние стерильные салфетки	Выполнить	
23	Смочить средние салфетки антисептическим раствором	Выполнить	
24	Лоток поставить между ног пациентки	Выполнить	
25	Большим и указательным пальцами левой руки раздвинуть половые губы, чтобы обнажить наружное отверстие моче-	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	испускательного канала		
26	Пинцетом в правой руке взять салфетку, смоченную раствором антисептика, и обработать ею вход в уретру движениями сверху вниз	Выполнить	
27	Обложить стерильными салфетками вход во влагалище и анус	Выполнить	
28	Поместить перчатки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить/ сказать	
29	Обработать руки антисептическим раствором	Сказать	
30	Вскрыть шприц и набрать в него 30 мл стерильного физраствора	Выполнить	
31	Положить шприц внутрь упаковки	Выполнить	
32	Вскрыть упаковку с катетером	Выполнить	
33	Вскрыть упаковку с мочеприемником	Выполнить	
34	Надеть стерильные перчатки	Выполнить/ сказать	
35	Правой рукой взять катетер на расстоянии 4-6 см от его бокового отверстия как пишущее перо. Обвести наружный конец катетера над кистью и зажать между 4 и 5 пальцами правой руки	Выполнить	
36	Нанести на конец («клюв») катетера стерильный глицерин	Выполнить	
37	Попросить пациента расслабиться и дышать спокойно	Выполнить/ Сказать	
38	Задать вопрос о возможном наличии болезненных ощущений	Сказать	
39	Раздвинуть левой рукой половые губы; правой рукой осторожно ввести катетер в мочеиспускательный канал на глубину около 10 см до появления мочи	Выполнить	
40	Слить мочу в лоток	Сказать	
41	Наполнить баллон катетера Фолея 10 — 30 мл стерильным физиологическим раствором или стерильной водой	Выполнить	
42	Соединить катетер с мочеприёмником	Выполнить	
43	Прикрепить мочеприемник пластырем к краю кровати	Выполнить	
44	Убедиться, что трубки, соединяющие катетер и ёмкость, не имеют перегибов	Выполнить	
	Завершение процедуры:	Выполнить	
45	Убрать непромокаемую пелёнку	Выполнить	
46	Помочь пациентке удобно лечь	Выполнить	
47	Убрать ширму	Выполнить	
48	Поместить упаковку от шприца в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
49	Поместить упаковку от катетера и мочеприемника в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
50	Поместить использованные салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
51	Снять перчатки и поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
52	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
53	Спросить пациента о его самочувствии	Сказать	
54	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить/ Сказать	

ФИО члена АПК _____

подпись

 отметка о внесении в базу ФИО (внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1	Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	«Здравствуйте! Меня зовут _____ (ФИО) Я проведу Вам катетеризацию мочевого пузыря»
2	Попросить пациента представиться	«Представьтесь, пожалуйста». Как я могу к Вам обращаться?»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«По назначению врача я проведу катетеризацию мочевого пузыря»
5	Объяснить ход и цель процедуры	Процедура проводится в положении лежа на спине на кровати. В течение процедуры прошу Вас сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния»
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
7	Обеспечить конфиденциальность выполнения процедуры	«Для обеспечения конфиденциальности мы отграничим кровать ширмой»
9	Надеть перчатки	«Надеваю нестерильные одноразовые перчатки»
10	Провести гигиеническую обработку промежности и наружных половых органов пациентки	«Перед проведением процедуры необходимо провести гигиеническую обработку промежности и гениталий»
11	Снять перчатки и поместить их в емкость класса Б	«После обработки снимаю перчатки и помещаю их в емкость для отходов класса «Б»
12	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	«Визуальная целостность упаковки мочевого катетера сохранена»
13	Проверить срок годности мочевого катетера	«Срок годности соответствует сроку хранения»
14	Проверить целостность упаковки мочеприемника	«Визуальная целостность упаковки мочеприемника сохранена»
15	Проверить срок годности мочеприемника	«Срок годности соответствует сроку хранения»
18	Уложить пациентку на спину	«Пожалуйста, ложитесь на спину, чтобы было удобно»
19	Помочь пациентке согнуть ноги в коленях и слегка развести в стороны	«Согните ноги в коленях и слегка разведите их в стороны» Помогаю пациентке сделать это
20	Провести гигиеническую обработку рук	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»

28	Поместить перчатки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Поместить перчатки в емкость для медицинских отходов класса «Б»
29	Обработать руки антисептическим раствором	«Обрабатываю руки антисептиком»
34	Надеть стерильные перчатки	«Надеваю стерильные перчатки»
37	Попросить пациента расслабиться и дышать спокойно	«Пожалуйста, расслабьтесь и дышите спокойно»
38	Задать вопрос о возможном наличии болезненных ощущений	«Все в порядке?»
40	Слить мочу в лоток	«Сливаем мочу в лоток»
53	Спросить пациента о его самочувствии	«Как Ваше самочувствие?»
54	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	«По завершении процедуры, делаю запись в журнал учета процедур»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Письменный стол
2. Стул
3. Манипуляционный столик
4. Манекен женщины по уходу многофункциональный с возможностью катетеризации мочевого пузыря или фантом таза женский для катетеризации мочевого пузыря
5. Антисептический раствор для слизистых оболочек (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
6. Впитывающая пелёнка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
7. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
8. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б».
9. Катетер мягкий мочевого Фолея женский в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
10. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
11. Лоток в стерильной упаковке
12. Лоток нестерильный
13. Манипуляционный стол
14. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
15. Судно медицинское подкладное (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
16. Ножницы
17. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
18. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
19. Перчатки медицинские стерильные (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
20. Пинцет в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
21. Пластырь медицинский на тканевой основе
22. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 4 шт на одну попытку аккредитуемого)
23. Стол для расходных материалов
24. Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря

25. Флакон со стерильным глицерином (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
26. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
27. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
28. Флакон со стерильным глицерином
29. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 20 мл (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
30. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения"
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 199-ст
7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнению»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Выполнить / Сказать	
2	Попросить пациента представиться	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
6	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
7	Уточнить аллергический анамнез у пациента	Сказать	
	Подготовка к процедуре		
8.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение сидя или лежа на спине	Сказать	
9.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы	Выполнить / Сказать	
10.	Проверить герметичность упаковки и срок годности иглы для инъекции	Выполнить / Сказать	
11.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток	Выполнить / Сказать	
12.	Взять упаковку с лекарственным препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности	Выполнить / Сказать	
13.	Выложить на манипуляционный стол расходные материалы и инструменты	Выполнить / Сказать	
	Выполнение процедуры		
14.	Надеть маску одноразовую	Выполнить	
15.	Надеть очки защитные медицинские	Выполнить	
16.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
17.	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить	
18.	Вскрыть поочередно 4 одноразовые спиртовые салфетки и, не вынимая из упаковки, оставить на манипуляционном столе	Выполнить	
19.	Взять ампулу с лекарственным средством в доминантную руку, чтобы специально нанесенный цветной маркер был обращен к аккредитуемому	Выполнить	
20.	Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку	Сказать	
21.	Встряхнуть ампулу, чтобы весь лекарственный препарат оказался в ее широкой части	Выполнить	
22.	Обработать шейку ампулы первой спиртовой салфеткой	Выполнить	
23.	Обернуть этой же стерильной спиртовой салфеткой головку ампулы	Выполнить	
24.	Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки "от себя"	Выполнить	

25.	Вскрытую ампулу с лекарственным средством поставить на манипуляционный стол	Выполнить	
26.	Стерильную спиртовую салфетку (внутри которой головка ампулы) и упаковку от нее поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
27.	Вскрыть упаковку одноразового стерильного шприца со стороны поршня	Выполнить	
28.	Взяться за рукоятку поршня и обеспечить соединение цилиндра шприца с иглой внутри упаковки (не снимая колпачка с иглы)	Выполнить	
29.	Взять собранный шприц из упаковки, снять колпачок с иглы, придерживая ее за канюлю	Выполнить	
30.	Поместить колпачок из-под иглы в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
31.	Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать нужное количество препарата, избегая попадания воздуха в цилиндр шприца	Выполнить	
32.	Поместить пустую ампулу в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
33.	Снять двумя пальцами одной руки иглу с цилиндра шприца	Выполнить	
34.	Поместить иглу в непрокальваемые контейнер отходов класса «Б»	Выполнить	
35.	Выложить шприц без иглы на стерильную поверхность упаковки от шприца	Выполнить	
36.	Вскрыть стерильную упаковку иглы для инъекции со стороны канюли и взяв шприц, присоединить шприц к канюле иглы	Выполнить	
37.	Поместить упаковку от иглы в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
38.	Вытеснить воздух из шприца в колпачок до появления первой капли из иглы	Выполнить	
39.	Положить собранный шприц с лекарственным препаратом в упаковку	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
40.	Попросить пациента освободить от одежды область локтевого сгиба правой или левой руки	Сказать	
41.	Подложить под локоть пациента клеенчатую подушечку	Выполнить	
42.	Наложить венозный жгут в средней трети плеча на одежду или одноразовую салфетку	Выполнить	
43.	Определить пульсацию на лучевой артерии	Выполнить	
44.	Попросить пациента несколько раз сжать кисть в кулак и разжать ее	Сказать	
45.	Попросить пациента сжать кулак	Сказать	
46.	Пропальпировать и осмотреть предполагаемое место венепункции	Выполнить	
47.	Обработать место венепункции 2-ой одноразовой салфеткой с антисептиком в одном направлении	Выполнить	
48.	Обработать место венепункции 3-й одноразовой салфеткой с антисептиком в одном направлении	Выполнить	
49.	Поместить использованные одноразовые салфетки с антисептиком в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
50.	Поместить упаковки от одноразовых салфеток с антисептиком в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	

51.	Взять шприц в доминантную руку, фиксируя указательным пальцем канюлю иглы срезом вверх	Выполнить	
52.	Снять колпачок с иглы	Выполнить	
53.	Утилизировать колпачок в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
54.	Натянуть свободной рукой кожу на расстоянии примерно 5 см ниже места венепункции по направлению к периферии кожу, фиксируя вену	Выполнить	
55.	Пунктировать локтевую вену «одномоментно» или «двухмоментно» под углом 10-15° (почти параллельно коже), держа иглу срезом вверх	Выполнить	
56.	Ввести иглу не более чем на ½ длины	Выполнить	
57.	Убедиться, что игла в вене – потянуть поршень шприца на себя при этом в шприц должна поступать кровь	Выполнить	
58.	Развязать/ослабить жгут	Выполнить	
59.	Попросить пациента разжать кулак	Сказать	
60.	Убедиться, что игла в вене – потянуть поршень шприца на себя при этом в шприц должна поступать кровь	Выполнить	
61.	Нажать свободной рукой на поршень, не меняя положения шприца, медленно (в соответствии с рекомендациями врача) ввести лекарственный препарат, оставив в шприце незначительное количество раствора	Выполнить	
62.	Взять 4-ую одноразовую салфетку с антисептиком прижать ее к месту венепункции	Выполнить	
63.	Извлечь иглу	Выполнить	
64.	Попросить пациента держать одноразовую салфетку с антисептиком у места венепункции 5-7 минут, прижимая большим пальцем второй руки	Сказать	
	Окончание процедуры		
65.	Отсоединить иглу от шприца с помощью иглосъемника и поместить в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»	Выполнить	
66.	Поместить шприц в неразобранном виде поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
67.	Убедиться (через 5-7 минут) в отсутствии наружного кровотечения в области венепункции	Сказать	
68.	Поместить одноразовую салфетку с антисептиком, использованную при инъекции, в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
69.	Поместить упаковку от шприца в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
70.	Поместить упаковку от салфетки в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
71.	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания.	Сказать	
72.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Сказать	
73.	Снять перчатки	Выполнить	
74.	Поместить перчатки в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	
75.	Снять очки	Выполнить	
76.	Поместить очки в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	

77.	Снять медицинскую одноразовую маску	Выполнить	
78.	Поместить маску в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	
79.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
80.	Уточнить у пациента о его самочувствии	Сказать	
81.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить	

ФИО члена АПК _____
подпись

_____ (внесен / не внесен)
отметка о внесении в базу ФИО

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)

№	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментария аккредитуемого
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль	«Здравствуйте!» «Я медсестра анестезист» «Меня зовут _ (ФИО)»
2.	Попросить пациента представиться	«Представьтесь, пожалуйста. Как я могу к Вам обращаться?»
3.	Сверить ФИО пациента с листом назначений	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначения»
4.	Сообщить пациенту о назначении врача	«Вам назначена процедура внутривенного струйного введения лекарственного препарата _____ (указать наименование в соответствии с условием)»
5.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«У Вас нет возражений на выполнение данной процедуры?» Ответ: «Возражений пациента на выполнение процедуры нет»
6.	Объяснить ход и цель процедуры	«По назначению врача я проведу введение лекарственного препарата _____ (указать наименование в соответствии с условием) внутривенно в вену локтевого сгиба. Процедура проводится в положении лежа на спине на кушетке или сидя. В течение процедуры прошу Вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния»
7.	Уточнить аллергический анамнез у пациента	«У вас есть аллергия на данный лекарственный препарат?» «У пациента нет аллергии на данный лекарственный препарат»
8.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение сидя или лежа на спине	«Займите удобное положение лежа на спине или сидя, или я могу вам в этом помочь»
9.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы	«Герметичность упаковки одноразового шприца не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
10.	Проверить герметичность упаковки и срок годности иглы для инъекции	«Герметичность упаковки иглы для инъекций не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
11.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток	«Герметичность упаковки одноразовых спиртовых салфеток не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
12.	Взять упаковку с лекарственным препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности	«Название лекарственного препарата соответствует листу назначений. Дозировка, объем, процентная концентрация лекарственного препарата соответствует листу назначений»

16	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»
20	Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку	«Название лекарственного препарата, объем, процентная концентрация и дозировка соответствуют листу назначений»
40	Попросить пациента освободить от одежды область локтевого сгиба правой или левой руки	«Освободите от одежды область локтевого сгиба или я могу вам в этом помочь»
43	Определить пульсацию на лучевой артерии	«Пульс на лучевой артерии определяется»
44	Попросить пациента несколько раз сжать кисть в кулак и разжать ее	«Пожалуйста, несколько раз сожмите кисть в кулак и оставьте кулак сжатым»
45	Попросить пациента сжать кулак	«Пожалуйста, сожмите кисть в кулак»
59	Попросить пациента разжать кулак	«Пожалуйста, разожмите кулак»
64	Попросить пациента держать одноразовую салфетку с антисептиком у места венепункции 5-7 минут, прижимая большим пальцем второй руки	«Пожалуйста, держите одноразовую салфетку с антисептиком у места венепункции 5-7 минут, прижимая большим пальцем второй руки»
67	Убедиться (через 5-7 минут) в отсутствии наружного кровотечения в области венепункции	«Через 5-7 минут наружное кровотечение в области венепункции отсутствует»
71	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	«Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»
72	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Помещаю салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»»
79	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»
80	Уточнить у пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете? Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Письменный стол
2. Стул
3. Фантом верхней конечности для внутривенной инъекции
4. Манипуляционный стол
5. Кушетка медицинская
6. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
7. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
8. Емкость-контейнер с крышкой для сбора острых отходов класса «Б»
9. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А», любого (кроме желтого и красного) цвета
10. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б», желтого цвета
11. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 10 мл., в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).

12. Игла инъекционная однократного применения длина 30-40 мм; (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
13. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 4 шт на одну попытку аккредитуемого)
14. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке (из расчета 1 мл на одну попытку аккредитуемого)
15. Жгут венозный
16. Салфетка тканевая под жгут (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Подушечка из влагостойкого материала
18. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Маска для лица 3-хслойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
20. Очки защитные медицинские (из расчета 1шт на все попытки аккредитуемого)
21. Формы медицинской документации: лист назначения (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
22. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
23. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
5. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 200-ст
6. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58
7. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
8. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнения»
10. МР 3.5.1.0113-16 Методические рекомендации «Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в медицинских организациях».

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена
Дата «__» _____ 20__ г.

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*
Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: внутримышечное введение лекарственного препарата

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представлен и я	Отметка о выполнении да/нет
1.	Установить контакт с пациентом (поздороваться, представиться, обозначить свою роль)	Выполнить / Сказать	
2.	Идентифицировать пациента (попросить пациента представиться)	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4.	Объяснить ход и цель процедуры (уточнить аллергологический анамнез)	Сказать	
5.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
	Подготовка к процедуре		
6.	Предложить пациенту занять удобное положение на кушетке лежа на животе	Сказать	
7.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы	Выполнить / Сказать	
8.	Проверить герметичность упаковки и срок годности иглы для инъекции	Выполнить / Сказать	
9.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток	Выполнить / Сказать	
10.	Взять упаковку с лекарственным препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности	Выполнить / Сказать	
11.	Выложить на манипуляционный стол расходные материалы и инструменты	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
12.	Надеть средства защиты (маску одноразовую)	Выполнить	
13.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
14.	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить	
15.	Вскрыть поочередно 4 одноразовые спиртовые салфетки и не вынимая из упаковки оставить на манипуляционном столе	Выполнить	
16.	Взять ампулу с лекарственным средством в доминантную руку, чтобы специально нанесенный цветной маркер был обращен к аккредитуемому	Выполнить	
17.	Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку	Сказать	
18.	Встряхнуть ампулу, чтобы весь лекарственный препарат оказался в ее широкой части	Выполнить	
19.	Обработать шейку ампулы первой стерильной спиртовой салфеткой	Выполнить	

20.	Обернуть этой же спиртовой салфеткой головку ампулы	Выполнить	
21.	Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки "от себя "	Выполнить	
22.	Вскрытую ампулу с лекарственным средством поставить на манипуляционный стол	Выполнить	
23.	Спиртовую салфетку (внутри которой головка ампулы) и упаковку от нее поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
24.	Вскрыть упаковку одноразового стерильного шприца со стороны поршня	Выполнить	
25.	Взяться за рукоятку поршня и обеспечить соединение цилиндра шприца с иглой внутри упаковки (не снимая колпачка с иглы)	Выполнить	
26.	Взять собранный шприц из упаковки, снять колпачок с иглы, придерживая иглу за канюлю	Выполнить	
27.	Поместить колпачок из-под иглы в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
28.	Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать нужное количество препарата, избегая попадания воздуха в цилиндр шприца	Выполнить	
29.	Поместить пустую ампулу в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
30.	Снять двумя пальцами одной руки иглу с цилиндра шприца	Выполнить	
31.	Поместить иглу в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»	Выполнить	
32.	Выложить шприц без иглы на стерильную поверхность упаковки от шприца	Выполнить	
33.	Вскрыть стерильную упаковку иглы для инъекции со стороны канюли и взяв шприц, присоединить шприц к канюле иглы	Выполнить	
34.	Поместить упаковку от иглы в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
35.	Вытеснить воздух из шприца в колпачок до появления первой капли из иглы	Выполнить	
36.	Положить собранный шприц с лекарственным препаратом в упаковку	Выполнить	
37.	Попросить пациента освободить от одежды ягодичную область для инъекции (верхний наружный квадрант ягодицы)	Сказать	
38.	Осмотреть и пропальпировать предполагаемое место инъекции	Выполнить	
39.	Обработать двукратно место инъекции 2 и 3 спиртовыми салфетками	Выполнить	
40.	Использованные спиртовые салфетки и упаковки от них поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	

41.	Туго натянуть кожу пациента в месте инъекции большим и указательным пальцами одной руки, а в доминантную руку взять шприц, придерживая канюлю иглы	Выполнить	
42.	Ввести иглу быстрым движением руки под углом 90 ⁰ на 2/3 её длины	Выполнить	
43.	Потянуть поршень на себя и убедиться в отсутствии крови в канюле иглы	Выполнить	
44.	Медленно ввести лекарственный препарат в мышцу не доминантной рукой	Выполнить	
45.	Извлечь иглу, прижав к месту инъекции 4-ю спиртовую салфетку, не отрывая руки с салфеткой, слегка помассировать место введения лекарственного препарата	Выполнить	
Завершение процедуры			
46.	Отсоединить иглу от шприца с помощью иглосъемника и поместить в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»	Выполнить	
47.	Шприц в неразобранном виде поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
48.	Убедиться в отсутствии наружного кровотечения в области инъекции	Сказать	
49.	Поместить спиртовую салфетку, использованную при инъекции в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
50.	Упаковку от шприца и упаковку от салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
51.	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания.	Сказать	
52.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	сказать	
53.	Снять перчатки	Выполнить	
54.	Поместить перчатки в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	
55.	Снять медицинскую одноразовую маску	Выполнить	
56.	Поместить маску в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	
57.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
58.	Уточнить у пациента о его самочувствии	Сказать	
59.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить	

ФИО члена АПК _____
Подпись отметка о внесении в базу ФИО (внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: внутримышечное введение лекарственного препарата»

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1	Установить контакт с пациентом (поздороваться, представиться, обозначить свою роль)	«Здравствуйте! Меня зовут_(ФИО). Вам необходимо провести процедуру введения лекарственного препарата в ягодичную мышцу»
2	Идентифицировать пациента (попросить пациента представиться)	«Представьтесь, пожалуйста». Как я могу к Вам обращаться?»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений»
4	Объяснить ход и цель процедуры (уточнить аллергологический анамнез)	«По назначению врача я проведу введение лекарственного препарата (указать наименование в соответствии условием) внутримышечно (верхний наружный квадрант ягодицы) для уменьшения болевых ощущений. Процедура проводится в положении лежа на животе на кушетке. В течение процедуры прошу Вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния», «Пациент не отмечает аллергию на данное лекарственное средство»
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
6	Предложить пациенту занять удобное положение на кушетке лежа на животе	«Займите удобное положение на кушетке в положении лежа на животе или я могу вам в этом помочь»
7	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы	«Герметичность упаковки одноразового шприца не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
8	Проверить герметичность упаковки и срок годности иглы для инъекции	«Герметичность упаковки иглы для инъекций не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
9	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток	«Герметичность упаковки одноразовых спиртовых салфеток не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
10	Взять упаковку с лекарственным препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности	«Наименование, дозировка, объем, процентная концентрация лекарственного препарата соответствует листу назначений»
13	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»

17	Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку	«Название лекарственного препарата, объем, процентная концентрация и дозировка соответствуют листу назначений»
37	Попросить пациента освободить от одежды ягодичную область для инъекции (верхний наружный квадрант ягодицы)	«Освободите от одежды ягодичную область для инъекции или я могу вам в этом помочь»
48	Убедиться в отсутствии наружного кровотечения в области инъекции	«Наружного кровотечения в области инъекции отсутствует»
51	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания.	«Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»
52	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»
57	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»
58	Уточнить у пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете? Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Стол для расходных материалов
2. Стул
3. Фантом таза (или накладка) для введения лекарственного препарата в ягодичную мышцу
4. Манипуляционный стол
5. Кушетка медицинская
6. Емкость- контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
7. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
8. Емкость-контейнер с крышкой для сбора острых отходов класса «Б»
9. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А», любого (кроме желтого и красного) цвета
10. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б», желтого цвета
11. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 5 мл., в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
12. Игла инъекционная однократного применения длина 30-40 мм; (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
13. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 4 шт на одну попытку аккредитуемого)
14. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
15. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
16. Маска медицинская одноразовая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Формы медицинской документации: лист назначения (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

18. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 200-ст
7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача российской Федерации от 18.05.2010 № 58 СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
8. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнения»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена
Дата «__» _____ 20__ г.

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*
Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: применение пузыря со льдом

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1.	Установить контакт с пациентом: Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2.	Попросить пациента представиться	Сказать	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Выполнить/ Сказать	
4.	Сообщить пациенту о назначении врача	сказать	
5.	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
	Подготовка к процедуре		
7.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение лежа на спине на кровати и освободить от одежды нужный участок тела.	Сказать	
8.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
9.	Надеть нестерильные медицинские перчатки	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
10.	Положить пузырь на горизонтальную поверхность манипуляционного стола	Выполнить	
11.	Проверить температуру воды в емкости (+14- 16°C) при помощи водного термометра	выполнить/ сказать	
12.	Наполнить пузырь кусочками льда (имитация) из контейнера, добавить воды температурой +14-16°C	Сказать	
13.	Слегка надавливая, вытеснить воздух, закрутить крышку пузыря	Выполнить	
14.	Проверить герметичность пузыря со льдом, перевернув над лотком	Выполнить/ Сказать	
15.	Осушить пузырь со льдом одноразовой нестерильной салфеткой	выполнить	
16.	Поместить использованную салфетку в емкость для отходов класса «А»	Выполнить	
17.	Обернуть пузырь со льдом одноразовой пленкой и положить на нужный участок тела на 20 мин.	Выполнить/ Сказать	
18.	Пузырь со льдом можно держать длительное время, но через каждые 20 минут необходимо делать перерывы по 15-20 минут.	Сказать	
19.	По мере таяния льда воду сливать и добавлять кусочки льда	Сказать	
20.	Контролировать состояние пациента, степень влажности пленки	Сказать	
21.	Снять пузырь со льдом с тела пациента	Выполнить	
22.	Поместить одноразовую пленку в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
23.	Салфеткой осушить кожу пациента	Выполнить	

	Завершение процедуры		
24.	Поместить салфетку в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
25.	Вылить воду из пузыря в раковину.	Сказать	
26.	Обработать пузырь методом двукратного протирания салфеткой с дезинфицирующим раствором с интервалом 15 минут	Сказать	
27.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Сказать	
28.	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	Сказать	
29.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Сказать	
30.	Снять перчатки, поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
31.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
32.	Узнать у пациента его самочувствии	Сказать	
33.	Сделать запись о выполненной процедуре в листе назначений	Выполнить	

ФИО члена АПК _____

Подпись

отметка о внесении в базу ФИО (внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: применение пузыря со льдом

№ п/п	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль	«Здравствуйте! Я медицинская сестра. Меня зовут_ (ФИО)»
2	Попросить пациента представиться	«Представьтесь, пожалуйста. Как я могу к Вам обращаться?» (если пациент в сознании)
3	Сверить ФИО пациента с листом назначения	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«Вам назначена процедура постановки пузыря со льдом»
5	Объяснить ход и цель процедуры	«Я поставлю Вам пузырь со льдом»
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на выполнение данной процедуры?» Ответ: «Пациент согласен на Выполнение данной процедуры»
7	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение лежа на спине и освободить от одежды нужный участок тела	«Займите, пожалуйста, удобное положение, лежа на спине и освободите от одежды нужный участок тела»
8.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»
11	Проверить температуру воды емкости (+14-16°С) при помощи водного термометра	«Температура воды в емкости (+14-16°С)»
12	Наполнить пузырь кусочками льда из контейнера, добавить воды температурой +14-16°С	«Наливаю в лоток холодную воду, контролируя температуру воды водным термометром, Т воды – 14 - 16 С»
14	Проверить герметичность пузыря со льдом	«Герметичность пузыря сохранена»
17	Обернуть пузырь со льдом пленкой и положить на нужный участок тела на 20 мин.	«Обворачиваю пузырь со льдом пленкой и ставлю на 20 минут на нужный участок тела»
18.	Пузырь со льдом можно держать длительное время, но через каждые 20 минут необходимо делать перерывы по 15-20 минут	«При длительном применении через каждые 20 минут необходимо делать перерывы по 15-20 минут»
19.	По мере таяния льда воду сливать и добавлять кусочки льда	«По мере таяния льда воду сливать и добавлять кусочки льда»
20.	Контролировать состояние пациента, степень влажности пленки	«Наблюдаю за состоянием пациента, степень влажности пленки»
25	Вылить воду из пузыря	«Выливаю воду из пузыря»
26	Обработать пузырь методом	«Обрабатываю пузырь для льда»

	двукратно протирания салфеткой с дезинфицирующим раствором с интервалом 15 минут	дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»
27	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»
28	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	«Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»
29	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»
31	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика
32	Узнать у пациента его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете? Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Письменный стол
2. Стул
3. Манипуляционный стол
4. Кушетка медицинская
5. Манекен по уходу многофункциональный
6. Нестерильные перчатки (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
7. Резиновый медицинский пузырь для льда
8. Пеленка одноразовая впитывающая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
9. Салфетка марлевая нестерильная (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
10. Емкость (кувшин) с водой температуры 14-16°C
11. Водный термометр
12. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
13. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
14. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А», любого (кроме желтого и красного) цвета
15. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б», желтого цвета
16. Формы медицинской документации: лист назначения (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
6. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58
7. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
8. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнения»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: уход за назогастральным зондом

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/нет
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться	Выполнить / Сказать	
2	Обозначить свою роль	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
6	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры		
7	На манипуляционном столе подготовить нестерильный лоток, одноразовый стерильный шприц 20 мг в упаковке, марлевые салфетки нестерильные, салфетку антисептическую в упаковке, флакон с физиологическим раствором, фонендоскоп	Выполнить/ сказать	
8	Проверить срок годности одноразового шприца	Выполнить/ Сказать	
9	Проверить герметичность упаковки одноразового шприца	Выполнить/ Сказать	
10	Проверить герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки	Выполнить/ Сказать	
11	Проверить срок годности одноразовой антисептической салфетки	Выполнить/ Сказать	
12	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
13	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
14	Осмотреть место введения зонда на предмет признаков раздражения или сдавливания	Выполнить Сказать	
15	Проверить месторасположение зонда: попросить пациента открыть рот, чтобы увидеть зонд в глотке	Сказать	
16	Вскрыть упаковку со стерильным шприцем, упаковку от шприца поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
17	Набрать в шприц 20 мл воздуха	Выполнить	
18	Присоединить шприц к назогастральному зонду	Выполнить	
19	Вставить оливы фонендоскопа в уши и приложить мембрану к области эпигастрия	Выполнить	

20	Ввести воздух в зонд, одновременно выслушивая в эпигастральной области булькающие звуки	Выполнить/ Сказать	
21	Отсоединить шприц от зонда и поместить его в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
22	Положить фонендоскоп на манипуляционный стол	Выполнить	
23	Увлажнить марлевые салфетки физиологическим раствором путем полива над лотком	Выполнить	
24	Увлажненными марлевыми салфетками очистить наружные носовые ходы вращательными движениями	Выполнить	
25	Поместить использованные салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
26	Каждые 4 ч выполнять уход за полостью рта с помощью увлажненных марлевых салфеток	Сказать	
27	Оценить состояние лейкопластыря, фиксирующего зонд, при необходимости произвести замену пластыря	Сказать	
	Завершение процедуры		
28	Вскрыть салфетку с антисептиком и обработать мембрану фонендоскопа салфеткой с антисептиком	Выполнить	
29	Поместить использованную салфетку в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
30	Поместить упаковку от использованной салфетки в емкость для медицинских отходов класса «А»		
31	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	Сказать	
32	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Сказать	
33	Снять перчатки, поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
34	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
35	Уточнить у пациента его самочувствие	Сказать	
36	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинскую документацию	Выполнить	

ФИО члена АПК _____

подпись

отметка о внесении в базу ФИО (внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: уход за назогастральным зондом

№ п/п	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться	«Здравствуйте! Меня зовут _____ (ФИО)»
2	Обозначить свою роль	«Я медицинская сестра»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть при сверке ФИО (в соответствии с листом назначений)»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«Вам необходимо провести процедуру ухода за назогастральным зондом»»
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» (Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть) «Пациент согласен на проведение данной процедуры»
6	Объяснить ход и цель процедуры	«По назначению врача я проведу профилактический уход за назогастральным зондом. В течение процедуры прошу Вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния» (Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть)
7	На манипуляционном столе подготовить нестерильный лоток, одноразовый стерильный шприц 20 мг в упаковке, марлевые салфетки нестерильные, салфетку антисептическую в упаковке, флакон с физиологическим раствором, фонендоскоп	«Готовлю на манипуляционном столе нестерильный лоток, одноразовый стерильный шприц 20 мг в упаковке, марлевые салфетки нестерильные, салфетку антисептическую в упаковке, флакон с физиологическим раствором, фонендоскоп»
8	Проверить герметичность упаковки одноразового шприца	«Герметичность упаковки одноразового шприца не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена»
9	Проверить срок годности одноразового шприца	«Срок годности соответствует сроку хранения»
10	Проверить герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки	«Герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена»
11	Проверить срок годности одноразовой антисептической салфетки	«Срок годности соответствует сроку хранения»
12	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика.»
14	Осмотреть место введения зонда на предмет признаков раздражения или сдавливания	«Осматриваю место введения зонда. Признаков раздражения или сдавливания нет»
15	Проверить месторасположение зонда: попросить пациента открыть рот, чтобы увидеть зонд в глотке	«Откройте пожалуйста рот» Проговорить: «контролирую нахождение зонда в глотке»

20	Ввести воздух в зонд, одновременно выслушивая в эпигастральной области булькающие звуки	«Слышу булькающие звуки, зонд находится в желудке»
26	Каждые 4 ч выполнять уход за полостью рта с помощью увлажненных марлевых салфеток	«С помощью увлажненных марлевых салфеток каждые 4 часа выполняю уход за полостью рта»
27	Оценить состояние лейкопластыря, фиксирующего зонд, при необходимости произвести замену пластыря	«Меняю пластырь, если он отклеился, или загрязнен»
31	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания.	«Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»
32	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»
34	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»
35	Уточнить у пациента его самочувствие	«Как Вы себя чувствуете? (Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть). Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Письменный стол
2. Стул
3. Фантом головы с возможностью постановки назогастрального зонда (или манекен по уходу многофункциональный)
4. Манипуляционный стол
5. Емкость- контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
6. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
7. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А», любого (кроме желтого и красного) цвета
7. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б», желтого цвета.
8. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 20 мл., в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).
9. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
10. Фонендоскоп
11. Лоток нестерильный
12. Салфетка марлевая нестерильная (размер 110x125 мм) (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
13. Лейкопластырь медицинский на тканевой основе
14. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
15. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).

16. Маска для лица 3-хслойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Формы медицинской документации: лист назначения (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
18. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
19. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 200-ст
7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163
9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнению»
10. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена
Дата «__» _____ 20__ г.

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Номер аккредитуемого _____

в положении на правом боку

размещение тяжелобольного в постели

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2	Попросить пациента представиться	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о планируемой процедуре	Сказать	
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
6	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры		
7	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
8	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить	
9	Отрегулировать высоту кровати для удобства манипуляции в соответствии с ростом медицинской сестры	Сказать	
10	Привести кровать в горизонтальное положение	Сказать	
11	Уточнить у пациента о его самочувствии после отрегулирования высоты кровати	Сказать	
12	Опустить боковые поручни кровати с левой стороны пациента	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
13	Убедиться, что все оборудование, капельницы и трубки, присоединенные к пациенту, надежно закреплены, так что они не будут смещены при его перемещении	Сказать	
14	Осторожно вынуть подушку из-под головы пациента	Выполнить	
15	Убедиться, что пациент лежит строго горизонтально	Сказать	
16	Передвинуть пациента ближе к левому краю кровати	Выполнить	
17	Убедиться, что лицо пациента не прижато к постели во время перемещения и что положение тела не мешает полному расширению диафрагмы	Выполнить/ сказать	
18	Сказать пациенту, что он может помочь, если скрестит руки на груди	Сказать	
19	Одной рукой охватить нижнюю треть голени левой ноги пациента, другой - в области подколенной впадины	Выполнить	
20	Согнуть левую ногу пациента в колене	Выполнить	
21	Поднять боковые поручни слева от пациента	Выполнить	
22	Встать с правой стороны от пациента	Выполнить	
23	Опустить боковые поручни кровати с правой стороны пациента	Выполнить	
24	Положить протектор на кровать рядом с пациентом	Выполнить	
25	Придвинуться как можно ближе к кровати	Выполнить	
26	Согнуть одну ногу в колене и поставить ее на протектор	Выполнить	
27	Убедиться, что устойчиво стоите на второй ноге	Выполнить	
28	Положить одну руку на левое плечо пациента	Выполнить	
29	Положить другую руку на левое бедро пациента	Выполнить	
30	Объяснить пациенту, что перемещение осуществится на	Выполнить/	

4	Сообщить пациенту о планируемой процедуре	«Вам необходимо развернуться в постели и занять положение на правом боку. Я помогу вам это сделать»
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны? – Пациент согласен на проведение данной процедуры»
6	Объяснить ход и цель процедуры	«Данная процедура необходима для профилактики пролежней, создания комфорта у пациента, находящегося на постельном режиме»
7	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»
9	Отрегулировать высоту кровати для удобства манипуляции в соответствии с ростом медицинской сестры	«Нижний край кровати соответствует средней трети бедра медицинской сестры»
10	Привести кровать в горизонтальное положение	«Привожу кровать в горизонтальное положение»
11	Уточнить у пациента о его самочувствии после отрегулирования высоты кровати	«Как Вы себя чувствуете?» - Пациент чувствует себя удовлетворительно
13	Убедиться, что все оборудование, капельницы и трубки, присоединенные к пациенту, надежно закреплены, так что они не будут смещены при его перемещении.	«Проверяем и убеждаемся, что все оборудование, капельницы и трубки, присоединенные к пациенту, надежно закреплены, так что они не будут смещены при его перемещении»
15	Убедиться, что пациент лежит строго горизонтально	«Пациент лежит строго горизонтально»
17	Убедиться, что лицо пациента не прижато к постели во время перемещения и что положение тела не мешает полному движению диафрагмы.	«Лицо пациента не прижато к постели во время перемещения и положение тела не мешает полному движению диафрагмы»
18	Сказать пациенту, что он может помочь, если скрестит руки на груди	«Вы поможете, если скрестите руки на груди. Можете, или мне Вам помочь? – пациент скрестил руки на груди»
30	Объяснить пациенту, что перемещение осуществится на счет «три»	«Я буду считать до трех, и на счет «три» поверну вас на правый бок. Вы готовы?»
31	Начать считать	«Раз... два... три!»
34	Убедиться, что лицо пациента не прижато к постели во время перемещения и что положение тела не мешает полному расширению диафрагмы.	«Лицо пациента не прижато к постели во время перемещения и положение тела не мешает полному движению диафрагмы.»
35	Спросить пациента, как он себя чувствует	«Как Вы себя чувствуете? – у пациента все в порядке»
36	Выдвинуть вперед правое плечо пациента, чтобы он не лежал на своей руке	«Немного выдвигаем правое плечо вперед, чтобы пациент на нем не лежал»
42	Спросить пациента, удобно ли ему	«Вам удобно? – Пациенту удобно»

43	Расправить простыню, убедившись, что на ней отсутствуют складки	«Расправляю простыню, следя, чтобы не было складок – это также профилактика пролежней»
46	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»
47	Уточнить у пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете?» - Пациент чувствует себя удовлетворительно

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Письменный стол
2. Стул
3. Манекен по уходу многофункциональный (Статист)
4. Кровать функциональная
5. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
6. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б», желтого цвета.
7. Постельные принадлежности: одеяло, подушка, простынь, наволочка, пододеяльник
8. Подушки для придания удобного положения в постели (минимум 3 шт)
9. Протектор
10. Мешочек с песком
11. Салфетки дезинфицирующие (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
12. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).
13. Формы медицинской документации: лист назначения (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
14. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 № 199-ст

7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58

8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163

9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их заполнения»

10. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г. Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: катетеризация периферической вены

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	Сказать	
2	Попросить пациента представиться	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
5	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры:		
7	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение. Поза пациента должна обеспечивать доступ к месту установки катетера	Выполнить/ Сказать	
8	Подложить под руку пациента клеенчатую подушечку	Выполнить	
9	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы	Выполнить / Сказать	
10	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток	Выполнить / Сказать	
11	Взять упаковку с 0,9% хлоридом натрия, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности	Выполнить / Сказать	
12	Взять периферический внутривенный катетер, проверить целостность упаковки, срок годности	Выполнить/Сказать	
13	Выложить на манипуляционный стол расходные материалы и инструменты	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
15	Надеть средства защиты (маску одноразовую)	Выполнить	
16	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
17	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить	
18	Вскрыть поочередно 4 одноразовые спиртовые салфетки и не вынимая из упаковки оставить на манипуляционном столе	Выполнить	
19	Взять ампулу с 0,9% раствор натрия хлорида в доминантную руку, чтобы специально нанесенный цветной маркер был обращен к аккредитуемому	Выполнить	
20	Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку	Сказать	
21	Встряхнуть ампулу, чтобы весь лекарственный препарат оказался в ее широкой части	Выполнить	
22	Обработать шейку ампулы первой стерильной спиртовой салфеткой	Выполнить	
23	Обернуть этой же спиртовой салфеткой головку ампулы	Выполнить	
24	Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки "от себя "	Выполнить	
25	Вскрытую ампулу с лекарственным средством поставить на манипуляционный стол	Выполнить	
26	Вскрыть упаковку одноразового стерильного шприца со стороны поршня	Выполнить	
27	Взяться за рукоятку поршня и обеспечить соединение цилиндра шприца с иглой внутри упаковки (не снимая колпачка с иглы)	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
28	Взять собранный шприц из упаковки, снять колпачок с иглы, придерживая иглу за канюлю	Выполнить	
29	Поместить колпачок из-под иглы в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
30	Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать нужное количество препарата, избегая попадания воздуха в цилиндр шприца	Выполнить	
31	Поместить пустую ампулу в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
32	Снять двумя пальцами одной руки иглу с цилиндра шприца	Выполнить	
33	Поместить иглу в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»	Выполнить	
34	Выложить шприц без иглы на стерильную поверхность упаковки от шприца	Выполнить	
35	Выбрать, осмотреть и пропальпировать область предполагаемой инъекции (используются преимущественно вены тыла кисти и предплечья)	Выполнить	
36	Наложить жгут (на рубашку или пеленку) так, чтобы при этом пульс на ближайшей артерии пальпировался, попросить пациента несколько раз сжать кисть в кулак и разжать	Выполнить	
37	Пропальпировать область предполагаемой инъекции, выбрать подходящий участок вены: достаточный по длине, не на сгибе.	Выполнить	
38	Снять жгут	выполнить	
39	Надеть стерильные перчатки.	Выполнить	
40	Обработать инъекционное поле двумя шариками, смоченными антисептиком (от центра к периферии), сначала большую площадь, затем непосредственно место инъекции.	Выполнить	
41	Дождаться полного высыхания антисептика	выполнить	
42	Наложить жгут на прежнее место	Выполнить	
43	Вскрыть катетер со стороны камеры визуализации, взять наиболее удобным захватом, срез иглы направлен вверх	Выполнить	
44	Натянуть кожу в месте пункции, зафиксировать вену	Выполнить	
45	Ввести иглу под углом ≈ 30 градусов, осуществить прокол кожи и верхней стенки вены,	Выполнить	
46	Проконтролировать по камере визуализации нахождении иглы в вене.	Выполнить	
47	Изменить угол введения иглы и продвинуться по вене на несколько миллиметров	Выполнить	
48	Переместить пальцы на инъекционный порт, другой рукой потянуть на себя иглу-проводник катетера.	Выполнить	
49	Продвинуть катетер в вену на всю длину	Выполнить	
50	Снять жгут	Выполнить	
51	Пальцами не доминантной рукой V-образно прижать	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	катетер в двух точках (1 - крыло катетера, 2 – за кончиком катетера)		
52	Снять с иглы заглушку, положить ее внутрь упаковки катетера	Выполнить	
53	Извлечь иглу-проводник и сбросить в непрокалываемый контейнер	Выполнить	
54	Закрыть катетер заглушкой	Выполнить	
55	Подсоединить шприц с физиологическим раствором к инъекционному порту катетера.	Выполнить	
56	Ввести в катетер физиологический раствор через инъекционный порт	Выполнить	
57	Закрыть порт заглушкой	Выполнить	
58	Зафиксировать катетер стерильной самоклеящейся повязкой	Выполнить	
	Завершение процедуры:		
59	Помочь пациенту занять удобное положение, контролировать его состояние	Выполнить/ Сказать	
60	Шприц в неразобранном виде поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
61	Поместить спиртовые салфетки, использованные при инъекции в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
62	Упаковку от шприца, катетера и упаковку от салфеток поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
63	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	Сказать	
64	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Сказать	
65	Снять перчатки	Выполнить	
66	Поместить перчатки в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	
67	Снять медицинскую одноразовую маску	Выполнить	
68	Поместить маску в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить	
69	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
70	Уточнить у пациента о его самочувствии	Сказать	
71	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить	

ФИО члена АПК _____

подпись

отметка о внесении в базу ФИО (внесён/не внесён)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: катетеризация периферической вены

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1	Поздороваться, представиться, обозначить свою роль	«Здравствуйте! Меня зовут_(ФИО). Вам необходимо провести процедуру катетеризация периферической вены
2	Попросить пациента представиться	«Представьтесь, пожалуйста». Как я могу к Вам обращаться?»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Пациент идентифицирован в соответ-

		ствии с листом назначений»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«По назначению врача я поставлю Вам-венозный катетер»
5	Объяснить ход и цель процедуры	«Установку катетера делают для проведения внутривенных вливаний, назначенных врачом. Процедура проводится в положении лежа на кровати. В течение процедуры прошу Вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния»
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
7	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение. Поза пациента должна обеспечивать доступ к месту установки катетера	«Займите удобное положение на кровати или я могу вам в этом помочь»
9	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы	«Герметичность упаковки одноразового шприца и иглы не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
10	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток	«Герметичность упаковки одноразовых спиртовых салфеток не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
11	Взять упаковку с лекарственным (0,9% хлорид натрия) препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности	«Наименование, дозировка, объем, процентная концентрация лекарственного препарата соответствует листу назначений»
12	Взять внутривенный катетер, проверить целостность упаковки, срок годности	«Герметичность упаковки катетера не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
16	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»
20	Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку	Аккредитуемый читает надпись на ампуле
59	Помочь пациенту занять удобное положение, проконтролировать его состояние	«Как Вы себя чувствуете?»
63	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания	«Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания»

64	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»
69	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки гигиеническим способом»
70	Уточнить у пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете? Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Фантом руки с возможностью постановки периферического венозного катетера или манекен по уходу многофункциональный с возможностью внутривенных манипуляций
2. 0,9% раствор натрия хлорида 10 мл (из расчета 1 ампула на одну попытку аккредитуемого)
3. Ёмкость-контейнер для сбора острых отходов класса «Б» с иглосъемником
4. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
5. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б».
6. Жгут венозный
7. Клеенчатая подушка
8. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
9. Кушетка медицинская
10. Лоток нестерильный
11. Манипуляционный стол
12. Маска для лица 3-хслойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
20. Очки (маска с защитным экраном) (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
13. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
14. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
15. Периферический венозный катетер в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
16. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 10 мл в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Перчатки медицинские стерильные (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
18. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Самоклеящаяся стерильная повязка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
20. Стол для расходных материалов
21. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
21. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

22. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочных листов (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утверждённый приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №199-ст.
7. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 30.03.2015 №200-ст.
8. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 04.12.2008 №359-ст.
9. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 №58
10. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 №163
11. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению»
12. Приказ от 15 ноября 2012 года N 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология» (с изменениями на 14 сентября 2018 года)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
----------	--------------------------------	------------------------	-----------------------------------

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
Подготовка к процедуре			
1.	Представиться, обозначить свою роль Идентифицировать пациента, сообщить о манипуляции. Уложить пациента	Выполнить/ Сказать	
2.	Приготовить манипуляционный столик Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить/ Сказать	
3.	Приготовить набор для эпидуральной анестезии (игла Туохи, катетер, эпидуральный фильтр, шприц для метода «потери сопротивления»), проверить срок годности набора	Выполнить/ Сказать	
4.	Подготовить местный анестетик 2% лидокаин 2*10 (1 упаковку), проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
5.	Приготовить одноразовые шприцы 5, 10, 20 мл с иглой, проверить срок годности	Выполнить/ Сказать	
6.	Подготовить спиртосодержащий антисептик для обработки рук и операционного поля, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
7.	Подготовить набор стерильных салфеток и шариков, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
8.	Подготовить стерильную одноразовую пеленку с вырезом в месте операционного поля, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
9.	Подготовить раствор натрия хлорида 0,9% -10 мл (1 упаковку), проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
10.	Подготовить стерильные инструменты (пинцет, зажим, ножницы, лоток), проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
11.	Подготовить стерильную одноразовую пеленку, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
12.	Подготовить стерильные перчатки 2 пары, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
13.	Подготовить стерильный одноразовый халат 2 шт, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
14.	Подготовить одноразовую полупрозрачную наклейку для фиксации эпидурального катетера и лейкопластырь гипоаллергенный для фиксации катетера по всей длине	Выполнить/ Сказать	
Выполнение процедуры			
15.	Надеть маску одноразовую, шапочку	Выполнить	
16.	Подготовить манипуляционный столик	Выполнить	
17.	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать	
18.	Надеть стерильный одноразовый халат	Выполнить	
19.	Надеть стерильные перчатки	Выполнить	
20.	Вскрыть пакет со стерильной одноразовой пеленкой, из пакета не извлекать	Выполнить	
21.	Набрать в 5,0 шприц местный анестетик для обезболивания места пункции(2% раствор лидокаина 2 мл)	Выполнить	
22.	Набрать в 10,0 шприц изотонический раствор натрия хлорида 0,9% - 10,0 мл	Выполнить	

		животу, подбородок к груди...»
2.	Надеть маску одноразовую	«Надеваю индивидуальное средство защиты»
3.	Подготовить манипуляционный столик	«Готовлю манипуляционный столик для эпидуральной анестезии»
4.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»
5.	Надеть стерильный одноразовый халат	«Надеваю стерильный одноразовый халат»
6.	Надеть стерильные перчатки	«Надеваю стерильные перчатки для подготовки набора»
7.	Вскрыть пакет со стерильной одноразовой пленкой, из пакета не вынимать	«Герметичность упаковки одноразовой пленки не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена» «Срок годности соответствует сроку хранения, из пакета не вынимаю»
8.	Набрать в 5,0 шприц местный анестетик для обезболивания места вкола (2% раствор лидокаина 2 мл)	«Набираю в 5,0 шприц местный анестетик для обезболивания места вкола (2% раствор лидокаина 2 мл) и проведения тест –пробы»
9.	Набрать в 10,0 шприц изотонический раствор натрия хлорида 0,9% - 10,0 мл	«Набираю в 10,0 шприц изотонический раствор натрия хлорида 0,9% -10,0 мл»
10.	Подготовить стерильный лоток положив в него стерильные шарики обильно смоченные спиртосодержащим антисептиком, для обработки рук врача и операционного поля пациента	«Готовлю стерильный лоток и стерильные шарики, которые обильно смачиваю спиртосодержащим антисептиком, для обработки рук врача и операционного поля пациента»
11.	Вскрыть набор для эпидуральной анестезии (игла Туохи, катетер, эпидуральный фильтр, шприц для метода «потери сопротивления»), из пакета не вынимать	«Герметичность упаковки набора для эпидуральной анестезии не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена» «Срок годности соответствует сроку хранения, из пакета не вынимаю»
12.	Вскрыть пакеты со стерильными инструментами (пинцет, зажим, ножницы), из пакета не вынимать	«Герметичность упаковки стерильных инструментов не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена» «Срок годности соответствует сроку хранения, из пакета не вынимаю»
13.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Емкость-контейнер с крышкой для сбора острых отходов класса «Б»
2. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
3. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
4. Зажим
5. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
6. Лоток в стерильной упаковке
7. Манипуляционный стол
8. Маска для лица 3-хслойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
9. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке (местный анестетик) (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
10. Одноразовый стерильный халат (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
11. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого (кроме желтого и красного) цвета
12. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
13. Перчатки медицинские в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
14. Пинцет в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
15. Пластырь медицинский на тканевой основе
16. Салфетка дезинфицирующая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Самоклеящаяся стерильная повязка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
18. Стерильная пеленка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Стерильная пеленка с отверстием для операционного поля (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
20. Стерильный набор для эпидуральной анестезии
21. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)
22. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
23. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 5, 10, 20 мл в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
24. Формы медицинской документации: анестезиологическая карта (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утверждённый приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014

4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения"

5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»

6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №199-ст.

7. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 30.03.2015 №200-ст.

8. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 04.12.2008 №359-ст.

9. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 №58

10. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 №163

11. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению»

12. Приказ от 15 ноября 2012 года N 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология» (с изменениями на 14 сентября 2018 года)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Поздороваться, представиться	Сказать	
2	Попросить пациента представиться	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры		
7	Обеспечить конфиденциальность выполнения процедуры	Сказать	
8	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
9	Проверить срок годности мочевого катетера	Выполнить/ Сказать	
10	Постелить под таз пациента впитывающую пелёнку	Выполнить	
11	Уложить пациента на спину, ноги слегка раздвинуты	Выполнить	
12	Емкость для сбора мочи поставить между ног пациента	выполнить	
	Выполнение процедуры	Выполнить	
13	Провести гигиеническую обработку рук	Сказать	
14	Надеть перчатки	Сказать	
15	Провести гигиеническую обработку гениталий пациента	Сказать	
16	Обработать руки антисептиком	Сказать	
17	Вскрыть упаковку с катетером	Выполнить	
18	Надеть стерильные перчатки	Выполнить	
19	Обернуть стерильной салфеткой половой член ниже головки	Выполнить	
20	Взять половой член III и IV пальцами левой руки	Выполнить	
21	I и II пальцами осторожно сдавить головку, чтобы раскрыть наружное отверстие мочеиспускательного канала	Выполнить	
22	Пинцетом в правой руке взять салфетку, смоченную раствором антисептика и обработать ею головку полового члена движениями от отверстия	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	уретры к периферии		
23	Поместить салфетку и пинцет в лоток для использованного инструментария	Выполнить	
24	Правой рукой с пинцетом взять катетер на расстоянии 4-6 см от его конца («клюва»), как пишущее перо. Обвести наружный конец катетера над кистью и зажать между 4 и 5 пальцами правой руки	Выполнить	
25	Нанести на конец («клюв») катетера стерильный глицерин	Выполнить	
26	Попросить пациента расслабиться и дышать спокойно, задать вопрос о возможном наличии болезненных ощущений, если он в сознании	Выполнить/ Сказать	
27	Ввести катетер пинцетом на 4 - 5 см, удерживая его I и II пальцами левой руки, фиксирующими головку полового члена	Выполнить	
28	Перехватить катетер пинцетом и медленно ввести его еще на 5 см.	Выполнить	
29	Одновременно левой рукой натянуть половой член на катетер, способствуя его лучшему продвижению по уретре	Выполнить	
30	Продолжить до появления мочи	Выполнить	
31	Опустить конец катетера в ёмкость для сбора мочи (мочеприёмник)	Выполнить	
32	По окончании выделения мочи вращательными движениями осторожно извлечь катетер из уретры	Выполнить	
33	Обработать отверстие уретры салфеткой, смоченной раствором антисептика	Выполнить	
	Завершение процедуры		
34	Убрать непромокаемую пелёнку	Выполнить	
35	Помочь пациенту удобно лечь	Выполнить	
36	Убрать ширму	Выполнить	
37	Поместить упаковку от катетера в ёмкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
38	Поместить использованные салфетки в ёмкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
39	Снять перчатки и поместить их в ёмкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
40	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
41	Спросить пациента о его самочувствии	Сказать	
42	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить	

ФИО члена АПК _____

подпись

отметка о внесении в базу ФИО (внесён/не внесён)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1	Поздороваться, представиться	«Здравствуйте! Меня зовут_(ФИО)»
2	Попросить пациента представиться	«Представьтесь, пожалуйста». Как я могу к Вам обращаться?»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«По назначению врача я проведу катетеризацию мочевого пузыря»
5	Объяснить ход и цель процедуры	«Процедура проводится в положении лежа на спине на кровати. В течение процедуры прошу Вас сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния»
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?» «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
7	Обеспечить конфиденциальность выполнения процедуры	«Для обеспечения конфиденциальности мы отграничим кровать ширмой»
8	Проверить целостность упаковки мочевого катетера	«Визуальная целостность упаковки мочевого катетера сохранена»
9	Проверить срок годности мочевого катетера	«Срок годности соответствует сроку хранения»
13	Провести гигиеническую обработку рук	«Обрабатываю руки гигиеническим способом с помощью антисептика»
14	Надеть перчатки	«Надеваю нестерильные одноразовые перчатки»
15	Провести гигиеническую обработку гениталий пациента	«Провожу гигиеническую обработку гениталий пациента»
16	Обработать руки антисептиком	«Обрабатываю руки антисептиком»
26	Попросить пациента расслабиться и дышать спокойно, задать вопрос о возможном наличии болезненных ощущений	«Пожалуйста, дышите спокойно. Все хорошо?»
41	Спросить пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете?»

Оборудование и оснащение для практических навыков в соответствии с условием практического задания

1. Антисептический раствор для слизистых оболочек (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
2. Впитывающая пелёнка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
3. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»

4. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б».
5. Катетер мягкий мочевого женский в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
6. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
7. Кушетка медицинская
8. Лоток в стерильной упаковке
9. Лоток нестерильный
10. Манипуляционный стол
11. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
12. Мочеприемник (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
13. Ножницы
14. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
15. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
16. Перчатки медицинские стерильные (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
17. Пинцет в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
18. Салфетки в стерильной упаковке (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Стол
20. Фантом мужской промежности для катетеризации мочевого пузыря
21. Флакон со стерильным глицерином (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
22. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
23. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утверждённый приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»
5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»
6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержденный приказом Федерального агентства по

техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №199-ст.

7. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 30.03.2015 №200-ст.

8. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 04.12.2008 №359-ст.

9. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 №58

10. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 №163

11. Приказ от 15 ноября 2012 года N 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология» (с изменениями на 14 сентября 2018 года)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: уход за трахеостомой

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Поздороваться, представиться	Сказать	
2	Обозначить свою роль	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры		
7	Проверить целостность упаковки внутренней трахеостомической трубки	Выполнить/ сказать	
8	Проверить срок годности внутренней трахеостомической трубки	Выполнить/ сказать	
9	Проверить целостность упаковки салфеток антисептических спиртовых	Выполнить /сказать	
10	Проверить срок годности салфеток антисептических спиртовых	Выполнить/ сказать	
11	Надеть средство защиты (очки защитные)	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
12	Пациенту придать горизонтальное положение	Выполнить	
13	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
14	Надеть перчатки	Выполнить	
15	Снять марлевые салфетки, окружающие трахеостому	Выполнить	
16	Поместить использованный материал в емкость класса «Б»	Выполнить	
17	Пальцами одной руки удерживать на месте внешнюю канюлю.	Выполнить	
18	Пальцами другой руки открутить внутреннюю трубку	Выполнить	
19	Извлечь внутреннюю трубку	выполнить	
20	Поместить внутреннюю трубку в емкость класса «Б»	Выполнить	
21	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отделяемого	Выполнить/ Сказать	
22	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отёчности	Выполнить/ Сказать	
23	Пропальпировать кожу вокруг трахеостомы. Отметить наличие (отсутствие) болезненности	Выполнить/ Сказать	
24	Взять пинцетом марлевый шарик	Выполнить	
25	Удалить трахеобронхиальный секрет вокруг тра-	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	хеостомы		
26	Поместить использованный материал в емкость класса «Б»	Выполнить	
27	Вскрыть упаковки с салфетками антисептическими спиртовыми	Выполнить	
28	Взять салфетку пинцетом	Выполнить	
29	Обработать спиртовым раствором кожу вокруг стомы, повторить дважды	Выполнить	
30	Поместить использованный материал в емкость класса «Б»	Выполнить	
31	Вскрыть упаковку с внутренней трахеостомической трубкой	Выполнить	
32	Фиксировать наружную трахеостомическую трубку большим и указательным пальцами руки	Выполнить	
33	Взять внутреннюю трахеостомическую трубку	Выполнить	
34	Ввести в отверстие наружной трубки стерильную внутреннюю трахеостомическую трубку	Выполнить	
35	Зафиксировав наружную трубку большим и указательным пальцами одной руки, поменять тесемки для фиксации	Выполнить	
36	Завязать тесемки	Выполнить	
37	Наложить новую надрезанную до середины стерильную салфетку вокруг трахеостомы	Выполнить	
	Завершение процедуры		
38	Поинтересоваться о самочувствии пациента	Выполнить/ сказать	
39	Поместить упаковку от внутренней трахеостомической трубки и салфеток в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
40	Поместить использованные салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
41	Снять перчатки и поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
42	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
43	Спросить пациента о его самочувствии	Выполнить/ Сказать	
44	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить	

ФИО члена АПК _____

подпись

_____ отметка о внесении в базу ФИО (внесён/не внесён)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка:

уход за трахеостомой

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1	Поздороваться, представиться	«Здравствуйте! Меня зовут__(ФИО)»
2	Обозначить свою роль	«Я медицинская сестра»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть, что указанные ФИО – это он. (в соответствии с листом назначений)»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«По назначению врача я проведу обработку трахеостомы»
5	Объяснить ход и цель процедуры	«Процедура проводится в положении лежа на спине на кровати. В течение процедуры прошу Вас сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния (если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть)»
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?»(если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть), «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
7	Проверить целостность упаковки внутренней трахеостомической трубки	«Визуальная целостность упаковки внутренней трахеостомической трубки сохранена»
8	Проверить срок годности внутренней трахеостомической трубки	«Срок годности соответствует сроку хранения»
9	Проверить целостность упаковки салфеток антисептических спиртовых	«Визуальная целостность упаковки салфеток антисептических спиртовых сохранена»
10	Проверить срок годности салфеток антисептических спиртовых	«Срок годности соответствует сроку хранения»
21	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отделяемого	«При осмотре кожи вокруг трахеостомического отверстия отделяемого не выявлено»
22	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отёчности	«При осмотре кожи вокруг трахеостомического отверстия отечности не выявлено»
23	Пропальпировать кожу вокруг трахеостомы. Отметить наличие (отсутствие) болезненности	«При пальпации кожи вокруг трахеостомического отверстия болезненности не выявлено»
38	Поинтересоваться о самочувствии пациента	«Как Вы себя чувствуете? –(если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть). Пациент чувствует себя удовлетворительно»
43	Спросить пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете? (если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть) Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Бинт или марлевые тесемки для фиксации трахеостомы (из расчета 1 штука на одну попытку аккредитуемого)
2. Внутренняя трахеостомическая трубка в стерильной упаковке (из расчета 1 штука на одну попытку аккредитуемого)
3. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
4. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
5. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
6. Кушетка медицинская
7. Лоток в стерильной упаковке
8. Лоток нестерильный
9. Манипуляционный стол
10. Марлевые салфетки в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
11. Марлевые шарики в стерильной упаковке (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
12. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
13. Ножницы
14. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
15. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
16. Перчатки медицинские в стерильной упаковке (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
17. Пинцеты в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
18. Салфетки спиртовые одноразовые (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Стол для расходных материалов
20. Фантом с возможностью выполнения ухода за трахеостомой (или манекен по уходу многофункциональный)
21. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
22. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утверждённый приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»

5. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»

6. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №199-ст.

7. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 30.03.2015 №200-ст.

8. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 04.12.2008 №359-ст.

9. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 №58

10. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 №163

11. Приказ от 15 ноября 2012 года N 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология» (с изменениями на 14 сентября 2018 года)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	Сказать	
2	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи	Выполнить	
3	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	Сказать	
4	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	Сказать	
5	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
6	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
7	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути	Выполнить	
	Определить признаки жизни		
8	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Выполнить/ Сказать	
9	Глазами наблюдать экскурсию грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
10	Считать вслух до 10-ти	Сказать	
	Вызвать специалистов (СМП) по алгоритму		
11	Факт вызова бригады	Сказать	
12	Координаты места происшествия	Сказать	
13	Количество пострадавших	Сказать	
14	Пол	Сказать	
15	Примерный возраст	Сказать	
16	Состояние пострадавшего	Сказать	
17	Предположительная причина состояния	Сказать	
18	Объем Вашей помощи	Сказать	
	Подготовка к компрессиям грудной клетки		
19	Встать на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему	Выполнить	
20	Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды	Выполнить	
21	Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
22	Вторую ладонь положить на первую, соединив пальцы обеих рук в замок	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
	Компрессии грудной клетки		
23	Выполнить 30 компрессий подряд	Выполнить	
24	Руки аккредитуемого вертикальны	Выполнить	
25	Руки аккредитуемого не сгибаются в локтях	Выполнить	
26	Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней	Выполнить	
27	Компрессии отсчитываются вслух	Сказать	
	Искусственная вентиляция легких		
28	Защита себя	Использовать устройство-маску полиэтиленовую с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких	
29	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
30	1-ым и 2-ым пальцами этой руки зажать нос пострадавшему	Выполнить	
31	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
32	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрать воздух в лёгкие	Выполнить	
33	Обхватить губы пострадавшего своими губами	Выполнить	
34	Произвести выдох в пострадавшего	Выполнить	
35	Освободить губы пострадавшего на 1-2 секунды	Выполнить	
36	Повторить выдох в пострадавшего	Выполнить	
	Критерии выполнения базовой сердечно-легочной реанимации		
37	Глубина компрессий (грудная клетка механического тренажера визуально продавливается на 5-6 см)	Выполнить	
38	Полное высвобождение рук между компрессиями (во время выполнения компрессий руки аккредитуемого отрываются / не отрываются от поверхности тренажера)	Выполнить	
39	Частота компрессий (составляет 100-120 в минуту)	Выполнить	
40	Базовая сердечно-легочная реанимация продолжалась циклично (2 цикла подряд, 1 цикл – 30:2)	Оценить	
	Завершение испытания		
41	При команде: «Осталась 1 минута»	Реанимация не прекращалась	
42	Перед выходом	Участник озвучил	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
		претензии к своему выполнению	
Нерегламентированные и небезопасные действия			
43	Компрессии производились	Поддерживалось /«Да» Не поддерживалось / «Нет» искусственное кровообращение	
44	Центральный пульс	Не тратил время на отдельную проверку пульса на сонной артерии вне оценки дыхания	
45	Периферический пульс	Не пальпировал места проекции лучевой (и/ или других периферических) артерий	
46	Оценка неврологического статуса	Не тратил время на проверку реакции зрачков на свет	
47	Сбор анамнеза	Не задавал лишних вопросов, не искал медицинскую документацию	
48	Поиск нерегламентированных приспособлений	Не искал в карманах пострадавшего лекарства, не тратил время на поиск платочков, бинтиков, тряпочек	
49	Риск заражения	Не проводил ИВЛ без средства защиты	
50	Общее впечатление эксперта	Базовая сердечно-легочная реанимация оказывалась профессионально	

ФИО члена АПК

подпись

отметка о внесении в базу

ФИО (внесен / не внесен)

Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка: базовая сердечно-легочная реанимация

№	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1.	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	«Опасности нет»
3.	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	«Вам нужна помощь?»
4.	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	«Помогите, человеку плохо!»
8.	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Проговорить: «Дыхания нет!»
10.	Считать вслух до 10-ти	«Один, два, три... и т.д. десять»
11.	Факт вызова бригады	Проговорить: «Я набираю номер 112 для вызова скорой медицинской помощи»
12.	Координаты места происшествия	Назвать любой адрес
13.	Количество пострадавших	«Количество пострадавших - 1 человек»
14.	Пол	Указать любой пол
15.	Примерный возраст	Указать любой возраст старше 30 лет
16.	Состояние пострадавшего	«Пострадавший без сознания, без дыхания, без пульса на сонной артерии»
17.	Предположительная причина состояния	«Предположительная причина состояния – внезапная остановка кровообращения»
18.	Объем Вашей помощи	«Я приступаю к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких»
27.	Компрессии отсчитываются вслух	«Один, два, три... и т.д. тридцать»

Оборудование и оснащение для практического навыка в соответствии с условием практического задания

1. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
2. Напольный коврик для аккредитуемого
3. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
4. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
5. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110x125 мм (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)

Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»
4. Рекомендации по сердечно-легочной реанимации (АНА), 2015г., 41 с.

ПАСПОРТ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

для первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным медицинским образованием по специальности
«Анестезиология и реаниматология»

Москва-2020

СОДЕРЖАНИЕ

1. Авторы	3
2. Уровень проверяемой подготовки	3
3. Проверяемые компетенции	3
4. Задача аккредитационной площадки практического задания	3
5. Продолжительность работы аккредитационной площадки практического задания	3
6. Информация для организации работы аккредитационной площадки практического задания	4
6.1. Рабочее место члена АПК	4,5
6.2. Запасы расходных материалов	6
6.3. Оборудование и оснащение аккредитационной площадки практического задания	7
6.4. Симуляционное оборудование аккредитационной площадки практического задания	7
7. Перечень практических навыков	8
8. Информация для членов АПК и вспомогательного персонала	8
8.1. Действия вспомогательного персонала перед началом работы аккредитационной площадки практического задания	8
8.2. Действия вспомогательного персонала в ходе работы аккредитационной площадки практического задания	8
8.3. Действия членов АПК перед началом работы аккредитационной площадки практического задания	9
8.4. Действия членов АПК в ходе работы аккредитационной площадки практического задания	9
9. Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочных листов (чек-листов)	10
10. Информация для симулированного пациента	10
11. Критерии оценивания действий аккредитуемого	10
12. Дефектная ведомость	11
13. Информация для аккредитуемого о выполнении практического задания (на примере)	11
13.1. Оборудование и оснащение для практических навыков в соответствии с условием практического задания	11
13.2. Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практических навыков	13
13.3. Оценочные листы (чек листы)	16
Приложение 1	16
Приложение 2	19
Приложение 3	21

1. Авторы

2. Уровень проверяемой подготовки

Лица, получившие дополнительное профессиональное образование по программе профессиональной переподготовки среднего профессионального медицинского образования по специальности «Анестезиология и реаниматология», успешно сдавшие итоговую аттестацию по программе профессиональной переподготовки и претендующие на занятие должностей:

медицинская сестра- анестезист, старшая медицинская сестра

3. Проверяемые компетенции

ОК-1. Готовность к эффективному командному взаимодействию с использованием инновационного подхода к профессиональной деятельности с учетом нормативных правовых документов и информационных технологий

ОК-2. Готовность обеспечивать безопасную среду для пациента и персонала

ОК-3. Способность и готовность оказывать доврачебную медицинскую помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, травмах, представляющих угрозу жизни пациента

ПК 1 Способность и готовность к анестезиологическому обеспечению оперативных вмешательств.

ПК 2 Способность и готовность к осуществлению медицинского ухода за пациентом в отделении интенсивной терапии и реанимации.

Вид деятельности

Предоставление доврачебной медицинской помощи и сестринского ухода в анестезиологии и реаниматологии

4. Задача аккредитационной площадки практического задания

Демонстрация аккредитуемым умений по выполнению практических навыков по специальности «Анестезиология и реаниматология».

5. Продолжительность работы аккредитационной площадки практического задания

На выполнение практического задания (далее - ПЗ) отводится 30 минут.

Условие ПЗ предполагает демонстрацию аккредитуемым трех практических навыков, один из которых – проведение базовой сердечно-легочной реанимации, является обязательным для всех аккредитуемых. Комплектование условия практического задания по различным практическим навыкам осуществляется автоматически из Единой базы оценочных средств с использованием информационной системы.

Всего - 30' (на непосредственную работу - 27,5')

Выполняемые действия	Время начала выполнения	Время окончания выполнения
Ознакомление с практическим заданием	0'	0,5'
Выполнение практического навыка 1	0,5'	9,5'
Предупреждение об оставшемся времени на выполнение практического навыка 1	8,5'	8,5'
Переход к практическому навыку 2	9,5'	10,5'
Выполнение практического навыка 2	10,5'	19,5'
Предупреждение об оставшемся времени на выполнение практического навыка 2	18,5'	18,5'
Переход к практическому навыку 3	19,5'	20,5'
Выполнение практического навыка 3	20,5'	30'
Предупреждение об оставшемся времени на выполнение практического навыка 3	29	29'

Примечание: в установленное время в 30 минут для выполнения практического задания включено время на переход аккредитуемого от места выполнения одного практического навыка к другому.

В график работы аккредитационной площадки практического задания необходимо заложить время на смену аккредитуемых.

6. Информация для организации работы аккредитационной площадки практического задания

Для организации работы аккредитационной площадки практического задания по специальности «Анестезиология и реаниматология» должны быть предусмотрены:

- рабочее место члена аккредитационной подкомиссии (АПК);
- запасы расходных материалов;
- оборудование и оснащение аккредитационной площадки практического задания;
- симуляционное оборудование аккредитационной площадки практического задания.

6.1. Рабочее место члена АПК

1. Стул и рабочая поверхность (стол).
2. Компьютер с выходом в Интернет.
3. Распечатанные оценочные листы (далее - чек-листы) в количестве, необходимом для проведения аккредитации всех аккредитуемых, запланированных к прохождению аккредитации в течение конкретного рабочего дня.

4. Устройство для трансляции видео- и аудио- изображения¹ с места работы аккредитуемого, с возможностью давать вводные, предусмотренные паспортом практического задания.

6.2. Запасы расходных материалов

¹ По согласованию с председателем или заместителем председателя АПК устройство с трансляцией видеозаписи изображения работы аккредитуемого может находиться в другом месте, к которому члены АПК должны иметь беспрепятственный доступ, чтобы иметь возможность пересмотреть видеозапись

* Количество рассчитывается исходя из числа аккредитуемых

1. Ампула с 0,9% раствором натрия хлорида 10 мл (из расчета 1 ампула на одну попытку аккредитуемого)
2. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке (из расчета 1 мл на одну попытку аккредитуемого)
3. Антисептический раствор для слизистых оболочек (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
4. Бинт или марлевые тесемки для фиксации трахеостомы (из расчета 1 штука на одну попытку аккредитуемого)
5. Внутренняя трахеостомическая трубка в стерильной упаковке (из расчета 1 штука на одну попытку аккредитуемого)
6. Зонд назогастральный одноразового применения ((из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).
7. Игла инъекционная однократного применения длина 30-40 мм (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
8. Катетер мягкий мочевого Фалей женский в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
9. Катетер мягкий одноразовый мужской в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
10. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
11. Лоток в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
12. Марлевые салфетки в стерильной упаковке (из расчета 2 штуки на одну попытку аккредитуемого)
13. Марлевые шарики в стерильной упаковке (из расчета 3 штуки на одну попытку аккредитуемого)
14. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
15. Пеленка одноразовая впитывающая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
16. Периферический венозный катетер в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Перчатки медицинские в стерильной упаковке (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
18. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Пинцет в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
20. Салфетка марлевая нестерильная (размер 110x125 мм) (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
21. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 4 шт на одну попытку аккредитуемого)
22. Салфетка тканевая под жгут (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
23. Салфетки в стерильной упаковке (из расчета 4 шт на одну попытку аккредитуемого)
24. Салфетки спиртовые одноразовые (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
25. Самоклеящаяся стерильная повязка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)

26. Стерильная пеленка с отверстием для операционного поля (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
27. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида (изотонический раствор) (из расчета 30 мл на одну попытку аккредитуемого)
28. Флакон со стерильным глицерином (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
29. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
30. Чистая вода в стакане (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
31. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
32. Шприц Жане однократного применения в объеме 50 мл., (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).
33. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 10 мл в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
34. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 20 мл., в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого).
35. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 5 мл., в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)

6.3. Оборудование и оснащение аккредитационной площадки практического задания

Рабочее место аккредитуемого представляет собой помещение, имитирующее палату (отделение, кабинет) медицинской организации с обязательным² оснащением и оборудованием:

1. Водный термометр
2. Емкость (кувшин) с водой температуры 14-16°C
3. Емкость- контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
4. Ёмкость с жидким мылом (имитация)
5. Ёмкость-контейнер для сбора острых отходов класса «Б» с иглосъемником
6. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
7. Жгут венозный
8. Зажим
9. Кровать функциональная
10. Лоток нестерильный
11. Манипуляционный стол
12. Мешочек с песком
13. Ножницы
14. Одноразовый стерильный халат
15. Очки (маска с защитным экраном)
16. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного

² Перечень обязательного оснащения аккредитационной площадки не отражает перечень оснащения реального кабинета/отделения, а содержит только тот минимум, который необходим для выполнения конкретного практического задания. По усмотрению организаторов, аккредитационная площадка может быть дополнительно оснащена в соответствии с нормативной базой, не создавая при этом помех для основной цели работы аккредитационной площадки.

* Количество рассчитывается исходя из числа аккредитуемых

17. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
18. Пластырь рулонный
19. Подушечка из влагостойкого материала
20. Подушки для придания удобного положения в постели (минимум 3)
21. Постельные принадлежности: одеяло, подушка, простынь, наволочка, пододеяльник
22. Протектор
23. Резиновый медицинский пузырь для льда
24. Стол для расходных материалов
25. Судно медицинское подкладное
26. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)
27. Фонендоскоп

6.4. Симуляционное оборудование аккредитационной площадки практического задания

1. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
2. Фантом головы с возможностью постановки назогастрального зонда (или манекен по уходу многофункциональный)
3. Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря (или манекен по уходу многофункциональный)
4. Фантом мужской промежности для катетеризации мочевого пузыря (или манекен по уходу многофункциональный)
5. Фантом руки с возможностью постановки периферического венозного катетера
6. Фантом с возможностью выполнения ухода за трахеостомой (или манекен по уходу многофункциональный)

7. Перечень практических навыков

1. Постановка постоянного мочевого катетера Фолея женщине
2. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)
3. Внутримышечное введение лекарственного препарата
4. Применение пузыря со льдом
- 5.
6. Размещение тяжелобольного в постели в положении на правом боку
7. Катетеризация периферической вены
8. Подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии
9. Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером
10. Уход за трахеостомой
11. Базовая сердечно-легочная реанимация

Последовательность практических навыков в практическом задании формируется случайным образом с помощью Единой базы оценочных средств перед началом выполнения практического задания каждым аккредитуемым.

8. Информация для членов АПК и вспомогательного персонала³

8.1. Действия вспомогательного персонала перед началом работы аккредитационной площадки практического задания

Проверка соответствия оформления и комплектования

1. Проверка соответствия оформления и комплектования аккредитационной площадки практического задания требованиям паспорта практического задания с учетом количества аккредитуемых лиц.
2. Проверка наличия на аккредитационной площадке практического задания необходимых расходных материалов.
3. Проверка готовности симуляционного оборудования к работе.
4. Проверка готовности трансляции видео- и аудиозаписей в помещении видеонаблюдения.
5. Проверка готовности оборудования с выходом в Интернет для использования электронного чек-листа, активация в системе через логин и пароль, названия практического навыка.
6. Проверка наличия сформированного с помощью Единой базы оценочных средств практического задания у аккредитуемого перед входом на аккредитационную площадку практического задания.

8.2. Действия вспомогательного персонала в ходе работы аккредитационной площадки практического задания

1. Включение видеочамеры при команде: «Прочтите задание...».
2. Контроль качества аудиовидеозаписи действий аккредитуемого (при необходимости).
3. Приведение аккредитационной площадки практического задания после работы каждого аккредитуемого в первоначальный вид:
 - обновить лист назначения истории болезни условного пациента;
 - привести оснащение многократного использования в исходный вид (например, вернуть лоток в стерильную упаковку);
 - удалить использованный материал (например, убрать мусор, снять повязку);
 - убедиться в наличии всего необходимого оборудования и оснащения для следующего аккредитуемого (например, проверить наличие ампулы).

Важно!!! Обеспечивать обработку линз фонендоскопа, очков защитных медицинских антисептиком в случае, если используется один и тот же фонендоскоп, очки защитные медицинские разными аккредитуемыми.

8.3. Действия членов АПК перед началом работы аккредитационной площадки практического задания

³ Вспомогательным персоналом являются привлекаемые к процедуре аккредитации или участвующие в процедуре аккредитации сотрудники образовательной организации, которая является аккредитационной площадкой

1. Проверка совместно со вспомогательным персоналом готовности помещения к работе (наличие необходимого оснащения и симуляционного оборудования).
2. Подготовка оценочного листа (чек-листа), внесение/сверка своих персональных данных – фамилии, имени, отчества.

8.4. Действия членов АПК в ходе работы аккредитационной площадки практического задания

1. Идентификация личности аккредитуемого в оценочном листе (чек-листе), внесение идентификационного номера.
2. Проведение регистрации последовательности и правильности действий/расхождений действий аккредитуемого в соответствии с параметрами в оценочном листе (чек-листе).
3. Ведение минимально необходимого диалога с аккредитуемым от лица пациента (п. 13.2).
4. Сохранение данных оценочного листа (чек-листа) в системе.

Примечание: для членов АПК с небольшим опытом работы на практическом задании допускается увеличение времени для подготовки помещения и заполнения оценочного листа (чек-листа) по согласованию с председателем АПК.

Целесообразно использовать помощь вспомогательного персонала, обеспечивающего подготовку аккредитационной площадки практического задания в соответствии с условием практического задания.

9. Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочных листов (чек-листов)

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденный приказом Минобрнауки России № 502 от 12.05.2014.
4. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 04.12.2008 №359-ст.
5. ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 31.03.2015 №199-ст.
6. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации от 30.03.2015 №200-ст.

7. МР 3.5.1.0113-16 Методические рекомендации «Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в медицинских организациях».

8. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»

9. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению»

10. Приказ Минздрава России от 29.06.2016 № 425н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента»

11. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»

12. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»

13. Рекомендации по сердечно-легочной реанимации (АНА), 2015г., 41 с.

14. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 №58

15. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9.12.2010 № 163

10. Информация для симулированного пациента

Не предусмотрено

11. Критерии оценивания действий аккредитуемого

В оценочном листе (чек-листе) проводится отметка о наличии/отсутствии действий в ходе их выполнения аккредитуемым.

В электронном чек-листе это осуществляется с помощью активации кнопок:

- «Да» - действие было произведено;
- «Нет» - действие не было произведено.

Каждая позиция непременно вносится членом АПК в электронный оценочный лист (пока этого не произойдет, лист не отправится).

Для фиксации показателя времени необходимо активировать электронный оценочный лист (чек-лист), как только аккредитуемый приступил к выполнению задания, и фиксировать соответствующее действие, как только оно воспроизвелось аккредитуемым.

Примечание: в случае демонстрации аккредитуемым не внесенных в пункты оценочного листа (чек-листа) нерегламентированных и небезопасных действий, а также имеющих клиническое значение для выполняемого практического навыка, необходимо зафиксировать эти действия в дефектной ведомости (раздел 12 паспорта) практического навыка в соответствии с выполняемым практическим заданием, а в оценочный лист (чек-лист)

аккредитуемого внести только количество совершенных нерегламентированных и небезопасных действий.

Дефектная ведомость оформляется по согласованию с председателем АПК.

12. Дефектная ведомость

Наименование образовательной организация _____				
Проверяемый практический навык _____				
№	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в чек-листе	Номер аккредитуемого	Дата	Подпись члена АПК
№	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не отмеченных в чек-листе	Номер аккредитуемого	Дата	Подпись члена АПК

Дополнительные замечания к организации аккредитационной площадки практического задания

ФИО секретаря АПК

Подпись

13. Информация для аккредитуемого о выполнении практического задания (на примере)

Пример практического задания

Вы медицинская сестра реанимационного отделения. К Вам в отделение поступила пациентка 68 лет. По назначению врача Вам необходимо выполнить подготовку набора для проведения эпидуральной анестезии. Выполните данную процедуру.

На следующий день пациентке после выполнения трахеостомии было назначено осуществить уход за трахеостомой. Выполните данную процедуру.

После осуществления ухода за трахеостомой, пациентка внезапно перестала дышать, исчезло сердцебиение. Проведите ей базовую сердечно-легочную реанимацию.

13.1. Оборудование и оснащение для практических навыков в соответствии с условием практического задания

Практический навык: подготовка набора для проведения эпидуральной

анестезии

1. Емкость-контейнер с крышкой для сбора острых отходов класса «Б»
2. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
3. Емкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
4. Зажим
5. Флакон с 0,9% раствором натрия хлорида
6. Лоток в стерильной упаковке
7. Манипуляционный стол
8. Маска для лица 3-слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
9. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке (местный анестетик) (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
10. Одноразовый стерильный халат (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
11. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого (кроме желтого и красного) цвета
12. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
13. Перчатки медицинские в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
14. Пинцет в стерильной упаковке
15. Пластырь медицинский на тканевой основе
16. Салфетка дезинфицирующая (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
17. Самоклеящаяся стерильная повязка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
18. Стерильная пленка (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Стерильная пленка с отверстием для операционного поля (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
20. Стерильный набор для эпидуральной анестезии
21. Укладка экстренной профилактики парентеральной инфекции (достаточно имитации в виде фото)
22. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)
23. Шприц инъекционный однократного применения в объеме 5, 10, 20 мл в комплекте с иглой (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
24. Формы медицинской документации: анестезиологическая карта (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)

Практический навык: уход за трахеостомой

1. Бинт или марлевые тесемки для фиксации трахеостомы (из расчета 1 штука на одну попытку аккредитуемого)
2. Внутренняя трахеостомическая трубка в стерильной упаковке (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)
3. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
4. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
5. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого)
6. Кушетка медицинская

7. Лоток в стерильной упаковке
8. Лоток нестерильный
9. Манипуляционный стол
10. Марлевые салфетки в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
11. Марлевые шарики в стерильной упаковке (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
12. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
13. Ножницы
14. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
15. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
16. Перчатки медицинские в стерильной упаковке (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого)
17. Пинцеты в стерильной упаковке (из расчета 2 шт на одну попытку аккредитуемого)
18. Салфетки спиртовые одноразовые (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
19. Стол для расходных материалов
20. Фантом с возможностью выполнения ухода за трахеостомой (или манекен по уходу многофункциональный)
21. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки аккредитуемого)
22. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт на все попытки аккредитуемого)

Практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

1. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
2. Напольный коврик для аккредитуемого
3. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
4. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт на одну попытку аккредитуемого)
5. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110x125 мм (из расчета 1 шт на одну попытку аккредитуемого)

13.2. Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практических навыков

Практический навык: подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии

№ п/п	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментария аккредитуемого
1.	Представиться, обозначить свою роль. Идентифицировать пациента, сообщить о манипуляции Уложить пациента	«Здравствуйте!» «Я медсестра-анестезист» «Меня зовут _____ (ФИО)» «Вам сейчас будет...» «Вам нужно лечь на бок, колени согнуть к

		животу, подбородок к груди...»
2.	Надеть маску одноразовую	«Надеваю индивидуальное средство защиты»
3.	Подготовить манипуляционный столик	«Готовлю манипуляционный столик для эпидуральной анестезии»
4.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»
5.	Надеть стерильный одноразовый халат	«Надеваю стерильный одноразовый халат»
6.	Надеть стерильные перчатки	«Надеваю стерильные перчатки для подготовки набора»
7.	Вскрыть пакет со стерильной одноразовой пленкой, из пакета не вынимать	«Герметичность упаковки одноразовой пленки не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена» «Срок годности соответствует сроку хранения, из пакета не вынимаю»
8.	Набрать в 5,0 шприц местный анестетик для обезболивания места вкола (2% раствор лидокаина 2 мл)	«Набираю в 5,0 шприц местный анестетик для обезболивания места вкола (2% раствор лидокаина 2 мл) и проведения тест –пробы»
9.	Набрать в 10,0 шприц изотонический раствор натрия хлорида 0,9% - 10,0 мл	«Набираю в 10,0 шприц изотонический раствор натрия хлорида 0,9% -10,0 мл»
10.	Подготовить стерильный лоток положив в него стерильные шарики обильно смоченные спиртосодержащим антисептиком, для обработки рук врача и операционного поля пациента	«Готовлю стерильный лоток и стерильные шарики, которые обильно смачиваю спиртосодержащим антисептиком, для обработки рук врача и операционного поля пациента»
11.	Вскрыть набор для эпидуральной анестезии (игла Туохи, катетер, эпидуральный фильтр, шприц для метода «потери сопротивления»), из пакета не вынимать	«Герметичность упаковки набора для эпидуральной анестезии не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена» «Срок годности соответствует сроку хранения, из пакета не вынимаю»
12.	Вскрыть пакеты со стерильными инструментами (пинцет, зажим, ножницы), из пакета не вынимать	«Герметичность упаковки стерильных инструментов не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена» «Срок годности соответствует сроку хранения, из пакета не вынимаю»
13.	Обработать руки гигиеническим способом	«Обрабатываю руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаюсь полного высыхания кожного антисептика»

Практический навык: уход за трахеостомой

№ п/п	Перечень практических действий	Примерный текст комментариев
1	Поздороваться, представиться	«Здравствуйте! Меня зовут__(ФИО)»

2	Обозначить свою роль	«Я медицинская сестра-анестезист»
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	«Если пациент в сознании, то просим его кивнуть или моргнуть, что ФИО – это он. (в соответствии с листом назначений)»
4	Сообщить пациенту о назначении врача	«По назначению врача я проведу обработку трахеостомы»
5	Объяснить ход и цель процедуры	Процедура проводится в положении лежа на спине на кровати. В течение процедуры прошу Вас сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния (если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть)»
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	«Вы согласны на проведение данной процедуры?»(если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть), «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры»
7	Проверить целостность упаковки внутренней трахеостомической трубки	«Визуальная целостность упаковки внутренней трахеостомической трубки сохранена»
8	Проверить срок годности внутренней трахеостомической трубки	«Срок годности соответствует сроку хранения»
9	Проверить целостность упаковки салфеток антисептических спиртовых	«Визуальная целостность упаковки салфеток антисептических спиртовых сохранена»
10	Проверить срок годности салфеток антисептических спиртовых	«Срок годности соответствует сроку хранения»
21	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отделяемого	«При осмотре кожи вокруг трахеостомического отверстия отделяемого не выявлено»
22	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отёчности	«При осмотре кожи вокруг трахеостомического отверстия отечности не выявлено»
23	Пропальпировать кожу вокруг трахеостомы. Отметить наличие (отсутствие) болезненности	«При пальпации кожи вокруг трахеостомического отверстия болезненности не выявлено»
38	Поинтересоваться о самочувствии пациента	«Как Вы себя чувствуете? –(если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть). Пациент чувствует себя удовлетворительно»
43	Спросить пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете? (если пациент в сознании – моргнуть, кивнуть) Пациент чувствует себя удовлетворительно»

Практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

№	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1.	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	«Опасности нет»

3.	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	«Вам нужна помощь?»
4.	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	«Помогите, человеку плохо!»
8.	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Проговорить: «Дыхания нет!»
10.	Считать вслух до 10-ти	«Один, два, три... и т.д. десять»
11.	Факт вызова бригады	Проговорить: «Я набираю номер 112 для вызова скорой медицинской помощи»
12.	Координаты места происшествия	Назвать любой адрес
13.	Количество пострадавших	«Количество пострадавших - 1 человек»
14.	Пол	Указать любой пол
15.	Примерный возраст	Указать любой возраст старше 30 лет
16.	Состояние пострадавшего	«Пострадавший без сознания, без дыхания, без пульса на сонной артерии»
17.	Предположительная причина состояния	«Предположительная причина состояния – внезапная остановка кровообращения»
18.	Объем Вашей помощи	«Я приступаю к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких»
27.	Компрессии отсчитываются вслух	«Один, два, три... и т.д. тридцать»

Важно! Членам АПК нельзя говорить ничего от себя, вступать в переговоры, даже если члены АПК не согласны с мнением аккредитуемого. Не задавать уточняющих вопросов. Всё, что АПК хотела бы отметить, а этого нет в оценочном листе (чек-листе), оформляется в дефектной ведомости по согласованию с председателем АПК (раздел 13).

13.3 Оценочные листы (чек-листы)

Оценочные листы для практических навыков в рамках выполнения практического задания по условию п.13

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: подготовка набора для проведения эпидуральной анестезии

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
Подготовка к процедуре			
1.	Представиться, обозначить свою роль Идентифицировать пациента, сообщить о манипуляции. Уложить пациента	Выполнить/ Сказать	
2.	Приготовить манипуляционный столик Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить/ Сказать	
3.	Приготовить набор для эпидуральной анестезии (игла Туохи, катетер, эпидуральный фильтр, шприц для метода «потери сопротивления»), проверить срок годности набора	Выполнить/ Сказать	
4.	Подготовить местный анестетик 2% лидокаин 2*10 (1 упаковку), проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
5.	Приготовить одноразовые шприцы 5, 10, 20 мл с иглой, проверить срок годности	Выполнить/ Сказать	
6.	Подготовить спиртосодержащий антисептик для обработки рук и операционного поля, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
7.	Подготовить набор стерильных салфеток и шариков, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
8.	Подготовить стерильную одноразовую пеленку с вырезом в месте операционного поля, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
9.	Подготовить раствор натрия хлорида 0,9% -10 мл (1 упаковку), проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
10.	Подготовить стерильные инструменты (пинцет, зажим, ножницы, лоток), проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
11.	Подготовить стерильную одноразовую пеленку, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
12.	Подготовить стерильные перчатки 2 пары, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
13.	Подготовить стерильный одноразовый халат 2 шт, проверить сроки годности	Выполнить/ Сказать	
14.	Подготовить одноразовую полупрозрачную наклейку для фиксации эпидурального катетера и лейкопластырь гипоаллергенный для фиксации катетера по всей длине	Выполнить/ Сказать	
Выполнение процедуры			
15.	Надеть маску одноразовую, шапочку	Выполнить	

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология
и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: уход за трахеостомой

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении и да/нет
1	Поздороваться, представиться	Сказать	
2	Обозначить свою роль	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	
	Подготовка к проведению процедуры		
7	Проверить целостность упаковки внутренней трахеостомической трубки	Выполнить/ сказать	
8	Проверить срок годности внутренней трахеостомической трубки	Выполнить/ сказать	
9	Проверить целостность упаковки салфеток антисептических спиртовых	Выполнить /сказать	
10	Проверить срок годности салфеток антисептических спиртовых	Выполнить/ сказать	
11	Надеть средство защиты (очки защитные)	Выполнить	
	Выполнение процедуры		
12	Пациенту придать горизонтальное положение	Выполнить	
13	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
14	Надеть перчатки	Выполнить	
15	Снять марлевые салфетки, окружающие трахеостому	Выполнить	
16	Поместить использованный материал в емкость класса «Б»	Выполнить	
17	Пальцами одной руки удерживать на месте внешнюю канюлю.	Выполнить	
18	Пальцами другой руки открутить внутреннюю трубку	Выполнить	
19	Извлечь внутреннюю трубку	выполнить	
20	Поместить внутреннюю трубку в емкость класса «Б»	Выполнить	
21	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отделяемого	Выполнить/ Сказать	
22	Осмотреть кожу вокруг трахеостомы, отметить отсутствие (наличие) отёчности	Выполнить/ Сказать	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
23	Пропальпировать кожу вокруг трахеостомы. Отметить наличие (отсутствие) болезненности	Выполнить/ Сказать	
24	Взять пинцетом марлевый шарик	Выполнить	
25	Удалить трахеобронхиальный секрет вокруг трахеостомы	Выполнить	
26	Поместить использованный материал в емкость класса «Б»	Выполнить	
27	Вскрыть упаковки с салфетками антисептическими спиртовыми	Выполнить	
28	Взять салфетку пинцетом	Выполнить	
29	Обработать спиртовым раствором кожу вокруг стомы, повторить дважды	Выполнить	
30	Поместить использованный материал в емкость класса «Б»	Выполнить	
31	Вскрыть упаковку с внутренней трахеостомической трубкой	Выполнить	
32	Фиксировать наружную трахеостомическую трубку большим и указательным пальцами руки	Выполнить	
33	Взять внутреннюю трахеостомическую трубку	Выполнить	
34	Ввести в отверстие наружной трубки стерильную внутреннюю трахеостомическую трубку	Выполнить	
35	Зафиксировав наружную трубку большим и указательным пальцами одной руки, поменять тесемки для фиксации	Выполнить	
36	Завязать тесемки	Выполнить	
37	Наложить новую надрезанную до середины стерильную салфетку вокруг трахеостомы	Выполнить	
	Завершение процедуры		
38	Поинтересоваться о самочувствии пациента	Выполнить/ сказать	
39	Поместить упаковку от внутренней трахеостомической трубки и салфеток в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить	
40	Поместить использованные салфетки в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
41	Снять перчатки и поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить	
42	Провести гигиеническую обработку рук	Выполнить	
43	Спросить пациента о его самочувствии	Выполнить/ Сказать	
44	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации	Выполнить	

ФИО члена АПК _____

подпись

отметка о внесении в базу ФИО (внесён/не внесён)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

II этап аккредитационного экзамена

Специальность: *Анестезиология и реаниматология*

Дата «__» _____ 20__ г.

Номер аккредитуемого _____

Проверяемый практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
1	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	Сказать	
2	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи	Выполнить	
3	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	Сказать	
4	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	Сказать	
5	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
6	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
7	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути	Выполнить	
	Определить признаки жизни		
8	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Выполнить/ Сказать	
9	Глазами наблюдать экскурсию грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
10	Считать вслух до 10-ти	Сказать	
	Вызвать специалистов (СМП) по алгоритму		
11	Факт вызова бригады	Сказать	
12	Координаты места происшествия	Сказать	
13	Количество пострадавших	Сказать	
14	Пол	Сказать	
15	Примерный возраст	Сказать	
16	Состояние пострадавшего	Сказать	
17	Предположительная причина состояния	Сказать	
18	Объем Вашей помощи	Сказать	
	Подготовка к компрессиям грудной клетки		
19	Встать на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему	Выполнить	
20	Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды	Выполнить	
21	Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
22	Вторую ладонь положить на первую, соединив пальцы обеих рук в замок	Выполнить	
	Компрессии грудной клетки		
23	Выполнить 30 компрессий подряд	Выполнить	
24	Руки аккредитуемого вертикальны	Выполнить	
25	Руки аккредитуемого не сгибаются в локтях	Выполнить	
26	Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней	Выполнить	
27	Компрессии отсчитываются вслух	Сказать	
	Искусственная вентиляция легких		
28	Защита себя	Использовать устройство-маску полиэтиленовую с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких	
29	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
30	1-ым и 2-ым пальцами этой руки зажать нос пострадавшему	Выполнить	
31	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
32	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрать воздух в лёгкие	Выполнить	
33	Обхватить губы пострадавшего своими губами	Выполнить	
34	Произвести выдох в пострадавшего	Выполнить	
35	Освободить губы пострадавшего на 1-2 секунды	Выполнить	
36	Повторить выдох в пострадавшего	Выполнить	
	Критерии выполнения базовой сердечно-легочной реанимации		
37	Глубина компрессий (грудная клетка механического тренажера визуально продавливается на 5-6 см)	Выполнить	
38	Полное высвобождение рук между компрессиями (во время выполнения компрессий руки аккредитуемого отрываются / не отрываются от поверхности тренажера)	Выполнить	
39	Частота компрессий (составляет 100-120 в минуту)	Выполнить	
40	Базовая сердечно-легочная реанимация продолжалась циклично (2 цикла подряд, 1 цикл – 30:2)	Оценить	
	Завершение испытания		

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении да/нет
41	При команде: «Осталась 1 минута»	Реанимация не прекращалась	
42	Перед выходом	Участник озвучил претензии к своему выполнению	
Нерегламентированные и небезопасные действия			
43	Компрессии производились	Поддерживалось /«Да» Не поддерживалось / «Нет» искусственное кровообращение	
44	Центральный пульс	Не тратил время на отдельную проверку пульса на сонной артерии вне оценки дыхания	
45	Периферический пульс	Не пальпировал места проекции лучевой (и/ или других периферических) артерий	
46	Оценка неврологического статуса	Не тратил время на проверку реакции зрачков на свет	
47	Сбор анамнеза	Не задавал лишних вопросов, не искал медицинскую документацию	
48	Поиск нерегламентированных приспособлений	Не искал в карманах пострадавшего лекарства, не тратил время на поиск платочков, бинтиков, тряпочек	
49	Риск заражения	Не проводил ИВЛ без средства защиты	
50	Общее впечатление эксперта	Базовая сердечно-легочная реанимация оказывалась профессионально	

ФИО члена АПК _____

подпись

_____ отметка о внесении в базу ФИО (внесён/не внесён)