

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
 Группа \_\_\_\_\_  
 Дата \_\_\_\_\_



## ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

### Проверяемый навык: «Введение катетера в периферическую вену»

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Примерный текст комментариев	Оценка результата
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль (если пациент в сознании)	сказать	«Здравствуйте! Я медицинская сестра Меня зовут_ (ФИО)»	
2.	Попросить пациента представиться (если пациент в сознании)	сказать	«Представьтесь, пожалуйста. Как я могу к Вам обращаться?»	
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	сказать	«Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений»	
4.	Сообщить пациенту о назначении врача (если пациент в сознании)	сказать	«Вам необходимо провести катетеризацию периферической вены»	
5.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру	сказать	«Вы согласны на выполнение данной процедуры?» Ответ: «Пациент согласен на выполнение данной процедуры»	
6.	Объяснить ход и цель процедуры (если пациент в сознании)	сказать	«Цель процедуры – обеспечение длительного венозного доступа. В течение процедуры прошу вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях вашего состояния»	
7.	Предложить или помочь пациенту занять удобное положение сидя или лежа на спине	сказать	«Займите удобное положение лежа на спине или сидя, или я могу вам в этом помочь»	
8.	На манипуляционном столе подготовить всё необходимое для проведения манипуляции	выполнить		
9.	<b>Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца</b>	выполнить/ сказать	«Герметичность упаковки одноразового шприца не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»	
10.	<b>Проверить герметичность упаковки и срок годности периферического венозного катетера</b>	выполнить/ сказать	«Герметичность упаковки периферического венозного катетера не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»	
11.	<b>Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых антисептических салфеток</b>	выполнить/ сказать	«Герметичность упаковки одноразовых антисептических салфеток не нарушена. Визуальная целостность упаковки антисептической салфетки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»	
12.	<b>Проверить герметичность упаковки и срок годности стерильной самоклеящейся повязки</b>	выполнить/ сказать	«Герметичность упаковки не нарушена. Визуальная целостность упаковки со стерильной повязкой сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»	
13.	Взять упаковку с раствором натрия хлорида, прочесть его наименование, концентрацию, проверить срок годности	выполнить/ сказать	«На упаковке указан раствор натрия хлорида в концентрации 0,9%. Срок годности соответствует сроку хранения»	
14.	Надеть маску одноразовую	выполнить		
15.	Надеть очки защитные	выполнить		
16.	Обработать руки гигиеническим способом, осушить	сказать	«Обрабатываем руки гигиеническим способом»	
17.	Надеть перчатки	выполнить		
18.	<i>Вскрыть поочередно 3 одноразовые спиртовые салфетки и, не вынимая из упаковки, ос-</i>	выполнить		

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Примерный текст комментариев	Оценка результата
	<i>Поставить на манипуляционном столе</i>			
19.	Взять ампулу с раствором натрия хлорида в доминантную руку	выполнить		
20.	<i>Прочитать на ампуле название препарата, его процентную концентрацию и объем</i>	сказать	«0,9 % раствор натрия хлорида – 2 миллилитра»	
21.	Встряхнуть ампулу, чтобы весь раствор оказался в ее широкой части	выполнить		
22.	<i>Обработать шейку ампулы первой спиртовой салфеткой</i>	выполнить		
23.	<i>Обернуть этой же стерильной спиртовой салфеткой головку ампулы</i>	выполнить		
24.	<b>Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки "от себя "</b>	выполнить		
25.	Вскрытую ампулу с изотоническим раствором натрия хлорида 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.	<b>Вскрыть упаковку одноразового стерильного шприца со стороны поршня</b>	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.	<b>Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать нужное количество препарата, избегая попадания воздуха в цилиндр шприца. Вытеснить воздух из шприца до появления первой капли из иглы</b>	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.	<i>Поместить иглу в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»</i>	выполнить		
35.	<i>Выложить шприц без иглы на стерильную поверхность упаковки от шприца</i>	выполнить		
36.	Вскрыть упаковку со стерильной самоклеящейся повязкой.	выполнить		
37.	Вскрыть упаковку с периферическим венозным катетером	выполнить		
38.	Попросить пациента освободить от одежды область локтевого сгиба правой или левой руки	сказать	«Освободите от одежды область локтевого сгиба или я могу вам в этом помочь»	
39.	Подложить под локоть пациента клеенчатую подушечку	выполнить		
40.	<b>Наложить венозный жгут в средней трети плеча на одежду или одноразовую салфетку</b>	выполнить		
41.	<i>Определить пульсацию на лучевой артерии</i>	выполнить/сказать	«Пульс на лучевой артерии определяется»	
42.	Попросить пациента несколько раз сжать кисть в кулак и разжать ее	сказать	«Пожалуйста, несколько раз сожмите кисть в кулак»	
43.	Попросить пациента сжать кулак	сказать	«Пожалуйста, сожмите кисть в кулак»	
44.	Пропальпировать и осмотреть предполагаемое место венепункции	выполнить		
45.	<i>Обработать место венепункции 2-ой одноразовой салфеткой с антисептиком в одном направлении</i>	выполнить		

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Примерный текст комментариев	Оценка результата
46.	<i>Обработать место венепункции 3-й одноразовой салфеткой с антисептиком в одном направлении</i>	выполнить		
47.	<i>Поместить использованные одноразовые салфетки с антисептиком в емкость для медицинских отходов класса «Б»</i>	выполнить		
48.	Поместить упаковки от одноразовых салфеток с антисептиком в емкость для медицинских отходов класса «А»	выполнить		
49.	<b>Взять катетер в доминантную руку, удерживая большим пальцем площадку фиксации иглы, а указательным - крышку инъекционного порта. Снять с иглы-проводника заглушку, положить её на стерильную поверхность упаковки из-под катетера</b>	выполнить		
50.	<b>Снять защитный колпачок с иглы-проводника. Убедиться, что срез иглы-проводника направлен вверх.</b>	выполнить		
51.	Утилизировать колпачок в емкость для медицинских отходов класса «А»	выполнить		
52.	Натянуть свободной рукой кожу на расстоянии примерно 5 см ниже места венепункции по направлению к периферии, фиксируя вену.	выполнить		
53.	<b>Проколоть кожу и вену под острым (10 – 15° углом)</b>	выполнить		
54.	<i>При появлении крови в камере визуализации уменьшить угол введения катетера, максимально приблизив катетер к коже</i>	выполнить/сказать		
55.	<b>Продвинуть катетер с иглой-проводником на 2 – 3мм в вену</b>	выполнить		
56.	<b>Удерживая одной рукой катетер мягко потянуть иглу-проводник назад на 2 – 3 мм. Появление тока крови между иглой-проводником и стенками канюли катетера подтвердит правильное размещение катетера в вене</b>	выполнить/сказать		
57.	<b>Полностью продвинуть канюлю катетера в вену, снимая его с иглы-проводника</b>	выполнить		
58.	<b>Снять жгут и поместить его в емкость для отходов класса «Б»</b>	выполнить		
59.	Попросить пациента разжать кулак	сказать	«Пожалуйста, разожмите кулак»	
60.	<i>Пережать пальцем вену выше кончика катетера и извлечь иглу-проводник</i>	выполнить		
61.	<i>Поместить иглу-проводник в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»</i>	выполнить		
62.	<b>Закрыть катетер заглушкой, прекратить пережимание вены.</b>	выполнить		
63.	Поместить упаковку из-под катетера в отходы класса «А»	выполнить		
64.	<i>Извлечь стерильную самоклеящуюся повязку из упаковки и зафиксировать катетер</i>	выполнить		
65.	Поместить защитную плёнку от повязки в отходы класса «А»	выполнить		
66.	<i>Промыть катетер стерильным физиологическим раствором через верхний навильон</i>	выполнить/сказать		
67.	<i>Поместить использованный шприц в ёмкость для медицинских отходов класса «Б», а упаковку от шприца – в отходы класса «А»</i>	выполнить		
68.	<i>Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола и клеёчатую подушечку дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания</i>	сказать	«Обрабатываем рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут»	
69.	<i>Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»</i>	сказать	«Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Примерный текст комментариев	Оценка результата
70.	<i>Снять перчатки, поместить их в емкость для медицинских отходов класса «Б»</i>	выполнить		
71.	<i>Снять очки, погрузить их в емкость для дезинфекции</i>	выполнить		
72.	<i>Снять маску, поместить ее в емкость для медицинских отходов класса «Б»</i>	выполнить		
73.	<i>Обработать руки гигиеническим способом, осушить</i>	сказать	«Обрабатываем руки при помощи кожного антисептика. Не сушить. Дожидаемся полного высыхания кожного антисептика»	
74.	Уточнить у пациента его самочувствие	сказать	«Как Вы себя чувствуете? Пациент чувствует себя удовлетворительно»	
75.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинскую документацию	выполнить/сказать	«Делаю запись в протокол катетеризации периферической вены»	

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ:**

«5» - 68 баллов и более

«4» - 60 – 67 баллов

«3» - 53 – 59 баллов

«2» - 52 балла и менее

«1» - отказ отвечать или манипуляция полностью не выполнена

**Время выполнения манипуляции** не должно превышать 5 минут. За каждую минуту, затраченную сверх установленного времени, оценка снижается на один балл.

**Жирным шрифтом выделены пункты, без которых манипуляция не имеет дальнейшего смысла.** Если какой-либо из этих пунктов пропущен, то манипуляция сразу же прекращается, студент получает «неудовлетворительно».

*Курсивом* выделены пункты требующие внимательности и четкого выполнения; неточное выполнение каждого из этих пунктов или его невыполнение являются грубой ошибкой, за которую оценка снижается на один балл.

Оснащение	Кол-во	Ед.изм.
Стерильная самоклеящаяся повязка	1	шт
Венозный катетер в упаковке	1	шт
Перчатки	1	пара
Шприц	1	шт
Стерильные салфетки с антисептиком в упаковке	3	шт
Жгут венозный	1	шт
Стерильный раствор натрия хлорида в ампулах	1	шт
Салфетки дезинфицирующие в банке	1	шт

**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 52623.3 – 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
6. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней». Утвержден постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №4
7. СанПиН 2.1.7.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года № 3