

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель

Министра здравоохранения

Республики Беларусь

Е.Н.Кроткова

12.08.2022

Регистрационный номер

СД-07



ПАСПОРТ (ПРИМЕРНЫЙ)
ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СТАНЦИИ

«ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ»

ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО
КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА (ОСКЭ)

Учебная дисциплина: «Сестринское дело и манипуляционная техника»

Специальность: 2-79 01 31 «Сестринское дело»

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления кадровой
политики, учреждений образования
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

О.Н.Колюпанова

2022



Минск 2022

АВТОРЫ

Н.Г.Лученок, заведующий лабораторией по отработке навыков учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

Н.В.Карпович, заведующий лабораторией по отработке навыков учреждения образования «Молодечненский государственный медицинский колледж имени И.В.Залуцкого»;

Ю.Ф.Мойсейчик, заведующий лабораторией по отработке навыков учреждения образования «Брестский государственный медицинский колледж»;

О.И.Початовская, преподаватель, председатель цикловой комиссии «Сестринское дело и манипуляционная техника» учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

И.М.Волкова, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

Н.И.Кузьмич, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

О.Ф.Курпан, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

Е.А.Пашкевич, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

Ю.П.Ромбак, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

Н.Л.Суша, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»;

О.И.Саченко, преподаватель учреждения образования «Минский государственный медицинский колледж»

Оглавление

1. Общие положения.....	с. 4
2. Перечень практических навыков (манипуляций).....	с. 4
3. Оснащение и оборудование станции.....	с. 4
4. Продолжительность работы станции	с. 7
5. Задания для экзаменуемых (брифинг).....	с. 8
6. Критерии оценивания действий экзаменуемого.....	с. 10
7. Дефектные ведомости.....	с. 39

1. Общие положения

Паспорт (примерный) экзаменационной станции «Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического экзамена (далее – ОСКЭ) разработан по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» по специальности среднего специального образования 2-79 01 31 «Сестринское дело».

ОСКЭ позволяет продемонстрировать экзаменуемыми приобретенные практические навыки, выполнение определенных профессиональных задач, установление коммуникаций и другие компетенции, необходимые для осуществления профессиональной деятельности.

Паспорт (примерный) экзаменационной станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ разработан для оценки уровня владения практическими навыками обработки кожи рук, проведения дезинфекционных мероприятий медицинских изделий (далее – МИ) с использованием химических средств дезинфекции, выполнения инъекций, постановки и удаления периферического венозного катетера (далее – ПВК).

Паспорт станции ОСКЭ включает перечень практических навыков (манипуляций), информацию по оснащению и оборудованию станции, задания для экзаменуемых (брифинг), перечень ситуаций, оценочные листы (далее – чек-листы), дефектные ведомости.

2. Перечень практических навыков (манипуляций)

№ 1. Обработка рук медицинского работника: мытье рук, проведение гигиенической антисептики рук

№ 2. Проведение дезинфекции шприцев, игл и других МИ одноразового применения (с использованием химических средств дезинфекции)

№ 3. Выполнение внутривенной инъекции

№ 4. Выполнение подкожной инъекции

№ 5. Подкожное введение препарата инсулина с помощью шприца

№ 6. Выполнение внутримышечной инъекции

№ 7. Внутримышечное введение масляного раствора

№ 8. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца

№ 9. Постановка ПВК

№ 10. Удаление ПВК

3. Оснащение и оборудование станции

Станция должна имитировать помещение процедурного кабинета и содержать перечень оборудования и оснащения, который необходим для демонстрации обработки кожи рук, проведения дезинфекционных мероприятий МИ с использованием химических средств дезинфекции, выполнения инъекций, постановки и удаления ПВК*.

*По усмотрению организаторов станция может быть дополнительно оснащена.

Помещение оснащено устройством видеонаблюдения и аудиозаписи.

3.1. Рабочее место экзаменатора:

стол рабочий (рабочая поверхность);

стул;

шариковая ручка;

компьютер/ планшет (при использовании электронных чек-листов);

чек-листы в бумажном виде.

3.2. Рабочее место экзаменуемого:

место для размещения задания;

часы (настенные) с секундной стрелкой;

перечень оборудования (оснащения) станции.

3.3. Медицинская мебель и прочее оборудование:

кушетка медицинская,

столик манипуляционный для подготовки и выполнения инъекций и внутривенных инфузий,

столик для внутривенных инъекций,

стол для проведения дезинфекционных мероприятий,

стол для медицинского работника (экзаменуемого) для заполнения медицинской документации (при необходимости);

стул медицинский;

шкаф медицинский (иной шкаф (или стол), имитирующий хранение ЛС, МИ;

сейф или металлический шкаф для хранения ЛС списка «А» (имитация);

холодильник бытовой для хранения термолабильных ЛС (имитация);

санитарно-гигиенические изделия (или их имитация):

полотенце на держателе одноразовое или многоразовое;

дозировующее устройство настенное локтевое или бесконтактное (далее – дозатор) с антисептиком для гигиенической антисептики кожи рук;

дозатор с жидким мылом для мытья рук;

санитарно-технические изделия:

умывальник (или его имитация) с подводкой холодной и горячей воды, оборудованный краном с локтевым (бесконтактным, педальным и прочим некистевым) управлением для мытья рук.

3.4. Симуляционное оборудование (тренажеры):

манекен для отработки навыков по сестринскому уходу;

тренажер для отработки техники внутривенных процедур (фантом с различной степенью венозной доступности);

тренажер для отработки навыков внутримышечной инъекции в ягодичу (надеваемый);

тренажер для отработки навыков внутривенной и подкожной инъекций;

тренажер накладной для отработки навыков инъекций инсулина.

3.5. Медицинские изделия, расходные материалы, лекарственные средства (имитация)*

ЛС:

флаконы (ампулы) с маркировкой «Наименование ЛС» с раствором натрия хлорида 9 мг/мл (водой для инъекций);

медицинские изделия стерильные одноразового применения:

иглы инъекционные размером 0,8x40 мм (для набора лекарственного средства);

шприцы объемом 1,0 мл; 2,0 мл; 5,0 мл; 10,0 мл; 20,0 мл с дополнительным набором игл инъекционных;

система инфузионная;

периферический венозный катетер (ПВК);

медицинский инструментарий нестерильный многократного применения:

ножницы медицинские (далее – ножницы);

перевязочный материал стерильный в индивидуальной упаковке (имитация):

салфетки марлевые размером не менее 10x10 см;

шарики ватные и марлевые;

повязка самоклеящаяся;

перевязочный материал нестерильный:

бинты медицинские;

лейкопластырь медицинский катушечный;

прочие изделия:

бирки (наклейки) для маркировки контейнеров и емкостей, пакетов для медицинских отходов и пакетов другого назначения;

валик процедурный (подушка) для венепункции;

жгут венозный;

заглушки одноразового применения стерильные для ПВК;

емкость для подогрева масляных растворов ЛС в ампулах;

емкость мерная для дозирования концентрата химического средства дезинфекции;

коробки стерилизационные;

клеенка;

лоток прямоугольный или почкообразный;

нож ампульный или другой инструмент для вскрытия ампул и флаконов;

салфетка из бязи чистая под жгут;

термометр для измерения температуры воды в емкости;

штатив медицинский для проведения внутривенных инфузий;

наборы МИ и ЛС (или сумка-укладка), укомплектованные в соответствии с НПА:

* Из расчета на одну попытку экзаменуемого.

- для оказания скорой медицинской помощи;
- для оказания медицинской помощи при аварийном контакте с биологическим материалом пациента;
- для оказания медицинской помощи при отравлении химическим средством дезинфекции;
- средства индивидуальной защиты (СИЗ):*
 - органов дыхания (маска медицинская);
 - глаз (очки, защитный экран);
 - перчатки медицинские нестерильные;
 - перчатки защитные;
 - фартук медицинский непромокаемый (далее – фартук);
 - антисептик для обработки инъекционного поля пациента и кожи рук (далее – антисептик) или спирт этиловый 70%:*
 - флакон с маркировкой «Антисептик»;
 - флакон с маркировкой «Спирт этиловый 70%»;
 - химическое средство экстренной дезинфекции для дезинфекции ампул (флаконов):*
 - флакон с маркировкой «Химическое средство экстренной дезинфекции ампул (флаконов)»;
 - химические средства дезинфекции:*
 - емкость с маркировкой «Химическое средство экстренной дезинфекции для дезинфекции поверхностей»;
 - емкость с маркировкой «Наименование химического средства дезинфекции» (концентрат);
 - контейнеры (емкости) для проведения дезинфекционных мероприятий с рабочим раствором химического средства дезинфекции (имитация) – при демонстрации химического метода дезинфекции:*
 - «Промывание МИ»;
 - «Дезинфекция МИ»;
 - «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;
 - «Дезинфекция острых МИ»;
 - контейнеры (емкости) для сбора использованных МИ с указанием наименования МИ – при демонстрации физического метода дезинфекции:*
 - «Физический метод. МИ»;
 - «Физический метод. Перевязочного материала, СИЗ»;
 - «Физический метод. Острые МИ»;
 - контейнеры для сбора пустых ампул (флаконов), изделий из пластмассы:
 - «Пустые ампулы ЛС»;
 - «Пустых флаконы ЛС»;
 - «Пластмасса»;

емкость для сбора упаковок («Упаковка»);
салфетки для дезинфекции поверхностей (далее – салфетки).
контейнеры (емкости) для сбора медицинских отходов:
для сбора перевязочного материала;
для сбора изделий из пластмассы.

3.6. Медицинская документация:

лист врачебных назначений;
журнал учета процедур (ф. 029/у);
книга учета медицинских отходов;
медицинская карта стационарного пациента (ф. 003/у (ПВК)).

4. Продолжительность работы станции

Общая продолжительность работы станции – 10 минут*.
(на непосредственную работу экзаменуемого – 9 минут)

Продолжительность работы станции	
Действие экзаменуемого	Продолжительность действия
Ознакомление с заданием, подготовка рабочего места для выполнения манипуляции	2 минуты
Работа на станции (выполнение практического навыка)	7 минут
Окончание работы на станции (приведение в исходное состояние станции)	1 минута

*При досрочном выполнении практического навыка (манипуляции) экзаменуемый остается внутри станции до голосовой команды экзаменатора «Перейдите на следующую станцию».

5. Задания для экзаменуемых (брифинг)

5.1. Информация для экзаменуемого по работе на станции

Вы работаете в процедурном кабинете организации здравоохранения. Перед началом рабочей смены Вы надели санитарную одежду (далее – СО), сменную обувь. Вы обрабатываете руки и используете СИЗ, выполняете дезинфекционные мероприятия в соответствии с требованиями НПА. При подготовке рабочего места Вы провели дезинфекцию столика манипуляционного, кушетки и других поверхностей процедурного кабинета, подготовили медицинские изделия, перевязочный материал и прочие изделия для выполнения манипуляций. Вы проинформировали пациента о назначении, получили устное согласие, пригласили пациента в процедурный кабинет.

Ваша задача – прочитать ситуацию, подготовить необходимое оснащение и выполнить манипуляцию.

Особенности работы на станции:

выполнение действий: «обработал кожу рук», «надел перчатки», «снял перчатки» – необходимо проговорить;
озвучивайте все, что считаете необходимым.

5.2. Перечень ситуаций:

№ 1. Провести обработку рук медицинского работника: мытье рук, проведение гигиенической антисептики рук

№ 2. Провести дезинфекцию использованных шприцев, игл и перевязочного материала (с использованием химических средств дезинфекции)

№ 3. Продемонстрировать технику внутривенной инъекции

№ 4. Продемонстрировать технику подкожной инъекции

№ 5. Продемонстрировать технику подкожного введения препарата инсулина с помощью шприца

№ 6. Продемонстрировать технику выполнения внутримышечной инъекции (введение масляного раствора)

№ 7. Продемонстрировать технику внутримышечного введения масляного раствора

№ 8. Продемонстрировать технику внутривенного введения лекарственного средства с использованием шприца

№ 9. Продемонстрировать технику постановки ПВК

№ 10. Продемонстрировать технику удаления ПВК

6. Критерии оценивания действий экзаменуемого

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 1

Обработка рук медицинского работника: мытье рук, проведение гигиенической антисептики рук

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Снял кольца, часы и другие украшения с рук	сказать			
2.	Проверил целостность кожи рук	сказать			
3.	Вымыл руки в течение одной минуты, используя жидкое мыло	сказать			
4.	Высушил руки одноразовым бумажным полотенцем	сказать			
Основной этап выполнения манипуляции					
5.	Нанес на руки антисептик с помощью локтевого дозатора	выполнить			
6.	<i>Экзаменуемым озвучено количество используемого антисептика</i>	сказать			
7.	Втирать антисептик в кожу рук: Потер ладонь о ладонь	выполнить			
8.	Потер левой ладонью тыльную поверхность правой руки и наоборот	выполнить			
9.	Потер ладони со скрещенными растопыренными пальцами	выполнить			
10.	Потер тыльной стороной согнутых пальцев по ладони другой руки	выполнить			
11.	Потер поочередно круговыми движениями большие пальцы рук	выполнить			
12.	Потер поочередно разнонаправленными круговыми движениями ладони кончиками пальцев противоположной руки	выполнить			
13.	Выдержал время экспозиции	сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
14.	Руки обработал	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

При нарушении последовательности втирания антисептика в кожу рук (пункты 7 – 12) снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 2

Проведение дезинфекции шприцев, игл и других МИ одноразового применения (с использованием химических средств дезинфекции)

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Обработал руки согласно НПА. Надел СО, СИЗ: защитные перчатки, маску, очки. Вымыл руки	сказать			
2.	Подготовил оснащение: контейнеры для проведения дезинфекционных мероприятий с рабочим раствором химического средства дезинфекции «Промывание МИ»; «Дезинфекция МИ»; «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»; «Дезинфекция острых МИ»	сказать			
3.	Сверил бирки (наклейки) каждого контейнера	сказать			
Основной этап выполнения манипуляции					
4.	Дезинфекция шприца с иглой инъекционной одноразового применения: шприц с иглой промыл в контейнере «Промывание МИ»	выполнить			
5.	Снял иглу со шприца при помощи иглоотсекателя (иглосъемника) и поместил в контейнер «Дезинфекция острых МИ», погрузил шприц в разобранном виде в контейнер «Дезинфекция МИ»	выполнить			
6.	Время экспозиции химического средства дезинфекции соответствует режиму дезинфекции согласно инструкции производителя	сказать			
7.	Извлек из контейнера «Дезинфекция МИ» перфорированный поддон и поместил содержимое (шприцы) в контейнер для медицинских отходов; заполнил, упаковал и промаркировал контейнер в соответствии с НПА	выполнить/ сказать			

8.	Слил из контейнера «Дезинфекция острых МИ» в мойку рабочий раствор химического средства дезинфекции, закрыл крышкой и промаркировал в соответствии с НПА	выполнить/ сказать			
9.	Дезинфекция других МИ одноразового применения: поместил перевязочный материал, перчатки, маску в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» с помощью пластины-гнета	выполнить			
10.	Время экспозиции химического средства дезинфекции соответствует режиму дезинфекции согласно инструкции производителя	сказать			
11.	Извлек из контейнера «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» перфорированный поддон с МИ, отжал МИ при помощи пластины-гнета и содержимое поместил в контейнер для медицинских отходов; заполнил, упаковал и промаркировал контейнер в соответствии с НПА	выполнить/ сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
12.	Снял перчатки, маску, поместил в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, провел их дезинфекцию. Провел обработку рук в соответствии с НПА	сказать			
13.	Доставил контейнер (пакет) для медицинских отходов и контейнер «Дезинфекция острых МИ» в место временного хранения медицинских отходов	сказать			
14.	Заполнил книгу учета медицинских отходов	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

При нарушении последовательности проведения дезинфекционных мероприятий, сбора медицинских отходов снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 3
Выполнение внутривенной инъекции

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Поздоровался, представился	сказать			
2.	Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с листом назначений	сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение, предложил пациенту занять необходимое положение	сказать			
4.	Подготовил необходимое оснащение. Проверил целостность упаковок стерильного медицинского инструментария и стерильного перевязочного материала, их срок годности	выполнить/ сказать			
5.	Сверил название и дозу ЛС в листе назначения. Проверил целостность ампулы, внешний вид ЛС, срок годности	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Подготовил ампулу с ЛС (обработал и вскрыл)	выполнить			
8.	Подготовил шприц, иглу для набора ЛС	выполнить			
9.	Набрал в шприц 0,2 мл ЛС из ампулы	выполнить			
10.	Подготовил шприц к введению ЛС	выполнить			
Основной этап выполнения манипуляции					
11.	Выбрал, осмотрел и пропальпировал место инъекции (нет рубцов, болезненных тактильных ощущений, кожного зуда, воспалительных процессов и уплотнений)	выполнить/ сказать			
12.	Обработал место инъекции	выполнить			
13.	Взял в руку шприц из вскрытой упаковки, снял колпачок с иглы. Охватил пальцами левой руки наружную поверхность предплечья, натянул кожу в месте инъекции	выполнить			
14.	Держа иглу срезом вверх, ввел ее в кожу на длину среза иглы	выполнить			
15.	Зафиксировал положение иглы, удерживая канюлю иглы первым пальцем руки, ослабив натяжение кожи	выполнить			
16.	Ввел ЛС до образования папулы в виде	выполнить/			

	«лимонной корочки»	сказать			
17.	Извлек быстрым движением иглу	выполнить			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
18.	Провел дезинфекцию отработанных МИ. Поместить упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
19.	Обработал руки в соответствии с НПА	выполнить/ сказать			
20.	Зарегистрировал введение ЛС в медицинской документации	сказать			
21.	Сопроводил пациента в палату, наблюдал за пациентом в течение 30 минут, уточняя его самочувствие, с целью своевременного выявления аллергических реакций немедленного типа	сказать			
22.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

_____ (ФИО экзаменатора)

_____ (подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
- 1** выполнено частично
- 2** выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 11, 14-16 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

обработка рук проведена несвоевременно;

нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;

пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;

после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;

после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;

неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 4
Выполнение подкожной инъекции

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Установил контакт с пациентом	сказать			
2.	Сверил ФИО пациента с листом назначений	сказать			
3.	Получил согласие на проведение манипуляции	сказать			
4.	Подготовил оснащение. Проверил целостность, сроки годности упаковок, МИ и ЛС	выполнить/ сказать			
5.	Сверил название и дозу ЛС на ампуле/флаконе с записью в листе назначения	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Подготовил ампулу/флакон с ЛС к использованию	выполнить/ сказать			
8.	Набрал из ампулы/флакона ЛС в дозе, соответствующей листу назначения	выполнить/ сказать			
Основной этап выполнения манипуляции					
9.	Подготовил место инъекции	выполнить/ сказать			
10.	Ввел ЛС подкожно	выполнить			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
11.	Провел дезинфекцию отработанных МИ. Поместил упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
12.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
13.	Зарегистрировал введение ЛС в медицинской документации	сказать			
14.	Наблюдал за состоянием пациента	сказать			
15.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			

Общая сумма в баллах	
Штрафные баллы	
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)	
Отметка по 10-балльной шкале оценивания	

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 8, 10 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

- обработка рук проведена несвоевременно;
- нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;
- пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;
- после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;
- после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;
- неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0

5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 5**Подкожное введение препарата инсулина с помощью шприца**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Установитл контакт с пациентом	сказать			
2.	Сверил ФИО пациента с листом назначений	сказать			
3.	Получил согласие на проведение манипуляции	сказать			
4.	Подготовил оснащение. Проверил целостность, сроки годности упаковок, МИ и ЛС	выполнить/ сказать			
5.	Сверил название и дозу ЛС на ампуле/флаконе с записью в листе назначения	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Подготовил флакон с лекарственным средством к использованию	выполнить/ сказать			
Основной этап выполнения манипуляции					
8.	Подготовил место инъекции	выполнить/ сказать			
9.	Набрал в шприц воздух в количестве назначенной дозы инсулина	выполнить/ сказать			
10.	Набрал из флакона ЛС в дозе, соответствующей листу назначения	выполнить			
11.	Ввел лекарственное средство подкожно	выполнить/ сказать			
12.	Предупредил о необходимости приема пищи через 15-20 минут после введения инсулина короткого действия	сказать			
13.	На этикетке флакона указать дату, время вскрытия, поставить подпись. Флакон поместить в холодильник	сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					

14.	Провел дезинфекцию отработанных МИ. Поместил упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
15.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
16.	Зарегистрировал введение ЛС в медицинской документации	сказать			
17.	Наблюдал за состоянием пациента	сказать			
18.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

_____ (ФИО экзаменатора)

_____ (подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 10, 11 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

- обработка рук проведена несвоевременно;
- нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;
- пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;
- после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;
- после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;

неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 6
Выполнение внутримышечной инъекции

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
2.	Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с листом назначений	сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение, предложил пациенту занять необходимое положение	сказать			
4.	Подготовил необходимое оснащение. Проверил целостность упаковок стерильного медицинского инструментария и стерильного перевязочного материала, их срок годности	выполнить			
5.	Сверил название и дозу ЛС в листе назначения. Проверил целостность ампулы, внешний вид ЛС, срок годности	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Подготовил ампулу с ЛС	выполнить			
8.	Подготовил шприц, иглу для набора ЛС	выполнить			
9.	Набрал в шприц необходимое количество ЛС	выполнить			
10.	Подготовил шприц к введению ЛС	выполнить			
Основной этап выполнения манипуляции					
11.	Выбрал, осмотрел и пропальпировал место инъекции	выполнить			
12.	Обработал кожу в месте инъекции	выполнить			
13.	Взял шарик, смочил антисептиком, поместил в ладонь руки, удерживая четвертым и пятым пальцами	выполнить			
14.	Взял в руку шприц с ЛС из вскрытой упаковки, расположил второй палец на канюле иглы, остальными пальцами охватил цилиндр шприца	выполнить			
15.	Первым и вторым пальцами левой руки	выполнить/			

	натянул участок кожи (у пациентов со слабовыраженным мышечным слоем необходимо захватить кожу и мышцу в складку)	сказать			
16.	Ввел быстрым движением иглу под углом 90 на 3/4 иглы в мышечную ткань	выполнить			
17.	Ввел медленно ЛС	выполнить			
18.	Приложил к месту инъекции шарик, смоченный антисептиком, извлек быстрым движением иглу, прижав шарик на 2-3 минуты	выполнить/ сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
19.	Провел дезинфекцию отработанных МИ. Поместил упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
20.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
21.	Зарегистрировал введение ЛС в медицинской документации	сказать			
22.	Наблюдал за пациентом, уточняя его самочувствие, с целью своевременного выявления аллергических реакций немедленного типа	сказать			
23.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

_____ (ФИО экзаменатора)

_____ (подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 9, 11, 16 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

обработка рук проведена несвоевременно;

нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;

пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;

после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;

после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;

неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 7

Внутримышечное введение масляного раствора

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Поздоровался, представился	сказать			
2.	Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с листом назначений	сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей инъекции, получил устное согласие на выполнение, предложил занять необходимое положение	выполнить/ сказать			
4.	Подготовил необходимое оснащение. Проверил целостность упаковок стерильного медицинского инструментария и стерильного перевязочного материала, их срок годности	выполнить/ сказать			
5.	Сверил название и дозу ЛС в листе назначения. Проверил целостность ампулы ЛС, внешний вид ЛС, срок годности	выполнить			
6.	Подогрел масляный раствор в ампуле до температуры 37–38 ⁰ С	выполнить/ сказать			
7.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
8.	Подготовил ампулу ЛС	выполнить			
9.	Подготовил шприц, иглу для набора ЛС	выполнить			
10.	Набрал в шприц необходимое количество ЛС	выполнить			
11.	Подготовил шприц к введению ЛС	выполнить			
Основной этап выполнения манипуляции					
12.	Выбрал, осмотрел и пропальпировал место инъекции	выполнить			
13.	Обработал кожу в месте инъекции	выполнить			
14.	Первым и вторым пальцами левой руки натянул участок кожи (у пациентов со слабовыраженным мышечным слоем необходимо захватить кожу и мышцу в складку)	выполнить			
15.	Ввел быстрым движением иглу под	выполнить			

	углом 90 на ¼ иглы в мышечную ткань				
16.	Потянул слегка поршень «на себя», убедился, что игла не попала в кровеносный сосуд. При появлении крови в шприце необходимо, не извлекая иглу полностью, изменить ее положение. Медленно ввел ЛС	выполнить/ сказать			
17.	Ввел медленно ЛС, надавливая на поршень шприца первым пальцем левой руки	выполнить			
18.	Приложил к месту инъекции шарик, смоченный антисептиком, извлек быстрым движением иглу, прижав шарик на 2-3 минуты	выполнить/ сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
19.	Провел дезинфекцию отработанных МИ. Поместил упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
20.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
21.	Зарегистрировал введение ЛС в медицинской документации	сказать			
22.	Наблюдал за пациентом, уточняя его самочувствие, с целью своевременного выявления аллергических реакций немедленного типа	сказать			
23.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 12, 15, 16 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

обработка рук проведена несвоевременно;

нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;

пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;

после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;

после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;

неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 8**Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
2.	Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с листом назначений	сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение	сказать			
4.	Подготовил необходимое оснащение. Проверил целостность упаковок стерильного медицинского инструментария и стерильного перевязочного материала, их срок годности	выполнить			
5.	Сверил название и дозу ЛС в листе назначения. Проверил целостность ампул, внешний вид ЛС, срок годности	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Подготовил ампулы с ЛС	выполнить			
8.	Подготовил шприц, иглу для набора ЛС	выполнить			
9.	Набрал в шприц назначенное количество ЛС	выполнить			
10.	Подготовил шприц к введению ЛС (сменил иглу, отдозировал ЛС)	выполнить			
11.	Обработал руки в соответствии с НПА, надел перчатки	сказать			
Основной этап выполнения манипуляции					
12.	Наложил жгут на руку	выполнить			
13.	Выбрал, осмотрел и пропальпировал место инъекции	выполнить			
14.	Обработал кожу в месте венепункции	выполнить			
15.	Взял шарик ватный, смочил антисептиком, поместил в ладонь руки, удерживая четвертым и пятым пальцами				

16.	Пунктировал вену	выполнить			
17.	Потянул поршень шприца «на себя» до появления крови в цилиндре шприца	выполнить			
18.	Развязал жгут, предложил пациенту разжать кулак и повторно потянул поршень «на себя»	выполнить/ сказать			
19.	Ввел медленно ЛС	выполнить			
20.	Приложил к месту венепункции шарик ватный, смоченный антисептиком, извлек иглу из вены. При пункции локтевой вены предложил пациенту согнуть руку в локтевом суставе	выполнить			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
21.	Провел дезинфекцию использованных МИ. Поместил упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
22.	Снял перчатки, поместил в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» (в соответствующие контейнер «Физический метод»). Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
23.	Наблюдал за пациентом, уточняя его самочувствие	сказать			
24.	Зарегистрировал введение ЛС в медицинской документации	сказать			
25.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

_____ (ФИО экзаменатора)

_____ (подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 9, 13, 16, 19 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

обработка рук проведена несвоевременно;

нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;

пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;

после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;

после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;

неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 9

Постановка периферического венозного катетера

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	3
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Установил контакт с пациентом	сказать			
2.	Сверил ФИО пациента с листом назначений	сказать			
3.	Получил согласие на проведение манипуляции	выполнить/ сказать			
4.	Подготовил оснащение. Проверил целостность, сроки годности упаковок МИ	выполнить/ сказать			
5.	Сверил название и дозу ЛС. Проверил целостность флаконов, ампулы ЛС, внешний вид ЛС, срок годности	сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Подготовил ампулу с ЛС (раствор натрия хлорида 9 мг/мл) к использованию. Подготовил шприц. Набрал 5,0 мл ЛС из ампулы в шприц	выполнить/ сказать			
8.	Подготовил флаконы с ЛС (раствор натрия хлорида 9 мг/мл, раствор гепарина) к использованию. Подготовил шприц. Приготовил гепаринизированный раствор 1:100	выполнить/ сказать			
9.	Набрал 3,0 мл гепаринизированного раствора из флакона в шприц	выполнить/ сказать			
10.	Определил место постановки ПВК	сказать			
11.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
12.	Подготовил салфетки марлевые, повязку самоклеящуюся, ПВК	выполнить			
Основной этап выполнения манипуляции					
13.	Подготовил место инъекции	выполнить/ сказать			

14.	Обработал руки в соответствии с НПА. Надел перчатки	сказать			
15.	Выполнил венепункцию ПВК	выполнить/ сказать			
16.	Промыл ПВК раствором натрия хлорида 9 мг/мл	выполнить/ сказать			
17.	Закрыл основной порт ПВК заглушкой	выполнить			
18.	Ввел гепаринизированный раствор через дополнительный порт ПВК	выполнить/ сказать			
19.	Обработал кожу вокруг ПВК ватным шариком, смоченным антисептиком. Зафиксировал повязкой самоклеющейся, указал на повязке время и дату постановки. Наложить бинтовую повязку	выполнить/ сказать			
20.	Предупредил пациента, что нельзя снимать повязку и смачивать место венепункции водой	сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
21.	Провел дезинфекцию отработанных МИ. Поместил упаковки в емкость «Упаковка»	выполнить/ сказать			
22.	Снял перчатки. Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
23.	Зарегистрировал время и дату постановки ПВК в медицинской документации	сказать			
24.	Наблюдал за состоянием пациента	сказать			
25.	Провел дезинфекцию МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения
-----------------------------	--------------------

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 5, 8, 9, 16, 18 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

обработка рук проведена несвоевременно;

нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;

пальцы рук касаются иглы, подыгольного конуса шприца;

после обработки кожи в месте инъекции с помощью ватного шарика, смоченного в растворе антисептика, экзаменуемый повторно пальпирует область инъекции;

после набора ЛС экзаменуемый использует иглоотсекатель для снятия иглы со шприца;

неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

Оценочный лист (чек-лист)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык № 10

Удаление периферического венозного катетера

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
Подготовительный этап выполнения манипуляции					
1.	Поздоровался, представился	сказать			
2.	Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с листом назначений	сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение, предложил пациенту занять необходимое положение	сказать			
4.	Подготовил необходимое оснащение. Проверил целостность упаковок стерильного перевязочного материала, стерильной пробирки, ножниц, их срок годности	выполнить			
5.	Обработал руки в соответствии с НПА, надел перчатки	сказать			
6.	Вскрыл упаковки с салфетками, шариками марлевыми, пробиркой, ножницами	выполнить			
Основной этап выполнения манипуляции					
7.	Снял повязку бинтовую и салфетку марлевую	выполнить			
8.	Расположил первый и второй пальцы левой руки на крышке дополнительного порта ПВК, осторожно снял правой рукой самоклеющуюся повязку	выполнить			
9.	Взял в левую руку шарик, смочил антисептиком. Приложил левой рукой шарик к месту венепункции	выполнить			
10.	Удалил правой рукой (расположил пальцы правой руки на дополнительном порте ПВК) медленным и осторожным движением «на себя» ПВК из вены	выполнить			
11.	Прижал шарик к месту венепункции на 3–5 минут	выполнить/ сказать			
12.	Осмотрел ПВК на целостность и наличие в нем тромба (при наличии тромба или подозрении на инфицирование отрезал ножницами конец ПВК, поместил в пробирку	выполнить/ сказать			

	и направил в бактериологическую лабораторию на исследование по назначению врача-специалиста)				
13.	Поместил ПВК в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», ножницы – в контейнер «Промывание МИ», шарик – в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ». При физическом методе дезинфекции поместил ПВК и другие МИ в соответствующие контейнеры «Физический метод»	выполнить			
14.	Осмотрел место венепункции на наличие признаков инфицирования	выполнить/ сказать			
15.	Наложил на место венепункции салфетку марлевую и повязку бинтовую	выполнить			
16.	Предупредил пациента о том, что нельзя снимать повязку и смачивать водой место венепункции в течение суток	сказать			
Заключительный этап выполнения манипуляции					
17.	Снял перчатки. Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
18.	Зарегистрировал в медицинской документации время, дату и причину удаления ПВК	сказать			
19.	Провел дезинфекцию использованных МИ, наружных поверхностей столика манипуляционного, кушетки	сказать			
Общая сумма в баллах					
Штрафные баллы					
Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)					
Отметка по 10-балльной шкале оценивания					

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата _____

Шкала применения баллов в чек-листе

- 0** не выполнено
1 выполнено частично
2 выполнено правильно в полном объеме

Шкала снятия баллов для оценочного листа (чек-листа)

Описание элементов действия	Уровень выполнения

При необходимости описываются возможные ошибки с указанием их влияния на оценку элемента.

Примечание

Пункты 2, 10, 12 чек-листа определены как наиболее значимые. За каждое неправильно выполненное значимое действие в чек-листе снимаются штрафные баллы от общей суммы баллов. Штрафные баллы так же могут быть сняты при нарушении выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, например:

- обработка рук проведена несвоевременно;
- нарушена стерильность при работе со стерильными МИ, перевязочным материалом;
- неправильно проведены дезинфекционные мероприятия.

Шкала преобразования (пересчет) выполненного объема (в %) практического навыка (манипуляции) в 10-балльную шкалу оценивания

Выполненный объем (в %)	Отметка по 10-балльной шкале оценивания
0 - 4	0
5 - 14	1
15 - 24	2
25 - 34	3
35 - 44	4
45 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

7. Дефектные ведомости

7.1. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 1

**Обработка рук медицинского работника: мытье рук, проведение
гигиенической антисептики рук**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.2. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 2

Проведение дезинфекции шприцев, игл и других МИ одноразового применения (с использованием химических средств дезинфекции)

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.3. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) №3**Выполнение внутривенной инъекции**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.4. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 4**Выполнение подкожной инъекции**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.5. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 5**Подкожное введение препарата инсулина с помощью шприца**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.6. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 6
Выполнение внутримышечной инъекции

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.7. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 7
Внутримышечное введение масляного раствора

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.8. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 8
Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.9. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 9
Постановка ПВК

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

7.10. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции
«Процедурный кабинет» объективного структурированного клинического
экзамена (ОСКЭ)

Специальность _____ Дисциплина _____

Практический навык (манипуляция) № 10**Удаление ПВК**

ФИО/Личный номер учащегося _____

Группа _____

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№ п/п	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не внесенных в оценочный лист (чек-лист)	Дата	Подпись экзаменатора

Рекомендации по организации станции «Процедурный кабинет» ОСКЭ по учебной дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника» при проведении следующего экзамена

(ФИО экзаменатора)

(подпись)