

«Рассмотрено»  
на заседании отдела ОП

хирургических специальностей

пр.№ от « 9 » 01 2023

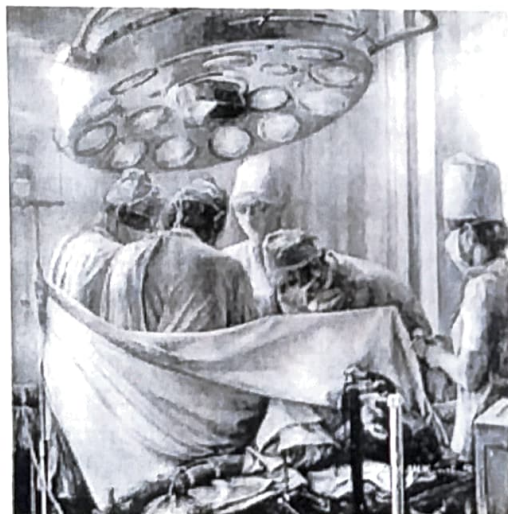
рук. отд. Белеков Ж.О.

«Утверждаю»  
Директор ЦГиПО ОшГУ

К.м.н., доцент Жапбаева А.К.

от « 14 » 01 2023

# ПАСПОРТ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СТАНЦИИ «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА(ОСКЭ)



*Учебная дисциплина: «Хирургия»*

*Специальность: ВОП*

**ОШ-2023**

## Содержание:

1. Основной состав рабочей группы
2. Общие положения
3. Перечень практических навыков (манипуляций)
4. Оснащение и оборудование станции
5. Продолжительность работы станции
6. Критерии оценивания действий экзаменуемого
7. Дефектные ведомости

### 1. Основной состав рабочей группы:

- 1.Белеков Ж.О. д. м.н., профессор зав.отдел. программы по хирургической специальности.
- 2.Туйбаев З.А. д.м.н., профессор, врач хирург зав.хирургического отделения №1 ОГКБ.
- 3.Ысмайылов К.С. д.м.н., профессор зав.хирургического отделения №1 ОМОКБ.
- 4.Абдурасулов К.К. зав.отдел по ординатуры.
- 5.Муктар уулу Расулбек клинический руководитель по хирургии, врач хирург в ОГКБ.

### 2. Общие положения:

Паспорт экзаменационной станции «Цикл хирургия ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (далее – ОСКЭ) разработан по рабочей программе ординаторов 1-года обучения (ВОП), цикл «Хирургия».

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

Паспорт экзаменационной станции «Цикл хирургия ВОП» ОСКЭ разработан для оценки уровня владения практическими навыками техника выполнения мытья рук,

наложение и снятие кожных швов, первичная хирургическая обработка ран, применение методов остановки наружного кровотечения, методы обследования хирургических больных(выявление специфических симптомов и симптомокомплексов) наложение мягких повязок при вывихах и растяжении.

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

### 3. Перечень практических навыков (манипуляций)

- №1. Наложение и снятие кожных швов (5 приема)
- № 2. Различные виды клизмы
- № 3. применение методов остановки наружного кровотечения
- № 4. методы обследования хирургических больных(выявление специфических симптомов и симптомокомплексов)
- № 5. наложение мягких повязок при вывихах и растяжении.
- №6. Интубация трахеи.

### 4. Оснащение и оборудование станции

Станция должна имитировать помещения проводят осмотры пациентов без повреждений покровов (в кабинете обязательно установить ширму, за которой пациент сможет раздеться при необходимости). необходимо оборудовать перевязочную для осмотров и манипуляций с пациентами, имеющими открытые повреждения кожных покровов. Хирургический кабинет обязательно оборудуется лампами с холодным светом с минимальным уровнем не менее 300 люкс. Для рабочего стола и зоны осмотра пациентов,

следует оборудовать дополнительный источник света, имеющий 500–1000 Лк. Кроме того, рекомендуется оснастить кабинет специальными бестеневыми светильниками, расположенными в зоне осмотра пациентов на высоте примерно 1,7 м.

Оборудование операционной требует особого внимания. Общее освещение должно быть не менее 500, но и не более 1000 Лк, операционный стол необходимо освещать бестеневыми светильниками с уровнем 20000–40000 Лк. Их рекомендуется оснащать галогенными или светодиодными лампами.

По усмотрению организаторов станция может быть дополнительно оснащена. Помещение оснащено устройством видеонаблюдения и аудиозаписи.

### **1. Рабочее место экзаменатора:**

стол рабочий (рабочая поверхность);

стул;

шариковая ручка;

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

чек-листы в бумажном виде.

### **2. Рабочее место экзаменуемого:**

место для размещения задания;

часы (настенные) с секундной стрелкой;

перечень оборудования (оснащения) станции.

### **3. Медицинская мебель и прочее оборудование:**

Стол операционный

Стол перевязочный

Столик инструментальный ;

кушетка медицинская;

столик манипуляционный;

стол для проведения дезинфекционных мероприятий;

стол для медицинского работка;

стул для медицинского работка;

шкаф медицинский (иной шкаф (или стол), имитирующий хранение лекарственных средств (далее – ЛС),

медицинских изделий (далее – МИ);

*санитарно-гигиенические изделия (или их имитация):*

полотенце на держателе одноразовое или многоразовое;

дозированное 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.

#### **4. Симуляционное оборудование (тренажеры):**

универсальный тренажер для базовых хирургических навыков;

Фантом руки для остановки наружного кровотечения, фантом ноги для наложения мягкой повязки после травмы, пластины для наложения швов, тренажер для вскрытия брюшной полости для ПХО, фантом торса для обработки швов и раны, фантом нижней части туловища ногами для бинтования культей.

Реалистичные неосложненные дыхательные пути: зубы, небный язычок, голосовая щель, голосовые связки, гортань, надгортанник, хрящи, трахея, пищевод, раздуваемые легкие и желудок.

Имеет внешние анатомические ориентиры:

- грудину,
- реберный каркас,
- вырезку мечевидного отростка.

Позволяет проводить:

- отработку приемов проходимости дыхательных путей;
- установку надгортанных и орофарингеальных воздухопроводов, эндоназальную и оротрахеальную интубации;
- ручную искусственную вентиляцию легких мешком, снабженным маской или аппаратами ИВЛ;

зрительный контроль раздувания легких и аускультацию дыхательных шумов.

#### **5. Медицинские изделия, расходные материалы, лекарственные средства (имитация): \***

*медицинский инструментарий стерильный многоразового применения в индивидуальной упаковке*

*(имитация):*

---

\*Из расчета на одну попытку экзаменуемого.

Иглодержатель Гегара;

Пинцет хирургический

Пинцет анатомический

Зажим москит для кровоостанавливающий

Скальпель хирургический

Зонд хирургический зонд желобоватый

Ларингоскоп, клинок Макинтош (размер 3)

Манометр для контроля давления в манжете трубки со шкалой для эндотрахеальной трубки (ЭТТ) и окологортанных воздухопроводов

Мешок Амбу

Стетофонендоскоп

*перевязочный материал стерильный в индивидуальной упаковке (имитация):*

салфетки марлевые;

шарики ватные и марлевые;

*перевязочный материал нестерильный:*

салфетки марлевые;

*прочие изделия:*

сантиметровая лента;

секундомер;

коробки стерилизационные;

стекла предметные;

контейнер для предметных стекол;

контейнер для транспортировки проб биологического материала;

маркер;

клеенка;

лотки прямоугольные или почкообразные (далее – лотки);

пеленки (чистые);

постельное белье чистое (простыни);

*средства индивидуальной защиты (СИЗ):*

органов дыхания (маска медицинская);

глаз (очки, защитный экран);

перчатки медицинские нестерильные;

перчатки защитные;

*антисептик для обработки инъекционного поля пациента и кожи рук (далее – антисептик):*

флакон с маркировкой «Антисептик спиртосодержащий»;

*контейнер для сбора изделий из пластмассы:*

«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;

*тара (емкость) для сбора использованных пеленок («Пеленки»);*

*тара (емкость) для сбора СО и белья (или тара для сбора грязного белья).*

#### **Медицинская документация:**

выписка из стационара

медицинская карта амбулаторного пациента (ф. 025/у);

бланк направления на клиническое лабораторное исследование биологического материала;  
ведомость направленного биологического материала в централизованную лабораторию (ф. 201/у);  
журнал регистрации лабораторных исследований и их результатов  
(ф. 227/у)

## 5. 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».

## 6. Задания для экзаменуемых (брифинг)

### 1. Информация для экзаменуемого по работе на станции

Вы работаете врачом общей практики в ЦСМ. Перед началом рабочей смены Вы надели санитарную одежду (далее – СО), сменную обувь. Вы обрабатываете руки и используете СИЗ. В начале работы Вы проконтролировали, как медсестра провела дезинфекцию столика манипуляционного, иных поверхностей смотрового кабинета, подготовила медицинские изделия, перевязочный материал и прочие изделия для выполнения манипуляций. Ваша  
задача – прочесть ситуацию, подготовить необходимое оснащение и выполнить манипуляцию.

#### Особенности работы на станции:

выполнение действий: «обработал кожу рук», «надел перчатки», «снял перчатки» – необходимо проговорить;  
коммуникацию с фантомом проводить, как с реальным пациентом; обратная связь отсутствует (предполагается положительная реакция пациента в процессе коммуникации);  
озвучивайте все, что считаете необходимым.

### 2. Перечень ситуаций

№1. Продемонстрируйте проведение технику выполнения мытья рук. ( с объяснением выполненных действий )

№2. Продемонстрируйте проведение технику наложение и снятие кожных швов (5 приема) ( с объяснением выполненных действий )

№3. Проведите различные виды клизмы ( с объяснением выполненных действий )

№4. Продемонстрируйте проведение методов остановки наружного кровотечения( с объяснением выполненных действий )

№5. Продемонстрируйте проведение методы обследования хирургических больных(выявление специфических симптомов и симптомокомплексов) ( с объяснением выполненных действий )

№6. Проведите наложение мягких повязок при вывихах и растяжении. ( с объяснением выполненных действий )

№7. Продемонстрируйте проведение техники интубации трахеи. ( с объяснением выполненных действий )

### 3. Критерии оценивания действий экзаменуемого

#### Оценочный лист (чек-лист)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

#### Практический навык № 1

Наложение и снятие кожных швов (5 приема)

ФИО/ Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
<b>Подготовительный этап выполнения манипуляции</b>					
1.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
2.	Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с медицинскими документами	выполнить/ сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил согласие на ее выполнение	сказать			
4.	Подготовил рабочее место (поместил на кушетку пеленку)	выполнить/ сказать			
5.	Предложил пациенту лечь на спину на кушетку, покрытую пеленкой. Положение пациента: лежа на спине.	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Встал справа от пациента, лицом к нему	выполнить			
<b>Основной этап выполнения манипуляции</b>					
8.	Обработки операционного поля. Покрытие стерильным бельем вокруг операционного поля.	выполнить / сказать			
9.	Наложение хирургический шов	выполнить / сказать			
10.	Правильное выполнение техники шва по Донати с сохранением правил сопоставления краев раны.	выполнить / сказать			
11.	Наложил асептическую повязку	выполнить / сказать			
<b>Заключительный этап выполнения манипуляции</b>					

12	Экзаменуемый озвучил о необходимости помочь пациенту подняться	сказать			
13	Обработал руки в соответствии с НПА.Надел перчатки защитные	сказать			
14	Поместил пеленку в емкость «Пеленки»	выполни ть			
15	Провел дезинфекцию кушетки. Снял перчатки защитные, поместил в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» («Физический метод. Перевязочный материал. СИЗ»)	сказать			
16	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
17	Отметил полученные данные в медицинской документации в амбулаторный журнал	сказать			

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

\_\_\_\_\_  
(ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Дата \_\_\_\_\_

### Шкала применения баллов в чек-листе

1. не выполнено
2. выполнено частично
3. 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 неправильном выполнении хирургических манипуляций, приемов 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;

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 № 2**

Различные виды клизмы

ФИО/ Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
<b>Подготовительный этап выполнения манипуляции</b>					
1.	Назвал показания к манипуляции	сказать			
2.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
3.	<b>Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с медицинскими документами</b>	выполнить/ сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение	сказать			
4.	Подготовил рабочее место (поместил на кушетку пеленку)	выполнить/ сказать			
5.	Экзаменуемый озвучил о необходимости провести предварительное пальцевое обследование прямой кишки	сказать			
6.	Предложил пациенту лечь на левой бок на кушетку, покрытую пеленкой. Положение пациента: лежа на левой бок с приведенными к животу ногами	выполнить/ сказать			
7	Для проведения клизмирования на кровать или кушетку стелют клеенку, конец ее спускают в таз или ведро на полу. Туда будет собираться жидкость, которая не удержится в кишечнике.	Выполнит			
7.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
<b>Основной этап выполнения манипуляции</b>					
8.	Рядом с кроватью на высоте 1 метра от матраса	выполнить			

	подвешивается кружка Эсмарха, наполненная подготовленными ранее водой или раствором. Необходимо предусмотреть такое крепление кружки, чтобы была возможность легко приподнять или опустить ее на 0,5 метра. Подробнее				
9.	Затем нужно открыть кран (снять зажим) на трубке, подождать, когда из наконечника пойдет вода, и закрыть кран. Таким способом убирается воздух, который может попасть в кишечник и вызвать боль и брожение. Подробнее	выполнить / сказать			
10.	Наконечник проверяется на целостность, отсутствие зазубрин или острых краев, смазывается вазелином. Подробнее	выполнить / сказать			
11.	Раздвинуть ягодичы, в анальное отверстие очень аккуратно ввести смазанный наконечник, немного поворачивая его вправо-влево. Траектория введения должна соответствовать анатомии прямой кишки: первые 4 см — по направлению к пупку, затем — вдоль позвоночника. В результате наконечник должен войти на 8 см. Подробнее	выполнить			
12.	Приоткрыть кран, чтобы вода медленно наполняла кишечник. Если жидкость не поступает, можно немного выдвинуть наконечник, приподнять кружку Эсмарха, чтобы увеличить давление воды. Если эти действия не дают результата, наконечник нужно достать и очистить от кала либо поменять на новый.	выполнить			
13	По истечении нужного времени опорожнить кишечник в туалетной комнате. Если клизма делается больному, соблюдающему постельный режим, сразу после введения воды ему нужно подложить судно. Для лучшего эффекта воду при дефекации нужно стараться выпускать из кишечника частями.	выполнить / сказать			
<b>Заключительный этап выполнения манипуляции</b>					
13.	После окончания процедуры наконечник вынимается	Сказать/ Выполнить			
	Экзаменуемый озвучил о необходимости помочь пациенту подняться	сказать			
14.	Обработал руки в соответствии с НПА. Надел перчатки защитные	сказать			
15.	Поместил пеленку в емкость «Пеленки»	выполнить			
16.	Провел дезинфекцию кушетки, МИ и оборудования (датчики КТГ, стетоскоп). Снял перчатки защитные, поместил в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» («Физический метод. Перевязочный материал. СИЗ»)	сказать			
17.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
18.	Отметил полученные данные в медицинской	сказать			

документации (в индивидуальной карте беременной и родильницы (истории родов)				
<b>Общая сумма в баллах</b>				
<b>Штрафные баллы</b>				
<b>Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)</b>				
<b>Отметка по 10-балльной шкале оценивания</b>				

(ФИО экзаменатора)

(подпись)

Дата \_\_\_\_\_

**Шкала применения баллов в чек-листе**

1. не выполнено
2. выполнено частично
3. 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 3, 5, 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;
- 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 № 3**

Применение методов остановки наружного кровотечения

ФИО/ Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/	Баллы		
			0	1	2

		сказать)			
<b>Подготовительный этап выполнения манипуляции</b>					
1	рана закрывается стерильными салфетками или стерильным бинтом, после чего на область раны осуществляется давление рукой участника (Например :временная остановка кровотечения из предплечья и кисти путем сгибания конечности.)	Выполнит			
1.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
2.	<b>Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с медицинскими документами</b>	выполнить/ сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение	сказать			
4.	Подготовил рабочее место (разместил на столике манипуляционном необходимые МИ, перевязочный материал, антисептик; поместил на кушетку пеленку)	выполнить/ сказать			
5.	Предложил пациенту лечь на спину на кушетку, покрытую пеленкой. Положение пациента: лежа на спине с выпрямленными ногами	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Встал справа от пациента, лицом к нему	выполнить			
<b>Основной этап выполнения манипуляции</b>					
9.	Взял жгут. Наложил жгут на 2 см выше от кровоточащего места.	выполнить/ сказать			
10.	Тщательно обследовать кровоточащей место осушит раны и промыт водный 0,02% раствором <b>Фурацилина</b>	выполнить			
11.	<b>Ушивание кровоточащего сосуда</b>	выполнить			

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

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)  
(подпись)

Дата \_\_\_\_\_

### Шкала применения баллов в чек-листе

1. не выполнено
2. выполнено частично
3. 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 1, 3, 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;

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**

**методы обследования хирургических больных (выявление специфических симптомов и симптомокомплексов)**

ФИО/ Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
<b>Подготовительный этап выполнения манипуляции</b>					
1.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
2.	<b>Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с медицинскими документами</b>	выполнить/ сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение	сказать			
4.	Подготовил рабочее место (разместил на столике манипуляционном необходимые МИ, перевязочный материал, антисептик)	выполнить/ сказать			
5.	Предложил пациенту лечь на спину, покрытое пленкой. Положение пациента: лежа на спине, ноги согнуты в коленных и тазобедренных суставах	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА. Надел перчатки нестерильные	сказать			
7.	Экзаменуемый озвучил о необходимости расслабить живот для тщательного обследования	Выполнить/ сказать			
<b>Основной этап выполнения манипуляции</b>					
8.	Оценка сознания и общего состояния пациента	выполнить			
8.	Оценка гемодинамических показателей, дыхания и температуры тела	выполнить			
9.	Сбор анамнеза <i>vita</i> и анамнез <i>morbi</i>	выполнить			

10	Объективные методы обследования: Сделать поэтапно пальпацию передней брюшной стенки, перкуссия и аускультация кишечника.	Выполнить/ Сказать			
9.	Сделать cito необходимые лабораторные и инструментальные обследования	выполнить			
10.	Поставит предварительный диагноз	выполнить			
11	Обработал руки в соответствии с НПА	Сказать			
12	Отметил полученные данные в медицинской документации	Сказать			

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

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Дата \_\_\_\_\_

### Шкала применения баллов в чек-листе

1. не выполнено
2. выполнено частично
3. 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 3,8,9, 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;

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

### Оценочный лист (чек-лист)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

#### Практический навык № 5

#### Наложение мягких повязок при вывихах и растяжении.

ФИО/ Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления (выполнить/ сказать)	Баллы		
			0	1	2
<b>Подготовительный этап выполнения манипуляции</b>					
1.	Поздоровался с пациентом, представился	сказать			
2.	<b>Уточнил фамилию, имя, отчество пациента, сверил с медицинскими документами</b>	выполнить/ сказать			
3.	Проинформировал пациента о предстоящей манипуляции, получил устное согласие на ее выполнение	сказать			
4.	Подготовил рабочее место (разместил на столике манипуляционном необходимые МИ, перевязочный материал, антисептик; поместил на кушетку пеленку)	выполнить/ сказать			
5.	Предложил пациенту лечь на спину на кушетку, покрытую пеленкой. Положение пациента: лежа на спине с выпрямленными ногами	выполнить/ сказать			
6.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
7.	Встал справа от пациента, лицом к нему	выполнить			
8.	<b>Основной этап выполнения манипуляции</b>				
9.	дать обезболивающее;	выполнить/ сказать			
10.	Сделать рентген, поставить диагноз	выполнить / сказать			
11.	Вправит вывих, пробинтовать с целью иммобилизации конечности	выполнить / сказать			
12.	<b>Заключительный этап выполнения манипуляции</b>				
13.	Вправить вывих, наложить гипсовую лангету с целью иммобилизации конечности (при растяжении пробинтовать и иммобилизовать конечность)	сказать			
14.	Провел дезинфекцию сантиметровой ленты способом протирания салфеткой марлевой, смоченной антисептиком спиртосодержащим. Поместил использованную салфетку в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» («Физический метод. Перевязочный материал. СИЗ»)	выполнить			
15.	Поместил пеленку в емкость «Пеленки»	выполнить			
16.	Провел дезинфекцию сантиметровой ленты, кушетки. Снял перчатки защитные, поместил в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» («Физический метод. Перевязочный материал. СИЗ»)	сказать			
17.	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
18.	Отметил полученные данные в медицинской	сказать			

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

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)  
 \_\_\_\_\_ (подпись)

Дата \_\_\_\_\_

**Шкала применения баллов в чек-листе**

1. не выполнено
2. выполнено частично
3. 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 3, 9, 10,11,13 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;
- 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**

**Интубация трахеи.**

ФИО/ Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№	Перечень практических действий	Форма	Баллы
---	--------------------------------	-------	-------



п/п		представления (выполнить/ сказать)	0	1	2
<b>Подготовительный этап выполнения манипуляции</b>					
1.	При попытке выполнить гигиеническую обработку рук	сказать			
2.	При попытке дать разъяснения о проводимой манипуляции,	сказать			
3.	При уточнении наличия вопросов	сказать			
4.	Проверить манжету эндотрахеальной трубки (ЭТТ)	выполнить/ сказать			
5.	Смазать манжету ЭТТ лубрикантом	сказать			
6.	Вставить проводник в ЭТТ и смоделировать ее изгиб	выполнить/ сказать			
7.	Проверить свет клинка	сказать			
8.	Запрокинуть голову пациента, подложив одну руку под шею, вторую положив на лоб	выполнить/ сказать			
9.	Открыть рот приемом «ножницы» или иным приемом	сказать			
<b>Основной этап выполнения манипуляции</b>					
10	Завести ларингоскоп в рот и продвинуть его за корень языка				
11	Подвести клинок в валекулу, в случае исходного приподнятия надгортанника клинком исправить позицию и ввести клинок в валекулу	выполнить			
12	Не давить на зубы, осуществлять тракцию вверх	выполнить			
13	Вывести голосовую щель в поле зрения (визуализируется голосовая щель – 1-3 класс по Кормаку-Лихену)	сказать			
14	Завести ЭТТ в трахею под контролем зрения	сказать			
15	После прохождения манжетой голосовой щели попросить ассистента извлечь проводник	выполнить			
16	Установить ЭТТ на глубину 20-22 см по резцам верхней челюсти	сказать			
<b>Заключительный этап выполнения манипуляции</b>					
17	Проверить и при необходимости откорректировать давление в манжете по манометру	сказать			
18	Раздуть манжету ЭТТ	выполнить			
19	Проверить симметричность вентиляции путем аускультации в области верхушки легких и нижних отделов легких по подмышечной линии слева и справа	выполнить			
20	Выполнить интубацию менее, чем за 30 секунд с момента разгибания в атлантоокципитальном сочленении и до раздувания манжеты ЭТТ	сказать			
21	Выполнить фиксацию ЭТТ любым способом или попросить это сделать ассистента	выполнить			
22	Снял перчатки, поместил в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ» («Физический метод. Перевязочный материал. СИЗ»)	сказать			
23	Обработал руки в соответствии с НПА	сказать			
24	Отметил полученные данные в медицинской документации	сказать			
<b>Общая сумма в баллах</b>					
<b>Штрафные баллы</b>					
<b>Выполненный объем (в %) практического навыка (манипуляции)</b>					
<b>Отметка по 10-балльной шкале оценивания</b>					

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Дата \_\_\_\_\_

## Шкала применения баллов в чек-листе

1. не выполнено
2. выполнено частично
3. 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 1, 9, 10, 18, 19, 20 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;

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

### 1. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции  
«ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

**Практический навык (манипуляция) №1**

**Наложение и снятие кожных швов (5 приема)**

ФИО/Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

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 «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» ОСКЭ по учебной дисциплине «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ» при проведении следующего экзамена

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_ (подпись)

### 2. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

**Практический навык (манипуляция) № 2**

**Различные виды клизмы**

ФИО/Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

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 «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» ОСКЭ по учебной дисциплине «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ» при проведении следующего экзамена

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_ (подпись)

3.

### 4. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

**Практический навык (манипуляция) № 3**

**ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП**

ФИО/Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

№ п/п	Список нерегламентированных и небезопасных действий, отсутствующих в	Дата	Подпись экзаменатора

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

Рекомендации по организации станции «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП » ОСКЭ по учебной дисциплине «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ» при проведении следующего экзамена

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_

(подпись)

#### 4. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

#### Практический навык (манипуляция) № 4

**Методы обследования хирургических больных (выявление специфических симптомов и симптомокомплексов)**

ФИО/Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

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 «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» ОСКЭ по учебной дисциплине «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ» при проведении следующего экзамена

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_

(подпись)

#### 5. Дефектная ведомость

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

#### Практический навык (манипуляция) № 5

**Наложение мягких повязок при вывихах и растяжении**

ФИО/Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

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 «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» ОСКЭ по учебной дисциплине «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ» при проведении следующего экзамена

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_ (подпись)

**6. Дефектная ведомость**

к оценочному листу (чек-листу) для экзаменационной станции «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» объективного структурированного клинического экзамена (ОСКЭ)

Специальность \_\_\_\_\_ Дисциплина \_\_\_\_\_

**Практический навык (манипуляция) № 6****Интубация трахеи.**

ФИО/Личный номер ординатора \_\_\_\_\_

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 «ЦИКЛ ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ ВОП» ОСКЭ по учебной дисциплине «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ» при проведении следующего экзамена

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (ФИО экзаменатора)

\_\_\_\_\_ (подпись)

