

№ ЛД-16

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская
академия» Министерства Здравоохранения Российской Федерации

Кафедра внутренних болезней № 1
Кафедра хирургических болезней №1

УТВЕРЖДЕНО

Протоколом заседания
Центрального
координационного
учебно - методического
совета
от «22» марта 2022г.
Пр№4

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Клинической практики «Помощник процедурной медицинской сестры»

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы специалитета по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», утвержденной
30.03.2022 г.

для студентов 3 курса

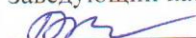
по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
от 18 марта 2022 г. (протокол № 7)

Заведующий кафедрой

 д.м.н. И.Н. Тотров

Заведующий кафедрой

 к.м.н. У.С. Беслекоев

г. Владикавказ 2022 г.

СТРУКТУРА ФОС

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Рецензия на ФОС
4. Паспорт оценочных средств
5. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ :
 - Тестовые задания с эталонами ответов
 - Ситуационные задачи
 - Экзаменационные билеты

Паспорт фонда оценочных средств по производственной практике
Клиническая практика «Помощник процедурной медицинской сестры»

№п/п	Наименование контролируемого раздела(темы)дисциплины/ модуля	Код формируемой компетенции (этапа)	Наименование оценочного средства
1	2	3	4
Вид контроля	Промежуточный		
1	Знакомство с организацией работы приемного и терапевтического отделений и функциональными особенностями младшего медперсонала.	ОПК-10	- экзаменационные билеты; -ситуационные задачи; -тестовый контроль
2	Поддержание санитарно-гигиенического и лечебно-охранительного режима отделения .	ОПК-10	
3	Санитарная обработка больного.	ОПК-10	
4	Транспортировка больных.	ОПК-10	
5	Личная гигиена больного и медперсонала. Питание больных.	ОПК-10	
6	Простейшие физиотерапевтические процедуры. Подготовка больных к лабораторно-инструментальным методам исследования.	ОПК-10	
7	Способы применения лекарственных средств	ОПК-10	
8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями различных систем организма, в том числе и за умирающими больными.	ОПК-10	

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

РЕЦЕНЗИЯ

на фонд оценочных средств

по практике Клиническая практика «Помощник процедурной медицинской сестры» для студентов **3 курса** по специальности **31.05.01 «Лечебное дело»**

Фонд оценочных средств составлен на кафедре **внутренних болезней № 1** на основании программы практики Клиническая практика «Помощник процедурной медицинской сестры» и соответствуют требованиям ФГОС по специальности «Лечебное дело».

Фонд оценочных средств включает в себя:

- вопросы к экзамену
- банк ситуационных задач
- эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением)
- экзаменационные билеты

Банк тестовых заданий включает в себя следующие элементы: тестовые задания, шаблоны ответов. Все задания соответствуют программе практики Клиническая практика «Помощник процедурной медицинской сестры» и охватывают все её разделы. Сложность заданий варьируется. Количество заданий по каждому разделу практики достаточно для проведения контроля знаний и исключает многократное повторение одного и того же вопроса в различных вариантах. Банк содержит ответы ко всем тестовым заданиям.

Количество экзаменационных билетов достаточно для проведения экзамена и исключает неоднократное использование одного и того же билета во время экзамена в одной академической группе в один день. Экзаменационные билеты выполнены на бланках единого образца по стандартной форме, на бумаге одного цвета и качества. Экзаменационный билет включает в себя 2 вопроса. Формулировки вопросов совпадают с формулировками перечня вопросов, выносимых на экзамен. Содержание вопросов одного билета относится к различным разделам программы, позволяющее более полно охватить материал практики.

Дополнительно к теоретическим вопросам предлагается банк ситуационных задач. Ситуационные задачи, включенные в экзаменационный билет, дают возможность объективно оценить уровень усвоения студентом теоретического материала.

Сложность вопросов в экзаменационных билетах распределена равномерно.

Замечаний к рецензируемому фонду оценочных средств нет. В целом, фонд оценочных средств практики «Клиническая практика «Помощник процедурной медицинской сестры» способствует качественной оценке уровня владения обучающимися профессиональными компетенциями.

Рецензируемый фонд оценочных средств практики «Клиническая практика «Помощник процедурной медицинской сестры» может быть рекомендован к использованию для промежуточной аттестации на лечебной факультете у студентов 3 курса.

Рецензент:

Председатель ЦУМК по терапии зав кафедрой внутренних болезней №14

д.м.н., доцент



И.Н. Топров

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Перечень экзаменационных вопросов по клинической практике
«ПОМОЩНИК ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ» для
студентов 3 курса лечебного факультета**

КАФЕДРА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ №1

1. Обязанности младшего и среднего медицинского персонала. Основы медицинской этики и деонтологии.
2. Принципы организации работы приемного и терапевтического отделений.
3. Режим работы поста медицинской сестры. Виды документации, оснащение поста.
4. Санитарно-гигиенический и лечебно-охранительный терапевтического отделения. Правила работы с ВИЧ-инфицированными и больными СПИДом. Техника безопасной работы.
5. Способы транспортировки больных.
6. Основные принципы рационального лечебного питания. Диетические (терапевтические) столы. Способы кормления больных в отделениях стационара.
7. Личная гигиена больного. Правила смены нательного и постельного белья. Уход за кожей. Профилактика пролежней.
8. Применение тепла и холода в медицинской практике. Показания, противопоказания.
9. Клизмы. Виды, правила постановки. Показания, противопоказания.
10. Катетеризация мочевого пузыря у женщин и мужчин. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
11. Промывание желудка. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
12. Фракционное исследование желудочного содержимого. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
13. Дуоденальное зондирование. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
14. Плевральная пункция. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
15. Парацентез. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
16. Правила подготовки больных к инструментальным методам исследования органов пищеварения.

17. Правила подготовки больных к инструментальным методам исследования органов мочевыделительной системы.
18. Кровь, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований крови.
19. Порядок хранения и учета лекарственных средств.
20. Способы применения лекарственных средств. Техника внутрикожных, подкожных и внутримышечных инъекций. Профилактика возможных осложнений.
21. Способы применения лекарственных средств. Техника внутривенных инъекций и инфузий. Профилактика возможных осложнений.
22. Оценка общего состояния больного. Клиническое значение.
23. Способы измерения температуры тела. Уход и оказание первой доврачебной помощи лихорадящим больным в различные стадии лихорадки.
24. Характеристика дыхания. Подсчет частоты дыхательных движений. Клиническое значение. Патологические формы дыхания.
25. Свойства артериального пульса. Правила подсчета. Клиническое значение.
26. Острая дыхательная недостаточность. Клиническая симптоматология. Неотложная помощь. Оксигенотерапия. Показания к проведению. Меры безопасности.
27. Стенокардия. Клиническая симптоматология. ЭКГ-диагностика. Неотложная помощь.
28. Инфаркт миокарда. Клиническая симптоматология. ЭКГ-диагностика. Неотложная помощь.
29. Острый коронарный синдром. Клиническая симптоматология. ЭКГ-диагностика. Неотложная помощь.
30. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс). Клиническая симптоматология. Неотложная помощь.
31. Почечная колика. Клиническая симптоматология приступа. Неотложная помощь.
32. Печеночная колика. Клиническая симптоматология приступа. Неотложная помощь. Возможные осложнения.
33. Боль в животе, механизм возникновения. Клиническая диагностика. Неотложная помощь.
34. Приступ сердечной астмы. Клиническая симптоматология. Неотложная помощь.
35. Гипертонический криз. Клиническая симптоматология. Неотложная помощь. Правила измерения артериального давления.

36. Клиническая симптоматология носового, легочного, желудочно-кишечного кровотечений. Дифференциально-диагностические критерии. Неотложная помощь.
37. Анафилактический шок и отек Квинке. Клиническая симптоматология. Неотложная помощь.
38. Гипогликемическая и гипергликемическая комы. Клиническая симптоматология. Неотложная помощь.
39. Терминальные состояния. Констатация смерти и правила обращения с трупом.
40. Показания к проведению легочно-сердечной реанимации (искусственного дыхания, непрямого массажа сердца). Техника проведения. Условия к прекращению реанимационных мероприятий.

КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ №1

1. Пальцевое исследование прямой кишки. Техника выполнения. Показания. Противопоказания.
2. Проведение пункции плевральной и брюшной полостей.
3. Способы и техника временной остановки наружного кровотечения.
4. Правила и техника проведения искусственного дыхания. Показания к проведению реанимационных мероприятий.
5. Способы обработки рук хирурга и операционного поля.
6. Составить план обследования больных при травматических повреждениях живота. Провести пальпацию живота с определением симптомов раздражения брюшины.
7. Определение вывиха и перелома на рентгенограмме. Правила наложения транспортных шин.
8. Оценить состояние раны и выбрать метод лечения. Инструментальная перевязка ран.
9. Заполнение протокола переливания крови. Контроль состояния больных во время переливания крови.
10. Составить план обследования больных при травматических повреждениях грудной клетки. Определение гидро- и пневмоторакса на рентгенограмме.
11. Определение группы крови по системе АВО и резус-принадлежности экспресс-методом. Проведение пробы на индивидуальную совместимость крови донора и реципиента.
12. Правила укладывания в биксы перевязочного материала, операционной одежды, масок, перчаток. Оценка стерильности материала в биксах.

13. Составить план обследования больных при кровотечениях. Определить вид кровотечения.
14. Составить план обследования больных при кровотечениях. Оценить тяжесть кровопотери.
15. Составить план обследования больных при травматических повреждениях живота. Провести перкуссию живота с определением свободного газа в брюшной полости при прободении полых органов.
16. Дуоденальное зондирование. Методика проведения. Показания, противопоказания.
17. Описать рану. Выполнить снятие швов с раны.
18. Временная остановка наружного кровотечения. Передняя тампонада носа при носовом кровотечении.
19. Восстановление проходимости верхних дыхательных путей. Проведение искусственного дыхания.
20. Выполнение местной инфильтрационной анестезии поверхностных мягких тканей. Выполнение проводниковой анестезии по Лукашевичу-Оберсту.
21. Паранефральная блокада. Техника проведения. Показания, противопоказания.
22. Катетеризация мочевого пузыря. Техника проведения у мужчин и женщин. Показания, противопоказания.
23. Выполнение аускультации брюшной полости при аневризмах, стенозировании артерий, при подозрении на наличие перитонита и кишечной непроходимости.
24. Проведение перкуссии грудной клетки с определением жидкости в плевральной полости. Методика проведения плевральной пункции.
25. Очистительная клизма и выполнение газоотведения из толстой кишки. Методика выполнения процедуры. Показания, противопоказания.
26. Проверить пригодность крови и ее препаратов к трансфузии. Заполнить протокол переливания крови.
27. Определение пульсации сосудов в различных точках. Количественная и качественная характеристика пульса.
28. Диализ раны через проточно-промывочную систему. Удаление дренажей и тампонов.
29. Общие признаки кровопотери. Характеристика наружного кровотечения.
30. Правила и техника введения медикаментов через дренажи и микроирригаторы.
31. Дуоденальное зондирование. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
32. Внутривенные инъекции и внутривенные капельные вливания. Техника выполнения. Возможные осложнения.

33. Правила и техника наложения бинтовых и косыночных повязок. Использование хирургических масок и индивидуального перевязочного пакета.
34. Кал, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований кала. Особенности ухода за больными с недержанием кала.
35. Мокрота. Виды лабораторных исследований. Забор материала на лабораторное исследование.
36. Моча, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований мочи. Особенности ухода за больными с недержанием мочи.
37. Выполнение местной инфильтрационной анестезии поверхностных мягких тканей. Правила и техника проведения поверхностно расположенных гематом и абсцессов мягких тканей.
38. Зондирование и промывание желудка. Техника проведения. Показания, противопоказания.
39. Правила и техника проведения активно-пассивной профилактики столбняка.
40. Определение наличия свободного газа в брюшной полости на рентгенограмме. Проведение перкуссии живота для определения наличия свободного газа в брюшной полости при прободении полых органов.