

№ 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 палатной медицинской сестры»**

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

для студентов 2 курса

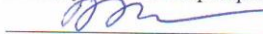
по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

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 палатной медицинской сестры»**

| <b>№п/п</b>         | <b>Наименование контролируемого раздела(темы)дисциплины/ модуля</b>  | <b>Код формируемой компетенции (этапа)</b> | <b>Наименование оценочного средства</b>                                  |
|---------------------|--|--|--|
| <b>1</b>            | <b>2</b>   | <b>3</b>                                   | <b>4</b>   |
| <b>Вид контроля</b> | <b>Промежуточный</b>   |  |  |
| 1                   | Знакомство с организацией работы приемного и терапевтического отделений и функциональными особенностями младшего медперсонала. | ОПК-10                                     | - экзаменационные билеты;<br>-ситуационные задачи;<br>-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**

практики Клиническая практика «Помощник палатной медицинской сестры» для студентов **2 курса** по специальности **31.05.01 «Лечебное дело»**

Фонд оценочных средств составлен на кафедре **внутренних болезней № 1** на основании рабочей программы практики и соответствуют требованиям ФГОС ВО по специальности «Лечебное дело».

Фонд оценочных средств утвержден на заседании Центрального координационного учебно-методического совета и скреплен печатью учебно-методического управления.

Фонд оценочных средств включает в себя банк тестовых заданий, ситуационные задачи, экзаменационные билеты.

Банк тестовых заданий включает в себя следующие элементы: тестовые задания, шаблоны ответов. Все задания соответствуют рабочей программе производственной практики 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 составляет 40, что достаточно для проведения экзамена и исключает неоднократное использование одного и того же билета во время экзамена в одной академической группе в один день. Экзаменационный билет включает в себя вопрос. Формулировки вопросов совпадают с формулировками перечня вопросов, выносимых на экзамен.

Дополнительно к теоретическим вопросам предлагаются 20 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 палатной медицинской сестры» способствует качественной оценке уровня владения обучающимися профессиональными компетенциями.

Рецензируемый фонд оценочных средств практики Клиническая практика «Помощник палатной медицинской сестры» может быть рекомендован к использованию для промежуточной аттестации на лечебном факультете у студентов 2 курса.

Рецензент:

*Председатель ЦУМК по терапии зав. кафедрой внутренних болезней №1*

*д.м.н., доцент*



*И.Н. Торгов*

М.П.

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

**Перечень экзаменационных вопросов по клинической практике  
«ПОМОЩНИК ПАЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ» для студентов 2  
курса лечебного факультета**

**КАФЕДРА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ №1**

1. Обязанности младшего медицинского персонала. Основы медицинской этики и деонтологии.
2. Принципы организации работы и устройства приемного и терапевтического отделений.
3. Режим работы поста медицинской сестры. Виды документации, оснащение поста.
4. Санитарно-гигиенический и лечебно-охранительный режим приемного и терапевтического отделений.
5. Способы транспортировки больных из приемного отделения.
6. Основные принципы рационального лечебного питания. Диетические (терапевтические) столы. Способы кормления больных в отделениях стационара.
7. Правила смены нательного и постельного белья. Значение для больного.
8. Уход за кожей. Профилактика пролежней.
9. Личная гигиена больного: уход за полостью рта, носа, глазами, ушами.
10. Применение тепла и холода в медицинской практике. Показания, противопоказания.
11. Клизмы. Виды, правила постановки. Показания, противопоказания.
12. Газоотводная трубка. Правила постановки. Показания, противопоказания.
13. Катетеризация мочевого пузыря у женщин и мужчин. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
14. Промывание желудка. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
15. Фракционное исследование желудочного содержимого. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
16. Дуоденальное зондирование. Техника выполнения. Показания, противопоказания.
17. Правила подготовки больных к инструментальным методам исследования органов пищеварения.
18. Правила подготовки больных к инструментальным методам исследования органов мочевыделительной системы.

19. Моча, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований мочи. Особенности ухода за больными с недержанием мочи.
20. Кал, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований кала. Особенности ухода за больными с недержанием кала.
21. Мокрота. Виды лабораторных исследований. Забор материала на лабораторное исследование.
22. Порядок хранения и учета лекарственных средств.
23. Способы применения лекарственных средств. Техника внутрикожных, подкожных и внутримышечных инъекций. Профилактика возможных осложнений.
24. Оценка общего состояния больного. Клиническое значение.
25. Антропометрия. Клиническое значение исследования. Интерпретация полученных данных.
26. Способы измерения температуры тела. Оформление полученных данных. Уход и оказание первой доврачебной помощи лихорадящим больным в различные стадии лихорадки.
27. Характеристика дыхания. Подсчет частоты дыхательных движений. Клиническое значение. Патологические формы дыхания.
28. Свойства артериального пульса. Правила подсчета. Клиническое значение.
29. Артериальное давление. Правила измерения. Клиническое значение.
30. Оксигенотерапия. Показания к проведению. Меры безопасности. Методика и техника проведения. Возможные осложнения.
31. Уход и оказание первой доврачебной помощи при одышке, удушье.
32. Уход и оказание первой доврачебной помощи при рвоте. Сбор рвотных масс.
33. Боль в области сердца, механизм возникновения. Клиническая диагностика. Первая доврачебная помощь.
34. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс). Клинические проявления. Первая доврачебная помощь.
35. Особенности ухода за больными с сердечной недостаточностью. Приступ сердечной астмы. Клинические проявления. Первая доврачебная помощь.
36. Гипертонический криз. Клинические проявления. Первая доврачебная помощь.
37. Уход и оказание первой доврачебной помощи при кровотечениях (носовом, легочном, желудочно-кишечном).
38. Анафилактический шок. Клинические проявления. Первая доврачебная 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. Компрессы, грелки, пузырь со льдом. Техника постановки. Показания. Противопоказания.
2. Температура тела и ее измерение, типы температурных кривых.
3. Дезинфекция медицинского инструментария и средств ухода за больными
4. Правила и техника проведения искусственного дыхания. Показания к проведению реанимационных мероприятий.
5. Оказание первой помощи при рвоте
6. Правила и методика наложения калоприемника.
7. Правила и техника проведения непрямого массажа сердца. Показания к проведению реанимационных мероприятий.
8. Правила и техника выполнения питательных и лекарственных клизм. Показания, противопоказания.
9. Функциональная кровать. Предназначение. Правила пользования функциональной кроватью.
10. Правила и техника промывания желудка. Показания, противопоказания.
11. Деонтология ухода за онкологическими больными.
12. Правила и методика введения воздуховода. Возможные осложнения.
13. Уход за кожей. Профилактика пролежней
14. Оксигенотерапия. Меры безопасности. Методика и техника проведения.
15. Правила и техника проведения санитарной обработки больного при поступлении в стационар.
16. Правила и техника проведения смены нательного и постельного белья.
17. Правила и техника перемещения больного с каталки на операционный стол и обратно.
18. Техника и правила проведения катетеризации мочевого пузыря. Показания. Противопоказания.
19. Диетотерапия в хирургическом отделении. Оптимальное соотношение жиров, белков и углеводов у хирургических больных.
20. Способы и методы оценки стерильности материала в биксе



21. Правила техника проведения очистительных и сифонных клизм. Показания. Противопоказания.
22. Правила и техника кормления больных в кровати.
23. Основы деятельности медперсонала на всех этапах лечения хирургических больных.
24. Показания и правила проведения зондового энтерального питания.
25. Правила и техника проведения контроля за дренажами у оперированных больных.
26. Методика подготовки больных к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта.
27. Объем санитарной обработки больного в приемном отделении.
28. Правила и техника проведения венопункции, взятие проб крови.
29. Правила и техника перемещения больного с кровати на каталку и обратно.
30. Правила и техника выполнения паранефральной блокады.
31. Подкожные и внутривенные инъекции. Техника выполнения. Возможные осложнения.
32. Внутримышечные инъекции. Техника выполнения. Возможные осложнения.
33. Правила и техника диализа раны через проточно-промывочную систему.
34. Правила и техника проведения легочно-сердечной реанимации.
35. Транспортировка хирургического больного по лестнице и в операционную.