

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

Кафедра Внутренних болезней № 1

УТВЕРЖДЕНО
Протоколом заседания
Центрального
координационного учебно -
методического совета от
«23» мая 2023 г. Пр. №5

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**учебной практики «ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (УХОД ЗА
БОЛЬНЫМИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»**
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы специалитета по специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое
дело», утвержденной 24.05.2023 г.

для студентов 2 курса

по специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
от 22 мая 2023 г. (протокол № 10)

Заведующий кафедрой



_____ д.м.н. И.Н. Тотров

г. Владикавказ 2023 г.

СТРУКТУРА ФОС

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Рецензия на ФОС
4. Паспорт оценочных средств
5. Комплект оценочных средств:
 - вопросы к модулю
 - эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением),
 - билеты к зачету

Паспорт оценочных материалов по учебной практике
Ознакомительная клиническая практика (уход за больными терапевтического
профиля)

№п/п	Наименование контролируемого раздела(темы)дисциплины/ модуля	Код формируемой компетенции (этапа)	Наименование оценочного средства
1	2	3	4
Вид контроля	Промежуточный		
1	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
2	Питание больных	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
3	Измерение температуры тела	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
4	Простейшие физиотерапевтические процедуры	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
5	Способы применения лекарственных средств	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
6	Техника подкожных и внутримышечных инъекций, техника внутривенных инъекций, капельных внутривенных вливаний	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
9	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету
11	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	ОПК-1, ОПК-6	Вопросы к зачету, тестовый контроль, билеты к зачету

*Наименование контролируемого раздела (темы) или тем (разделов) дисциплины/ модуля, учебной/производственной практики берется из рабочей программы.

Вопросы к зачету

1. Виды медицинской помощи
2. Типы лечебных учреждений
3. Обязанности медицинской сестры и младшего медицинского персонала
4. Основы медицинской этики. Понятие о врачебной тайне и ятрогенных заболеваниях
5. Приемное отделение больницы. Устройство приемного отделения. Прием и регистрация больных. Санитарно-эпидемиологический режим приемного отделения
6. Санитарно-гигиеническая обработка больных. Обработка при выявлении педикулеза
7. Стрижка волос, ногтей, бритье
8. Гигиеническая ванна и душ
9. Виды транспортировки больных в лечебные отделения больницы
10. Устройство и оборудование терапевтического отделения больницы
11. Обязанности медицинской сестры отделения
12. Обязанности младшей медицинской сестры
13. Общая оценка состояния больного.
14. Антропометрия. Понятие о типах телосложения
15. Организация работы поста медицинской сестры
16. Санитарно-эпидемиологический режим терапевтического отделения. Понятие о внутрибольничной инфекции
17. Понятие о дезинфекции. Предстерилизационная очистка медицинских инструментов, контроль качества обработки, дезинфекция помещений и т.д.
18. Значение питания в жизнедеятельности организма человека. Основные принципы лечебного питания.
19. Понятие о лечебных столах. Система стандартных диет
20. Диета № 1 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
21. Диета № 2 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
22. Диета № 3 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
23. Диета № 4 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
24. Диета № 5 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
25. Диета № 6 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
26. Диета № 7 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)
27. Диета № 8 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и

энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

28. Диета № 9 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

29. Диета № 10 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

30. Диета № 11 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

31. Диета № 12 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

32. Диета № 13 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

33. Диета № 14 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

34. Диета № 15 (показания, цели, общая характеристика, химический состав и энергетическая ценность, режим питания, исключаемые продукты)

35. Режим питания. Составление и выписывание порционника. Порядок раздачи пищи.

36. Кормление больных. Способы кормления

37. Понятие о термометрии. Термометры: устройство, дезинфекция, хранение

38. Места измерения температуры тела. Правила измерения температуры тела в подмышечной впадине, прямой кишке

39. Понятие о лихорадке. Стадии лихорадки

40. Типы температурных кривых

41. Правила смены постельного и нательного белья

42. Уход за кожей и профилактика пролежней

43. Применение суден и мочеприемников. Подмывание больных

44. Уход за полостью рта

45. Уход за глазами

46. Уход за ушами

47. Применение холода в медицинских целях. Компрессы. Пузырь со льдом

48. Применение тепла в медицинских целях. Компрессы. Припарки. Грелки.

Горчичники

49. Водолечебные процедуры (бальнеотерапия). Гирудотерапия

50. Способы и правила применения лекарственных средств

51. Наружное применение лекарственных средств

52. Энтеральное введение лекарственных средств

53. Ингаляционный способ введения лекарственных средств

54. Парентеральный способ введения лекарственных средств

55. Техника внутривенных инъекций

56. Техника подкожных инъекций

57. Техника внутримышечных инъекций

58. Техника внутривенных инъекций

59. Техника внутривенных капельных вливаний
60. Правила выписки и хранения лекарственных средств
61. Симптомы патологии дыхательной системы.
62. Оказание первой доврачебной помощи при внезапной одышке (удушьё).
63. Сбор мокроты для лабораторного исследования.
64. Кровохарканье, легочное кровотечение. Оказание первой доврачебной помощи.
65. Проведение оксигенотерапии различными способами.
66. Плевральная пункция.
67. Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования.
68. Симптомы патологии сердечно-сосудистой системы.
69. Артериальный пульс. Техника исследования. Основные характеристики.
70. Артериальное давление. Методика его измерения.
71. Оказание первой помощи при сердечной астме и отеке легких.
72. Определение водного баланса.
73. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс). Оказание первой помощи.
74. Симптомы патологии пищеварительной системы.
75. Проведение промывания желудка толстым зондом.
76. Зондирование желудка тонким зондом. Проведение фракционного исследования желудочного сока.
77. Проведение дуоденального зондирования.
78. Введение газоотводной трубки.
79. Оказание первой доврачебной помощи при рвоте.
80. Желудочно-кишечное кровотечение. Оказание первой помощи.
81. Постановка очистительной клизмы.
82. Постановка сифонной клизмы.
83. Постановка масляной и гипертонической клизмы.
84. Постановка лекарственной клизмы.
85. Исследование кала.
86. Симптомы патологии мочевыделительной системы.
87. Сбор мочи для лабораторного исследования.
88. Проведение пробы по Зимницкому, Нечипоренко
89. Проведение катетеризации мочевого пузыря мягким катетером.
90. Подготовка больных к рентгенологическому исследованию органов грудной клетки.
91. Подготовка больных к рентгенологическому исследованию органов пищеварения.
92. Подготовка больных к рентгенологическому исследованию почек и мочевыводящих путей
93. Общие правила ухода за тяжелыми больными.
94. Терминальные состояния.

95. Проведение непрямого массажа сердца.
96. Проведение искусственной вентиляции легких.
97. Констатация смерти. Правила обращения с трупом.

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

Кафедра Внутренних болезней № 1

УТВЕРЖДЕНО

**Протоколом заседания Центрального
координационного учебно -методического
совета от «23» мая 2023 г. Пр.№5**

**Эталоны тестовых заданий учебной практики «Ознакомительная клиническая практика (уход за больными терапевтического профиля)»
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы специалитета по специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело», утвержденной 24.05.2023 г.**

для студентов 2 курса

по специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

**Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
от 22 мая 2023 г. (протокол № 10)**

Заведующий кафедрой



д.м.н. И.Н. Тотров

г. Владикавказ 2023 год

Оглавление

№	Наименование контролируемого раздела (темы) дисциплины/модуля	Количество тестов (всего)	стр. с __ по __
1	2	3	4
Вид контроля	Промежуточный		
1.	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений	10	14-15
2.	Питание больных	10	15-17
3.	Измерение температуры тела	10	17-18
4.	Простейшие физиотерапевтические процедуры	10	18-19
5.	Способы применения лекарственных средств	10	20-21
6.	Техника подкожных и внутримышечных инъекций, техника внутривенных инъекций, капельных внутривенных вливаний	10	21-22
7.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	20	22-25
8.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	20	25-28
9.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	20	28-31
10.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	20	31-34
11.	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	10	34-35

- Наименование контролируемого раздела (темы)/ или тем (разделов) дисциплины/модуля, учебной/ производственной практики берется из рабочей программы.
- Выписка из протокола заседания кафедры об алгоритме формирования теста для каждого вида тестирования (1 раз в год).
- Выписка из протокола заседания кафедры с записями об актуализации (внесение изменений, аннулирование, включение новых оценочных средств)(1 раз в год).
- Выписка из протокола заседания Цикловой учебно-методической комиссии об утверждении оценочных средств
- (по мере необходимости)

Эталоны тестовых заданий для учебной практики с ответами

Деонтология. Организация работы лечебных учреждений

- 1. Кто был первым организатором сестринской службы в России:**
 1. Г.Л. Захарьин
 2. Ф. Найтингейл
 3. Н.И. Пирогов
 4. С.В. Курашов
 5. М.Я. Мудров

- 2. Что такое ятрогенное заболевание:**
 1. Заболевание, развившееся в результате неосторожного высказывания медработника о больном или его болезни либо в результате неправильного лечения
 2. Заболевание, развившееся в результате неправильного лечения
 3. Осложнение основного заболевания
 4. Заболевание, передающееся от больного к больному
 5. Наследственное заболевание

- 3. В обязанности младшей медсестры приёмного отделения входит:**
 1. Наблюдение за санитарным режимом
 2. Сопровождение больного к врачу в кабинет и проведение санобработки больного
 3. Транспортировка и сопровождение больного в профильное отделение
 4. Всё перечисленное
 5. Ни одно из перечисленного выше

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
профессионального образования «Северо-Осетинская государственная
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра Внутренних болезней № 1
Факультет медико-профилактический **Курс** 2
Учебная практика уход за больными терапевтического профиля

Билет к зачету

1. Проведение искусственной вентиляции легких
2. Проведение осмотра полости рта

Зав. кафедрой д.м.н., доцент

И.Н. Тотров