

**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**

по учебной практике **Киническая практика «Общий уход за больными взрослыми и детьми терапевтического и хирургического профиля»**  
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –  
программы специалитета по специальности 31.05.02 «Педиатрия», утвержденной  
24.05.2023 г.

**для студентов 1 курса**

**по специальности 31.05.02 «Педиатрия»**

**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:
  - экзаменационный билет по практическим навыкам
  - эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением),
  - экзаменационные билеты по зачету

**Паспорт оценочных материалов по учебной практике**  
 Клиническая практика «Общий уход за больными взрослыми и детьми  
 терапевтического и хирургического профиля»

№п/п	Наименование контролируемого раздела(темы)дисциплины/ модуля	Код формируемой компетенции (этапа)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:			Наименование оценочного средства
			Знать	Уметь	Владеть	
1	2	3	4			5
			<b>Промежуточный</b>			
<b>1</b>	Деонтология. Организация работы лечебных учреждений	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21	Виды санитарной обработки больных, типы лихорадок, особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями и различных систем организма	Произвести санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре, осуществлять смену нательного и постельного белья больного, обрабатывать пролежни;  Осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем, и их транспортировку;  Измерять температуру тела, суточный диурез, собирать у пациентов биологический материал для лабораторных исследований;  Проводить	Навыками ухода за больными с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, в том числе за тяжело-больными и агонирующими больными.	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>2</b>	Питание больных	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>3</b>	Измерение температуры тела	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>4</b>	Простейшие физиотерапевтические процедуры	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>5</b>	Способы применения лекарственных средств	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>6</b>	Техника подкожных и внутримышечных инъекций, техника	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11,				Устный опрос, тестирование, оценка практических

	внутривенных инъекций, капельных внутривенных вливаний	ПК-14, ПК-15, ПК-21		кормление больных; - Проводить антропометрию, различные виды клизм, осуществлять дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными.		умений
<b>7</b>	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>8</b>	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>9</b>	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>10</b>	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
<b>11</b>	Уход за тяжелыми и агонирующими больными	ОК-7, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-10, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-14, ПК-15, ПК-21				Устный опрос, тестирование, оценка практических умений

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

## Вопросы к зачету

### КАФЕДРА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ №1

1. Обязанности младшего медицинского персонала. Основы медицинской этики и деонтологии.
2. Принципы организации работы и устройства приемного отделения.
3. Принципы организации работы и устройства терапевтического отделения.
4. Санитарно-гигиенический и лечебно-охранительный режим терапевтического отделения. Санитарно-гигиеническая обработка палат.
5. Санитарно-гигиеническая обработка больного в приемном отделении. Этапы обработки больного с педикулезом.
6. Приготовление дезинфицирующих растворов. Дезинфекция предметов ухода за пациентом в терапевтическом отделении.
7. Способы транспортировки больных из приемного отделения.
8. Основные принципы рационального лечебного питания. Диетические (терапевтические) столы.
9. Порядок раздачи пищи, способы кормления больных в отделениях стационара.
10. Правила смены нательного и постельного белья. Значение для больного.
11. Уход за кожей. Профилактика пролежней.
12. Уход за полостью рта: осмотр, полоскание, промывание (орошение) ротовой полости, протирание рта и зубов.
13. Уход за ушами: промывание слухового прохода, закапывание капель.
14. Уход за глазами: утренний туалет, промывание, закапывание капель.
15. Уход за носом: промывание, закапывание капель.
16. Уход за волосами и ногтями.
17. Правила подачи подкладного судна и мочеприемника. Подмывание больных.
18. Применение холода в медицинской практике. Показания, противопоказания.
19. Применение тепла в медицинской практике. Согревающие компрессы. Показания, противопоказания.
20. Горчичники: общие сведения, методика постановки. Показания, противопоказания.
21. Клизмы. Виды, правила постановки. Показания, противопоказания.
22. Газоотводная трубка. Правила постановки. Показания,

противопоказания.

23. Моча, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований мочи.

24. Кал, забор материала на лабораторное исследование. Виды лабораторных исследований кала.

25. Правила подготовки больных к инструментальным методам исследования органов пищеварения.

26. Правила подготовки больных к инструментальным методам исследования органов мочевыделительной системы.

27. Мокрота. Виды лабораторных исследований. Забор материала на лабораторное исследование.

28. Оценка общего состояния больного. Клиническое значение.

29. Антропометрия. Клиническое значение исследования. Интерпретация полученных данных.

30. Способы измерения температуры тела. Оформление полученных данных. Клиническое значение.

31. Характеристика дыхания. Подсчет частоты дыхательных движений. Клиническое значение. Патологические формы дыхания.

32. Свойства артериального пульса. Правила подсчета. Клиническое значение.

33. Артериальное давление. Правила измерения. Клиническое значение.

34. Особенности ухода за больными с заболеваниями органов дыхания.

35. Особенности ухода за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.

36. Особенности ухода за больными с заболеваниями органов пищеварения.

37. Особенности ухода за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.

38. Особенности ухода за агонирующими больными.

39. Констатация смерти. Правила обращения с трупом.

40. Терминальные состояния. Техника первой доврачебной помощи.

### **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. Выполнение предстерилизационной подготовки хирургического инструментария
7. Правила и методика наложения калоприемника.
8. Правила и техника проведения непрямого массажа сердца. Показания к проведению реанимационных мероприятий.
9. Правила и техника выполнения питательных и лекарственных клизм. Показания, противопоказания.
10. Функциональная кровать. Предназначение. Правила пользования функциональной кроватью.
11. Правила и техника промывания желудка. Показания, противопоказания.
12. Распорядок дня хирургического больного в стационаре.
13. Правила и методика введения воздуховода. Возможные осложнения.
14. Уход за кожей. Профилактика пролежней
15. Правила, техника и методика проведения предстерилизационной подготовки хирургического инструментария.
16. Оксигенотерапия. Меры безопасности. Методика и техника проведения.
17. Правила и техника проведения санитарной обработки больного при поступлении в стационар.
18. Правила и техника проведения смены нательного и постельного белья.
19. Правила и техника перемещения больного с каталки на операционный стол и обратно.
20. Техника и правила проведения катетеризации мочевого пузыря. Показания. Противопоказания.
21. Диетотерапия в хирургическом отделении. Оптимальное соотношение жиров, белков и углеводов у хирургических больных.
22. Понятие о лечебно-охранительном режиме хирургического отделения.
23. Правила техника проведения очистительных и сифонных клизм. Показания. Противопоказания.
24. Общая структура хирургического стационара.
25. Меры личной безопасности при уходе за хирургическими больными.
26. Режим посещения хирургических больных.

27. Правила и техника кормления больных в кровати.
28. Основы деятельности медперсонала на всех этапах лечения хирургических больных.
29. Показания и правила проведения зондового энтерального питания.
30. Правила и техника проведения контроля за дренажами у оперированных больных.
31. Правила и техника дезинфекции медицинского инструментария и средств ухода за больными.
32. Методика подготовки больных к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта.
33. Объем санитарной обработки больного в приемном отделении.



