

№ Стом-21

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 «23» мая 2023 г. № 5

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

«Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и процедурной медицинской сестры)»

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология», утвержденной 24.05.2023 г.

для студентов **2 курса**

по специальности **31.05.03 «Стоматология»**

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

Заведующий кафедрой

 д.м.н. И.Н. Тотров

Заведующий кафедрой

 к.м.н. У.С. Беслекоев

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 экзамену

- банк ситуационных задач

- эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением)

- экзаменационные билеты

Паспорт оценочных материалов учебной практики

«Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и 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	Поддержание санитарно-гигиенического и лечебно-охранительного режима отделения .	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
2	Санитарная обработка больного.	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
3	Транспортировка больных.	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
4	Личная гигиена больного и медперсонала. Питание больных.	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
5	Простейшие физиотерапевтические процедуры. Подготовка больных к лабораторно-инструментальным методам исследования.	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
6	Способы применения лекарственных средств	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений
7	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями различных систем организма, в том числе и за умирающими больными.	ОПК-5, ОПК-10, ПК-1	Устный опрос, тестирование, оценка практических умений

ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ

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 внутривенных, 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.

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 Цикловой
учебно-методической комиссии
от «23» мая 2023 г. Пр.№5

Эталоны тестовых заданий учебной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и процедурной медицинской сестры)»

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология», утвержденной 24.05.2023 г.

для студентов 2 курса

по специальности 31.05.03 «Стоматология»

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

Заведующий кафедрой

 д.м.н. И.Н. Тотров

Заведующий кафедрой

 к.м.н. У.С. Беслекоев

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	Знакомство с организацией работы приемного и терапевтического отделений и функциональными особенностями младшего медперсонала	64	15-23
2	Поддержание санитарно-гигиенического и лечебно-охранительного режима отделения	34	23-28
3	Санитарная обработка больного	18	28-30
4	Транспортировка больных.	13	30-32
5	Личная гигиена больного и медперсонала. Питание больных	65	32-40
6	Простейшие физиотерапевтические процедуры. Подготовка больных к лабораторно-инструментальным методам исследования	43	40-45
7	Способы применения лекарственных средств	24	45-47
8	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями различных систем организма, в том числе и за умирающими больными	145	48-66

ЗНАКОМСТВО С ОРГАНИЗАЦИЕЙ РАБОТЫ ПРИЕМНОГО И ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ ОБЯЗАННОСТЯМИ МЛАДШЕГО МЕДПЕРСОНАЛА

1. Каковы основные задачи студента при изучении общего ухода за больным?

- а) освоение техники операций
- б) освоение методики обследования больного
- в) оказание первой врачебной помощи
- г) практическое овладение навыками ухода за больными
- д) постановка диагноза

2. Кто должен осуществлять уход за больными?

- а) родственники больного
- б) все медицинские работники
- в) врач
- г) больные в палате
- д) медицинская сестра

3. Что изучает медицинская деонтология?

- а) взаимоотношения между врачом и больным
- б) вопросы долга, морали и профессиональной этики
- в) ятрогенные заболевания
- г) взаимоотношения между медперсоналом и родственниками больного
- д) все перечисленное верно

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

Кафедра Внутренних болезней № 1, Хирургических болезней №1

Факультет стоматологический

Курс 2

Учебная практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

Ситуационная задача

1. В результате удара по переносице кулаком началось обильное выделение крови. Больной беспокоен, сплевывает кровь, частично ее проглатывает.

Вопросы:

1. Определите неотложное состояние пациента.
2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.

Ситуационная задача

1. В плановом порядке в течении одного месяца оперированном, одним и тем же хирургом, 40 больных. Из них у 5 имело место нагноение ран, у двух расхождение швов.

Вопрос:

В чем причина осложнений и как выявить причину?

Зав. кафедрой внутренних болезней №1, д.м.н.

И.Н.Тотров

Зав. кафедрой хирургических болезней №1, к.м.н.

У.С.Беслекоев

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

Кафедра Внутренних болезней № 1, Хирургических болезней №1

Факультет стоматологический

Курс 2

Учебная практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

Экзаменационный билет

1. Обязанности младшего и среднего медицинского персонала. Основы медицинской этики и деонтологии.
2. Компрессы, грелки, пузырь со льдом. Техника постановки. Показания. Противопоказания.

Зав. кафедрой внутренних болезней №1 д.м.н.

И.Н. Тотров

Зав. кафедрой хирургических болезней №1 к.м.н.

У.С. Беслекоев