# **ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ** «СТАВРОПОЛЬСКИЙ МЕДИКО – СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»

УТВЕРЖДАЮ Ректор ЧОУ ВО «СМСИ» \_\_\_\_\_\_ Е.Н.Гисцева Приказ № 01- О 12 августа 2025г.

## Фонд оценочных средств

Б1.О.01 (У) Ознакомительная практика

Специальность 31.05.01 Лечебное дело квалификация: врач-лечебник Форма обучения: очная Срок обучения: 6 лет

Нормативно-правовые основы разработки и реализации оценочных средств по практике:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.05.01, Лечебное дело (уровень специалитета), утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 988
  - 2) Общая характеристика образовательной программы.
  - 3) Учебный план образовательной программы.
  - 4) Устав и локальные акты Институт

#### 1. Общие положения

**Цель практики:** закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений по взаимодействию с больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме программы практики путем непосредственного участия в деятельности стационара, а также развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.

#### Задачи практики.

- закрепление и углубление знаний об основных этапах (содержании) работы, особенностях взаимодействия с больными с заболеваниями различных органов и систем
- формирование способностей по организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактика профессиональных заболеваний;
- совершенствование навыков в общении с больными и их родственниками, медицинским персоналом амбулаторно-поликлинических учреждений, в основе которых лежит реализация принципов медицинской деонтологии и этики.

## 2. Организация контроля планируемых результатов обучения по учебной Ознакомительной практике

Код и	Наименование	Планируемые результаты практики
наименование	индикатора	
компетенции	достижения	
выпускника	компетенции	
Профессиональные компетенции		
ПК-6	ИПК-6.2	Знать:
Способен к	Демонстрирует	- этические и деонтологические принципы в
организации	способность	профессиональной деятельности;
деятельности	организовать	- медицинские изделия, предусмотренные
находящегося в	уход за	порядком оказания медицинской помощи;
распоряжении	больными	- устройство и организацию работы медицинских
среднего		учреждений, приемного, лечебных отделений;
медицинского		- устройство и организацию работы
персонала		хирургического отделения, отделения реанимации;
		- устройство и организацию работы
		операционного блока;
		- подготовка больных к плановым и экстренным
		операциям;
		- виды санитарной обработки больных;
		- понятие асептики и антисептики;
		- виды транспортировки больных;
		- правила наблюдения и ухода за больными с
		заболеваниями различных систем;
		- порядок выписки, хранения, учета и раздачи
		медикаментов на посту;
		- способы применения лекарственных средств
		(энтеральные, парентеральные, наружные);
		- правила подготовки больных для лабораторно-
		инструментальных исследований;
		- правила термометрии и типы лихорадок;

- способы оксигенотерапии;
- способы постановки различных клизм;
- способы промывания желудка;
- методы постановки компрессов, банок, горчичников;
- катетеризация мочевого пузыря;
- общие правила наложения повязок;
- виды мягких, твердых и затвердевающих повязок;
- временные методы остановки кровотечений;
- принципы оказания первой доврачебной помощи при неотложных состояниях (гипертермия, судороги, нарушение дыхания и сердечной деятельности, рвота);
- информационные, библиографические ресурсы, медико-биологическую терминологию, информационно-коммуникационные технологии **Уметь:**
- обеспечить уход за больным;
- оказывать первичную медико-санитарную помощь;
- использовать медицинские средства защиты, профилактики, применять методы оказания первичной медицинской помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения.
- устанавливать психологический и речевой контакт с пациентами и их родственниками;
- оказать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях (гипертермия, судороги, нарушение дыхания и сердечной деятельности, рвота);
- провести элементы сердечно-легочной реанимации (искусственное дыхание, непрямой массаж сердца);
- провести санитарную обработку пациента при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;
- осуществлять смену нательного и постельного белья больного;
- осуществлять уход за больными, страдающими заболеваниями различных органов и систем;
- осуществлять термометрию, заполнять температурный лист;
- осуществлять транспортировку больных с различными заболеваниями;
- измерять суточный диурез, собирать биологический материал для лабораторных исследований;
- проводить антропометрию;
- проводить очистительную клизму;
- проводить кормление больных;
- осуществить дезинфекцию и

предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными:

- подавать больному кислородную подушку;
- наложить сухой, согревающий компрессы, подавать больному грелку, пузырь со льдом;
- произвести инъекции (внутримышечные, подкожные, внутривенные);
- осуществить временную остановку кровотечения;
- провести элементы сердечно-легочной реанимации (искусственное дыхание, непрямой массаж сердца.

#### Владеть:

- методами организации ухода за больными;
- алгоритмами первичной медико-санитарной помощи больным и пострадавшим;
- навыками смены нательного и постельного белья;
- навыками проведения влажной уборки помещений;
- навыками постановки банок, горчичников;
- навыками термометрии и заполнение температурного листа;
- навыками наложения сухого и согревающего компресса, пузыря со льдом, грелки;
- навыками подачи судна, мочеприемника, кислородной подушки;
- техникой наложения кровеостанавливающего жгута;
- навыками транспортировки больных.

### 3. Перечень вопросов для подготовки к промежуточной аттестации

РАЗДЕЛ 1. Общие вопросы безопасной среды для пациента и персонала.

- 1. Основы этики и деонтологии. Значение ухода за больными.
- 2. Медицинская деонтология. Понятие. Основные положения. Особенности профессиональной одежды сотрудников лечебного учреждения как одно из положений медицинской деонтологии.
- 3. Основные типы лечебно-профилактических учреждений. Больница, типы, задачи, структура, штаты.
- 4. Приёмное отделение. Устройство, его функции, организация работы. Виды госпитализации. Приём пациента в стационар.
- 5. Лечебное отделение, задачи, структура, штаты, документация. Нормативная документация, регламентирующая санитарно-гигиенический режим в медицинском учреждении.
- 6. Хирургическое отделение. Виды. Устройство, оснащение палат. Режим работы в хирургическом отделении.
- 7. Терапевтическое отделение. Виды. Устройство, оснащение палат. Режим работы в отделении.
- 8. Операционный блок. Устройство: основные и вспомогательные помещения, их назначение. Зоны режима операционного блока.
  - 9. Санитарно-противоэпидемический режим приёмного отделения (эпид.анализ,

санитарная обработка, осмотр на педикулёз, способы обработки головы при педикулёзе).

- 10. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении: маркировка инвентаря, его использование и правила хранения, определяющие нормативные документы.
- 11. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Окружающая среда в отделении. Определение понятия. Нормы площади на 1 койку. Оптимальные показатели температуры и влажности.
- 12. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Факторы окружающей среды, влияющие на организм больного в хирургическом отделении: запылённость, микробное загрязнение воздуха, бытовой шум, запахи.
- 13. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Понятие об уборке палат хирургического отделения, операционного блока. Правила уборки. Виды уборки.
- 14. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Общие правила санитарно гигиенической уборки помещений стационара. Техника влажной уборки внутрибольничных помещений. Уборка режимных кабинетов: предварительная, текущая, заключительная, генеральная.
- 15. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Гигиена палаты: уборка, проветривание, хранение продуктов.
- 16. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Наблюдение за температурой воздуха и системой проветривания Вентиляция воздуха в хирургическом отделении и операционной. Понятие о кондиционировании воздуха. Дезинфекция воздуха источником ультрафиолетового излучения.
- 17. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Микроклимат в операционном блоке (оптимальные показатели). Методы контроля за стерильностью в операционной и перевязочной.
- 18. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Дезинфекция. Понятие, виды, методы, режимы дезинфекции. Основные группы дез.средств. Регламентирующие документы.
- 19. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении: дезинфекция. Дезинфекция предметов ухода за пациентом способом полного погружения (судно, мочеприёмник, клеёнка и т.д.).
- 20. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении: дезинфекция. Дезинфекция предметов ухода за пациентом способом двукратного протирания (пузырь для льда, грелка, термометр и т.д.).
- 21. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов, их использование, правила хранения. Дезинфекция помещений, предметов обстановки процедурного кабинета. Общие правила санитарно- гигиенической уборки помещений.
- 22. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Понятие о дезинфицирующих агентах. Требования, предъявляемые к ним. Требования к выбору дезинфицирующих средств, применяемых в ЛПУ различного профиля. Использование анолита в хирургическом отделении.
- 23. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Система сбора, хранения, транспортировки и утилизации медицинских отходов ЛПУ.
- 24. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Контроль за состоянием прикроватных тумбочек, постели. Порядок хранения чистого и грязного белья.
- 25. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Одежда пациентов. Посещения больного. Контроль за передачами.
- 26. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Инфекционный контроль. Понятие. Пути передачи инфекции в ЛПУ. Внутрибольничная инфекция (ВБИ). Группы риска ВБИ. Защитная одежда для медицинского персонала.
- 27. Санитарно-противоэпидемический режим в отделении. Понятие о назокомиальной инфекции. Профилактика. Организация работы хирургического отделения.
- 28. Безопасная больничная среда для пациента и персонала. Понятие, создание безопасной среды для пациента и персонала. Личная гигиена и внешний вид персонала.

Участие персонала в санитарно-просветительской работе среди пациентов и родственников.

- 29. Безопасная среда для персонала. Профилактика инфицирования вирусной и бактериальной инфекцией. Обработка рук, виды и уровни обработки. Правила надевания и снятия стерильных перчаток.
- 30. Безопасная среда для персонала. Гигиена труда. Определение понятия. Режим труда в лечебном учреждении. Виды физической нагрузки и их воздействие на организм младшего медицинского персонала.
- 31. Факторы риска для персонала в ЛПУ. Воздействие на организм персонала токсичных веществ и вредных биологических факторов. Профилактика ВИЧ и вирусных гепатитов. Способы защиты.
- 32. Безопасная среда для персонала. Правила безопасности труда при работе с дезинфицирующими средствами. Первая помощь при отравлении дезинфицирующими средствами. Хранение и приготовление хлорсодержащих средств и растворов.
- 33. Внутренний распорядок стационара. Лечебно-охранительный режим, его элементы и значение. Санитарно-гигиенический режим питания.
- 34. Понятие о технике безопасности эксплуатации электрооборудования в хирургическом отделении. Вероятные причины электротравм и предрасполагающие к взрывам.
- 35. Хосписы. Паллиативная помощь. Потери, смерть, горе. Биологическая смерть. Признаки. Правила обращения с трупом.

#### РАЗДЕЛ 2. Общие вопросы ухода за больными

- 1. Общий осмотр больного. Виды сознания, положение больного, оценка состояния кожных покровов, костно-мышечно-суставной системы (при травмах). Виды режимов двигательной активности. Виды положения больного. Основные направления ухода за больными с вынужденным и пассивным положением. Особенности транспортировки больных с системой для внутривенной инфузии, с дренажами в брюшной и грудной полостях.
- 2. Приём пациента в стационар. Оценка функционального состояния пациента. Антропометрия. Типы конституции. Определение индекса Пинье, индекса массы тела.
- 3. Термометрия. Измерение (методики) и регистрация результатов. Составление температурных кривых. Типы температурных кривых. Виды повышения температуры тела человека, типы лихорадок. Понятие о субфебрилитете.
- 4. Правила проведения термометрии, виды термометров, их хранение и дезинфекция. Регистрация результатов термометрии. Лихорадка: виды, периоды лихорадки. Особенности ухода за лихорадящими: питание и водный режим.
- 5. Оценка функционального состояния пациента: пульс. Алгоритм исследования пульса на лучевой артерии. Основные характеристики. Регистрация показателей. Оценка полученных данных.
- 6. Оценка функционального состояния пациента: артериальное давление. Алгоритм измерения артериального давления на плечевой артерии. Регистрация показателей артериального давления. Понятие об артериальной гипертонии.
- 7. Оценка функционального состояния пациента: алгоритмы определения частоты, ритма и глубины дыхательных движений. Основные характеристики. Регистрация показателей. Оценка полученных данных.
- 8. Оценка функционального состояния пациента: алгоритмы измерения суточного диуреза и определения водного баланса. Основные характеристики. Регистрация показателей. Оценка полученных данных. Обучение пациента учёту водного баланса.
- 9. Методы простейшей физиотерапии: применение пузыря со льдом, грелки, горчичников, оксигенотерапия.
- 10. Методы простейшей физиотерапии: постановка банок, компресса на кожу, гирудотерапия.
- 11. Личная гигиена пациента: уход за кожей. Пролежни. Места образования пролежней. Оценка риска развития и степени тяжести пролежней. Нормативная регламентирующая документация. Профилактика пролежней. Обработка пролежней.

- 12. Личная гигиена пациента: выполнение (и воспитание у детей) гигиенических навыков. Утренний туалет. Алгоритмы ухода за волосами, ногтями, полостью рта. Помощь при выполнении гигиенических навыков у тяжелобольных пациентов.
- 13. Личная гигиена пациента: выполнение (и воспитание у детей) гигиенических навыков. Утренний туалет. Алгоритмы ухода за носом, ушами и глазами. Помощь при выполнении гигиенических навыков у тяжелобольных пациентов.
- 14. Личная гигиена пациента: гигиена тела гигиенические и лечебные ванны, душ, умывание, обтирание, купание больных. Мытьё ног в постели тяжелобольному пациенту. Особенности ухода за кожей. Уход за кожей при появлении потницы, экземы, опрелости, гнойничковых поражениях кожи. Предупреждение расчёсов. Подмывание: особенности у мужчин и женщин. Особенности ухода за женщинами.
- 15. Личная гигиена пациента: объём мероприятий при подготовке пациента к операции: гигиеническая подготовка к плановым операциям, особенности подготовки к экстренным вмешательствам. Уход за кожей у хирургических больных. Понятие о санитарной обработке операционного поля.
- 16. Питание и кормление пациента: Понятие о диетотерапии. Принципы лечебного питания. Водный рацион здоровых и больных. Буфет-раздаточная, особенности организации раздачи детям. Обработка посуды, хранение продуктов. Кормление тяжелобольных.
- 17. Питание и кормление пациента: Организация питания в стационаре. Лечебное питание, диетические столы. Система стандартных диет. Составление порционного требования, порядок приготовления, хранения и раздачи пищи.
- 18. Питание и кормление пациента: режимы питания. Помощь при кормлении пациента. Диеты № 1-5 (показания, противопоказания, рекомендуемые блюда, режим питания, энергоценность и компонентный состав). Понятие об искусственном и парэнтеральном питании. Алгоритм питания больного через зонд.
- 19. Питание и кормление пациента: режимы питания. Помощь при кормлении пациента. Диеты № 6-15 (показания, противопоказания, рекомендуемые блюда, режим питания, энергоценность и компонентный состав). Понятие об искусственном и парэнтеральном питании. Алгоритм питания больного через гастростому.
- 20. Питание и кормление пациента: особенности питания пациента при наличии стом пищеварительного тракта (различной локализации). Уход за пациентом с колостомой. Виды калоприёмников и правила работы с ними. Особенности ухода за пациентами со свищами, обработка свища, гигиена тела пациента.
- 21. Оценка состояния органов пищеварения. Основные методы исследования. Основные направления ухода за больными с заболеваниями органов брюшной полости. Ознакомительная практика (уход за больным) при рвоте. Ознакомительная практика (уход за больным) при задержке кала и метеоризме. Клизмы, основные термины и понятия. Виды лечебных клизм. Газоотведение.
- 22. Оценка состояния органов дыхания. Подсчёт числа дыханий и их регистрация в зависимости от возраста. Понятие об одышке, патологических видах дыхания. Насморк, туалет носа. Основные методы исследования. Основные направления ухода за больными с патологией органов дыхания. Ознакомительная практика (уход за больным) пневмонией. Положение больного в кровати. Пользование функциональной кроватью.
- 23. Оценка состояния органов кровообращения. Основные методы исследования. Основные направления и особенности ухода за больными с заболеваниями сердечнососудистой системы. Ознакомительная практика (уход за больным) с сердечной недостаточностью. Ознакомительная практика (уход за больным) с инфарктом миокарда.
- 24. Оценка состояния органов мочевыделительной системы. Основные направления ухода за больными с заболеваниями органов мочевыделения. Ознакомительная практика (уход за больным) при задержке мочи. Ознакомительная практика (уход за больным) при недержании мочи
- 25. Понятие о медикаментозной терапии различных заболеваний. Понятие о хранении, раскладке и раздаче лекарств. Понятие о способах введения лекарственных средств в организм: наружный, энтеральный, парэнтеральный и ингаляционный. Пути введения

лекарств при наружном, энтеральном и ингаляционном способах.

- 26. Уход за больным в день операции. Наблюдение и уход за дыхательной, сердечно-сосудистой системами. Профилактика осложнений.
- 27. Уход за больным в день операции. Наблюдение и уход за пищеварительной, мочевыделительной системами. Профилактика осложнений.
- 28. Уход за больным в день операции. Наблюдение и уход за послеоперационной раной и дренажами. Профилактика осложнений.
- 29. Наблюдение и уход за дыхательной системой в раннем послеоперационном периоде как профилактика осложнений. Дыхательная гимнастика.
- 30. Подготовка пациентов к исследованиям: эндоскопическому желудка и 12-перстной кишки, ультразвуковому органов брюшной полости и малого таза.
- 31. Подготовка пациентов к исследованиям толстого кишечника: колоноскопия, ректороманоскопия, ирригоскопия.
- 32. Подготовка пациентов к рентгенологическим исследованиям: грудной клетки, молочных желёз, брюшной полости, пищеварительной и мочевыделительной систем.
- 33. Наблюдение за стулом, его виды и регистрация. Помощь при дефекации. Подмывание мужчин и женщин. Дезинфекция клизм и наконечников. Сбор кала и транспортировка биоматериала для различных исследований.
- 34. Правила сбора мочи для различных исследований (по Нечипоренко, Зимницкому, посев на бактериурию и др.). Особенности сбора мочи у мужчин и женщин. Транспортировка биоматериала.
- 35. Техника забора слизи из носа и зева, взятие мазка из зева и носа. Сбор мокроты и направление для лабораторных исследований. Транспортировка биоматериала. Обучение пациента сбору мокроты для различных исследований.

#### РАЗДЕЛ 3. Основы гигиены пациента

- 1. Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии
- 2. Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции лёгких
- 3. Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного
- 4. Пособие при мочеиспускании тяжёлого больного
- 5. Пособие при дефекации тяжёлого больного
- 6. Перемещение тяжелобольного в постели
- 7. Размещение тяжелобольного в постели
- 8. Транспортировка тяжелобольного внутри лечебного учреждения.
- 9. Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному
- 10. Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному
- 11. Оценка степени риска развития пролежней
- 12. Оценка степени тяжести пролежней

#### РАЗДЕЛ 4. Простые медицинские манипуляции

- 1. Уход за назогастральным зондом
- 2. Уход за дренажом
- 3. Уход за постоянным мочевым катетером
- 4. Уход за внешним мочевым катетером
- 5. Постановка назогастрального зонда
- 6. Постановка очистительной клизмы
- 7. Пособие при гастростоме
- 8. Пособие при илеостоме
- 9. Пособие при стоме толстой кишки
- 10. Кормление тяжелобольного через рот
- 11. Кормление тяжелобольного через назогастральный зонд