

**СОГЛАСОВАНО**  
**Председатель**  
**УМО по профилю «Здравоохранение»**  
Рузденова Н.Б.  
 «19» декабря 2024г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Председатель**  
**РОО «Национальный центр**  
**независимой экзаменации»**  
Жангереева Г.Т.  
 «20» декабря 2024г.

**Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников**

<b>Контингент:</b>	Выпускники
<b>Образовательная программа:</b>	ТиПО
<b>Специальность:</b>	Сестринское дело
<b>Квалификация:</b>	Младшая медицинская сестра
<b>Цель:</b>	Оценка достижений конечных результатов обучения выпускников образовательных программ ТиПО
<b>Формат оценки:</b>	1-ый этап - Оценка знаний (компьютерное тестирование): 100 тестовых вопросов А-тип Продолжительность: 150 минут (без перерыва) Проходной уровень: 50 баллов 2-ой этап – Оценка навыков на практических станциях: Количество станций -5, Продолжительность: 50 минут (10 минут на 1 станцию) Проходной уровень: 50 баллов.

Шифр	Название раздела	Уд.вес в %	Кол-во ТВ
11_МК_01	Введение в дисциплину «Основы сестринского дела». Сущность сестринского дела.	5	5
11_МК_02	Организация медицинской помощи: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные типы медицинских организаций. Основные направления деятельности сестринского персонала в различных типах медицинских организаций.</li> <li>• Обязанности сестринского персонала приемного отделения. Устройство и организация работы приемного отделения. Санитарно-противоэпидемический режим приемного отделения.</li> <li>• Санитарно-гигиеническая обработка пациентов.</li> <li>• Виды транспортировки пациентов в лечебное отделение.</li> </ul>	7	7

11_МК_03	<p>Инфекционная безопасность. Инфекционный контроль</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Эпидемиология и основные причины возникновения госпитальных инфекций.</li> <li>• Инфекционный контроль. Инфекционный процесс.</li> <li>• Меры контроля и безопасности в профилактике внутрибольничных инфекций. Способы дезинфекции рук</li> <li>• Санитарно-противоэпидемические мероприятия в медицинской организации</li> <li>• Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию помещений. Виды уборок помещений.</li> <li>• Дезинфекция предметов ухода за пациентами. Бельевой режим стационара</li> </ul>	25	25
11_МК_04	<p>Безопасная больничная среда для пациента и персонала</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Безопасность медицинской сестры на рабочем месте (профессиональная безопасность).</li> <li>• Лечебно-охранительный режим отделения, его элементы, значение.</li> <li>• Безопасность пациента.</li> <li>• Безопасная транспортировка тяжелобольных. Способы перекладывания пациента</li> <li>• Помощь при перемещении пациента при различных положениях.</li> <li>• Размещение пациента в положении Фаулера и Симса</li> </ul>	23	23
11_МК_05	<p>Помощь пациенту в осуществлении личной гигиены. Принципы ухода за пациентами с дефицитом самообслуживания.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Смена нательного, постельного белья</li> <li>• Уход за кожей, гигиена тела</li> <li>• Профилактика пролежней</li> <li>• Уход за глазами, ушами, ротовой полостью, полостью носа</li> </ul>	10	10
11_МК_06	<p>Питание и кормление пациента</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Организация лечебного питания в медицинской организации</li> <li>• Кормление тяжелобольных</li> <li>• Санитарно-гигиеническая уборка в буфетах и столовых</li> </ul>	5	5
11_МК_07	<p>Оценка функционального состояния пациента</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Термометрия. Помощь и уход при гипертермии</li> <li>• Исследование пульса. Исследование артериального давления</li> <li>• Наблюдение за дыханием. Оценка функционального состояния у постели пациента</li> </ul>	10	10
11_МК_08	<p>Меры воздействия на кровообращения. Применение простейших физиотерапевтических процедур</p>	5	5

11_МК_09	Подготовка пациента и забор биологического материала для лабораторных исследований <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготовка пациента и забор мочи на лабораторные методы исследования</li> <li>• Подготовка пациента и забор кала на лабораторные методы исследования</li> </ul>	10	10
	<b>Всего</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Перечень клинических станций для проведения 2-го этапа:**

1. Оказание медицинской помощи (догоспитальной) при анафилактическом шоке
2. Оказание медицинской помощи (догоспитальной) при травмах
3. Оказание медицинской помощи (догоспитальной) при внезапной остановке сердца
4. Процедурные навыки (уход за больными)
5. Коммуникативные навыки