

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДЕНО
Учебно-методическим советом
«29» мая 2024 г.,
протокол № 4



Проректор по учебной работе,
председатель учебно-методического совета
профессор
Орел В.И.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине	<u>«Медсестра приемного отделения»</u> (наименование дисциплины)
Для специальности	<u>34.02.01 Сестринское дело</u> (наименование и код специальности)
Подразделение	<u>Медицинское училище ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России</u> (наименование подразделения)

Рабочая программа учебной дисциплины «Медсестра приемного отделения» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 32.02.01 Сестринское дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от «04» июля 2022 г. № 527, и учебного плана ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины
2. Структура и содержание учебной дисциплины
3. Условия реализации учебной дисциплины
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «МЕДСЕСТРА ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина «Медсестра приемного отделения» является вариативной частью профессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Особое значение дисциплина имеет при формировании ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ПК-4.1, ПК-4.2, ПК-4.3., ПК-4.4., ПК-4.5., ПК-4.6.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения, знания, практический опыт

Код	Умения	Знания	Практический опыт
ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ПК-4.1, ПК-4.2, ПК-4.3., ПК-4.4., ПК-4.5., ПК-4.6.	<ul style="list-style-type: none"> • Организовать порядок приема плановых и экстренных пациентов; • осуществлять транспортировку пациентов в отделения медицинской организации, согласно предварительного диагноза; • проводить обследование пациентов в приемном отделении медицинской организации с различной патологией; • оказывать доврачебную помощь пациентам с различной патологией; • осуществлять фармакотерапию по назначению врача; • готовить пациентов к диагностическим обследованиям по назначению врача; • вести утвержденную медицинскую документацию; • использовать по назначению медицинскую аппаратуру и оборудование. 	<ul style="list-style-type: none"> • Особенности приема плановых и экстренных пациентов; • способов транспортировки пациентов в отделения; • методов обследования пациентов в приемном отделении медицинской организации с различной патологией; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями дыхательной системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями пищеварительной системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями мочевыделительной системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями опорно-двигательного аппарата; • методов снятия ЭКГ; • путей введения лекарственных препаратов; 	<ul style="list-style-type: none"> • Ведения учетно-отчетной документации. • соблюдения санитарно-противоэпидемического режима кабинетов приемного отделения. • оказания экстренной медицинской помощи. • организации приема плановых и экстренных пациентов. • организации транспортировки пациентов в отделения медицинской организации. • обследования пациентов в приемном отделении медицинской организации с различной патологией; • подготовки пациентов к лабораторным и диагностическим обследованиям по назначению врача; • использования медицинского оборудования.

		<ul style="list-style-type: none"> • правил использования изделий медицинского назначения, медицинского оборудования; • правил сбора, хранения и удаления отходов в медицинских организациях; • медицинской этики и психологии общения. 	
--	--	--	--

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины, в т.ч.:	28
лекции	4
практические занятия	22
самостоятельная работа	-
промежуточная аттестация (зачет)	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Общие вопросы профессиональной деятельности специалиста.		8	-
Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности медицинской сестры в приемном и приемно-диагностическом отделениях.	Содержание учебного материала	6	ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ПК-4.1, ПК-4.2, ПК-4.3., ПК-4.4., ПК-4.5., ПК-4.6.
	1. Организация профессиональной деятельности медицинской сестры по приему пациентов с различной патологией.	2	
	Практическое занятие № 1	4	
1. Организация работы приемного отделения.			
Тема 1.2. Организация работы медицинских сестер приемного отделения.	Содержание учебного материала	2	
	1. Должностные обязанности медсестры приемного отделения. 2. Инновационные технологии в деятельности среднего медицинского персонала приемного отделения.		
Раздел 2. Сестринская помощь пациентам в приемном отделении.		12	-
Тема 2.1. Амбула-	Практическое занятие № 2	6	

торно-поликлиническая помощь в приемном отделении.	1. Амбулаторно-поликлиническая помощь в приемном отделении. 2. Лабораторная диагностика в приемном отделении.		ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ПК-4.1, ПК-4.2, ПК-4.3., ПК-4.4., ПК-4.5., ПК-4.6.
Тема 2.2. Организация работы с пациентами в приёмном отделении.	Практическое занятие № 3	6	
	1. Прием хирургических пациентов. 2. Прием терапевтических пациентов. 3. Прием детей. 4. Прием беременных и рожениц. 5. Прием пациентов с аллергическими реакциями.		
Раздел 3. Первая медицинская помощь.		6	-
Тема 3.1. Первая медицинская помощь.	Практическое занятие № 4 1. Основы электрокардиографии. 2. Неотложная помощь при острых отравлениях. 3. Работа приемного отделения при массовом поступлении пострадавших и пациентов.		ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ПК-4.1, ПК-4.2, ПК-4.3., ПК-4.4., ПК-4.5., ПК-4.6.
Итоговое занятие	Зачет	2	
Всего:		28	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Специальные помещения для реализации программы учебной дисциплины

Кабинет, оснащенный оборудованием:

- рабочим местом преподавателя;
- посадочными местами по количеству обучающихся;
- доской классной;
- учебно-наглядными пособиями;
- измерительными приборами (тонометры, фонендоскопы, ростомер, весы)
- изделиями медицинского назначения, необходимыми для отработки практических навыков по основам реабилитации
- техническими средствами обучения: компьютерной техникой с лицензионным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд Университета имеет электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда Университет выбирает не менее одного

издания из рекомендуемых электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные электронные издания

1. Гордеев, И. Г. Сестринское дело. Практическое руководство : учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с. : ил. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-6649-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466490.html> (дата обращения: 21.12.2022).
2. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода : учебное пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 312 с. - ISBN 978-5-9704-7008-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470084.html> (дата обращения: 21.12.2022).
3. Двойников, С. И. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников : учеб. пособие / под ред. С. И. Двойникова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-4094-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440940.html> (дата обращения: 21.12.2022).

3.2.2. Дополнительные источники

1. ГОСТ Р 52623.1–2008 Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования. – Введ. 01.09.2009 – Москва : Стандартинформ, 2009. – 35 с.
2. ГОСТ Р 52623.3 – 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода. – Введ. 31.03.2015 – Москва : Стандартинформ, 2015. – 220 с.
3. ГОСТ Р 52623.4 – 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств. – Введ. 31.03.2015 – Москва : Стандартинформ, 2015. – 88 с.
4. ГОСТ Р 56819–2015 Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. «Профилактика пролежней». – Введ. 30.11.2015 – Москва : Стандартинформ, 2015. – 48 с.
5. Приказ Минздрава РФ от 17 апреля 2002 г. N 123 "Об утверждении отраслевого стандарта "Протокол ведения больных. Пролежни".
6. Н.Ю. Корягина, Н.В. Широкова, Ю.А. Наговицына, Е.Р. Шилина, В.Р. Цымбалюк Организация специализированного сестринского ухода. ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 464с.
7. Осипова, В. Л. Дезинфекция : учебное пособие / В. Л. Осипова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 136 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания <ul style="list-style-type: none"> • Особенности приема плановых и экстренных пациентов; 	<ul style="list-style-type: none"> • раскрытие содержания материала в объеме, предусмотренном программой 	Текущий контроль в форме фронтального и индивидуального опроса, тестовый контроль, решение проблем-

<ul style="list-style-type: none"> • способов транспортировки пациентов в отделения; • методов обследования пациентов в приемном отделении медицинской организации с различной патологией; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями дыхательной системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями пищеварительной системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями мочевыделительной системы; • основных клинические проявления и доврачебную помощь пациентам с заболеваниями опорно-двигательного аппарата; • методов снятия ЭКГ; • путей введения лекарственных препаратов; • правил использования изделий медицинского назначения, медицинского оборудования; • правил сбора, хранения и удаления отходов в медицинских организациях; • медицинской этики и психологии общения. 	<p>учебной дисциплины.</p>	<p>ных ситуационных задач, экспертное наблюдение, итоговый контроль в форме зачета.</p>
<p>Умения</p> <ul style="list-style-type: none"> • организовать порядок приема плановых и экстренных пациентов; • осуществлять транспортировку пациентов в отделения медицинской организации, согласно предварительного диагноза; • проводить обследование пациентов в приемном от- 	<p>.</p>	<p>Тестовый контроль, решения проблемных ситуационных задач, экспертное наблюдение итоговый контроль в форме зачета</p>

<p>делении медицинской организации с различной патологией;</p> <ul style="list-style-type: none">• оказывать доврачебную помощь пациентам с различной патологией;• осуществлять фармакотерапию по назначению врача;• готовить пациентов к диагностическим обследованиям по назначению врача;• вести утвержденную медицинскую документацию;• использовать по назначению медицинскую аппаратуру и оборудование.		
---	--	--