

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.06.2024 12:59:24
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОРГАНИЗАЦИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО УХОДА ЗА БОЛЬНЫМИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2024 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Организация специального ухода за больными» входит в программу специалитета «Лечебное дело» по направлению 31.05.01 «Лечебное дело» и изучается в 3 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Кафедра управления сестринской деятельностью. Дисциплина состоит из 9 разделов и 19 тем и направлена на изучение проблемы организации специального ухода за больными при различной патологии в медицинских организациях.

Целью освоения дисциплины является умение выполнять и организовывать деятельность по организации специального ухода за больными надлежащего качества.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Организация специального ухода за больными» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ОПК-9.1 Умеет выполнять профессиональную деятельность надлежащего качества; ОПК-9.3 Умеет разрабатывать план организационно-методических мероприятий по достижению надлежащего уровня качества профессиональной деятельности;
ПК-4	Способен к реализации и контролю эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность	ПК-4.3 Способен выполнить мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
ПК-5	Способен к проведению и контролю эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	ПК-5.5 Способен назначить профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Организация специального ухода за больными» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Организация специального ухода за больными».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала; Введение в специальность;	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; Клиническая фармакология;
ПК-4	Способен к реализации и контролю эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность		Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга; Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения; Судебная медицина; Поликлиническая терапия; Медицинская реабилитация; <i>Экспертиза временной нетрудоспособности**</i> ; Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия; Факультетская терапия; Факультетская хирургия; Профессиональные болезни; Госпитальная терапия; Госпитальная хирургия, детская хирургия; Эндокринология; Травматология, ортопедия;
ПК-5	Способен к проведению и контролю эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	<i>Введение в нутрициологию**</i> ;	Поликлиническая терапия; Педиатрия; Акушерство и гинекология; Пропедевтика внутренних болезней; Репродуктивное здоровье; Урология; Клиническая стоматология; Эндоскопическая урология; Эпидемиология; Инфекционные болезни; Фтизиатрия; <i>Амбулаторная кардиология**</i> ; Офтальмология; Гигиена; Дерматовенерология; Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия; Эндокринология; <i>Основы нутрициологии детского возраста**</i> ;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			Профессиональные болезни; Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения; Практика общеврачебного профиля: помощник врача педиатра;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Организация специального ухода за больными» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			3
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	34		34
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	34		34
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	26		26
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	12		12
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Введение. Организация работы медицинских организаций. Значение специального ухода за больными.	1.1	История становления и развития ухода за больными. Понятие «общий» и «специальный» уход. Уход, как лечебный фактор. Роль врача в организации ухода. Виды медицинской помощи: первичная, специализированная, высокотехнологичная, медико-социальная, паллиативная. Типы медицинских организаций: амбулаторные и стационарные. Основы медицинской этики и деонтологии. Профессиональная подготовка, должностные обязанности среднего и младшего медицинского персонала.	ЛР
		1.2	Медико-правовые, медико-социальные, медико-психологические, педагогические аспекты. Организация школы пациента.	ЛР
Раздел 2	Организация специального ухода за пациентами в неврологии	2.1	Методы исследования, подготовка пациента. Уход в условиях стационара и на дому за пациентами с двигательными нарушениями, с нарушениями речи. Психологическая поддержка семьи, пациента. Основные мероприятия по уходу за пациентом: гигиенические; кормление; профилактика контрактур (классификация), пролежней (оценочные шкалы), гипостатической пневмонии, гипотрофии мышц, падений (шкала Морса), контроль функций тазовых органов. Принципы ухода по Кровинкель.	ЛР
		2.2	Причины, вызывающие НМК. Предрасполагающие факторы. Механизм острого нарушения мозгового кровообращения – инсультов (ишемического, геморрагического). Клинические проявления. Особенности фармакотерапии. Размещение в постели и перемещение пациента. Реабилитация: методы, задачи, средства. Консультирование семьи по вопросам организации ухода.	ЛР
		2.3	Болезнь Паркинсона: причины, моторные и немоторные проявления заболевания, стадии, диагностика, уход, помощь пациентам, психологическая поддержка, реабилитация.	ЛР
Раздел 3	Организация специального ухода за пациентами с деменцией	3.1	Понятие «деменция». Причины деменции. Статистика заболевания. Симптомы. Стадии деменции, качество жизни. Организация ухода при нарушении умственных способностей. Новые технологии в помощь больному. Консультирование семьи по вопросам организации ухода. Пансионаты для больных с деменцией.	ЛР
		3.2	Болезнь Альцгеймера. Механизм развития болезни. Симптомы, диагностика, лечение, уход, профилактика заболевания. Особенности ухода.	ЛР
		3.3	Болезнь Пика (лобно-височная деменция). Причины болезни. Клинические проявления, симптомы, диагностика заболевания. Лечение, прогноз. Особенности ухода, отличие от болезни Альцгеймера.	ЛР

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 4	Организация специального ухода за пациентами в онкологии	4.1	Общие сведения об онкологических заболеваниях: актуальность, статистика, причины. Общие клинические признаки. Современные методы диагностики, стадии и классификация заболевания. Факторы, способствующие развитию онкологии. Методы лечения (хирургическое, лучевое, лекарственное).	ЛР
		4.2	Особенности организации ухода. Оказание специализированной, высокотехнологичной медицинской помощи. Диспансерное наблюдение. Особенности ухода при проведении химиотерапии. Особенности питания. Проведение обезболивания (шкала боли). Принципы ухода. Осложнения у онкологических больных.	ЛР
		4.3	Оказание паллиативной помощи. Паллиативная помощь: статистика, цели, структура. Факторы, влияющие на надежду и выздоровление неизлечимо больных пациентов. Хосписное движение. Специальные средства ухода и реабилитации.	ЛР
Раздел 5	Организация специального ухода за пациентами при пролежнях. Организация специального ухода за пациентами при инконтиненции.	5.1	Понятия «определенность», «пролежень». Внутренние и внешние факторы развития пролежней. Причины образования пролежней. Локализация пролежней. Классификация пролежней. Метод фотофиксации. Профилактика. Противолежневые устройства. Лечение пролежней. Питание. Определение степени риска развития пролежней (оценочные шкалы). Особенности ухода. Современные средства профилактики пролежней.	ЛР
		5.2	Понятие «инконтиненция». Статистика и причины заболевания. Предрасполагающие факторы. Механизм развития, классификация и диагностика болезни. Уродинамические тесты. Лечение. Уход, средства ухода. Понятия «констипации», «обстипации».	ЛР
Раздел 6	Организация специального ухода за пациентами в эндокринологии	6.1	Классификация, этиология и патогенез сахарного диабета. Актуальность. Клинические проявления. Изменения со стороны органов. Лечение: диетотерапия, активный двигательный режим, инсулинотерапия (инсулиновый шприц, шприц-ручка, инсулиновая помпа). «Бескровный» глюкометр – либра. Понятие о хлебных единицах. Правила введения инсулина. Осложнения. Профилактика СД и осложнений. Особенности ухода. Реабилитация. Школа пациента.	ЛР
Раздел 7	Организация специального ухода за пациентами в пульмонологии	7.1	Физиология дыхательной системы. Причины гипоксии. Причины заболеваний органов дыхания. Основные симптомы (одышка, мокроты, кашель, кровохарканье, болевые ощущения). Жалобы общего характера. Методы диагностики. Профилактика. Лечение. Пульсоксиметрия. Пикфлоуметрия. Спирометрия.	ЛР
		7.2	Особенности ухода за пациентом при заболеваниях органов дыхания. Помощь при	ЛР

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
			неотложных состояниях. Постуральный дренаж. Положение пациента в постели. Ингаляции. Реабилитационные мероприятия: дыхательная и лечебная гимнастика, вибрационный массаж. Оксигенотерапия. Правила сбора мокроты, особенности питания. Уход и наблюдение за пациентами пожилого возраста.	
Раздел 8	Организация специального ухода за пациентами при травмах	8.1	Классификация травм. Особенности ухода за пациентами с повреждением позвоночника, при наложении гипсовой повязки, при лечении пациентов скелетным вытяжением, при переломе шейки бедра.	ЛР
		8.2	Профилактика гипостатической пневмонии, пролежней, контрактур, гипотрофии мышц, тромбозов. Значимость активных движений у маломобильных пациентов. Посттравматическая реабилитация: вертикализация, занятия на циклических тренажерах, гидрореабилитация в виртуальной реальности, механотерапия. Средства реабилитации: бионический коленный модуль, корсеты, ортезы, инновационный костыль. Лечебная гимнастика, массаж.	ЛР
Раздел 9	Организация специального ухода за пациентами при ВИЧ/СПИД	9.1	Краткая историческая справка. Диагностика, пути передачи и основные симптомы заболевания. Стадии. Вторичные заболевания на фоне иммунодефицита. Принцип конфиденциальности. Стигматизация и дискриминация. Особенности ухода. Меры предосторожности. Обучение специальному уходу за больным. Паллиативная помощь. Психологическая помощь семье.	ЛР

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лаборатория	Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.	Комплект специализированной мебели, оборудованные мультимедийными проекторами. Программное обеспечение OS Windows XP, Vista, 7, набор офисных программ OpenOffice.org (или MS Office 2003, 2007),

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Комплект специализированной мебели, оборудованные мультимедийными проекторами. Программное обеспечение OS Windows XP, Vista, 7, набор офисных программ OpenOffice.org (или MS Office 2003, 2007),

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Сестринский уход в хирургии: МДК 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях : учебное пособие / А. В. Вязьмитина, А. Б. Кабарухин ; под ред. А. Б. Кабарухина. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2021. - 543 с. - (Среднее медицинское образование). - ISBN 978-5-222-35208-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2148902>

2. Сестринский уход в хирургии : МД К 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях : учебное пособие / А. В. Вязьмитина, А. Б. Кабарухин ; под ред. Б. В. Кабарухина. - изд. 2-е. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2019. — 540 с. - (Среднее медицинское образование). - ISBN 978-5-222-32282-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1081480>

3. Сестринский уход в терапии с курсом первичной медицинской помощи : учебное пособие / Э. В. Смолева ; под ред. Б. В. Кабарухина. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2021. - 475 с. - (Среднее медицинское образование). - ISBN 978-5-222-35201-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2148895>

4. Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях: учебное пособие / Д.А. Лиознов, Т.В. Антонова, М.М. Антонов [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 464 с. URL: https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508371&idb=0

5. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе: учебник / В.Г. Лычев, В.К. Карманов. - Электронные текстовые данные. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 544 с. URL: https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508299&idb=0

Дополнительная литература:

1. Долговременный уход: сущность, организация, технологии и средства реализации : учебно-методическое пособие / под ред. Е. И. Холостовой, Л. И. Кононовой. - 3-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2022. - 265 с. - ISBN 978-5-394-04751-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2082510>

2. Основы сестринского дела: учебник: в 2 томах. Том 1 / Н.Г. Косцова, И.В. Радыш, Т.Г. Снегирева [и др.]. - Москва: РУДН, 2022. - 444 с.: ил.

3. Основы сестринского дела: учебник: в 2 томах. Том 2 / Н.Г. Косцова, И.В. Радыш, Т.Г. Снегирева [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва: РУДН, 2022. - 425 с.: ил.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevier.com/locate/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Организация специального ухода за больными».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Организация специального ухода за больными» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ:

старший преподаватель <i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Косцова Надежда Григорьевна <i>Фамилия И.О.</i>
старший преподаватель <i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Гейко Елена Геннадьевна <i>Фамилия И.О.</i>
старший преподаватель <i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Антюшко Тамара Дмитриевна <i>Фамилия И.О.</i>
старший преподаватель <i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Снегирева Татьяна Геннадьевна <i>Фамилия И.О.</i>
старший преподаватель <i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Устиленцева Татьяна Анатольевна <i>Фамилия И.О.</i>

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой <i>Должность БУП</i>	<i>Подпись</i>	Радыш Иван Васильевич <i>Фамилия И.О.</i>
---	----------------	--

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой <i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Стуров Николай Владимирович <i>Фамилия И.О.</i>
--	----------------	---