МИНЗДРАВ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)

ТВЕРЖДАЮ:
Пиректор медицинского колледжа

Количана и медицинского колледжа

Семенова В.Е.

2023 г

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО
24232 МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

Вид занятий	Количество часов	Наименование раздела (темы)
		1-й учебный день
лекция	2 часа	Анатомия и физиология клетки и тканей человека.
		Анатомия и физиология опорно-двигательного аппарата человека.
Практическое занятие	2 часа	Анатомия и физиология клетки и тканей человека.
		Анатомия и физиология опорно-двигательного аппарата человека.
Самостоятельная работа	2 часа	Анатомия и физиология клетки и тканей человека.
		Анатомия и физиология оборно-двигательного аппарата человека.
*		2-й учебный день
лекция	2 часа	Анатомия и физиология пищеварительной системы.
Практическое занятие	2 часа	Анатомия и физиология пищеварительной системы.
Самостоятельная работа	2 часа	Анатомия и физиология пищеварительной системы.
		3-й учебный день .
лекция	2 часа	Анатомия и физиология дыхательной системы.
лекция	2 часа	Анатомия и физиология мочеполовой системы.
лекция	2 часа	Анатомия и физиология сердечно-сосудистой системы.
		4-й учебный день
лекция	2 часа	Анатомия и физиология нервной системы, сенсорных систем.
Практическое занятие	4 часа	Анатомия и физиология дыхательной системы.
		Анатомия и физиология мочеполовой системы.
		5-й учебный день
Практическое занятие	4 часа	Анатомия и физиология сердечно-сосудистой системы.
		Анатомия и физиология нервной системы, сенсорных систем.
Самостоятельная работа	2 часа	Анатомия и физиология мочеполовой системы.
		6-й учебный день
Самостоятельная работа	2 часа	Анатомия и физиология сердечно-сосудистой системы.
лекция	2 часа	Содержание и задачи дисциплины. Понятие о болезни. Лихорадка.
лекция	2 часа	Воспаление. Опухоль.
	_	7-й учебный день
Практическое занятие	2 часа	Содержание и задачи дисциплины. Понятие о болезни. Лихорадка
Практическое занятие	2 часа	Воспаление. Опухоль.
Самостоятельная работа	2 часа	Воспаление. Опухоль.
	1	8-й учебный день
Лекция	2 часа	Патология сердечно-сосудистой системы, нарушение кровообращения.
Практическое занятие	2 часа	Патология сердечно-сосудистой системы, нарушение кровообращения.
Самостоятельная работа	2 часа	Патология сердечно-сосудистой системы, нарушение кровообращения.
		9-й учебный день
Лекция	2 часа	Патология органов дыхания и пищеварения
Практическое занятие	2 часа	Патология органов дыхания и пищеварения.
Самостоятельная работа	2 часа	Патология органов дыхания и пищеварения.
puotu		10-й учебный день
Лекция	2 часа	Патология почек и мочевыделительной системы.
Практическое занятие	2 часа	Патология почек и мочевыделительной системы.
Самостоятельная работа	2 часа	Патология почек и мочевыделительной системы.
paoota		11-й учебный день
Зачет Основы анатомии,	2 часа	Итоговое занятие.
физиологии и патологии		
Лекция	4 часа	Экология микроорганизмов.
	1 1454	12-й учебный день
Лекция	2 часа	Учение об инфекционном и эпидемических процессах.
Лекция	2 часа	Учение об иммунитете.
Лекция	2 часа	Гигиена окружающей среды.
	2 1000	13-й учебный день
Лекция	2 часа	Питание как фактор сохранения и укрепления здоровья
Лекция	2 часа	Личная гигиена.
Лекция	2 часа	Влияние вредных производственных факторов на организм
	<u> </u>	ι στιπιπο ορομισια προπορομοι σοπαρία ψακτύρυση πα υρι απίλλη

Вид занятий	Количество часов	Наименование раздела (темы)
П		14-й учебный день
Практическое занятие	6 часов	Экология микроорганизмов. Учение об инфекционном и эпидемических процессах.
~		Учение об иммунитете.
Произууулагаа	(15-й учебный день
Практическое занятие	6 часов	Гигиена окружающей среды.
		Питание как фактор сохранения и укрепления здоровья.
Произумения	1	16-й учебный день
Практическое занятие	4 часа	Личная гигиена. Влияние вредных производственных факторов на организм человека.
Самостоятельная работа	2 часа	Экология микроорганизмов.
•		17-й учебный день
Самостоятельная работа	6 часов	Учение об инфекционном и эпидемических процессах.
		Учение об иммунитете.
		Питание как фактор сохранения и укрепления здоровья.
	1	18-й учебный день
Самостоятельная работа	б часов	Гигиена окружающей среды.
,		Влияние вредных производственных факторов на организм человека.
		19-й учебный день
Зачет Основы микробиологии, гигиены и экологии человека	2 часа	Итоговое занятие.
Лекция	4 часа	Организация работы младшей медицинской сестры по уходу за
	i idea	больными в медицинских организациях РФ.
		Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи.
\$ P		20-й учебный день
Практическое занятие	4 часа	Организация работы младшей медицинской сестры по уходу за больными в медицинских организациях РФ.
Самостоятельная работа	2 часа	Организация работы младшей медицинской сестры по уходу за больными в медицинских организациях РФ.
		21-й учебный день
Самостоятельная работа	2 часа	Организация работы младшей медицинской сестры по уходу за больными в медицинских организациях РФ.
Практическая работа	4 часа	История сестринского дела.
П		22-й учебный день
Практическое занятие	4 часа	Этика и деонтология в работе младшей медицинской сестры по уходу за больными.
Самостоятельная работа	4 часа	История сестринского дела.
C		23-й учебный день
Самостоятельная работа	6 часов	Этика и деонтология в работе младшей медицинской сестры по уходу за больными.
Практинеское замежно		24-й учебный день
Практическое занятие	4	Обучение в работе младшей медицинской сестры по уходу за больными.
Самостоятельная работа	4	Обучение в работе младшей медицинской сестры по уходу за больными.
Практинеское замежно	4	25-й учебный день
Практическое занятие	4	Инфекционный контроль. Профилактика ИСМП.
Самостоятельная работа	4	Инфекционный контроль. Профилактика ИСМП.
Лекция	2 1	26-й учебный день
	2	Понятие «дезинфекция», виды методы, режимы.
Практическое занятие	4	Понятие «дезинфекция», виды методы, режимы. 27-й учебный день
Практическое занятие	4	Санитарно-противоэпидемический режим в МО.
Самостоятельная работа	4	Санитарно-противоэпидемический режим в МО.
Лекция	2	28-й учебный день Дезинфекция медицинских изделий, предстерилизационная очистка,
Практическое занятие	4	стерилизация. Дезинфекция медицинских изделий, предстерилизационная очистка,
	7	дезинфекция медицинских изделии, предстерилизационная очистка, стерилизация.

	Количество часов	Наименование раздела (темы)
Constant		29-й учебный день
Самостоятельная работа	4	Дезинфекция медицинских изделий, предстерилизационно очистка, стерилизация.
Лекция	2	Безопасная больничная среда для пациентов и персонала.
		30-й учебный день
Практическое занятие	4	Классификация медицияских отходов.
Самостоятельная работа	4	Классификация медицинских отходов.
П		31-й учебный день
Лекция	2	Лечебно-охранительный режим в отделении МО.
Практическое занятие	4	Безопасная больничная среда для пациентов и персонала.
Практическое занятие	4	32-й учебный день
Самостоятельная работа	4	Лечебно-охранительный режим в отделении МО.
Tumes to membran pubblic		Лечебно-охранительный режим в отделении MO. 33-й учебный день
Практическое занятие	4	Биомеханика и эргономика в работе младшей медицинской сест
•		по уходу за больными.
Лекция	2	Description
		Размещение и перемещение пациента в посте. здоровьесберегающие технологии.
		34-й учебный день
Практическое занятие	6	Размещение и перемещение пациента в постел
		здоровьесберегающие технологии.
:		35-й учебный день
Практическое занятие	2	Размещение и перемещение пациента в посте
_		здоровьесберегающие технологии.
Лекция	2	Нарушение потребностей пациентов.
Лекция	, 2	Прием пациента в стационар.
П		36-й учебный день
Лекция	6	Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом.
		Организация питания.
		Кормление тяжелобольного пациента. Личная гигиен
		Профилактика пролежней.
Прохитический		37-й учебный день
Практическое занятие	3	Нарушение потребностей пациентов.
		Нарушение потребностей пациентов.
Самостоятельная работа	3	
		38-й учебный день
Практическое занятие	4	38-й учебный день Оценка функционального состояния.
Практическое занятие		38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния.
Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день
Практическое занятие	4	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие	4 3 6	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие	6 2	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие	4 3 6	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие	4 3 6 2 4	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие	4 3 6 2 4	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие	4 3 6 2 4	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 1-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 3 4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 1 учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 3 4 3	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие	4 3 6 2 4 3 4 4 4 6	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 3 4 4 4 6	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента. 44-й учебный день Организация питания.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 3 4 4 4 6	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента. 44-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента.
Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие	4 3 6 2 4 3 4 4 3 6	З8-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. З9-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента. 44-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента.
Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Практическое занятие Практическое занятие Самостоятельная работа Практическое занятие Самостоятельная работа	4 3 6 2 4 3 4 4 4 6	38-й учебный день Оценка функционального состояния. Оценка функционального состояния. 39-й учебный день Оценка функционального состояния. 40-й учебный день Оценка функционального состояния. Прием пациента в стационар. 41-й учебный день Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. Прием пациента в стационар. 42-й учебный день Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. Термометрия. Уход за лихорадящим пациентом. 43-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента. 44-й учебный день Организация питания. Кормление тяжелобольного пациента.

Вид занятий	Количество часов	Наименование раздела (темы)
Практическое занятие	6	Личная гигиена. Профилактика пролежней.
		47-й учебный день
Практическое занятие	6	Личная гигиена. Профилактика пролежней.
_		48-й учебный день
Практическое занятие	4	Личная гигиена. Профилактика пролежней.
Самостоятельная работа	2	Личная гигиена. Профилактика пролежней.
		49-й учебный день
Самостоятельная работа	8	Личная гигиена. Профилактика пролежней.
TI-		50-й учебный день
Лекция	2	Работа биологическим материалом пациента и доставка в лаборатории медицинской организации.
Практическое занятие	4	Работа биологическим материалом пациента и доставка в
1		лаборатории медицинской организации.
		51-й учебный день
Практическое занятие	6	Работа биологическим материалом пациента и доставка в
1		лаборатории медицинской организации.
		52-й учебный день
Практическое занятие	2	Работа биологическим материалом пациента и доставка в
Table 124 NOT SAIDITHE	_	лаборатории медицинской организации.
Самостоятельная работа	4	Работа биологическим материалом пациента и доставка в
puccia		лаборатории медицинской организации.
		53-й учебный день
Самостоятельная работа	6	Работа биологическим материалом пациента и доставка в
симостоятельния рисоти	0	лаборатории медицинской организации.
		54-й учебный день
Практическое занятие	4	Уход за тяжелобольным пациентом. Паллиативная помощь.
Tipukin icekoe suimine	,	э ход за тяжелооольным пациентом. Паллиативная помощь.
Самостоятельная работа	4	Уход за тяжелобольным пациентом. Паллиативная помощь.
		55-й учебный день
Лекция	2	Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
Самостоятельная работа	2	Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
		56-й учебный день
Практическое занятие	6	Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
		57- <mark>й</mark> учебный день
Практическое занятие	6	Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
		58-й учебный день
Стажировка	6	
		59-й учебный день
Стажировка	6	
		60-й учебный день
Стажировка	6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		61-й учебный день
Стажировка	6	
	-	62-й учебный день
Стажировка	6	J recurring Anno
F	Ü	63-й учебный день
Стажировка	6	J WOMBIN AVIID
	Ü	64-й учебный день
Стажировка	6	or ny teonom deno
	J	65-й учебный день
Стажировка	6	оз-и ученый день
Стампровка	U	66 ŭ vijoĥiji jë pojij
Стажировка	6	66-й учебный день
Стажировка	U	47 ×6 ×
Стомительна	(67-й учебный день
Стажировка	6	
Сточный		68-й учебный день
Стажировка	6	

Вид занятий	Количество часов	Наименование раздела (темы)	
		69-й учебный день	
Стажировка	6		
		70-й учебный день	
Стажировка	6		
		71-й учебный день	
Стажировка	6		
		72-й учебный день	
Стажировка	6		
		73-й учебный день	
Стажировка	6		
		74-й учебный день	
Стажировка	6		
		75-й учебный день	
Стажировка	6		
Итоговая аттестация:	6 часов	Квалификационный экзамен	
ИТОГО	474 часа		

.

.