

Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 1 из 20

Утверждена Сенатом НАО «Медицинский университет Астана», протокол № 5 от «10» мая 2023 г.

Образовательная программа

Специальность: 8D10101 - «Сестринская наука»

MANUAL TO STREET OF THE STREET

НАО «Медицинский университет Астана»

Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	4
1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ III ОТТАКИМЫ 2. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ	6
2. KOMHETEHUMU BBITYCKHAKA V. PESYJIBTATBI OBY IETHIDI	7
2. КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫХО 3. МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ ВИТЕВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТА ВИТЕВНЫЙ ПЛАН И ОЦЕНКА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТА ВИТЕВНИЕМ	8
4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ОЦЕНКА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТА	12
5. РЕСУРСЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	12
5.1 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА	12
5.2 ИПВЕСТИПИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ	13
5.3 РЕСУРСЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ/КЛИНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ	13
5.4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	15
6. ИССЛЕДОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ	16
7. АКАДЕМИЧЕСКИЙ ШТАТ	17
7.АКАДЕМИЧЕСКИЙ ШТАТ	20
8. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ	20
9. НЕПРЕРЫВНОЕ УЛУЧШЕНИЕ	20
10 ПЕРЕСМОТР ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ	20
11. РЕЦЕНЗИИ РАБОТОДАТЕЛЕЙ	20

elCh)

НАО «Медицинский университет Астана»

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 3 из 20

Образовательная программа по специальности 8D10101 – Сестринская наука

Разработана в соответствии с Государственным общеобязательным стандартом и типовых профессиональных учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям

Обсуждена на заседании Комитета по качеству образовательных программ магистратуры, докторантуры

Протокол № 4 от «7» апреля 2023г.

Согласована на заседании Комитета Учёного совета по академической деятельностиПротокол № 9 от «03» мая 2023г.

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 4 из 20

Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

1. ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Уровень квалификации по национальной рамке квалификаций	VIII
Профиль высшего обра- зования	Докторантура
Код образовательной программы	8D10101
нрограммы Наименование образова- тельной программы	Сестринская наука
Сроки реализации программы	2023-2028
Миссия образовательной программы	Подготовка конкурентоспособных научно-педагогических кадров в области сестринского дела с высоким уровнем профессиональной компетенции и исследовательских навыков. Рассмотрена, обсуждена и утверждена на Кафедре Сестринского дела. Протокол №1, от 27 августа 2022 г.
Цель образовательной программы	Обеспечение образовательных услуг в области сестринского дела, способствующих формированию компетенций в соответствии с Национальным стандартом послевузовского образования, с использованием инновационных практико-ориентированных образовательных технологий и прикладных научных исследований.
Аккредитация и сертификация OП	Сертификат НУ «Независимое агенство аккредитации и рейтинга» № AB 4116 от 09.06.2020 г.
Требования к предшествующему уровню образования лиц, желающих освоить образовательную программу	Магистратура по специальностям: 7М11010С — "Медицина", 7М110200 — "Общественное здравоохранение", 7М110300 — "Сестринское дело", 7М110400 — "Фармация", 7М110500 — "Медикопрофилактическое дело", 7М110600 — "Менеджмент здравоохранения". Также в соответствии с Приказом Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 20 июля 2022 года № 2 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 27 июля 2022 года № 28916) — магистратура по специальностям: 7М10116 — «Общественное здравоохранение», 7М10121 — «Менеджмент в здравоохранении», 7М10112 — «Фармация»
Квалификационная харан	стеристика выпускника
Присуждаемая степень	Доктор философии (PhD)
Область профессиональной деятельности	Административно-управленческая (специалисты органов управления здравоохранением и административно-управленческий персонал организаций здравоохранения); научно-исследовательская (сотрудники организаций науки); аналитическая (сотрудники информационно-аналитических центров); экспертно-консультативная (эксперты, консультанты в организациях здравоохранения и социального обеспечения)
Объект профессиональной деятельности	Организации высшего и послевузовского образования, организации науки; органы управления здравоохранением; организации здравоохранения и социального обеспечения.



ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 5 из 20

Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

Функции профессиональной деятельности

PhD обладает компетенциями научной и педагогической деятельности, а также в процессе изучения профилирующих дисциплин набирается качествами, положительно влияющими на результат будущей деятельности.

Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

2. КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Общие компетенции

No	Общие компетенции	№K	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны:
		PO-1	Демонстрирует системное понимание области здравоохранения в сфере своей квалификации, владеет навыками и методами исследования, используемыми в данной области
		PO-2	Способен определить надежность качества исследований в плане проектирования, выбора методолсгии и методики исследования, анализа и использования ресурсов
1		PO-3	Способен критически оценивать и использовать современные педагогические стратегии, основанные на теории образования и на фактических данных методах обучения
		PO-4	Способен интегрировать различные функциональные аспекты менеджмента, исходя из знания теории, современных исследований и требований практики

Специальные компетенции

Nº	Специальные компетенции	№K	Результаты (outcomes) программы обучения Выпускники будут способны:
		PO-5	Способен приобретать новые знания и навыки прикладного характера в исследовательской, профессиональной и педагогической деятельности
		PO-6	Генерирует идеи, прогнозирует результаты инновационной деятельности, содействует продвижению в академическом и профессиональном контексте технологического, социального или культурного развития общества, основанного на знаниях
1		PO-7	Демонстрирует знания по вопросам устройства организаций, механизмов их взаимодействия с заинтересованными сторонами (стейкхолдерами), принципов работы в условиях внешнего контекста в долгосрочной перспективе
		PO-8	Способен общаться по тематике в своей сбласти компетенции с равными по статусу, с широким научным сообществом и обществом



Образовательная программа по специальности 8D10101 – Сестринская наука НАО «Медицинский университет Астана»

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 7 из 20

3. МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ

70 TIETS										Споп	CHAINS IL HELE KOMIR-	TO KOM	TIP-
				Кредиты	ы	190 O	Общие компетенции	петен	N N		тенции	H	
2	Дисциплин	Код	Наименование дисциплины	ZX	ECLZ		7	•		9	•		co
	EI		Базовые лисциплины	30	30								
	ET BK		Вузовский компонент	25	25								
-	БЛВК	TNSD 1201	Теории науки сестринского дела	5	5	+						La la	
2	БЛВК	KISD 1202	Клиническое исследование в сестринском деле	5	5	+	+			+			
ı cr	БЛВК	ISO 1203	Исследования в сестринском образовании	5	5	+	+			+			
4	57 BK	DSP 1204	Доказательная сестринская практика	5	5	+			+		+		+
2	BII BK	PP 1205		5	5			+		+			
	БЛКВ		Компонент по выбору										
	БДКВ		Компонент по выбору согласно каталога элективных дисциплин (выбирается в зависимости от направления и обновляется ежеголно)	v	w								
9	БЛКВ	STSD 2207	Современные тенденции в сестринском деле	5	5	+			+		+		+
0 1	БЛКВ	AP 2208	Акалемическое письмо	5	5		+			+	+	+	+
~ ~	ET KR	LN 2209	Липерство в науке	5	5	+			+		+		+
	ПП		Профилирующие дисциплины	15	15								
	TIT BK		Вузовский компонент	10	10								
6	пдвк	PKKMSN 1306	Продвинутые качественные и количественные методы в сестринской науке	5	5		+						
10	пд вк	IP 2310	Исследовательская практика	S	2	+	+			+			
	ПЛКВ		Компонент по выбору	S	S								
=	пдкв	STSIPMSP 2311	Интеграция науки, образования и практики в сестринском деле	5	5	+			+		+		+
12	пдкв	RPPUPMSP 2312	Работа с электронными базами данных в сестринской науке	3	10	+			4		-		-
13	НИР	NIRD 1(2,3)401	Научно-исследовательская работа	123	123		+				+		
	ИА		Итоговая аттестация	12	12								
	* 7 * 7		ИТОГО	180	180								



Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука НАО «Медицинский университет Астана»

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 8 из 20

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ОЦЕНКА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТА

1	Ę
G	Inla
Ė	7
ļ	=
3	Z
-	y Yeuhbi
i	Ξ
V	5
5	D
1	7
P	>
-	
4	4

(A)	А) Учебный план	ган				Кош	Количество	0	Форма	= 1 1	Соличе	Количество кредитов по	редит	оп ас
				Кредиты	нты	3	часов		MK			курсам	W	
2	Цикл	Код	Наименование модуля / дисциплины	KS	ECLS	Всего часов	Аудиторные	Внеаудиторные	Экзумен	тэрве.Д		=	2	>
)			Базовые писпиплины	30	30									
	БД		Вузовский компонент	25	25						25			4
÷	DA DA	TMSD 1201	Теопии науки сестринского дела	5	5	150	75	75	+		5			
- 0	рдым	VISD 1202	Клиническое исследование в сестринском деле	S	2	150	75	75	+		5			
7 (БДБК	ISO 1203	Исследования в сестринском образовании	S	5	150	75	75	+		5			
0 <	ET BK	DSP 1204	Локазательная сестринская практика	5	5	150	75	75	+		2	-		
t v	ET BK	PP 1205	Педагогическая практика	5	5	150	150				2			
0	ETER		Компонент по выбору									-		
	БДКВ		Компонент по выбору согласно каталога элективных дисциплин (выбирается в зависимости от направления и обновляется ежеголно)	w	v	150	75	75	+			20		
	THI	CTCD 2207	Современные тенлении в сестринском деле	5	5	150	75	75	+			2		
0 1	DA ND	AD 2208	Акапемическое письмо	2	5	150	75	75	+			2		
- 0	DA NB	IN 2209	Turenctro B Havke	5	5	150	75	75	+			2		
0	рд ур	TIN 7707	Профилирующие дисциплины	15	15									
	ПЛВК		Вузовский компонент	10	10						n	0		
6		PKKMSN 1306	Продвинутые качественные и количественные методы в сестринской науке	v	2	150	75	75	+		2			
10	пппк	TP 2310	Исследовательская практика	5	S	150	150			1		0		1
TO		21C7 II	Компонент по выбору	S	S	150	75	75	+			20		
11		STSIPMSP 2311	Интеграция науки, образования и практики в сестринском деле	S	5	150	75	75	+			2		
12	2 ПДКВ	RPPUPMSP 2312		2	5	150	75	75	+			2		



Количество кредитов по 1 курсам 12 48 09 45 09 30 09 Пэвес.Д Форма ИК Экзамен ОП-МУА-23 Стр 9 из 20 Изд.№2 EJ Виеаудиторные Количество 3690 часов Аудиторные 3690 Всего часов 123 180 12 ECLZ Кредиты Образовательная программа по специальности НАО «Медицинский университет Астана» 180 123 12 KZ 8D10101 – Сестринская наука Наименование модуля / дисциплины Научно-исследовательская работа Итоговая аттестация ИТОГО NIRD 1(2,3)401 дисциплины дисциплин Цикл

HMP ИA

13

2

>



Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука НАО «Медицинский университет Астана»

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 10 из 20

Б) Учебный план и оценка учебных достижений докторанта по курсам:

Вил опенки	итогового контроля (ОИК)			экзамен	экзамен	экзамен	экзамен			экзамен
курс	2-год									
	gon-1									
	CbO			75	75	75	75			75
	СРОП			25	25	25	25			25
ES	итжедП			50	50	50	50			50
	Лекции									
	Всего внеаул			75	75	75	75			75
	вудиторных аудиторных			75	75	75	75	150		75
	вего час	006	750	150	150	150	150	150	150	150
	ECLZ	30	25	5	S	5	S	S	w	5
аоти	Кол-во кре	30	25	5	2	5	5	22	'n	2
Форма кон- троля	нэмвеж Тэнве\Д			+	+	+	+			+
9 -	E.I				2.2.5	2.4				
	Кафедры			Кафедра сестринского дела	Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины	Кафедра сестринского дела	Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины	Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины/ Кафедра сестринского дела		Согласно выбранным элективным дисци- плинам
	Наименование модуля /дисциплины	Базовые дисциплины	Вузовский компонент	Теории науки сестрин- ского дела	Клиническое исследование в сестринском деле	Исследования в сестрин- ском образовании	Доказательная сестрин- ская практика	Педагогическая практика	Компонент по выбору	Компонент по выбору согласно каталога элективных дисциплин (выбирается в зависимости от направления и обновляется ежегодно)
	Код дисци- плины									
	Цикл дисци- плин	БД	БД ВК	БД ВК	БД ВК	БД ВК	БД ВК	БД ВК	БДКВ	БД КВ
	2			-	7	3	4	S		9



НАО «Медицинский университет Астана» Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

ОП-МУА-23	Изд.№2	Стр 11 из 20
		n

ПД ВК Вузовский компонент Продвичувае пачественное индерстой практики с методы общей тика 10 10 ВК 10 300 75	Ш		Профилирующие дисциплины	лины										1	
ПД ВК Нам тоды в сестринской пратики ственные науке Кафедра общей пратики ственные науке Кафедра общей пратики ственные науке 15 75	ПЛ	BK	Вузовский компонент			10	10	300							
Исследовательская прак- тика Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины / Кафедра ссстринского дела 5 5 150 150 150 Компонент по выбору согласно каталога элективных дисциплин (выбирается в зависимости от направления и обновыяется ежегодно) Согласно выбранным плинам + 5 5 150 75 75 75 Том Научно- насисловательская работа Ваза исследования 123 123 123 369 9 14 Том Итоговая Государственняя аттестация 180 180 540 180 44 180 44 180 44 44 44 44 44 44 45 <	ДП 7	(BK	Продвинутые качественные и количественные методы в сестринской науке	Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины	+	S	S	150	75	75	20	25	75		экзамен
ПД КВ Компонент по выбору Согласно каталога Согласно каталога Направления и собновляется ежегодно) Согласно каталога Направления и направления и неследовательская работа На учно- наследовательская работа На учно- на исследовательская работа На исследовательская работа <th< td=""><td></td><td>(BK</td><td>Исследовательская практика</td><td>Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины / Кафедра сестринского дела</td><td></td><td>ν.</td><td>8</td><td>150</td><td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>		(BK	Исследовательская практика	Кафедра общей врачебной практики с курсом доказательной медицины / Кафедра сестринского дела		ν.	8	150	150						
ПД КВ Компонент по выбору согласно каталога элективных дисциплин (выбирается в зависимости от направления и обновляется ежегодно) Согласно выбранным дисци- направления и обновляется ежегодно) + 5 5 150 75 7	Ш	(KB	Компонент по выбору												
HИР Научно- исследовательская работа База исследования 123 123 123 369 369 369 ИА Итоговая Государственная аттестация + 12 12 12 360 0 ИТОГО ИТОГО ИТОГО ИТОГО ИТОГО ОО ОО ОО		Į KB	Компонент по выбору согласно каталога элективных дисциплин (выбирается в зависимости от направления и обновляется ежегодно)	Согласно выбранным элективным дисци- плинам	+-	8	ν,	150	75	75	20		75		экзамен
ГОГО Итоговая Государственная аттестация + 12 12 360 - ГОГО 180 540 - <t< td=""><td></td><td>TP</td><td>Научно- исследовательская работа</td><td>База исследования</td><td></td><td>123</td><td></td><td>369</td><td></td><td>369</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		TP	Научно- исследовательская работа	База исследования		123		369		369					
TOPO 180	MA		Итоговая Государствения	ая аттестация	+	12	12	360						+	
		ПОГО				180		540 0							



Образовательная программа по специальности НАО «Медицинский университет Астана

8D10101 – Сестринская наука

Стр 12 из 20

ОП-МУА-23 Изд.№2

5. PECYPCЫ OFPA3OBATEJIЬНОЙ IIPOГРАММЫ

5.1 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

А) Сведения о полезной учебной площади, наличии материально-технической базы и технических средств обучения НАО «МУА»

tal Comment of the Co	The same of the base of the same	TO THE PARTY OF TH	STREET TO SECOND CONTRACT	the principal of the pr
Тип строения (типовой проект, при- способление, иное), фактический адрес строений, занятых под образователь- ный процесс	Общая площадь всего (м²)	Полезная пло- щадь (м²)	Учебные поме- щения, кв.м.	Вид помещений (кабинеты, лекционные аудитории, для практических занятий, лаборатории, актовые и физкультурные залы и т.д.), социально-бытового и иного назначения, их количество
Кафедра занимает Сестринского дела	440,91 кв.м. (из них 115,86 кв.м. внеа- удиторный фонд)	440,91 кв.м.	325,05 кв.м	Учебные аудитории, лекционный зал
Кафедра ОВП с курсом ДМ				Учебные аудитории, лекционный зал

Б) Сведения о наличии объекта питания, соответствующего санитарным правилам и нормам

Фактический адрес строения, занятого по образовательный процесс	рактический адрес строения, ния (столовая, буфет, кафе) процесс	Пропускная способность (количество посадочных средств)	Наличие санитарно- эпидемиологического заклю- чения о соответствии объекта питания санитарным прави- лам и нормам (дата и номер)	Примечание (в случае сдачи объекта питания в аренду указать сведения об арендаторах)
ул. Бейбитшилик, 49А	Столовая	120 посадочных мест	-1	Помещение площадью 310,8 м² сда- ется в аренду для организации пунк- та общественного питания
проспект Сарыарка, 33	Столовая	60 посадочных мест	T.	Помещение площадью 177,7 м² сда- ется в аренду для организации пунк- та общественного питания

В) Сведения о наличии медицинского обслуживания, в том числе о наличии медицинского пункта и лицензии на медицинскую деятельность НАО «МУА»

Фактический адрес строения, занятого по образова-	Площадь медицинского пункта (м²)	Сведения о лицензии на медицинскую деятельность
тельный процесс		(помер)
Республика Казахстан, 010000, город Нур-	$500 \mathrm{M}^2$	Государственная лицензия №10584DZ
Султан, район Сарыарка, пр. Сарыарка, дом 33		



Образовательная программа по специальности НАО «Медицинский университет Астана 8D10101 – Сестринская наука

Стр 13 из 20 ОП-МУА-23 Изд.№2

Г) Сведения о материально-техническом обеспечении кафедр реализующих образовательную программу, в том числе о наличии

Компьютер- ные классы (кол-во, м²)		
Перечень учебно-лабораторного оборудования с указанием вида, кол-ва и даты выпуска	t-s	
Научные лабора- тории, (кол-во,	Не имеются	Не имеются
Учебные лабора- тории, (кол-во,	Неи	Неи
учебные аудитории с указанием площа- ди (кол-во, м²)	11 учебных аудито- рий. Общая площадь – 325,05 кв.м.	4 учебные аудитории, общая плошадь- 85,25 кв.м.
УНАУЧНЫХ Лекцион- ные залы, (кол-во)	-	
КОМПЬЮТЕРОВ, Наличии учеоных ласоратории, у тольк а дил одна одна одна одна одна одна одна одна	Кафедра Сестринского дела	Кафедра ОВП с курсом ДМ
КОМ	-	2

5.2 ИНВЕСТИЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ

			The state of the s
Наименование инвестиции	Сумма	Год приобретения	Используется для контингента ооучающихся (специальности)
TT	85 872 129,00	2020	Для всего контингента обучающихся
инвестиции в развитее компьюторного инфил	29 801 136,40	2020	
инвестиции в программное обеспечение	1	2020	
Инвестиции в развитие лаборатории кафедры	14365309,53	2020	
(медикаменты и инструменты)	21744711,60	2020	
110вышение квалификации всего сощоства таке	2 462 284	2020	
В том, числе повышение квалификации тите	151 783 286,53	2020	

5.3 РЕСУРСЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ/КЛИНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

А) Характеристика баз

Количество учебных комнат/аудитории	
групп обучаю- щихся или кли- нических рота- ций	
Наименование за- крепленных про- фильных дисциплин ОП	
Аккредитация орга- низации здраво- охранения (дата и период аккредита- пии) при наличии	Приказ №23.124-18-
Коечный фонд (при наличии)	
Юридический адрес	г. Нур-Султан,
Наименование клиниче- ской/ практической ба- зы	ГКП на ПХВ «Город-
Дата заключе- ния договора/ меморандума	01.11.2019



НАО «Медицинский университет Астана Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

1-23	2	3 20
ОП-МУА	Изд.№	Стр 14 и
	1	

	ская поликлиника №10» ул.188-8	ул.188-8	671	
	ГКП на ПХВ «Город-	г. Астана, ул.		
	ская поликлиника №5»	Акан Сери 20		
	ГКП на ПХВ «Город-	г. Астана, ул.		
	ская поликлиника №8»	Сембинова 4/1		
	ГКП на ПХВ Много-	г. Астана, ул.		
	профильная городская больница №3	А.Молдагулова 29		
Примечание*	Остальные дисциплины на кафедрах Университета	г. Нур-Султан, ул. Бейбитшилик 49, пр. Сарыарка 33		II



Образовательная программа по специальности НАО «Медицинский университет Астана 8D10101 – Сестринская наука

Стр 15 из 20 ОП-МУА-23 Изд.№2

5.4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

А) Библиотека

A) DRUMBOLCHA				
Наименование библиотеки	Общая площадь помещений биб- лиотеки, кв. м.	Площадь книгохранения кв.м.	Число мест в чи- тальных залах	Число пунктов выдачи
Центр поддержки публикаций и биб- лиотечного обслуживания НАО «Ме- липинский университет Астана»	2269;3	1452,3	203	8

Из общего количества	у- Художествен- Периодические издания Электронные издания пой литерату- ры	на янл яз на каз яз	179 \$\frac{179}{\frac{125}{125}}\$ \$\frac{1677}{26701}\$ \$\frac{16}{267}\$ \$\frac{1866}{667}\$ \$\frac{1126}{-}\$ \$\frac{1}{7086}\$
	Научной литерату ры	Всего на рус яз	\$79 67th 976
	Учебников	на каз яз на рус яз на янл яз	8522 8522
В том числе:	N _H	на рус яз	0541
8	0.1	нч кчз из	9658

В) Информационные ресурсы библиотеки

нным оазам данных		
из них с доступом к электрон	89	
100		
мпьютеров в библиотеке	89	900
Количество ко		

Г) Электронные ресурсы (перечень электронных баз данных)

В НАО «Медицинский университет Астана» обучающиеся имеют доступ к спедующим электронным базам даппых:

- 1. JAYPEEDIGITAL https://www.jaypeedigital.com/home
- 2. SCOPUS https://www.scopus.com
- 3. ELSEVIER https://www.elsevier.com
- 4. OXFORD UNIVERSITY PRESS https://global.oup.com



Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 16 из 20

5. JIMPPA — https://epigraph.kz

6. SPRINGER - https://www.springer.com

Д) Информационные ресурсы

ьютеров Доля компьютеров, поставленных 5 и более лет Количество компьютеров, подключённых к ин- тернету	967
Количество компью	367

6. ИССЛЕДОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

я научных исследований медицинской организации образования (в рамках образовательной программы)

	кол-во внед- ренных науч- но- технических разработок	проекта	
	Кол-во автор- ских свиде- тельств, пред- патентов, па- тентов, других раз охранных до- кументов	проекта	
Toomdoo wmark	Кол-во публика- ций в ближнем и дальнем зарубежье	по оконча- нию проек- та	
SUDAILIN D Par	Кол-во ло- кальных (страновых) публикации	по окончанию проекта	
Hannsaunn oopa	Организации- соисполнители, в том числе за- рубежные	Университетский медицинский пентр Утрехт, Казахский наци-	ситет им.
принской ор	полнения	Ноябрь 2020-2021	
товании меди	Ф.И.О. ру- ководителя		7
учных исслед	Заказчик и источник финансиро- вания	Европейский союз (Эразмус+)	
А) Основные направления научных исследовании медицинской организации образовании (в разлица образования	Наименование темы научных проектов/программ	Кафедра Сестринского дела Международный проект «Совер- шенствование сестринского дела на уровне магистратуры и РhD докторантуры в системе высшего образования Казахстан —	AccelEd»

Б) Сведения об участии докторантов в научных исследованиях:

Cholleng of Jack the County of			
Наименование научных проектов/исследований	Участие студентов (кол-во)	Статьи опубликованные (кол-во)	Участие в локальных, междуна- родных конференциях (кол-во)
Международный проект «Совершенствование сестринского дела на уровне магистратуры и РhD докторантуры в системе высшего образования Казакстан — AccelEd»	_	4	∞



Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 17 из 20

7.АКАДЕМИЧЕСКИЙ ШТАТ

А) Профессорско-преподавательский состав реализующие образовательный процесс

	преподавате- ля (адрес ссылки на сайт жww.amu.kz)				На пол- ную ставку	TOJF-	TOJI-	101- 101-	TOJĪ- KS
	На полную/ не					На пол- ную ставку	На пол- ную ставку	На пол- ную ставку	На пол- ную ставку
I	язык обучения				Казах- ский, русский	Казах- ский, русский	Казах- ский, русский	Казах- ский, русский	Казах- ский, русский
Преподаваемая дис-	Ч ГОТОМИНИТИТЕ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В				Реабилитация пульмо- нологических пациен- тов в условиях ПМСП	Исследования в сестринском образовании	Теории науки сестрин- ского дела	Доказательная сест- ринская практика	Клиническое исследование в сестринском деле
Стаж рабо-	B HAO T9r, "RVM»				14	11	13	15	12
Стаж	тэп ,йишдО				37	11	13	30	19
Ф.И.О. Должность Ученая сте- Ученое Квалификация Стаж рабо-					Высшая	1 категория	Высшая	Высшая	Высшая
Ученое					Профес-	Ассоц. профес- сор	Доцент	Доцент	
Ученая сте-	кая степень				Д.м.н. 2005	PhD 2017	PhD 2015	к.м.н. 2004	PhD 03 2020
Должность		Общеобразовательные дисциплины	ПЛИНЫ	инского дела	Профессор кафедры сестринского дела	Ассоциированный профессор кафедры сестринского дела	Доцент кафедры сестринского дела	Заведующая ка- федры общей вра- чебной практики с курсом доказа- тельной медиципы	Доцент кафедры общей врачебной практики с курсом показательной
Ф.И.О.		Общеобразоват	Базовые дисциплины	Кафедра Сестринского дела	Жаксылыко- ва Гульнар Адильха- новна	Салтабаева Улбосын Шералиевна	Казангапова Асем Дюсе- бековна	Дербисал ина Гульми- ра Ажмадин овна	Умбетжано- ва Аягоз Таймысовна



Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука

ОП-МУА-23 Изд.№2 Стр 18 из 20

			P	11	11	т	Vasor	Ho mon	
Бекбергенова	Ассистент кафед-	Магистр медици-	Высшая	10	10	Продвинутые каче-	Nasax-	-ווסוו	
Жанагуль	ры общей врачеб-	Hbi, 2014				ственные и количе-	ский,	ную	
Боранбаевна	ной практики с					ственные методы в	русский	ставку	
	курсом доказа-					сестринской науке			
	тельной медицины								

Примечание – ППС распределяется по дисциплинам с учетом направлений в рамках специальности (совместители на регулярной основе).

Б) Научный потенциал профессорско-преподавательского состава, необходимого для реализации образовательной программы

≩ =	О. И.	Количество статей в журна- лах, включенны х в перечень ККСМОН МОН РК в течение 5 последних лет	количество статеи в журналах, индексируемых в международ- ных базах данных и имеющих ненулевой импакт-фактор в течение 5 последних лет	количество охранных доку- ментов (патентов свидетельств об нителлектуаль- ной собственности и т.д.)	книг, монографий, учеб- ных пособий	индем. Эказанием базы дан- рования с указанием базы дан- нык: Scopus и WebofScience)
	Жаксылыкова Гульнар Адиль- хановна	4	2	2		2 1) ADALTA. –2019. №1(7).P.136-141. www.magnanimitas.cz 2)Revista latinoamericana de Hipertenzion. –2019. –№14 (4). – P.275-280. www.rev.hipertenzion.com
	Салтабаева Улбосын Шералиевна	7		-		.1
	Казангапова Асем Дюсебе- ковна	2	1	1		1
	Дербисал ина Гульмира	9	6-sndoos	4	6	WoS-1



		-			
ОП-МУА-23	изд.л <u>92</u> Стр 19 из 20		WoS-1	WoS-1	7
			∞	∞	28
НАО «Медицинский университет Астана	ма по специальности инская наука		4	4	16
	Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука		Scopus-4	Scopus-4	21
			2	2	18
		Ажмадин овна	Умбетжанова Аягоз Таймысов- на	Бекбергенова Жанагуль Боран- баевна	ИТОГО
			S	9	
					-



Образовательная программа по специальности 8D10101 — Сестринская наука ОП-МУА-20 Изд.№1 Стр 20 из 20

8. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ

Дисциплины	Этап экзамена (теоретический, практический)
Для выпускников сда /без защи	ающих Государственный экзамен ты дипломных работ/
	ающих Государственный экзамен цитой диссертации
защ	ита докторской диссертации

9. НЕПРЕРЫВНОЕ УЛУЧШЕНИЕ

А) Разработка образовательной программы с участием ассоциаций и/или работодателей

Разработка образовательной программы с участием стейкхолдеров	Наименование стейкхолдера (ассоциации или работодателя)	Наименование согласованного документа (протокол/рецензия)

Б) Представители работодателей по специальности

№/п	Ф.И.О	Место работы, должность	Контактные данные (моб.тел.,е-mail)
1	Табулдина Алтыншаш Жумашевна	ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №5», главный врач	+7 (7172) 57 63 20 + 7 (7172) 57-63-62 info@gp5-astana.kz
2	Тосекбаев Канат Дуйсенбаевич	ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №8», главный врач	+7 (7172) 52-39-42, +7 (7172) 95-57-69
3	Касымова Айгуль Кубашевна	ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №10», главный врач	+7 (7172) 708-685 apk10-astana@mail.kz

10. ПЕРЕСМОТР, ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

Дата внедрения ОП	Дата пересмотра ОП
00/2023	04/2023

11. РЕЦЕНЗИИ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

Наименование организации	Ф.И.О. руководителя организации	Дата подписания рецензии