Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің 1беті

ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Нарходжаев Нургали Сайлауович

1. Основные сведения

	1. Основные сведения	
Дата рождения	12.05.1981 год	
Должность	ассистент кафедры, детский хирург высшей категории	
Ученая степень	-	
Ученое звание	-	

2. Образование

No	Год окончания	Официальное название	Специальность/	Квалификация
Π/Π		Учебного заведения	направление	
2.1	2005	Южно-Казахстанская	Педиатрия,	Детский
		государственная медицинская	детский хирург	хирург
		академия г.Шымкент		
2.2	2006	Южно-Казахстанская	Интернатура	Детский
2.2	2000	государственная медицинская	Детский хирург	хирург
		академия г.Шымкент	детекий хирурі	хирург
2.3	2014-2015	Южно-Казахстанская	Магистратура по	Магистр
		государственная	специальности	здравоохранен
		фармацевтическая академия	«медицина»	ия
		г.Шымкент		
2.4	2015-2018	МКТУ им. Х.А.Ясави,	Докторантура по	PhD
		г.Туркестан	специальности	
			«медицина»	

Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің 2беті

3. Опыт научно-педагогической работы

No	Период работы	Официальное название организации,	Должность
Π/Π	(годы)	структурное подразделение	
3.1	2006-по	Южно-Казахстанская государственная	ассистент
	настоящее	медицинская академия, с 2009г – ЮКГФА, с	кафедры,
	время	2018г AO «ЮКМА»	детский
			хирург

Общий стаж научно-педагогической работы 13 лет

4. Преподаваемые дисциплины

Наименование	
Хирургические болезни детского возраста	

5. Методическая работа

(за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Рабочие программы и силлабусы учебных дисциплин	Ежегодно разрабатываются, актуализируются и представляются для утверждения
5.2	Программы практик	-
5.3	Подготовка учебников, учебных пособий, учебно- методических пособий	-
5.4	Подготовка практикумов, тестовых вопросов, сборников задач	Ежегодно составляется 1500 тестовых вопросов на русском и казахском языке
5.5	Подготовка справочной Литературы	-
5.6	Разработка наглядных пособий	Разработка слайдов: -«Хирургические заболевания детского возраста»
5.7	Разработка интерактивных форм	По реализуемым дисциплинам в ДБСотражены интерактивные формы проведения учебных занятий: круглые столы, дискуссии, разбор ситуационных заданий, деловые игры

Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің 3беті

6. Диссертация

No	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
Π/Π		
6.1	Усовершенствования методов хирургического лечения врожденной воронкообразной и килевидной деформации грудной клетки у детей	03.05.2018г. – предзащита PhD докторская защита по специальности 6D110100 «Медицина» на координационном совете МКТУ им X.A. Ясави

7.Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов	
Детская хирургия, детская травматология и ортопедия	

8. Научно-исследовательская деятельность

(за последние 3 года)

Научные проекты

No	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статусу
Π/Π			частника
			Проекта
8.1	Разработка новой технологии оперативного лечения и	2012-2014	Инициативная
	реабилитации детей с врожденными деформациями		
	грудной клетки		
8.2	Өңештін және тік ішектін тума ақаулары кезінде	2015-2016	Инициативная
	хирургиялық технологиясын және оңалту жолдарын		
	жетілдіру		

	Публикационная активность			
No		Наименование, место	Год	Печ.
Π/Π		Издания		лист
8.5	Монографии: - в изданиях, индексируемых российским индексом научного цитирования с аффилиацией с	-	-	-
	Академией - с грифомфилиала, Академии			
8.6	Публикации в изданиях, индексируемых Web of science или Scopus	«Хирургическое лечение килевидной деформации грудной клетки у детей», Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова №5, 2018г	2018	6

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің 4беті

		С.81-86, Москва, ISSN: 0023-1207		
8.7	Публикации в изданиях,		2016	3
0.7	Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК)	1)«Хирургическая тактика при дивертикуле Меккеля»	2010	3
	Bisho lennisia i nepe lens Bi itt)	//Педиатрия и детская		
		хирургия 3(85) 2016 С. 288-290		
		2)«Случай успешного лечения		2
		ребенка с атрезией пищевода и		
		прямой кишки»// Педиатрия и		
		детская хирургия 3(85) 2016		
		спец выпуск. С. 290-291		
		3)«Опыт лечения	2017	
		воронкообразной деформации	2017	2
		грудной клетки у детей по		
		методу Д.Насса»//		
		Травматология және		
		ортопедия, 3-4 (41-42), С.153-		
		154, 2017г, Астана		
			2017	4
		длинных трубчатых костей у		
		детей эластичными		
		стержнями»// Травматология		
		және ортопедия 3-4(41-42),		
		C154-157. Астана		
		5) «Малоинвазивное	2018	3
		оперативное вмешательство при плосковальгусной		3
		деформации стопы у детей и		
		подростков»// Травматология		
		және ортопедия 3-4(45-46),		
		С107-109. Астана		
8.8	Публикации в изданиях,	Способ оперативного	_	_
	индексируемых Российским	лечения воронкообразной		
	индексом научного цитирования с	деформации грудной клетки//		
	аффилиацией Академии	Евразийский патент №028328		
		от 30.11.2017г		

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA**

SKMA
-1979JI,,
ACADEMY

 ${\begin{tabular}{l} {\bf AKADEMIASY}\\ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ \end{tabular}}$

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің 5беті

0.0	Пб	1)37
8.9	Публикации в других изданиях	1)Хирургическое лечение
		врожденной контрактуры
		сухожилий больших
		ягодичных мышц у детей//
		Международная научно-
		практическая конференция
		"Инновационные технологии
		диагностики и лечения в
		травматологии и ортопедии",
		13-14 октябрь 2016г, г.Астана//
		Травматология және
		ортопедия, 3-4 (37-
		38)2016.C.218-220
		2)Опыт лечения
		воронкообразной деформации
		грудной клетки с фиксацией
		грудино-реберного комплекса
		спицей Илизарова//
		Материалы XIII
		международной научно-
		практической конференции
		«Экология. Радиация.
		Здоровье», им. Академика
		Б.Атбачарова, 28-29 августа
		2017г., г.Семей, С.124
		3) Реабилитация детей с
		врожденной воронкообразной
		деформацией грудной клетки//
		VIII междунар-ая конференция
		«Современные аспекты
		реабил-ии в медицине»,
		г.Ереван 2017, С.196-199
Vı	пастио е наушно-исследовательской з	u (uuu) meanueckaŭ naĥame aĥvuamuuvca

Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся

No	Наименование	Название работ,	Место, время	Результат
Π/Π		Автор	Проведения	
8.10	Руководство	-	-	-
	работами,			
	представленными			
	обучающимися:			
	-на международныеи			
	(или) всероссийские			
	конкурсы, конференции;			
	- другие конференции			
	- круглые столы,			
	заседания			
	Дискуссионного клуба			

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің ббеті

8.11 №	Руководство + студенческими научными кружками кафедры «Педиатрии и детской хирургии» Публичное предстично-исследовать Наименование	+ павление результат ельской деятельнос Место		+ Результат
Π/Π				-
8.12	Участие в международных конгрессах, симпозиумах, конференциях сдокладом	г. Астана, международная конференция «Инновационные технологии диагностики и лечения в травматологии и ортопедии»	2016	Сертификат
8.13	Выступления с докладом на конференциях (всероссийских, региональных, вузовских)	г.Шымкент, на III международной конференции молодых ученых «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	2015	Сертификат
8.14	Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах	На учно клинический семинар организованн ый совместно с областной детской больницы Южно- Казахстанско й области	2017	Протокол семинара

9. Повышение квалификации

(за последние 3 года)

$N_{\underline{0}}$	Год	Название программы и объем	Официальное название
Π/Π	прохождения	программы в часах	организации

Педиатрии -1 кафедрасы	044-38/15
Портфолио преподавателя	7 беттің 7беті

9.1	2017	«Денсаулық сақтау менеджменті» мамандығы бойынша «Десаулық сақтаудағы ғылыми зертеулерді тиімді жоспарлау негіздері» - 54ч	РЦРЗ, г.Астана
9.2	2017	Актуальные проблемы детской хирургии – 216ч	Республиканская медицинская академия, филиал ЮКО, г.Шымкент
9.3	2017	Независимая экспертиза. Управление качеством медицинской помощи – 216ч	Международный университет фундоментального обучения, Оксфордская сеть, г.Шымкент
9.4	2018	Обучение алгоритмам практических навыков – 8ч	Общественное объединение южно- казахстанской ассоциации медицинских работников, г.Шымкент

8. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год присвоения
10.1	Диплом «Шапагат- 2015», конкурс изобретателей, номинация изобретение года	МЮ РК, Министерство науки и образования РК, Министерство инновации и развития РК	2015