	Сотрудники кафедры медицинской реабилитации, спортивной медицины, физиотерапии и курортологии.											
№	Ф.И.О.	Занимаемая должность	год окончания института Факультет, год кмн (год, тема) дмн (год, тема)	Последнее ПК (название курса и год)	Преподаваемы е дисциплины (курсы)	Область научных интересов	Кол-во печатных статей (в т.ч. WoS, Scopus, BAK, монографий, уч.пособ.)	Последние публикации (полное название)	Методич. достиж. при наличии (разраб.2уч.пособ, 3 курса дистанц.обуч.)	Награды (при наличии)		
	Шишкина Анна Анатольевна	Заведующий кафедрой, доцент Педагогическ ий стаж 27 лет	1994 — «Лечебное дело» 1994-1996 Ординатура «Лечебная физкультура» 2000 к.м.н. «Профилактика и лечение статико-динамического плоскостопия у школьников»	2024 ПК «Физическая и реабилитацион ная медицина»	Медицинская реабилитация, физиотерапия, рефлексотерап ия, мануальная терапия, лечебная физкультура, спортивная медицина, физическая реабилитацион ноая медицина	Физическа я реабилитац ионная медицина	29 научных публикаций, 3 учебных издания, 9 патентов	1. Современные аспекты реабилитации больных с заболеваниями органов дыхания. 2. Практический опыт организации ранней реабилитации пациентов неврологического профиля в отделении реанимации и интенсивной терапии. 3. Медицинская реабилитация пациентов, перенесших соvid-19: опыт самарской области. 4. Динамика моторного профиля у детей с расстройствами аутистического спектра при использовании технологий виртуальной реальности с биологической обратной связью. 5. Эффективность компьютеризированного когнитивного тренинга для профилактики когнитивных нарушений и стимуляции нейропластичности.	1.Реабилитация больных при переломах дистального метаэпифиза лучевой кости в пред- и послеоперационном периодах. (Методические рекомендации). 2.Сон и бодрствование в норме и патологии: нейробиология, диагностика, лечение. (Учебно-методическое пособие). 3.Реабилитация при заболеваниях центральной нервной системы с использованием роботизированного нейротренажера верхней конечности с биологической обратной связью на основе интерфейса мозг-компьютер и виртуальной реальности. (Учебнометодическое пособие).	«Почетная грамота СОКБ им В.Д. Середавина» «Благодарность министерства здравоохранения Самарской области» «Благодарность министерства здравоохранения РФ» «Почетная грамота президента РФ»		
	Яшков Александр Владимирович	Профессор Педагогическ ий стаж 40 лет	1979. Врач-лечебник 1991 к.м.н. Лечение тяжелых форм эпикондилеза плеча. 1999 д.м.н. Клиникоэкспериментальн ое обоснование применения гравитационной терапии у больных с нарушением	Актуальные вопросы мануальной терапи, 2023г.; Актуальные вопросы по физиотерапии. 2022г.	Медицинская реабилитация, физиотерапия, рефлексотерап ия, мануальная терапия, лечебная физкультура, спортивная медицина,	Физическа я реабилитац ионная медицина	361 научных публикаций, 3 монографии, 11 учебных пособий, 34 патента. Написаны разделы в	1.Оценка показателей гемодинамики при комбинированном применении сухих углекислых ванн и озонотерапии у пациенов с гипертонической болезнью. 2. Эффективность магнито-инфракрасно-	1.Медицинская реабилитация после оперативного лечения наружного эпикондиллита плечевой кости. (Учебно-методическое пособие). 2.Применение комплекса «ORMED	Лауреат премии Правительства РФ, Лауреат Губернской премии, Национальный премии «Призвание», «Отличник		

		1	I	1 ,		·	T v	DI DI DOI	
		репаративного остеогенеза нижних конечностей.		физическая реабилитацион ная медицина		учебниках «Ортопедия», «Геронтологи я», в монографии «Сухожильно -мышечная пластика», «Справочник е по ортопедии», «Национальн ом руководстве по ортопедии», «Национальн ом руководстве по травматологи и».	лазерной терапии в комплексной профилактике постгистерэктомического синдрома. 3. ГБО-терапия и дыхательные тренажеры в реабилитации пациентов, перенесших covid-19 ассоциированную пневмонию. 4. Динамика моторного профиля у детей с расстройствами аутистического спектра при использовании технологий виртуальной реальности с биологической обратной связью. 5. Исторические аспекты формирования и развития детской курортной	FLEX - F01» для активно-пассивной механотерапии при заболеваниях и повреждениях коленного и тазобедренного суставов. (Методические рекомендации 3. Физическая реабилитация в ортопедии и травматологии. (Учебное пособие).	здравоохранения », «Почетный выпускник СамГМУ», «Почетная грамота СамГМУ».
							медицины в самарском регионе.		
Богуславский Дмитрий Георгиевич	Доцент Педагогическ ий стаж 26	Лечебно- профилактический, 1994. К.м.н.: 2003, «Низкоинтенсивное лазерное излучение в лечении осложнённых форм хронической венозной недостаточности»	«Реабилитация в травматологии и ортопедии», 2024	«Медицинская реабилитация, спортивная медицина», «Медицинская реабилитация», «Физиотерапия », «Физическая и реабилитацион ная медицина»	Применени е физиотера певтически х факторов при лечении и реабилитац ии пациентов с различной патологией	37 (включая 9 статей в журналах из перечня ВАК и 6 учебных пособий)	«ГБО-терапия и дыхательные тренажёры в реабилитации пациентов, перенёсших COVID -19 ассоциированную пневмонию»	6 учебных пособий	Почётная грамота от Министерства здравоохранения Самарской области от 20.08.2013 г.; Почётная грамота СамГМУ (январь 2011 г.); Почётная грамота СамГМУ (октябрь 2015 г.)
Поляков Виктор Алексеевич	Доцент Педагогическ ий стаж 50 лет	Лечебный факультет, 1970 г. 1980, «Использование искусственно увеличенного дыхательного мертвого пространства в подготовке больных к оперативному вмешательству на легких»	Актуальные вопросы спортивной медицины и лечебной физкультуры, 2023 г.	Медицинская реабилитация, лечебная физкультура, спортивная медицина, физиотерапия	Реабилита ция больных с легочной патологией	Печатных статей-132 ВАК -8 Монографий-1 Учебных пособий- 8. Глава в учебнике -1.	«ГБО-терапия и дыхательные тренажеры в реабилитации пациентов, перенесших covid-19 ассоциированную пневмонию».	УМК для студентов стомат ф-та, ИСО, рабочие программы для врачей и клинических ординаторов по ЛФК и спортивной медицине. Учебных пособий-8 Курс дистанцонного обучения для	Отличник здравоохранения , Почетные грамоты МЗ России, МЗ Самарской области, Губернаторов самарской области, руководства

							студентовтов ИСО и врачей по ЛФК и спорт.медицине.	СамГМУ,
Сушина Наталия Владимировна Педагоги ий стаж лет	ческ факультет мединститута	30.04.2022 «Актуальные вопросы преподавания технологий физической терапии в санаторно-курортных организациях», 144 часа,г. Москва, ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России 02.05.2023 «Актуальные вопросы лечебной физкультуры и спортивной медицины», 144 часа, ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России 16.12.24г. «Инклюзивное образование в вузе» 72 часа ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России	Медицинская реабилитация, Лечебная физкультура, Физиотерапия, Спортивная медицина, врачебный контроль, Физическая и реабилитацион ная медицина.	Комплексн ое исследован ие эффективн ости применени я современн ых технологий медицинск ой реабилитац ии в клиническ ой практике». По проблеме заболевани й сухожильн о- мышечной системы опорнодвигательн ого аппарата. Авторская методика дитракцию нной гимнастик и эффективн а при заболевани ях позвоночн ика, мышц, суставов конечносте й и при соматическ их	92 печатных работы, из них 12 публикации в журналах ВАК. 10 учебнометодических пособий для студентов и врачей, 6 патентов на методики лечения и устройства для их проведения и 6 рацпредложений. Монография «Гимнастика дитракционна я», 2020.	Баланс тиреоидных гормонов в условиях нарастающей нормобарической гипоксии у лиц с различной степенью адаптации к нагрузкам анаэробного характера.	10 учебнометодических пособий для студентов и врачей.	Отмечена почетной грамотой Министерства здравоохранения РФ, почетной грамотой и благодарностью Самарского государственног о медицинского университета, награждена званием «Отличник здравоохранения».

F 1	г	T		т	т		T			
						заболевани ях внутренни х органов.				
	Шелыхманова Марина Владимировна	Доцент Педагогическ ий стаж 23	Педиатрический факультет, 1998, к.м.н. 2017 тема: «Комплексный подход в лечении и реабилитации детей с диспластическим сколиозом II - III степени»	«Медицинская реабилитация пациентов с ампутациями конечностей вследствие боевой травмы в практике врача физической и реабилитацион ной медицины», 2025 г.	«Лечебная физкультура и спортивная медицина», «Физиотерапия », «Физическая и реабилитацион ная медицина»	Эффективн ость применени я современн ых технологий медицинск ой реабилитац ии в клиническ ой практике.	72 печатные статьи (в т.ч. 4 - Scopus, 13 - ВАК, 5 - уч.пособ)	Эффективность роботизированной механотерапии в реабилитации пациентов с патологией плечевого сустава: рандомизированное клиническое исследование.	5 учебных пособий	Почетная грамота СамГМУ 2025г
	Егорова Елена Валерьевна	Доцент Педагогическ ий стаж 18	СамГМУ 2002г. Лечебный факультет; К.м.н. 2007г. тема: «Фонофорез противокатарактальных лекарственных препаратов комплексном лечении возрастной катаракты».	Кинейзиотейпи рование при травмах и заболеваниях ОДА, 2023г.	«Медицинская реабилитация», «Физиотерапия », «Лечебная физкультура, врачебный контроль» «Физическая реабилитацион ноая медицина ».	Медицинс кая реабилитац ия, гравитацио нная терапия	28 печатных статей ВАК. 2 учебных пособия, 4 патента.	Современные методы оценки состояния регионарного кровообращения при проведении гравитационной терапии.	Разработаны: 1. Основная профессиональная программа высшего образования по подготовке кадров высшей квалификации (ординатура) по специальности 31.08.39 — Лечебная физкультура и спортивная медицина; 2 УМКД для программы по учебной дисциплине «Медицинская реабилитация» для направления подготовки (специальности) «Сестринское дело» 34.03.01. Уровень высшего образования - специалитет. Квалификация (степень) выпускника - бакалавр.	Почётная грамота СамГМУ, 2009 г. Почётная грамота СамГМУ, 2015 г. Почётная грамота СамГМУ, 2019 г.
	Денисова Оксана Ивановна	Доцент Педагогическ ий стаж 25	педиатрический факультет СамГМУ в 1997 году,	ПК: по ФТ и PT 28.01- 28.02.25 144 ч.	Физиотерапия, рефлексотерап ия, ФРМ	Применени е методов физиотера	95 научных работ, 4 патента на	Сравнительная оценка газового состава крови у детей с церебральной	Разработка 7 программ 36 ч по физиотерапии и	Почётная грамота СамГМУ, 2015;

 ,	т		т			Г	T		T
		к.м.н апрель 2004 г. на тему: «Санаторное лечение детей с дискинезиями желчевыводящих путей питьевой минеральной водой и вибрационной гидротерапией с фитодушем».	Первичная аккредитация: по ФРМ 21.03.2024 протокол № 64. Периодическая аккредитация: по ФТ 25.03.2025 протокол № 55; по РТ 28.12.2021 протокол № 25		пии и рефлексоте рапии в педиатрии	способы лечения и устройство для их проведения, 4 рационализат орских предложения, методических рекомендаци й, учебного пособия	ишемией при однократном и курсовом применении физических факторов.	рефлексотерапии, разделов в 2 программах ПП физиотерапии и рефлексотерапии 576 ч и 144 ч,	Почетная грамота МЗ Самарской области 2017
Веревкина Оксана Михайловна	Доцент Педагогическ ий стаж 6	«Профилактика развития постгистерэктомического синдрома с помощью преформированных факторов»	ЛФК 2024; Физиотерапия 2024; Школа молодого преподавателя 2015;	ЛФК, физиотерапия, медицинская реабилитация	Медицинс кая реабилитац ия; физическая реабилитац ионная медицина	20 научных публикаций, Патентов 2 на способ.	«Эффективность магнито-инфракрасно-лазерной терапии в комплексной профилактике постгистерэктомического синдрома»	ДП ПК 36 часов «ФРМ в гинекологии»	
Устинова Галина Николаевна	Ассистент Педагогическ ий стаж 25 лет	1986 СамГМУ педиатрический факультет 2010 кмн «Прогнозирование и оптимизация лечения неонатальный желтухи с применением поляризованной некогерентной светотерапии	ПК «Абилитация и реабилитация новорожденны х и недоношенных детей». 2022 ПК «Современные технологии физической и реабилитацион ной медицины в образовании» 2023	Медицинская реабилитация Современные технологии в физиотерапии	Физиотера пия Медицинс кая реабилитац ия в педиатрии	27 научных публикаций			
Багрова Жанна Витальевна	Ассистент Педагогическ ий стаж 8	СамГМУ «Лечебное дело» 1992	ПК «Актуальные вопросы лечебной физкультуры и спортивной медицины» 20.12.21 ПК «Актуальные вопрсы физиотерапии» 21.07 2021г	Медицинская реабилитация Физиотерапия Лечебная физкультура	Биологиче ская обратная связь		Комплексная медицинская и психологическая помощь детям с РАС путем включения в реабилитционный процесс биологической обратной связи на VR Ремоушен Патент. Способ реабилитации детей с расстройством аутистического спектра с		

 1	1		1		ı		T	I	
							использованием виртуальной реальности и		
							биологической обратной		
							связи		
Сивохина	Доцент	СамГМУ,	Актуальные	Медицинская	Лечебная	115 научных	1.Оценка эффективности		Диплом
Татьяна	Педагогическ	педиатрический	вопросы	реабилитация	физкульту	публикаций	реабилитации пациенток с		Самарской
Александровна	ий стаж 19	факультет, 1996	лечебной	Физиотерапия	pa,		постмастэктомическим		губернской
		К.м.н., 2006 «Комплексная	физкультуры	Лечебная	Физиотера		синдромом на		думы,
		реабилитация детей	и спортивной	физкультура	пия, Медицинс		стационарном этапе. 2. Применение		почетная грамота
		с ограниченными	медицины.		кая		электростатического		Министерства
		возможностями	ПК 2020.		реабилитац		массажа в раннем		здравоохранен
		вследствие	1111 20201		ия		послеоперационном		ия и
		перинатальных					периоде у больных раком		социального
		повреждений ЦНС					молочной железы после		развития
		в условиях					радикальной		Самарской
		реабилитационного					мастэктомии.		области,
		центра»							почетная
		Д.м.н. , 2011							грамотой
		«Патогенетическа							Министерства Здравоохране
		я роль цитокинов в профилактике и							ния
		лечении							Российской
		ювенильных							Федерации,
		маточных							почетная
		кровотечений»							грамота
		•							губернатора
									Самарской
									области,
									«Лучший врач
									России» в
									области
									реабилитации 2017
Минина	Ассистент	Лечебный факультет	Современные	Медицинская	Современн	9 печатных	Прогнозирование		2017
Юлия	Педагогическ	2011,	технологии	реабилитация	ые	работ, из них	эффективности системной		
Дмитриевна	ий стаж 2	к.м.н 2023	физической и	,	технологии	7 в журналах,	тромболитической		
			реабилитацион		В	рекомендован	терапии ишемического		
			ной медицины		нейрореаб	ных ВАК	инсульта.		
			в образовании		илитации				
		C END H C	ПК – 2023г.	3.6	3.6	12	D. C	1.17	
Ардатова	Ассистент	СамГМУ «Лечебное	Актуальное в			13 научных	Роботизированная	1.Применение	
Анастасия Сергеевна	Педагогическ ий стаж 6	дело» 2013	физиотерапии костно-	Реабилитация, Физиотерапия	кая реабилитац	статей, 3 учебных	механотерапия в профилактике контрактур	комплекса «ORMED FLEX - F01» для	
Сергсевна	ии стаж о		мышечной	<i>жизнотерания</i>	реабилитац ия	издания,	у пациентов после	активно-пассивной	
			системы.		больных	2 патента	малоинвазивных	механотерапии при	
			2023 ПК		С		операций на коленном	заболеваниях и	
					заболевани		суставе.	повреждениях	
			Современные		ями		-	коленного и	
			технологии		и травмами			тазобедренного	

	физическо	йи	ОДС		суставов.	
	реабилита	цион			(Методические	
	ной медиц	ины			рекомендации).	
	в образова	нии.			2. Физическая	
	2024 ПК				реабилитация в	
					ортопедии и	
					травматологии.	
					(Учебное пособие).	