

Мониторинг на 26.03.2024год

№	3 курс	Тема диссертации	Руков. внутренний	Со-руководитель	Стажировка зарубежная	Статьи требуемые по постановлению № 601
1.	Акбалаева Бегимай Акбалаевна	Вопросы диагностики, лечения, прогнозирования и профилактики острой и хронической кардиотоксичности у больных со злокачественными новообразованиями, находящимися на химиотерапии, таргетной терапии, иммунотерапии	Батыралиев Талантбек Абдуллаевич – д.м.н., проф. Унив. Салымбеков, Бишкек	Першуков Игорь Викторович – д.м.н., проф.БУЗ «Бобровская районная больница» Департамента здравоохранения Воронежской области, Бобров Воронежской области, РФ	20.09.2022- 20.10.2022 Гамбург, Германия	1. <a href="https://lib.ossn.ru/jour/article/view/2557">https://lib.ossn.ru/jour/article/view/2557</a> 2. <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10941784/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10941784/</a>
2.	Исмаилов Иметкул Джаныбаевич	Патогенетические механизмы развития астматического бронхита у детей	Калматов Роман Калматович -д.м.н., профессор ОшГУ	Nihal KILINÇ (Нихал Кылынч) – профессор, заведующая кафедрой патологии, Медицинского факультета, Чанаккале Онсекиз Март Университет, Руководитель PhD докторанта, Чанаккале, Турция.	31.07.2023 – 30.08.2023 На базе Университета Чанаккале Онсекиз Март прошел стажировку. Чанаккале. Турция.	1. A systematic review of the role of surfactants in bronchial asthma: Implications for pathogenesis and treatment of the disease <a href="http://saber.ucv.vt/ojs/index.php/rev_gmc/article/view/27726">http://saber.ucv.vt/ojs/index.php/rev_gmc/article/view/27726</a> 2. Role of Reactive Oxygen Species in the Pathogenesis of Bronchial Asthma and Obstructive Pulmonary Diseases: Systematic Review. <b>Сдано печать 10.09.2023</b>
3.	Маматкулова Назгуль Маматкуловна	Клинико-эпидемиологические особенности и новые подходы к терапии при сибирской язве	ЖолдошевСапарбайТезек баевич--д.м.н., профессор ОшГУ	УтепбергеноваГульмираАлкено вна - м.и.д., доцент. Х.А.Ясави ат. эл аралык казак-түрк университети Казакстан республикасы Шымкент ш.	20.09.2022- 20.10.2022 Гамбург, Германия	1. Clinical and epidemiological characteristics of the cutaneous anthrax in the south of Kyrgyzstan. (WoS). <a href="https://dpcsms.delapress.com/index.php/dpcsms/article/view/144">No. 001 (2022): Innovations in Medical Science and Education</a> DOI: 10.56199/dpcsms.gktt1391 <a href="https://dpcsms.delapress.com/index.php/dpcsms/article/view/144">https://dpcsms.delapress.com/index.php/dpcsms/article/view/144</a>  2. Description of a clinical case of anthrax in an 8-month-old infant. <b>(опубликуется в журнале индексируемое в Web of Science в Апреле 2024г)</b>

4.	Нуруев Мирлан Камалович	Биоимпедансометрия соматотипов у лиц юношеского возраста	Сакибаев Кыялбек Шерикбаевич- к.м.н., доцент ОшГУ	Алексеева Наталья Тимофеевна – м.и.д, профессор Воронеж мам. медициналык университети Россия Федерациясы Воронеж ш.	01.10.2023- 10.30.2023 Тюменский государственный медицинский университет. Тюмень, РФ.	1. <b>Somato typological features of women in the kyrgyz population.</b> Xi'an Shiyou Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban)/Journal of Xi'an Shiyou University, Natural Sciences Edition. ISSN (Online): 1673-064X E- Publication: Online Open Access Vol: 65 Issue: 10.04.2022. <a href="https://xianshiyoudaxuexuebao.com/detail.php?id=DOI:10.17605/OSF.IO/QNEZB">https://xianshiyoudaxuexuebao.com/detail .php?id=DOI:10.17605/OSF.IO/QNEZB</a> 2. <b>Features of circumference sizes in women of different constitutional groups.</b> Clinical Physiology and Functional Imaging, 2023. Т. 43. № 1. С. 40-46. <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36184808/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36184808/</a>
5.	Абылов Куттубек Темиржанович	Влияние дислиппротеинемии на развитие эндотелиальной дисфункции сосудов у людей, живущих в условиях высокогорья	Калматов Роман Калматович -д.м.н., профессор ОшГУ	Мамажакыпов Арген Толонбердиевич – PhD Фрейбург университети Германия	20.09.2022- 20.10.2022 Гамбург, Германия	Isabek, T. G., Romanbek, K. K., Akylbek, S. S., <b>Kuttubek, T. A.</b> , Raiimbekuu, N., Begimai, A. A., & Faizan, S. M. (2024). Disability from cardiovascular diseases at Osh city, Kyrgyz Republic. <i>Bioinformation</i> , 20(2), 110. doi: <a href="https://doi.org/10.6026/973206300200110">10.6026/973206300200110</a>
6.	Акжолтоева Айжаркын Акжолтоевна	Организация инфекционного контроля в организациях здравоохранения в период пандемии Covid-19 на примере г. Ош	Джумалиева Гульмира Артыкбаевна – д.м.н., профессор КГМА	Любимова Анна Викторовна – И.И. Мечников атындагы Түндүк-Батыш мамлекеттик медициналык университети Россия Федерациясы	11.03.2024- 11.04.2024 Северо- Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова. Санкт-Петербург, РФ.	1. Assessment of the state of infection control in medical and preventive organizations in Osh region». Журнал: Dela Press Conference Series: Medical Sciences Vol. 001, 009 индексируемое в <b>Web of Science</b> . 05.12.2022. <a href="https://dpcsms.delapress.com/index.php/dpcsms/article/view/143">https://dpcsms.delapress.com/index.php/dpc sms/article/view/143</a>
7.	Алимбекова Айпери Алимбековна	Сравнительная характеристика уровня физического развития у лиц подросткового возраста г. Ош и Ошской области	Сакибаев Кыялбек Шерикбаевич- к.м.н., доцент ОшГУ	Алексеева Наталья Тимофеевна – м.и.д, профессор Воронеж мам. медициналык университети Россия Федерациясы Воронеж ш.	нет	1. Somatotypological indicators of physical development in residents of kyrgyzstan <a href="https://ijwph.ir/files/site1/user_files_a0306a/sakibaev-a-10-1949-1-2bd60b4.pdf">https://ijwph.ir/files/site1/user_files_a0306a/s akibaev-a-10-1949-1-2bd60b4.pdf</a> 2. Somatotypological features of women in the kyrgyz population Journal of xian shinou university  <a href="https://xianshiyoudaxuexuebao.com/detail.ph">https://xianshiyoudaxuexuebao.com/detail.ph</a>

						<a href="https://doi.org/10.17605/osf.io/qnezb">p?id=doi:10.17605/osf.io/qnezb</a> 3. Mature age girls and women body fat component among kyrgyz population Journal of jilin university <a href="https://jilindaxuebao.net/dashboard/uploads/20.gph3r.pdf">https://jilindaxuebao.net/dashboard/uploads/20.gph3r.pdf</a>
8.	Аринбаев Бекболот Сапарбекович	Медико-социальная оценка состояния здоровья и научные основы организации профилактики заболеваемости студентов-медиков ОшГУ	Жолдошев Сапарбай Тезекбаевич-д.м.н., профессор ОшМУ	Бабаджанова Замира Хикматовна – м.и.д., доцент Бухара мамлекеттик медициналык институту Ўзбекистан республикасы	15.07.2022- 25.07.2022 Бухара, Ўзбекистан.	нет
9.	Мирза Али Мунир	Компьютерный анализ антропометрических показателей строения лица в зависимости от действия экологических факторов и климатогеографических условия проживания	Муратов Жанибек Кудайбакович – д.м.н., профессор ОшГУ	Тогузбаева Карлыгаш Кабдешевна м.и.д., профессор НАО С.Д. Асфендияров ат. казак улуттук медициналык университети Казакстан республикасы	30.07.2023- 29.08.2023 медицинский университет короля Эдуарда. г. Лахор, Пакистан.	
10.	Джолдошева Гулай Тыныбековна	Антропометрические и соматотипологические особенности физического развития у детей в условиях высокогорья юга Кыргызстана	-	Алеекеева Наталья Тимофеевна – м.и.д, профессор Воронеж мам. медициналык университети Россия Федерациясы Воронеж ш.	нет	академ
11.	Жанадилова Гулзат Жанадиловна	Оценка заболеваемости острыми кишечными инфекциями населения Ошской области и организация специализированной медицинской помощи	Турусбекова Акшоола Козманбетовна – к.м.н., доцент ОшГУ	Хисметова Зайтуна Абдулкасимовна - м.и.к., асс.профессор НАО медициналык университети Казакстан Республикасы Семей ш.	Италия Унив. Милан	академ
12.	Сатывалдиев Максатбек Эрмекалиевич	Патогенетические особенности поражения сердца при метаболическом синдроме у лиц молодого и среднего возраста	Калматов Романбек Калматович д.м.н., профессор ОшГУ	Мамажакыпов Арген Толонбердиевич – PhD Фрейбург университети Германия	нет	академ
13.	Токторов Сапарбек Сагынбекович	Тактико-техническая обоснования применения лапароскопии при “Остром животе”	Осумбеков Байышбек Зияйдинович - д.м.н., профессор ОшГУ	Салахиддинов Камолитдин Зухридинович м.и.д., доцент Андижан мамлекеттик медициналык институту Ўзбекистан республикасы	нет	академ

