



	сосудов при смерти от странгуляционной асфиксии (науч статья)	т. 21, в. 2, с. 22-25										
3	Гистометрия внутримозговых сосудов при некоторых видах смерти(науч статья)	Сб «Труды судебно-медицинских экспертов Узбекистана» В. 6, Ташкент, 1978, с. 22-23	с. 22-23									
4	Стереометрическое исследование внутримозговых сосудов при смерти от странгуляционной асфиксии (повешение)//Авторе ф. дис. канд мед. наук .	Автореф дис. канд мед наук., М., 1978, 18 с.	18 с.									
<b>Раздел II. Научные труды после защиты диссертации на соискание ученой степени</b>												
5	Индивидуальные особенности пирамидных нейронов в подслое III-3 поля 8 коры лобной области мозга у человека в постнатальном онтогенезе (науч статья)	Ж.Российские морфологические ведомости», 1997, в. 2-3, с. 85-86	с. 85-86	Касым-ходжаев И.,Халилов Ш. Х., Худайберганова Л.М.								
6	Изменения коры полей 8 и 19 большого мозга человека в постнатальном	Ж.Российские морфологические ведомости», 1997, в. 2-3, с .99	с .99	Касым-ходжаев И., Тухтабаев Р.								



	цитоархитектоники подслоя III <sup>3</sup> поля 44 коры большого мозга в постнатальном онтогенезе (науч статья)	ОшГУ, г. Ош, вып. 2, с. 212-213										
11	Возрастные изменения высоты нейронов 3 слоя коры лобной доли (поле 44) головного мозга у человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	Мат. междунар. Научно-практической конференции, Андижан, 2000, с. 22	с. 22	Б.М.Хайитбаев								
12	Возрастные изменения роста III слоя коры лобной доли (поле 44) головного мозга человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	Мат. междунар. научно-практической конференции, Андижан, 2000, с. 161	с. 161	Б.М.Хайитбаев								
13	Изменения ширины слоев коры лобной доли (поле 10) головного мозга человека в первые семь лет жизни (тезисы науч статьи)	Мат. междунар. конференции НИИ мозга РАМН, М., 2000, с. 7	с. 7	М.И. Касимхожиев, Ж.С. Соорбеков								
14	Особенности роста нейронов слоя III коры лобной доли (поле 44) головного мозга у человека	Мат. междунар. конференции НИИ мозга РАМН, М., 2000, с. 8	с. 8	Б.М.Хайитбаев, Ж.С.Соорбеков								

	(тезисы науч статьи)											
15	Изменение плотности нейронов в слое III коры лобной доли (поле 10) мозга у человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	Мат. междунар. конференции НИИ мозга РАМН, М., 2000, с. 85	с. 85	Ж.С.Соорбеков, И.К.Касым-Ходжаев, М.И.Касимхожиев								
16	Особенности увеличения толщины слоя III коры лобной доли (поле 44) головного мозга человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	Мат. междунар. конференции НИИ мозга РАМН, М., 2000, с. 86	с. 86	Ж.С.Соорбеков, Б.М.Хайитбаев И.К.Касым-Ходжаев,								
17	Нервная система в таблицах, графиках и схемах (Учебно-методическое пособие для студентов медицинского факультета университетов, медицинских академий и медиститутов)	Учебно-методическое пособие «Нервная система», г. Ош, медицинский факультет ОшГУ, 2000, 40 с.	40 с.	Шатманов С.Т., Сакибаев К.Ш.								
18	Возрастные, индивидуальные особенности высоты и количества нейронов в «столбиках» в III	Физиология развития человека//Мат. междунар. конференции, посвященной 55-	с. 75-76.	Касим-Ходжаев М.И.								

	слое коры поле 10 мозга у человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	летию Института возрастной физиологии РАО, М., 2000, с. 75-76.										
19	Возрастные изменения толщины III-V слоев коры лобной доли (поле 44) головного мозга человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	Физиология развития человека//Мат. междунар. конференции, посвященной 55-летию Института возрастной физиологии РАО, М., 2000, с. 76-77.	с. 76-77.	Хайитбаев Б.М.								
20	Возрастные особенности роста диаметра и количества нейронов «островка» в III слое коры поля 10 головного мозга человека в постнатальном онтогенезе (тезисы науч статьи)	Физиология развития человека//Мат. междунар. конференции, посвященной 55-летию Института возрастной физиологии РАО, М., 2000, с. 201-202.	с. 201-202.	Касим-Ходжаев М.И.								
21	Морфометрия мозга	Монография, Бишкек, 2003	П.л. 12	И.К. Касим-Ходжаев, Ж.Ж. Жээнбаев								
22	Структурные изменения подслоев V <sup>1</sup> и V <sup>2</sup> коры островковой доли головного мозга у человека в	Ж. Наука техника образование, Ош, 2003, 1,2 (9-10) с. 133-135.	с. 133-135.	С.Т.Шатманов, И.К. Косим-Ходжаев.								

	постнатальном онтогенезе (науч статья)											
23	Ортопедическое лечение ревматоидного артрита (методические рекомендации)	Методические рекомендации для клиницистов в области ортопатологии и студентов мед ВУЗов., г.Ош, 2005, 23 с.	23 с.	Маманазаров Дж. М., Маманазаров Б. Дж.								
24	Мануальная терапия при остеохондрозе позвоночного столба (методические рекомендации)	Методические рекомендации для студентов мед ВУЗов, ординаторов и молодых врачей., г.Ош, 2005, 31 с.	31 с.	Маманазаров Дж. М., Мамажакып уулу Чынгызбек, Маманазаров Б. Дж.								
25	Возрастные изменения объема ядер нейронов по слоям зрительной коры (поле) затылочной доли мозга человека.	Ж. Наука техника образование, Ош, 2005, 1 (13) с. 218-219.	с. 218-219.	И.К. Касимходжаев, Г.Р. Ахунжанова.								
26	Доврачебная неотложная помощь в экстремальных ситуациях (учебное пособие для студентов средних медицинских учебных заведений)	Учебное пособие для медработников и для студентов средних медицинских учебных заведений, г.Ош, 2006, 153 с.	153 с.	Маманазаров Дж. М., Камилов М.З.								
27	Доврачебная неотложная помощь	Свидетельство № 989		Маманазаров Дж.М.,								

	в экстремальных ситуациях (учебное пособие для студентов средних медицинских учебных заведений)	Государственной патентной службы КР от 10 февраля 2007, г.Бишкек. Регистрировано 31 января 2008 г.		Камилов М.З.								
28	Антибактериальная «Карболен мазь»	Патент № 1128 Государственной патентной службы КР от 5 июня 2006, г.Бишкек. Регистрирован 31 декабря 2008 г.		Маманазаров Дж.М., Арипжанов М.А., Боронова З.С. Исаков А.Ы.								
29	Синовииалдык артритти дарылоо \ч\н бактерияга каршы газ аралашмасы	Патент № 1200 Государственной патентной службы КР от 18 декабрь 2007, г.Бишкек. Регистрирован 30 ноября 2009 г.		Маманазаров Д., Сагымбаев М.А. Даутов Е.А.								
30	Рентгенодиагностика травматических повреждений и заболеваний опорно-двигательного аппарата (Учебное пособие для медработников и студентов)	Учебное пособие для медработников и студентов, г.Ош, 2007	240с.	Маманазаров Дж.М., Мурахмедова Ш.А., Сагымбаев М.А.								
31	Рентгенодиагностика травматических повреждений и заболеваний опорно-двигательного аппарата (Учебное пособие для	Свидетельство № 991 Государственной патентной службы КР от октября 2007, г.Бишкек. Регистрировано		Маманазаров Дж.М., Мурахмедова Ш.А., Сагымбаев М.А.								





		Регистрировано 28 мая 2009 г		Арипжанович, Абдираев Барпы Арыккозуевич								
35	Классификация сочетанных повреждений головного мозга и органов зрения	Свидетельство № 1259 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано 28 мая 2009 г		Шамуратов Урустамбек Аскарлович, Маманазаров Джуманазар								
36	Теоретические и практические аспекты экстремальной медицины (Монография)	Монография (Руководство для врачей), г.Ош, 2009 г.	444 с.	Маманазаров Дж.М.,  Сагымбаев М.А., Абдираев П.А.								
37	Математическое моделирование оценки тяжести сочетанных повреждений головного мозга и ЛОР органов (научное исследование)	Свидетельство № 1260 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано 28 мая 2009 г.		Исаков А.Ы., Маманазаров Дж.М.								
38	Методика оценки готовности лечебных учреждений к медицинскому обеспечению населения в экстремальных	Свидетельство № 1261 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано		Маманазаров Джуманазар, Сагымбаев Марат Акимович, Арипжанов Марипжан								

	ситуациях	28 мая 2009 г.		Арипжанович								
39	О классификациях синовиальных артритов	Свидетельство № 1515 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано 31 мая 2010 г.		Маманазаров Джуманазар, Шерматов Шукуррулло Касымбекович, Маманазаров Бекзат Джуманазаров ич								
40	Теоретические и практические аспекты экстремальной медицины (Монография)	Свидетельство № 1516 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано 31 мая 2010		Маманазаров Джуманазар, Сагымбаев Марат Акимович, Абдираев Парпы Арыккозуевич								
41	Методика внутрисуставного орошения антибактериальной газовой смесью при синовиальных артритах	Свидетельство № 1517 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано 31 мая 2010 г.		Маманазаров Джуманазар, Сагымбаев Марат Акимович, Шерматов Шукуррулло Касымбекович								
42	Методика сочетанной лазеротерапии и оксигенации суставов антибактериальной газовой смесью	Свидетельство № 1518 Государственной патентной службы КР от 2009, г.Бишкек. Регистрировано 31 мая 2010 г.		Маманазаров Джуманазар, Сагымбаев Марат Акимович, Шерматов Шукуррулло Касымбекович								



	бригадой постоянной готовности											
47	О классификации синовиальных артритов	Ж. Медицина Кыргызстана, Бишкек, 2011, 4, с. 97-98.	с. 97-98.	Маманазаров Дж., Шерматов Ш.К.								
48	Кашка жиликтин моюнчасынын сыныгынын жана сынып-чыгып кеткен жерлеринин туруктуу жана функционалдуу остеосинтез кылуу \ч\н ызык\ -шишт\  аппарат	Патент № 1351 Кыргызпатента от 31 марта 2011 года		Маманазаров Дж., Сагынбаев М.А., Надиршаев З.								
49	Автомашина для работы бригады постоянной готовности, организация вызова пораженных из очага стихийных бедствий	Авторское свидетельство № 1904 Кыргызпатента от 18 мая 2012 г.		Маманазаров Дж., Абдираев П.А., Мамашарипов К.М.								
50	Формирование медицинской, технической бригады постоянной готовности для оказания помощи пострадавшим в экстремальных	Авторское свидетельство № 1905 Кыргызпатента от 18 мая 2012 г.		Маманазаров Дж., Абдираев П.А.								



	переломов шейки бедра стержне-спицевым аппаратом	1910 Кыргызпатента от 18 мая 2012 г.		Шерматов Ш.К.								
56	Оксигенация коленного сустава антибактериальной газовой смесью при артропатологии	Авторское свидетельство № 1911 Кыргызпатента от 18 мая 2012 г.		Шерматов Ш. К., Маманазаров Дж.								
57	Интраартикулярная оксигенация и лазерная терапия в комплексном лечении тяжелых форм синовиальных артритов и артрозов крупных суставов	Авторское свидетельство № 1912 Кыргызпатента от 18 мая 2012 г.		Шерматов Ш К., Маманазаров Дж.								
58	Классификация экстремальных ситуаций	Журнал “Наука, образование, техника” 2013, № 3,4, с. 34-37	с. 34-37	Маметов Р.Р., Сагымбаев М.А., Маманазаров Дж.								
59	Классификация политравм и сочетанных повреждений	Журнал “Наука, образование, техника” 2013, № 3,4, с. 30-31	с. 30-31	Маметов Р.Р., Сагымбаев М.А., Маманазаров Дж.								
60	Оценка устойчивости больницы к чрезвычайным ситуациям (при землетрясении)	Журнал “Наука, образование, техника” 2013, № 3,4, с. 38-40	с. 38-40	Маметов Р.Р.,  Сагымбаев М.А., Маманазаров								

				Дж.								
61	Четырех ступенчатая система прогнозирования в оценке числа и состава пострадавших в экстремальных ситуациях	Журнал “Наука, образование, техника” 2013, № 3,4, с. 40-44	с. 40-44	Маметов Р.Р., Сагымбаев М.А., Маманазаров Дж.								
62	Возможности позднего остеосинтеза при массовом травматизме при землетрясении	Центрально-Азиатский журнал сердечно-сосудистой хирургии, 2013, 12, с. 16-18	с. 16-18	Маметов Р.Р.								
63	Оптимизация организации и оказания помощи пострадавшим с сочетанными повреждениями и политравмой в условиях чрезвычайных ситуаций в Южном регионе Кыргызской Республики	Оптимизация организации и оказания помощи пострадавшим с сочетанными повреждениями и политравмой в условиях чрезвычайных ситуаций в Южном регионе Кыргызской Республики, <b>методические рекомендации, 2013, 22 с.</b>	22 с.	Маметов Р.Р., Маманазаров Дж., Арипжано в М.А.								
64	Малоинвазивная хирургия	Малоинвазивная хирургия	22 с	Сагынбаев М.А.,								



	переломов конечностей аппаратами нашей конструкции в условиях массового травматизма	переломов конечностей аппаратами нашей конструкции в условиях массового травматизма, <b>методические рекомендации, Ош, 2013, 22 с.</b>		Маманазаров Дж., Ахунжанов Р., Арипжанов М.А.								
65	Классификация политравм и сочетанных повреждений	Авторское свидетельство Кыргызпатента № 2403 от 18.06.14		Маметов Р.Р., Маманазаров Дж.								
66	Оценка устойчивости больницы к чрезвычайным ситуациям (при землетрясении)	Авторское свидетельство Кыргызпатента № 2404 от 18.06.14		Маметов Р.Р., Маманазаров Дж.								
67	Четырех ступенчатая система прогнозирования в оценке числа и состава пострадавших в экстремальных ситуациях	Авторское свидетельство Кыргызпатента № 2405 от 18.06.14		Маметов Р.Р., Маманазаров Дж.								
68	Оптимизация организации и оказания помощи пострадавшим с сочетанными повреждениями и политравмой в	Авторское свидетельство Кыргызпатента № 2402 от 18.06.14		Маметов Р.Р., Маманазаров Дж.								

	условиях чрезвычайных ситуаций в Южном регионе Кыргызской Республики											
69	Классификация экстремальных ситуаций	Авторское свидетельство Кыргызпатента № 2415 от 30.06.14		Маметов Р.Р., Сагымбаев М.А., Маманазаров Дж.								
<i>Раздел III. Научные труды за последний пять лет</i>												
70	Связь частоты суицида по городу Ош с погодными факторами	Журнал “Медицина в Кыргызстане” 2019, № 3, с. 47-49	с. 47-49	Умурзакова Г.И., Белов Г.В. Мамадыев Б.								

Соискатель

ФИО

Список верен:

Ученый секретарь

ФИО