

СПИСОК

опубликованных научных и учебно-методических трудов
Муртузалиевой Анзират Султанмурадовны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1.	2.	3.	4.	5.	6.

а) научные работы

1.	Результаты диагностики и лечения пациентов с гастродуоденальными кровотечениями язвенной этиологии (научная статья)	печ.	Журнал «Вестник Дагестанской государственной медицинской академии» №1 – 2011.	5/0,7 с.	Османов А.О., Абдулжалилов М.К., Курбанов К.М., Абдулжалилов А.М., Закариев З.М. и др., всего 7 чел.
2.	Управляемая временная интестинопликация в лечении острой спаечной тонкокишечной непроходимости (тезисы)	печ.	В сб.: «Аспирантские чтения 2012». Региональная научно - практическая конференция «Молодые ученые – медицине», посвященная 80 - летию Дагестанской государственной медицинской академии. Махачкала, 2012.- С.50-54 (Даггосмедакадемия)	4/2 с.	Абдулжалилов М.К.
3.	Новый способ профилактики и лечения пациентов с острой спаечной тонкокишечной непроходимостью (тезисы)	печ.	В сб.: Материалы научно - практической конференции «Актуальные проблемы хирургии», посвященной 90 - летию заслуженного врача РФ, Заслуженного деятеля науки РД, д.м.н., профессора Далгат Манафовича Далгат. Махачкала, 2012.- С. 71-72 (Даггосмедакадемия)	2/0,33 с.	Османов А.О., Курбанов К.М., Абдулжалилов М.К., Гайбатов С.П., Гусейнов А.Г.
4.	Новое направление в лечении пациентов с острой спаечной	печ.	В сб.: Материалы научно - практической	3/1,5 с.	Абдулжалилов М.К.

	тонкокишечной непроходимостью (тезисы)		конференции «Новое в хирургии Дагестана», посвященной 80 - летию Дагестанской государственной медицинской академии. Махачкала, 2012.- С.60-62 (Даггосмедакадемия)		
5.	Результаты хирургического лечения пациентов с острой спаечной тонкокишечной непроходимостью (тезисы)	печ.	В сб.: «Юбилейный сборник научных трудов», посвященный 80-летию Дагестанской государственной медицинской академии. Махачкала, 2012.- С.14-16. (Даггосмедакадемия)	3/0,5 с.	Османов А.О., Абдулжалилов М.К., Закариев З.М., Гайбатов С.П., Магомедов М.А.
6.	Тактика лечения больных с острым панкреатитом (тезисы)	печ.	Там же. С.17-20	4/0,7 с.	Османов А.О., Абдулжалилов М.К., Закариев З.М., Гайбатов С.П., Магомедов М.А.
7.	Эффективность трансезентериальной интестинопликации в лечении пациентов с острой спаечной кишечной непроходимостью (тезисы)	печ.	В сб.: Материалы Всероссийской научно - практической конференции, посвященной 10-летнему Юбилею Медицинского центра им. Р.П. Аскерханова. Махачкала, 2012.- С. 94-97. (Медицинский центр им. Р.П. Аскерханова)	4/2 с.	Абдулжалилов М.К.
8.	Лечение пациентов с острой спаечной тонкокишечной непроходимостью (тезисы)	печ.	В сб.: Научных трудов, посвященный 85-летию со дня рождения профессора Абдулмалика Османовича Махачева Материалы Юбилейной научно - практической	3/1 с.	Абдулжалилов М.К., Абдулжалилов А.М.

			конференции, посвященной 85- летию А.О. Махачева. Махачкала, 2012.-С. 5-7. (Даггосмедакадемия)		
9.	Выбор тактики при острой спаечной кишечной непроходимости (тезисы)	печ.	Там же. С. 56-60	5/1с.	Гайбатов С.П., Закариев З.М., Абдулжалилов М.К., Абдулжалилов А.М.
10.	Состояние и качество медицинской помощи пострадавшим в дорожно - транспортных происшествиях в городе Махачкале (тезисы)	печ.	Там же. С. 100-102	3/0,4 с.	Курбанов К.М., Османов А.О., Абдулжалилов М.К., Закариев З.М., Гайбатов С.П., и др., всего 7 чел.
11.	Сравнительный анализ результатов лечения пациентов с ОСКН (научная статья)	печ.	Журнал «Известия ДГПУ», №3 – 2013.- С. 47-52 (№ 931 в перечне ВАК до 30.06.2015 г.)	6/2 с.	Рагимов Р.М., Абдулжалилов М.К.
12.	Новые возможности для улучшения результатов лечения пациентов с острой спаечной тонкокишечной непроходимостью (тезисы)	печ.	В сб.: «Материалы III съезда хирургов Юга России», г. Астрахань, 2013.- С. 62 (Астраханская государственная медицинская академия, Астраханское региональное отделение Российского общества хирургов)	1*	Абдулжалилов М.К. Абдулжалилов А.М.
13.	Место видеоторакоскопии в лечении пострадавших с сочетанной травмой груди (тезисы)	печ.	Там же. С. 180	1*	Магомедова А.А., Абдулжалилов А.М.
14.	Структура летальности от хирургической патологии (тезисы)	печ.	Там же. С. 28	1*	Абдулжалилов М.К., Курбанов К.М., Абдулжалилов А.М.
15.	Сравнительный анализ результатов лечения острой спаечной тонкокишечной непроходимости	печ.	Сборник материалов 61-й научной конференции молодых ученых и студентов. –	5 с.	-

	(научная статья)		Махачкала, 2013.- С. 11-15. (Даггосмедакадемия)		
16.	Имплантационный эхинококкоз органов брюшной полости (научная статья)	печ.	В сб.: «Материалы научно – практической конференции «Эхинококкоз – краевая патология регионов СКФО и ЮФО России. Распространение, ранняя диагностика, хирургическое лечение и профилактика». Махачкала, 2013.- С.3-4 (Даггосмедакадемия)	2/0,4 с.	Абдулжалилов М.К., Османов А.О., Курбанов К.М., Абдулжалилов А.М.
17.	Результаты лечения острой спаечной тонкокишечной непроходимости с применением временной трансмезентериальной интестинопликации (тезисы)	печ.	Журнал «Эндоскопическая хирургия. Приложение. Тезисы докладов XVII съезда Российского Общества Эндоскопических Хирургов», Т.20. №1-2014.- С. 279-280.	2/1с.	Абдулжалилов М.К.
18.	Результаты лечения пациентов с острой спаечной тонкокишечной непроходимостью (научная статья)	электр.	Электронный научный журнал «Современные проблемы науки и образования», №5 – 2016. (№1872 в перечне ВАК от 09.06.2016) URL: http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=25288 (дата обращения: 13.10.2016).	191/48 Кбайт	Иманалиев М.Р., Абдулжалилов М.К., Магомедов М.А.
19.	Качество жизни пациентов после ликвидации острой спаечной тонкокишечной непроходимости (научная статья)	печ.	Журнал «Вестник Дагестанской государственной медицинской академии» №4 (21) – 2016.- С. 41-45 (№ 170 в перечне ВАК	5/1,7 с.	Иманалиев М.Р., Абдулжалилов М.К.

б) авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты

20.	Способ лечения ранней спаечной кишечной непроходимости (патент)	-	№2449743 Россия, МПК С1 А61В 17/00 А61М 25/01 2010150894/14; заявл. 13.12.2010; опубл. 10.05.2012 Бюл.№13	Абдулжалилов М.К., Абдулжалилов А.М.
21.	Трансиллюминационный проводник (патент)	-	№127305 Россия, МПК U1 А61В 17/00 2012129090/14; заявл. 10.07.2012; опубл. 27.04.2013 Бюл.№12	Абдулжалилов М.К., Абдулжалилов А.М.

Примечание: * - работа с неразделенным авторством

Соискатель:

Список верен:

Заведующий кафедрой хирургии
ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Дагестанский
государственный медицинский
университет» МЗ РФ,
д.м.н., профессор

М.Р. Иманалиев

Исполняющий обязанности
ученого секретаря Ученого Совета
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный
медицинский университет» МЗ РФ,
д.м.н., доцент

Д. А. Омарова

«___» _____ 2017 г.