

Ə. Əliyev adına Az.DHTI-nun travmatologiya və ortopediya kafedrasının
müdiri dosent R.M. Səməd – Zadənin elmi işlərin

SIYAHISI

№ №	İşin adı	Əl yazma ya çap olunan	Nəşrin adı, jurnalın və ya müəlliflik şəhadətnaməsinin №-si və adı	Səh sayı	Həmmüəllif
1	2	3	4	5	6

- | | | | | | |
|-----|---|--------|--|---|---|
| 01 | Судьба б-ных после ушивания прободных гастродуоденальных язв. | Печати | Вопросы гастроэнтерологии, Баку, 1971, с.38-40 | 3 | Т.Д.Габибли
С.Д.Алиев |
| 02. | Изучение сроков лечения при комб.повр. коленного с-ва | | Журнал "Ортопедия, травматология и протезирование" 1977, № 11, с.76 | | Р.Р.Талышинский
Д.М.Алиев
Н.Д.Джабиев |
| 03 | Инфицированные переломы и их комплексное лечение. | | Сборник докладов БакНИИТО /май/, 1978. | 4 | Д.М.Алиев |
| 04 | Современные взгляды на лечение инфицированных переломов | | Юбилейная конф. БакНИИТО посв. 50 лет. проф. Р.Р.Талышинского, 1978. | 3 | Д.М.Алиев |
| 05 | Электропотенциал костей и электростимуляция перелома | | Доклад на об-ве /сентябрь/, 1978. | 4 | Р.Р.Талышинский |
| 06 | Лечение б-ных остеоми- | | 8 съезд травм. орт. | 2 | Р.Р.Талышинский |

	элитом после металлоос-теосинтеза	Украины,Киев, 1979, с.173-174		Д.М.Алиев
07	Показания к применению дистрак. аппара-тов при патологии т/б с-ва	Доклад на травм.об-ве 1979.		Р.Р.Талышинский Д.М.Алиев
08	Применение стимуляции костной ткани постоянным электрическим током	Сборник трудов Бак НИИТО.вып.16,1979,с.187-191	5	Р.Р.Талышинский
09	Электростимуляция ко-стной ткани	Рац.предл.№ 54 от 11/9-79		Р.Р.Талышинский
10	Способ ускорения лече-ния остеохондропатии головок бедренных кос-тей	Рац.предл.№ 34 от 13/12-79		Р.Р.Талышинский В.Г.Вердиев А.Г.Садыхов
11	Применение стимуляции костной ткани при удли-нении укороч.конечностей	Рац.предл.№ 31 от 24/5-79		Ш.Б.Ахмедов
12	Электростимулятор для лечения переломов костей	Рац.предл.№ 19 от 26/3-79		Р.Р.Талышинский
13	Отдаленные результаты множественных инфици-рованных переломов	Демонстрация б-го на обществе/февраль/ 1980.		Р.Р.Талышинский
14	Лечебная тактика при множественных инфици-рованных переломах костей	Сборник трудов 4 съезда травм.орт.Закав-казья,Баку,1980,с.48-49	2	Н.М.Джабиев М.И.Исмаилов Р.Н.Щеренко С.К.Аллахвердиева

			М.О.Челабиев
15	Электростимуляция в травматол-орт.практике	Мат.выезд.сессии в г. Кировобад, 1979,с.125-126	2 Р.Р.Талышинский
16	Способ наложения дистракционного аппарата на тазобедренный сустав	Рац.предл.№ 70 1980	Р.Р.Талышинский
17	Устройство для остеосинтеза при переломах шейки бедра		Б.Н.Балашов
18	Лечение ишемической контрактуры Фолькмана методом дистракции	Матер.выезд-научн.практич.конференции г. Степанакерт,Баку,1982, с.70-71	2 М.О.Челабиев
19	Дистракционный метод при исправлении гемифилических контрактур	Доложено на обществе 19 марта,1980.	Д.М.Алиев
20	Устройство для остеосинтеза при переломах шейки бедра	Бюл.патентов откр.и изобр. № 15,1980.	1 Б.Н.Балашов
21	Шарнирное устройство для аппарата Илизарова	Рац.предл.№ 6 от 5/X1 1980.	1 Р.Р.Талышинский Д.М.Алиев
22	Дистрактор для удаления и забивки армирующих элементов остеосинтеза	Рац.предл. № 10 от 5/X1 1980.	1 Д.М.Алиев

23 Спицедержатель в качестве спиценаправителя	Рац.предл. № 33 от 16/4 1980.	1	Р.Р.Талышинский А.Б.Исаков
24 Устройство для стимуляции костной ткани	Рац.предл.№ 28 от 11/4-1983.		Р.Р.Талышинский
25 Электрический ток в травматолого-ортопедической практике	Труды РКБ им.М-Касимова.1983,56-59	4	Р.Р.Талышинский
26 Вакуум-отсос для вакуумирования свищей и гнойных ран	Рац.предл.№ 27 от1 11/4 – 1983.		Р.Р.Талышинский М.О.Челабиев
27 Сочетание электростимуляции с компрессионно дистракционным остеосинтезом	Журнал"Ортопедия,травматология и протезирование" № 7,1983,74		
28 Устройство для лечения переломов конечностей	Авт.св-во № 1079243 бюл.откр.и изобр.№ 1 15.03.84	1	В.Н.Гурьев Б.Н.Балашов С.П.Гордеев М.Абдулхабиров Т.Б.Бердыев М.Т.Джабаров М.О.Челабиев
29 Устройство для лечения переломов костей	Авт.св-во № 1072856 бюл.откр.и изобр. № 8 28.02.84		В.Н.Гурьев Б.Н.Балашов С.П.Гордеев А.М.Дроздев Т.Б.Бердыев М.О.Челабиев М.Абдулхабиров

- | | | | |
|----|---|---|--|
| 30 | Устройство для остеосинтеза переломов бедренной кости | Авт.св-во № 1072856
бюл.откр.и изобр.№ б
15.02.84 | В.Н.Гурьев
М.Абдулхабирова
Б.Н.Балашов
С.П.Гордеев
Т.Б.Бердыев
М.О.Челабиев |
| 31 | Способ стимуляции остеогенеза | Авт.св-во № 1178433
1985. | 1 Р.Р.Тальшинский
А.И.Анисимов |
| 32 | Формирование костного регенерата в электрическом поле | Сборник докладов 5
съезда травм-ортоп.
Закавказья,1985, с.194-5 | 2 Р.Р.Тальшинский |
| 33 | Кожная пластика местными тканями способом стяжения | Демонстр.на об-ве
травматологов.Засед.
№ 140 от 19/12-85. | О.З.Рагимов |
| 34 | Тепловизионная характеристика некоторых видов костносуставной патологии н/конечности до и после лечения | Сб.научн.трудов Про-
копьевского ин-та
лечения больных с пов-
реждением с-вов,Ленин-
град, 1985,с.32-35 | 4 А.И.Анисимов
К.П.Белый
А.Г.Кирилин
А.Ф.Разумов |
| 35 | Внеочаговый остеосинтез с электростимуляцией репаративного остеогенеза | Журнал"Ортопедия,тра-
вматология и протези-
рование" № 11,с.76,1986. | 3 Р.Р.Тальшинский
Д.М.Алиев |
| 36 | Устройство для удаления и забивки элементов остеосинтеза | Азмеджурнал № 6,1986,
65-66 | 2 Д.М.Алиев |

- | | | | | |
|----|--|--|----|---------------------------------|
| 37 | Лечение косорукости и ишемических контрактур Фолькмана методом distraction | Сборник научных трудов 6 съезда республик Закавказья, 1987, с. | 2 | Р.Р.Тальшинский
Р.Э.Мусаев |
| 38 | Способ лечения больных хроническим остеомиелитом | Авт.св-во № 1301413 бюл.откр.и изобр.№ 13 от 07.04.87 | 1 | А.И.Анисимов
Г.Е.Афиногенов |
| 39 | Электростимуляция при аутопластических замещениях дефектов костей | Журнал "Ортопедия, травматология и протезирование", 1987, № 11, с.78 | 1 | Р.Р.Тальшинский |
| 40 | Комплексное лечение больных с нарушенной консолидацией длинных трубчатых костей с использованием электрических полей | Автореферат-Ленинград 1987г. | 19 | |
| 41 | Новый способ определения силы тока для электростимуляции остеогенеза | Азмеджурнал, 1987, № 6, с.78 | 2 | Р.Р.Тальшинский
А.И.АНИСИМОВ |
| 42 | Аутопластика посттравматических дефектов костей с электростимуляцией | Сборник трудов 5 Всесоюзного съезда травмат.и орт.М., 1988, с.54 | 1 | Р.Р.Тальшинский
Д.М.Алиев |
| 43 | Воздействие постоянного элект.тока и промывание раны в комплексном лечении хронического остео- | "Вестник хирургии" 1988, № 6, с.138-139 | 2 | |

миелита

- | | | | | |
|----|---|--|----|--|
| 44 | К вопросу лечения около- и внутрисуставных переломов костей коленного сустава | Материалы научно-прак. конференции АзГИУВ им. А.Алиева в г.Мингечауре 1989,с. | 2 | Д.М.Алиев
Д.Х.Таптыхлы |
| 45 | Способ металлоостеосинтеза перелома наружной лодыжки с разрывом межберцового синдесмоза | Рац.предложение № 3 от 22/3-89гю | | Д.М.Алиев
М.Д.Бахшиев
Д.Х.Таптыхлы |
| 46 | Модификация электростимулятора костной ткани | Рац.предложение № 4 от 24/3-89г. | | Ф.И.Нарбеков |
| 47 | Способ внедрения костного трансплантата при дефектах б/берцовой и плечевой костях | Рац.предложение № 8 от 14/5-89г. | | Д.М.Алиев |
| 48 | Модификация дистрактора для удаления и внедрения армирующих элементов остеосинтеза | Рац.предложение № 23 от 3/12-90гю | | Д.М.Алиев
Д.В.Габулахов |
| 49 | Применение электрического тока при аутопластике посттравматических дефектов костей. | Сб.научн.трудов"Современные методы обследования и лечения орт-травм.б-ных" Выпуск XXУ111,Баку,1991, с.85-89. | 5 | Д.М.Алиев |
| 50 | Изменение повреждений костной ткани под воздействием переменного элект- | Там же 1991,с.98-107. | 10 | А.И.Анисимов |

тромагнитного поля

- | | | | | |
|----|--|---|---|--|
| 51 | Ətrafların odlu silah yaralanmalarının müalicə taktikası | Hərbi səhra cərrahlığının aktual məsələləri
1993, s. 19-20 | 2 | E.S.Abasov
Y.M.Orucov |
| 52 | Лечение огнестрельных ранений конечностей с дефектами мягких тканей | “ _____ ”
1993,s.22-23 | 2 | Э.Ш.Абасов
Д.М.Алиев
Р.Э.Гарадаги
Ю.М.Оруджев
Д.Х.Таптыхлы |
| 53 | Ətraflarda yumşaq toxuma defekti ilə olan odlu silah yaralarının müalicəsi | Cərrahiyyədə irinli-iltihabi proseslərin aktual məsələləri s. 4-5 | 2 | E.S.Abasov
C.M.Əliyev
R.E.Qaradaqi
Y.M.Orucov
D.X.Taptıxlı |
| 54 | Odlu silah yaralarının müalicəsində UST-nin YE maqnit terapiyanın rolu | “ _____ ”
1993,s. 5-6 | 2 | R.E.Qaradaqi
Y.M.Orucov
R.R.Talışinski |
| 55 | Odlu silah sınaqlarının müalicə xüsusiyyətləri | “ _____ ”
1993,s.91-92 | 2 | E.S.Abasov
Y.M.Orucov |
| 56 | Посттравматическая лучевая косорукость | Журнал"Ортопедия,травматология и протезирование" 1993,№ 5,с.76 | | Р.Э.Мусаев |
| 57 | Применение электрического тока и электромагнитных полей для воздействия на течение репаративного остеогенеза | Деп.ВНИИМИ N Д-14516 от 23.11. 93, | | А.И.Анисимов
К.П.Белый |

58	Электростимулятор костной ткани	Изобретательство и рационализация в здравоохранении Азербайджана, 1994, с.30		
59	Tactics of gunshot wound and fractures treatment	THEORETICAL AND PRACTICAL PROBLEMS OF MEDICINE, 1994, p . 152-154	3	R.R.Talishinski R.E.Garadagi U.M.Orujov
60	Способ внедрения костного трансплантата.	Подан на патент 1994г.		P.P.Самед-Заде
61	Рентгенологическое определение размеров очага поражения	Теоретические и практические проблемы медицины., 1995, с.18	1	P.Э.Гарадаги
62	Лечение остеомиелитов длинных трубчатых костей	“-----“-----“-----“ 1995, с.61-62	2	
63	Использование электрических полей в комплексном лечении больных с нарушенной консолидацией длинных трубчатых костей	Учебно-методические рекомендации 1995.	20	
64	Способ лечения хронического остеомиелита	” _____ ” _____ ” 1995г.	22	
65	Способ костной пласти-	" _____ " _____ "	18	

	ки	1995г.	
66	К вопросу о лечении осложнений переломов лучевой кости в типичном месте	Академик Мустафа Бэ] Топчубашовун 100 иллицинэ пэср едилмиш елми конференсын тезислэри, 1995, с.159-160.	2 Р.Э.Гарадаги Д.Х.Гаптыхлы
67	Модифицированный штык-кообразный штифт для лечения диафизарных переломов бедра.	Рац.пред. № 10 от 1/3-95	Р.Э.Гарадаги Р.Сафаров Р.Р.Самед-Заде
68	Модифицированная шина Белера.	Рац.пред. № 11 от 1/3-95	Р.Э.Гарадаги Р.Сафаров Р.Р.Самед-Заде
69	Металлическая пластинка для накостного остеосинтеза	Рац.пред. № 15 от 5/4-95	Р.Р.Самед-Заде
70	Модификация внеочагового остеосинтеза костей предплечья и голени	Рац.предложение № 24 от 3/12-95	
71	Профилактика и лечение инфицированных переломов голени	1-й Белорусский международный конгресс хирургов, 1996, с.106-107.	2 Р.Р.Самед-Заде
72	Инфицированные переломы бедренных костей, их профилактика и тактика лечения	AZƏRBAYCAN TİBB JURNALI, 1996, №12, s.111-113.	3
73	Ошибки при остеосинтезе	Әһалинин сағламлығынын	2

	диафизарных переломов бедр	мүасир проблемлери,Баки, 1996,с.173-174		
74	Модифицированный денситометр для рентгенограмм	Рац.пред. №11 от 5/2-97г.		P.P.Самед-Заде
75	Sümüküstü fiksatorun quruluşu	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 1998,№1,s.5-6.	2	R.R.Səməd-Zadə
76	Patoloji ocağın ölçülərini və yerləşmə dərinliyini təyin etmək üçün rentgen aparatına qoşulan qurğu.	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 1998, №2,s.4		R.R.Səməd-Zadə
77	Устройство накостного остеосинтеза	Патент 980094, 1998г.		P.P.Самед-Заде
78	Patoloji ocağın ölçülərini və yerləşmə dərinliyini təyin etmək üçün rentgen aparatına qoşulan qurğu.	Patent 990037,1998 il.		R.R.Səməd-Zadə
79	Способ внедрения костного трансплантата.	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 1999, №2,s.19-20	2	P.P.Самед-Заде Д.М.Алиев Д.Х.Таптыхлы
80	Устройство для лечения переломов и вывихов нижней конечности и разработки движений в суставах	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 1999, №2,s.20-21	2	R.R.Səməd-Zadə
81	Sümük transplantatının yeridilmə üsulu	Patent İ 990162,1999 il		R.R.Səməd-Zadə G.M.Əliyev D.X.Taptıxlı

- | | | | |
|-----|--|---|---|
| 82 | Aşağı ətrafın sınıq və çıxıqlarının müalicəsi və oynaqlarda hərəkətin bərpası üçün qurğu. | Patent № 990161, 1999 il. | R.R.Səməd-Zadə |
| 83 | Устройство для определения изменения костных структур по оптической плотности рентгенограмм | Заявка 1736-П подана на 2000 г. | P.P.Самед-Заде |
| 84 | Bud sümüyünün boynunun və diafizinin osteosintezi üçün | 1761- II saylı ərizə patent almaq üçün təklif verilib, qurğu 2000 il | R.R.Səməd-Zadə |
| 85 | Лечение несросшихся переломов и ложных суставов длинных трубчатых костей методом Г.А.Илизарова | Ортопедија və травматолокијанын актуал проблемлери, Бакы, 2000, с. 141-149 | 9 P.P.Самед-Заде |
| 86 | Sümük strukturlarının deyişilməsini rentgenoqrammin optik sıxlığına görə tə'yini üçün qurğu | Sənaye mülküyyəti rəsmi bülleten 30.03. 2001, №1, s.43 | R.R.Səməd-Zadə |
| 87 | Устройство для внутрикостного остеосинтеза | Sənaye mülküyyəti rəsmi bülleten 02.07.2001, №2, s.40 | P.P.Самед-Заде |
| 88. | Лечение переломов длинных костей с помощью электрических полей | Professor Nurəli Bünyadovun 85 illik yubeleyinə həsr olunmuş elmi konfransın materialları, Bakı, 2002, s. 30-31 | 2 A.Y. Ахмед-заде
P.P. Самед-заде
Д.Х. Таптыхлы |

89. Об эффективности электрических полей при лечении переломов бедренных костей методом штифтовния Professor Nurəli Bünyadovun 85 illik yubeleyinə həsr olunmuş elmi konfransın materialları, Bakı, 2002, s. 27-29 3 А.Я. Ахмед-заде
Р.Р. Самед-Заде
90. Остеосинтез диафизарных переломов бедренных костей пластинкой собственной конструкцией. Доложено на 1 ассоциации травматологов ортопедов Азербайджана 25/X1-05 г. 3 Р.Р. Самед-Заде
91. Консервативное лечение диафизарных переломов костей бедра и голени Azərbaycan Ortopediya və Travmatologiya Jurnalı № 1, 2007,s.67-69 3 Р.Р. Самед-Заде
92. Консервативное лечение диафизарных переломов нижней конечности Тезисы докладов Научно-практической конференции посвященная 60 летию БИТО, Баку, 2007, с. 34-36 3 Р.Р. Самед-Заде
93. Лечение больных с сочетанными и множественными переломами Azərbaycan Ortopediya və Travmatologiya Jurnalı, №2, 2008, s.94-95 2 Р.Р. Самед-Заде

Тəkmilləşmiş osteosintez üçün vint	Сəмərəлəş-dirici тəklif	Ə.Əliyevin ad.ADHTİ-tu Сəмərəлəşdirici тəklif № 02, 14.12.2010	1	R.M.Səməd-Zadə
Farabef adına тəkmilləşmiş sümüktutucu	Сəмərəлəş-dirici тəklif	Ə.Əliyevin ad.ADHTİ-tu Сəмərəлəşdirici тəklif № 01, 14.12.2011	1	R.M.Səməd-Zadə

Bud sümüyünün boynunun və diafizinin osteosintezi üçün qurgu	İxtira	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 30.12.2011, N4, s.6,54	2	R.M.Səməd-Zadə
Müştərək qarın və ətraf travmalı xəstələrin müalicə taktikası	məqələ	Azərbaycan Ortopediya və Travmatologiya Jurnalı, 2012, № 2, s.40-45.	6	
Üçbucaqlı sektor	Səmərələşdirici təklif	Ə.Əliyevin ad.ADHTİ-tu Səmərələşdirici təklif № 05, 12. 07. 2012	1	R.M.Səməd-Zadə R.R.Talışinski Ş.Ş.Haciyev

Sümük fraqmentlərin yerinə salınması üçün mil aparatı	Azərbaycan Respublikasının Patenti	Dövlət Elm və Texnika Komitəsi, Patent İ 2016 0082, 2016 il	4	R.M.Səməd-Zadə
Стержневой аппарат для репозиции костных фрагментов	İxtira	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 30.03.2016, N 11, s.9,39	2	R.M.Səməd-Zadə
Устройство для удержания костных фрагментов и элементов остеосинтеза	İxtira	Sənaye mülkiyyəti rəsmi bülleten 30.03.2017, N 1, s.10,49	2	R.M.Səməd-Zadə

Sümüklərin osteosintez elementləri və fraqmentlərinin saxlanması üçün qurğu	Azərbaycan Respublikasının Patenti	Dövlət Elm və Texnika Komitəsi, Patent U 2015 0030, 2017 il	4	R.M.Səməd-Zadə
---	------------------------------------	---	---	----------------