

СПИСОК
научных трудов
КОВАЛЕВИЧА Константина Мойсеевича

№№ пп	Название	Печат- ный или на правах руко- писи	Издательство, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Кол печ. лис- тов или стр.	Фамилии соавторов
1.	Инвалидность медицинских работников Гродненской области (1973-1976).	печ.	Здравоохр. Белоруссии. - 1979. - № 4. - С. 32-33.	2	
2.	Сосуды и нервы подкрыльцовой полости и передней области плеча при трисомии 13.	печ.	Матер. объед. IV съезда травмат.- ортопед. и I съезда АГЭ Белоруссии. - Мн, 1984. - Т. 2. - С. 85-86.	1	
3.	Генетические аспекты современной анатомической антропологии.	печ.	Вопросы антропологии: Тез. - Тарту, 1985. - С. 33-34.	1	Усоев С. С., Смолко Я. Е., Лагодская И. Я.
4.	Типология подкожных вен локтевой ямки в Гродненской популяции	печ.	Вопросы антропологии: Тез. - Тарту, 1985. - С. 14.	1	
5.	К вопросу о диагностике вариантов, аномалий и пороков развития.	печ.	Достижения морфологии - для медицины и сельского хозяйства: Тез. докл. IV республ. конф. АГЭ. - Вильнюс, 1985, - С. 90-91.	0,5	Усоев С. С., Смолко Я. Е., Лагодская И. Я. Цилиндзь И. Т. Щербакова М.Н.
6.	Артерии верхней конечности при синдроме Патау	печ.	Достижения морфологии - для медицины и сельского хозяйства: Тез. докл. IV республ. конф. АГЭ. - Вильнюс, 1985. - С. 46.	0,5	
7.	Подкожные вены конечностей при некоторых трисомиях	печ.	Методы управления наследственностью и перспективы их внедрения в практику: Сб. работ молодых ученых. - Мн.: Наука и техника, 1986. - С. 92.	1	Цилиндзь И. Т.
8.	Особенности нервов верхней конечности новорожденных с синдромом Эдвардса.	печ.	Тез. докл. V съезда I Белорус. Об-ва генетиков и селекционероv. - Горки, 1986. - Ч. 2. - С. 101.	1	
9.	Каузально-системный принцип изучения анатомической изменчивости.	печ.	Тез. докл. V Всес. Съезда АГЭ (Винница, 1986). - Полтава, 1986. - С. 355.	0,5	Усоев С. С., Колесов М. А., Лагодская И. Я. Назимова Н. Г. Смолко Я. Е. Цилиндзь И. Т. Щербакова М. Н.

10.	Варианты расположения подкожных вен локтевой ямки у жителей Белоруссии	печ.	Здравоохр. Белоруссии. - 1988. - № 8. - С. 31-39	8	
11.	Значение наследственных факторов в проявлениях анатомической изменчивости человека.	печ.	Современная антропология медицине и сельскому хозяйству: Тез. конф. (Таллин, 1988). - Тарту, 1988. - С. 106-107.	1	Усоев С. С.
12.	О вариабельности артерий верхних конечностей плодов и новорожденных человека.	печ.	Функциональная морфология сердечно-сосудистой системы: Сб. научн. трудов. - Ростов-на-Дону, 1988. - С. 48-49.	1	Назимова Н. Г.
13.	Индивидуальная анатомическая изменчивость артерий верхней конечности.	печ.	Здравоохр. Белоруссии. - 1988. - № 11. - С. 36-39.	4	Назимова Н. Г.
14.	Артерии и нервы ладонной поверхности кисти при некоторых трисомиях.	печ.	Серия: новости спортивной и мед. антропологии(ежекварт. науч.-информ. сб.), 1990. - Вып. 2. - М, 1990. - С. 99-100.	1	
15.	Анатомия артерий верхней конечности при некоторых хромосомных и генных мутация	печ.	Арх. анат. - 1990. - Т. 99. - № 9. - С. 64-69.	6	Усоев С. С.
16.	Кожные нервы и подкожные вены верхней конечности у анэнцефалов.	печ.	Zmogans ontogeneze normos ir patologijos saligomis: Tez. Lietuvos morf. V mokslines konf. pranesimu medziaga. - Kaunas, 1990. - S. 68-69.	1	Назимова Н. Г.
17.	Краниально-каудальный градиент генотипа в конституции человека.	печ.	Серия: новости спортивной и мед. антропологии(ежекварт. науч.-информ. сб.), 1991. - Вып. 2. - С. 78.	1	Усоев С. С., Киселевский Ю.М.
18.	Сравнительные данные по анатомической изменчивости артерий верхней и нижней конечности при трисомиях 13, 18 и 21.	печ.	Матер. объедин. II съезда АГЭ и X съезда хирургов Белоруссии. - Мн, 1991. - Т. 1. - С. 79.	1	Киселевский Ю. М.
19.	Анатомическая изменчивость артерий верхней конечности при синдромах Патау, Эдвардса, Дауна и анэнцефалии	рук.	Автореф. дис. ... канд. мед. наук: 14.00.02. - Л., 1991. - 16 с.	16	

20.	Анатомическая изменчивость артерий верхней конечности при синдромах Патау, Эдвардса, Дауна и анэнцефалии	рук.	Дис. ... канд. мед. наук: 14.00.02. - Л., 1991. - 173 с.	173	
21.	Анатомическая конституция человека при наследственных синдромах врожденных пороков развития.	печ.	Тез. докл. XI съезда АГЭ (Смоленск, 16-18 сент. 1992). - Полтава, 1992. - С. 255.	1	Усоев С.С., Киселевский Ю. М., Назимова Н.Г., Колесов М. А., Лагодская И. Я., Смолко Я. Е.
22.	Изменчивость кровеносных сосудов как проявление системной и локальной анатомической конституции человека	печ.	Актуальные вопросы биомедицинской и клинической антропологии: тез докл. науч. конф.- Красноярск, 1992. - С. 43-44.	1	Усоев С.С., Киселевский Ю. М., Назимова Н.Г.
23.	Уровни изменчивости анатомической конституции человека при аномалиях генотипа.	печ.	Влияние антропогенных факторов на структурные преобразования органов, тканей, клеток человека и животных: Мат. 2-й Всерос. конф., Саратов, 1993. - Ч. 1. - С. 34	1	Усоев С. С., Киселевский Ю. М.
24.	Анатомические морфотипы периферических нервов при некоторых хромосомных и генных мутациях.	печ.	Матер. междунар. конф. - Гродно, 1993. - Ч. 2. - С. 418-419.	1	Киселевский Ю. М.
25.	Опорно-двигательный аппарат	печ.	Метод. реком. по анатомии человека для отдел. гл. медсестер. - Гродно, 1994. - 44 с.	44	
26.	Ангиология	печ.	Метод. реком. по анатомии человека для отдел. гл. медсестер. - Гродно, 1995. - 24 с.	24	Емельяничук Ю. М.
27.	Неврология	печ.	Метод. реком. по анатомии человека для отдел. гл. медсестер. - Гродно, 1995. - 26 с.	26	Емельяничук Ю. М.
28.	Программа по анатомии человека	печ.	Для студ. медико-психолог. фак. ВМУЗ.- Гродно, 1999.-18 с.	18	Усоев С. С., Околокулак Е. С.
29.	Программа по анатомии человека	печ.	Для студ. фак. медицинских сестер ВУМЗ.- Гродно.- 22 с.	22	Усоев С. С., Киселевский Ю. М.
30.	Межсистемные венозные анастомозы	печ.	Уч.- метод. пособие для студ. - Гродно, 1999. - 14 с.		Щербакова М. Н.

31.	Основы анатомии детского возраста	печ.	Мет. руков. для преподавателей и студентов.- Гродно, 2000. - 59 с.	52	Околокулак Е. С., Назимова Н. Г., Щербакова М. Н., Киселевский Ю. М.
32.	Нормальные, аномальные и условно-аномальные конституции человека	печ.	Морфология. 2000. – Т. 117, № 3. – С. 123.	1	Усоев С.С., Киселевский Ю.М., Сидорович С.А., Шавель Ж.А.
33.	Типология подкожных вен локтевой ямки у мужчин разных соматотипов	печ.	Органы репродуктивной системы и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Матер. докл. науч. конф.– Гродно, 2000. – С. 76-78.	2	Сидорович С.А., Федорук А. В., Литвинович С. Н.
34.	Подкожные вены верхней конечности у анэнцефалов	печ.	Органы репродуктивной системы и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Матер. докл. науч. конф.– Гродно, 2000. – С. 75 - 76.	2	
35.	На пути к Пасхе Христовой	печ.	Эскулап. 2000. - № 51. С. 22	1	
36.	Программа по анатомии человека	печ.	Для студентов педиатрического факультета ВМУЗ /МЗ РБ. - Мн., 2000. - 22 с.	22	Авторский коллектив кафедры нормальной анатомии Минского гос. мед. ин-та
37.	О характере наследования подкожных вен конечностей человека при некоторых аутосомных трисомиях	печ	Актуальные вопросы медицины и новые технологии медицинского образования: Матер. междуна. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образов. Гомельск. гос. мед. инст. (22 - 23 ноября 2000 г., г. Гомель). - Мозырь : Изд. дом "Белый Ветер", 2000. - Т. 1. - С. 307 - 308.	2	Киселевский Ю. М.
38.	Формирование срединного нерва при трисомии 13	печ.	Актуальные вопросы медицины и новые технологии медицинского образования: Матер. междуна. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образов. Гомельск. гос. мед. инст. (22 - 23 ноября 2000 г., г. Гомель). - Мозырь : Изд. дом "Белый Ветер", 2000. - Т. 1. - С. 318 - 319.	2	

39.	Кровеносные сосуды и нервы верхней конечности при синдроме Шерешевского-Тернера	печ.	Актуальные вопросы медицины и новые технологии медицинского образования: Матер. междуна. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образов. Гомельск. гос. мед. инст. (22 - 23 ноября 2000 г., г. Гомель). - Мозырь : Изд. дом "Белый Ветер", 2000. - Т. 1. - С. 320 - 321.	2	
40.	Локтевой нерв при трисомии 13	печ	Функциональная нейроморфология. Фундаментальные и прикладные исследования: Сб. науч. тр. / Науч. ред. В.Н. Гурин, В.В. Солтанов. - Мн.: Бизнесовсет, 2001. - С. 120.	1	
41.	Аномальные анатомические конституции человека	печ	Антропология на рубеже веков: Матер. IX Междуна. науч.-практ. конф. Экология человека в постчернобыльский период (25-28 сент. г.Минск, 2001г.). - Мн., 2001. - С. 40-44.	4	Усоев С.С
42.	Индивидуальные и конституциональные особенности подкожных вен локтевой ямки	печ	Антропология на рубеже веков: Матер. IX Междуна. науч.-практ. конф. Экология человека в постчернобыльский период (25-28 сент. г.Минск, 2001г.). - Мн., 2001. - С.44 – 47.	4	Сидорович С. А, Федорук А. В., Литвинович С. Н.
43.	Особенности преподавания анатомии человека в Гродненском государственном медицинском университете на факультете медицинских сестер	печ.	Актуальные вопросы современной медицины: Сборник научных трудов, посвященный 200-летию узловой клинической больницы г. Гродно. – Гродно, 2002. – С. 558 – 560.	3	Киселевский Ю. М
44.	Артерии верхней конечности и формирование кожных узоров ладоней и пальцев рук при синдроме Патау	печ.	Актуальные вопросы современной медицины: Сборник научных трудов, посвященный 200-летию узловой клинической больницы г. Гродно. – Гродно, 2002. – С.560-562	3	

45.	Кожные нервы верхней конечности при синдроме Дауна	печ.	Актуальные вопросы современной медицины: Сборник научных трудов, посвященный 200-летию узловой клинической больницы г. Гродно. – Гродно, 2002. – С. 563-564	1	
46.	Особенности анатомии длинных ветвей плечевого сплетения при трисомии 13	печ.	Морфология. – 2002. – Т. 121, - № 2-3. – С.	0,2	
47.	Дерматоглифика при детском церебральном параличе	печ.	Актуальные вопросы современной медицины: Сборник научных трудов, посвященный 200-летию узловой клинической больницы г. Гродно. – Гродно, 2002. – С.405-406	2	Сидорович С. А., Литвинович С. Н.
48.	Маркеры детского церебрального паралича // Актуальные вопросы современной медицины	печ.	Актуальные вопросы современной медицины: Сборник научных трудов, посвященный 200-летию узловой клинической больницы г. Гродно. – Гродно, 2002. – С.413-414	2	Сидорович С. А., Литвинович С. Н.
49.	Подлопаточная артерия и ее взаимоотношение с нервами при синдроме Патау	печ.	Актуальные во печ.просы современной медицины: Сборник научных трудов, посвященный 200-летию узловой клинической больницы г. Гродно. – Гродно, 2002. – С. 589-591	3	Усоев С. С.
50.	Dermatoglyphics as genetic marcens of infantile cerebral paralysis (ISP)	печ.	Global challenges in health & health research/ 1 st students scientific conference/ - Oslo, 2002. –S. 35.	1	Sidorovich S. A., Litvinovich S. N., Novik I. V.
51.	Dermatoglyphics and blood groups of ABO system as genetic markers of infantile cerebral paralysis (ICP)	печ.	International congress of medical students and young doctors. Abstract book. – Poznan, 2002. – S. 128 - 130.	3	Kiselevsky Y. M., Sidorovich S. A., Litvinovich S. N., Novik I. V.
52.	Срединный нерв верхней конечности при синдроме Дауна	печ.	Медицина на рубеже веков: Матер. юбил. науч. конф., посвящ. 40-летию ЦНИЛ БГМУ, в 2-х частях / Под общ. ред. С. Л. Кабака. – Мн., 2003. – Ч. II. – С. 230 – 232.	3	

53.	Конституциональные особенности детей с детским церебральным параличом	печ.	Медицина на рубеже веков: Матер. юбил. науч. конф., посвящ. 40-летию ЦНИЛ БГМУ, в 2-х частях / Под общ. ред. С. Л. Кабака. – Мн., 2003. – Ч. II. – С. 258-261..	4	Сидорович С.А., Литвинович С.Н.
54.	Мышечно-кожный нерв верхней конечности при синдроме Дауна	печ.	Актуальные проблемы морфологии: Сборник научных трудов. / Красноярск, 2003. – С. 95 – 96.	2	
55.	Подмышечный нерв при трисомии 13 и 21	печ.	Аспекты клинической анатомии и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Сборник трудов научной конференции, посвященной 45-летию кафедры анатомии человека ГрГМУ. – Гродно, 2003. – С.98 – 100.	3	
56.	Срединная локтевая вена и типы конституций	печ.	Аспекты клинической анатомии и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Сборник трудов научной конференции, посвященной 45-летию кафедры анатомии человека ГрГМУ. – Гродно, 2003. – С.100-103.	3	Мороз А. Д., Дубовик О. М., Белуга М. В.
57.	Особенности пальцевой дерматоглифики у студентов Гродненского медицинского университета	печ.	Аспекты клинической анатомии и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Сборник трудов научной конференции, посвященной 45-летию кафедры анатомии человека ГрГМУ. – Гродно, 2003. – С.21 – 23.	3	Белуга М. В.
58.	Локтевой и лучевой нервы верхней конечности при синдроме Дауна	печ.	Аспекты клинической анатомии и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Сборник трудов научной конференции, посвященной 45-летию кафедры анатомии человека ГрГМУ. – Гродно, 2003. – С.92 – 95.	4	

59.	Варианты отношений нервов плечевого сплетения с подлопаточной артерией при синдроме Дауна	печ.	Аспекты клинической анатомии и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Сборник трудов научной конференции, посвященной 45-летию кафедры анатомии человека ГрГМУ. – Гродно, 2003. – С.96 – 98.	3	
60.	Межсистемные венозные анастомозы	печ.	Уч.- метод. пособие для студ. - Гродно, 2003. - 14 с.	14	Щербакова М. Н.
61.	Введение в анатомию человека. Опорно-двигательный аппарат	печ.	Учебно-метод. пособие по анатомии человека. – Гродно, 2003.-108 с.	108	Усоев С. С., Киселевский Ю. М.
62.	Введение в спланхнологию. Пищеварительная, дыхательная и мочеполовая системы.	печ.	Учебно-метод. пособие по анатомии человека. – Гродно, 2003. -55 с.	55	Околокулак Е. С.
63.	Учебно-методическое пособие по анатомии человека	печ.	Ч. 1. - Гродно, 2003. – 101с.	101	Усоев С. С., Киселевский Ю. М.
64.	Учебно-методическое пособие по анатомии человека	печ.	Ч.2. - Гродно, 2003. – 155с.	155	Околокулак Е. С., Ложко П. М., Сидорович С. А., Щербакова М. Н., Гончарова Т. П., Смолко Я. Е., Шавель Ж. А.
65.	Вопросы к контрольным работам по анатомии человека	печ.	Учебно-методич. рекоменд. для студ. мед. сестер с высшим образованием. – Гродно, 2003. – 8 с.	8	Киселевский Ю. М. Ложко П. М., Смолко Я. Е., Сидорович С. А., Усоев С. С., Шавель Ж. А.
66.	Программа по анатомии человека	печ	Для студ. фак. медицинских сестер ВУМЗ.- Минск - 22 с..	22	Околокулак Е. С.
67.	Дерматоглифика как проявление локальной конституции кистей и ее связь с системными анатомическими конституциями и нарушениями морфогенеза	печ	Актуальные проблемы морфологии: Сб. науч. тр. / Под ред. проф. Н. С. Горбунова. – Красноярск: изд-во КрасГМА, 2004. – С. 257-259.	3	Усоев С. С.
68.	Пальцевая дерматоглифика у юношей и девушек с	печ	Актуальные проблемы морфологии: Сб. науч. тр. / Под ред. проф. Н. С.	1	Белуга М. В.

	разными соматотипами		Горбунова. – Красноярск: изд-во КрасГМА, 2004. – С. 134.		
69.	Состояние научно-исследовательской деятельности и подготовка научно-педагогических кадров на кафедрах педиатрического факультета	печ	Эскулап. 2004. - № . С. 2	0,5	
70.	The comparative analysis of anthropometric indexes in patients with infantile cerebral paralysis (ICP)	печ.	Ogolnopolska konferencja Naukowa Studentow Medycyny. – Bialystok, 2004. – S. 27.	1	Litvinovich S.N., Sidorovich S.A., Shcherbakova M.N.
71.	The analysis of parturition and fetus maturity in patients with infantile cerebral paralysis (ICP)	печ.	Ogolnopolska konferencja Naukowa Studentow Medycyny. – Bialystok, 2004. – S. 34-35.		Litvinovich S.N., Sidorovich S.A.
72.	Особенности антропометрических, серологических и дерматоглифических показателей у больных детским церебральным параличом	печ	Сборник научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь «НИРС-2004». В 2 ч. Ч.1.- Мн.: ВЭВЭР, 2005.- С.237-240	4	Литвинович С.Н., Сидорович С.А
73.	Анатомия срединного нерва верхней конечности при синдроме Патау	печ	Журнал Гродненского государственного медицинского университета. – 2005. - № 2(6). – С.70-72.	3	
74.	Мышечно-кожный нерв верхней конечности при синдроме Патау	печ	Медицинский журнал. – 2005. - № 3 (13). – С. 69-70.	2	
75.	Особенности строения локтевого нерва верхней конечности при синдроме Патау	печ	Вестник Витебского государственного медицинского университета. – 2005. – Т. 4, - № 3. – С. 41-44.	4	
76.	Межсистемные венозные анастомозы	печ.	Уч. пособие. 2-е изд.– Гродно: ГрГМУ, 2005. - 13с.	13	Щербакова М. Н.
77.	Дерматоглифика и ее связь с артериальной конституцией человека при нарушениях мозгового кровообращения	печ.	Экологическая антропология / Ежегодник. – Мн.: Белорус. комитет «Дзеці Чарнобыля», 2005. – С.355-359.	5	Усоев С.С., Вильчинская Л.П.
78.	Анатомические особенности срединного нерва	печ.	Журнал Гродненского государственного медицинского университета. –	3	

	верхней конечности при синдроме Дауна		2005. - № 2(10). – С. 46-48.		
79.	Анатомические особенности кожных нервов передней поверхности верхней конечности при синдроме Дауна	печ.	Журнал Гродненского государственного медицинского университета. – 2005. - № 4(12). – С. 58-59 .	2	
80.	Анатомия локтевого и лучевого нервов верхней конечности при синдроме Дауна	печ.	Вестник Витебского государственного медицинского университета. – 2005. – Т. 4, - № .4 – С. 59-61.	4	
81.	Проектная методика проведения контролируемой самостоятельной работы студентов	печ.	Контролируемая самостоятельная работа студентов в образовательном процессе: пути и методы совершенствования / Межвуз. науч.-метод. конф.: Сб. науч. работ, Гродно, 2006.- С.132-135.	4	
82.	Информационное и учебно-методическое обеспечение КСР студентов	печ.	Контролируемая самостоятельная работа студентов в образовательном процессе: пути и методы совершенствования / Межвуз. науч.-метод. конф.: Сб. науч. работ, Гродно, 2006.- С.41-43.	3	Амельянчик Л.И.
83.	Организация, планирование и учебно-методическое обеспечение контролируемой самостоятельной работы студентов		Контролируемая самостоятельная работа студентов в образовательном процессе: пути и методы совершенствования / Межвуз. науч.-метод. конф.: Сб. науч. работ, Гродно, 2006.- С.4-7.	3	Жук И.Г.
84.	Контролируемая самостоятельная работа в лекционном курсе	печ.	Контролируемая самостоятельная работа студентов в образовательном процессе: пути и методы совершенствования / Межвуз. науч.-метод. конф.: Сб. науч. работ, Гродно, 2006.- С.94-96.	3	Гарелик П.В.
85.	Контролируемая самостоятельная работа студентов по предмету «Анатомия человека»	печ.	Контролируемая самостоятельная работа студентов в образовательном процессе: пути и методы совершенствования / Межвуз. науч.-метод. конф.: Сб. науч. работ, Гродно, 2006.- С.89-91.	3	Волчкевич Д.А.

86.	Учебно- и научно-исследовательская работа как контролируемая самостоятельная работа студентов	печ.	Контролируемая самостоятельная работа студентов в образовательном процессе: пути и методы совершенствования / Межвуз. науч.-метод. конф.: Сб. науч. работ, Гродно, 2006.- С.190-191.	3	Сидорович С.А.
87.	Основы рентгеноанатомии человека	печ.	Пособие. – Гродно: ГрГМУ, 2008. – 67 с.	67	
88.	Концепция сопряженности ангионеврогенеза верхней конечности человека	печ.	Актуальные проблемы морфологии / Сб. тр. междунауч.-пр. конф., посвящ. 85-ю БГМУ. -2006.– С. 72-73.	2	
89.	Анатомия плечевой артерии и ее ветвей у новорожденных без видимых пороков развития	печ.	Актуальные проблемы морфологии / Сб. тр. междунауч.-пр. конф., посвящ. 85-ю БГМУ. -2006. – С. 73-74.	2	Янушко Д.И., Мурадян А.С.
90.	О духовной зрелости студентов-медиков	печ.	Духовное наследие отечественной медицины и образования для современности: /ИМеждунауч.Св.-Пантелеимоновские чтения. – Мн., 2006. – С. 86-91	4	Ковалевич Н.К.
91.	Плечевая артерия у плодов и новорожденных с недифференцированными множественными врожденными пороками развития	Печ.	Perspektywiczne opracowania nauki i techniki - 2007: Mater II Miedzynar. naukowoprakt. konfer., 16-30 listopada 2007. – Przemysl, 2007. – Т. 12 : Medycyna. Weterynaria. Nauk biologicznych. Fizyczna kultura i sport. - S.45-48.	4	Д.И. Янушко, А.С. Мурадян
92.	Учебная лекция глазами студентов	печ.	Медицинское образование XXI века: сб. материалов IV Междунауч. науч.-практич. конф., Витебск, 2006. – С. 76-77.	2	Жук И.Г., Карчаули О.Г., Бочко И.Ф.
93.	Проблемы одаренных студентов – проблемы качества образования	печ.	ТехноОБРАЗ: мат. VI междунауч. конф. - Гродно, 2007. – С. 36-37.	1	Гарелик П.В., Жук И.Г.
94.	Основные подходы к	печ.	Актуальные вопросы	5	

	критериям оценки анатомической конституции		антропологии. Вып. 2./ Институт истории НАН Беларуси. – Минск; Право и экономика, 2008. – С. 143-148.		
95.	Контрольная группа в анатомических исследованиях	печ.	Актуальные вопросы антропологии. Вып. 2./ Институт истории НАН Беларуси. – Минск; Право и экономика, 2008. – С. 148-151.	3	Янушко Д.И., Мурадян А.С.
96.	Межсистемные венозные анастомозы	печ.	Уч. пособие.-3-е изд., доп. – Гродно: ГрГМУ, 2007. - 13с.	13	Щербакова М. Н.
97.	Стратегия интегративного подхода инновационного образования в Гродненском государственном медицинском университете	печ.	Инновационные подходы к организации педагогического процесса в медицинском вузе: сб. материалов республ. науч.-практич. семинара., Витебск, 2008. – С. 44-47.	3	Гарелик, П.В. И.Г.Жук
98.	Усиление роли самостоятельной работы студентов - важнейшее условие повышения качества медицинского образования	печ.	Инновационные подходы к организации педагогического процесса в медицинском вузе: сб. материалов республ. науч.-практич. семинара., Витебск, 2008. – С. 89-91.	3	И.Г.Жук., Е.В.Дежиц
99.	Инновационное образование и качество тестовых заданий	печ.	Инновационные подходы к организации педагогического процесса в медицинском вузе: сб. материалов республ. науч.-практич. семинара., Витебск, 2008. – С. 105-108.	3	С.И.Клинцевич, И.М.Бертель
100.	Основные направления перспективных проектов инновационных программ Гродненского государственного медицинского университета	печ.	Перспективы развития высшей школы: Междунар. науч.-методич. конф., Гродно: ГГАУ, 2008. – С. 17-18.	2	П.В.Гарелик, И.Г.Жук
101.	Лучевая артерия у плодов и новорожденных с недифференцированными множественными врожденными пороками развития	печ.	Актуальные вопросы морфологии: сб. тр. Междунар. науч.-практ. конф., Гродно: ГрГМУ, 2008. – С.55-56.	2	А.С.Мурадян
102.	Общие ладонные	печ.	Актуальные вопросы	2	Д.И.Янушко

	пальцевые артерии поверхностной ладонной дуги у плодов и новорожденных с недифференцированными множественными врожденными пороками развития		морфологии: сб. тр. Междунар. науч.-практ. конф., Гродно: ГрГМУ, 2008.- С. 56-57.		
103.	Анатомическая изменчивость поверхностной ладонной дуги у плодов и новорожденных с недифференцированными множественными врожденными пороками развития	печ.	Актуальные вопросы медицины: матер. конф., посвящ. 50-летию УО «ГрГМУ» / УО «Гродн. гос. медиц. ун-т»; редкол.: ПВ. Гарелик [и др.]. – Гродно, 2008. – С. 402-403.	2	Д.И.Янушко
104.	Анатомия локтевой артерии у плодов и новорожденных с недифференцированными множественными врожденными пороками развития	печ.	Актуальные вопросы медицины: матер. конф., посвящ. 50-летию УО «ГрГМУ» / УО «Гродн. гос. медиц. ун-т»; редкол.: ПВ. Гарелик [и др.]. – Гродно, 2008. – С. 156.	1	А.С.Мурадян
105.	Анатомия человека	печ.	Учеб. пособие по анатомии человека для студентов учреждений, обеспечивающих образование по специальности «Сестринское дело» / Е.С.Околоулак, К.М.Ковалевич [и др.] под общ. ред. Е.С.Околоулака. – Гродно: ГрГМУ, 2008. – 424 с.	424	
106	Основы рентгеноанатомии человека	печ.	пособие для студентов лечебного и педиатрического факультетов – 2-е изд. – Гродно: ГрГМУ, 2008. – 68 с.	68	
107.	Проявления анатомической конституции в норме и при заболеваниях	печ.	Журнал Гродненского государственного медицинского университета.– 2009. - № 1 . – С.15-19.	5	Околоулак Е.С., Киселевский Ю.М., Волчкевич Д.А., Сидорович С.А. и др.
108.	Анатомия артерий верхней конечности у плодов и новорожденных с недифференцированными множественными врожденными пороками развития.	печ.	Журнал Гродненского государственного медицинского университета. – 2008. - №4 . – С.58-59	2	Д.И.Янушко, А.С.Мурадян
109.	Илеофemorальный венозный тромбоз: причины и распространенность поражения по данным	печ.	Актуальные вопросы хирургии: матер. XIV съезда хирургов РБ. – Витебск, 2010. – С.357-358.	1	Башко А.А., Романович А.В. Горецкая И.В., Сомова О.А., Бучель Ю.Ю., Улезко Е.А., Красимов Л.С.,

	ультразвукового ангиосканирования и компьютерной томографии				
110.	Современные подходы хирургического лечения болезни Гиршпрунга	печ.	Актуальные вопросы оперативной хирургии и клинической анатомии: материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии УО «ГрГМУ». – Гродно, 2011. - С. 113-116.	3	М.Л. Колесникова, А.Ю. Дегтярёв, Ю.Г. Дегтярёв
111	Флебосклерозирующие препараты: прошлое и настоящее	печ.	Медицинская панорама.- 2011. - № 7 (124).- С. 3-5.	3	Баешко А.А., Шестак Н.Г., Тихон С.Н., Крыжова Е.В., Маркауцан П.В., Вартамян В.Ф., Лопухов О.В., Юшкевич А.В.
112.	Рентгенанатомия системы непарной вены	печ.	Актуальные вопросы оперативной хирургии и клинической анатомии: материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии УО «ГрГМУ». – Гродно, 2011. - С. 110-112.	3	Е.А.Клюй А.А. Баешко, С.Н.Тихон, Е.В. Крыжова, П.В. Маркауцан В.Ф.Вартамян, В.М. Дечко
113.	Препараты, применяемые в современной склеротерапии и их побочное действие	печ.	Рецепт.- 2012. - № 6, С. 43-49.	6	Баешко А.А., Шестак Н.Г., Тихон С.Н., Миклевич А.В., Маркауцан П.В., Дечко Е.М., Юшкевич А.В.
114	Склеротерапия при варикозной болезни	печ.	Здравоохранение.-2012. - № 8.- С. 30-34.	4	Баешко А.А., Шестак Н.Г., Тихон С.Н., Крыжова Е.В., Маркауцан П.В., Вартамян В.Ф., Дечко Е.М.
115	Пенная склеротерапия: история развития и современные данные	печ.	Новости хирургии.-2012. - № 5 С. 101-110	9	Баешко А.А., Тихон С.Н., Крыжова Е.В., Маркауцан П.В., Вартамян В.Ф., Дечко В.М., Шестак Н.Г.
116	Современная компрессионная склеротерапия	печ.	Медицинские новости. - 2012. - №4.- С.28-31.	3	Баешко А.А., Шестак Н.Г.Тихон С.Н., Крыжова Е.В., Юшкевич А.В., Маркауцан П.В.,

					Варганыя В.Ф., Дечко В.М.
117	Роль восходящих поясничных вен в коллатеральном кровотоке при нарушении проходимости нижней полой вены.	печ.	Весенние анатомические чтения: сборник статей научно-практической конференции, посвященной памяти профессора В.П. Юрченко(электронный ресурс). Гродно:ГрГМУ, 2013. эл.опт.диск (CD-ROM) стр. 13 – 16.	3	Башко А.А., Клюй Е.А., Крыжова Е.В.,
118	Коллатеральный кровотоков в забрюшинном пространстве при дисплазиях нижней полой вены.	печ.	Проблемы здоровья и экологии.–2013.– № 2. – С.50–55.	5	Клюй Е.А., Тихон С. Н., Крыжова Е.В., Варганыя В.Ф., Кузнецов Я.О.
119	Роль восходящих поясничных вен в коллатеральном кровотоке при нарушении проходимости нижней полой вены.	печ.	Весенние анатомические чтения: сборник статей научно-практической конференции, посвященной памяти профессора В.П. Юрченко (электронный ресурс). Гродно:ГрГМУ, 2013. эл.опт.диск (CD-ROM) стр. 13 – 16.	3	Башко А.А., Клюй Е.А., Крыжова Е.В.,
120	Коллатеральный кровотоков в забрюшинном пространстве при дисплазиях нижней полой вены.	печ.	Проблемы здоровья и экологии.–2013.–№ 2.–С.50–55.	5	Е.А. Клюй, Тихон С.Н., Дечко В.М., Крыжова Е.В., Варганыя В.Ф.
121	Результаты применения этоксисклерола для проведения пенной склеротерапии большой подкожной вены	печ.	Рецепт. – 2014.- 4(96).- С. 125–135.	10	Башко А.А. Шестац Н.Г., Корытско С.С., Лопухов О.В., Яхновец И.А.
122	Пенная склерооблитерация в комплексном лечении стволовых форм варикозной болезни нижних конечностей	печ.	Здравоохранение. - 2015. - № 5. - С. 35 - 41.	7	Башко А.А. Шестац Н.Г., Корытско С.С., Лопухов О.В.,