

**СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ  
САМСОНОВОЙ ИННЫ ВАСИЛЬЕВНЫ**

№ п/п	Название	Вид	Библиографические данные
1	2	3	4
<b>Научные работы</b>			
1.	Патоморфологические изменения печени и миокарда крыс в ранние сроки ожоговой болезни	тезисы	Круподерова Н.П., Косырева Л.В., Самсонова И.В., Красовская Н.В. // Актуальные вопросы медицины: Тез.докл.науч.конф.молодых ученых и студентов, посвященной 60-летию института.- Витебск, 1994.- С.14-15.
2.	Морфологические изменения легких в ранние сроки ожоговой болезни	тезисы	Самсонова И.В. // Вопросы фундаментальной и прикладной медицины: Тез. докл. науч. конфер. студ.-активистов СНО и мол. учен.- Витебск: ВГМИ.- 1995.- С.45-46.
3.	Влияние антигипоксанта томерзола на морфологически изменения внутренних органов крыс после ишемии тонкой кишки	статья	Самсонова И.В., Шаркова Л.И., Питкевич Э.С. // Проблемы теоретической медицины и практической фармации: Сб. науч трудов.- Витебск: ВГМИ, 1997.- С.27-29.
4.	Влияние антигипоксанта томерзола на количественную характеристику патоморфологических изменений печени после острой ишемии тонкой кишки	тезисы	Шаркова Л.И., Самсонова И.В., Питкевич Э.С. // Проблемы современной медицины и фармации: Тез. докл. 53-ей науч. сес. ин-та.- Витебск, 1998.- С. 94.
5.	Морфология микрососудов мозжечка при окклюзии позвоночных артерий	тезисы	Самсонова И.В. // Проблемы современной медицины и фармации: Тез. докл. 53-й научн. сессии ин-та.- Витебск, 1998.- С. 21.
6.	Нейро-сосудистые отношения в вестибулярной системе при нарушениях мозгового кровообращения стволовой локализации	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Развитие и морфологические аспекты нейроэндокринных и нейротканых отношений в организме: Материалы междунар. симпоз. / Под ред. проф. П.И. Лобко. – Минск.: МГМИ, 1998.- С. 16- 18.
7.	Морфо-функциональное обоснование режима двигательной активности людей с нарушением функций мозжечка сосудистого генеза	статья	Самсонова И.В. // Человек, здоровье, физическая культура на пороге XXI столетия: Материалы Междунар. науч.- метод. конфер.- Брест: Изд-во БрГУ, 1999.- С. 262- 264.
8.	Микроциркуляторное русло вестибулярной системы при церебральной патологии стволовой локализации	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Микроциркуляция и гемореология: Матер. Второй Междунар. конф.- Ярославль- Москва, 1999.- С. 128- 130.

9.	Цитоплазмэнно- ядерные отношения в видимо неизмененных грушевидных нейронах коры мозжечка после нарушения кровообращения в сосудах вертебрально- базилярного бассейна	тезисы	Самсонова И.В. // Клиническая медицина и фармация: Тез. докл. 51-й итог. науч. конфер. студентов и молодых ученых ВГМУ.- Витебск, 1999.- С. 74- 75.
10.	Морфофункциональные основы вестибулярных и мозжечковых расстройств при нарушениях мозгового кровообращения стволовой	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Российские морфологические ведомости: Матер. съезда. – 1999.- №1-2, Раздел 2.- С. 40.
11.	Морфологические изменения в грушевидных нейронах мозжечка при нарушениях кровообращения в вертебрально- базилярной системе	статья	Самсонова И.В. // Морфологические науки практике здравоохранения и ветеринарии / Под ред. В.В.Семченко и И.И.Тоскаева- Омск: Омская мед. академия, 1999.- С. 49-50.
12.	Морфо- гистохимические изменения в грушевидных нейронах мозжечка при нарушении кровообращения стволовой локализации	тезисы	Самсонова И.В. // Фундаментальные и прикладные вопросы медицины и фармации: Тез. докл. 54-й науч. сессии ин-та.- Витебск, 1999.- С. 16.
13.	Морфофункциональные основы мозжечковых расстройств при нарушении нейrogenной регуляции кровообращения в сосудах вертебрально-базилярного бассейна (экспериментально-морфологическое исследование)	статья	Самсонова И.В. // Вопросы экспериментальной биологии и медицины: Сб. науч. тр. ВГМУ.- Витебск, 1999.- С.59- 62.
14.	Морфогистохимические изменения в мозжечке при частичной денервации сосудов вертебрально-базилярного бассейна (экспериментально-морфологическое исследование)	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Сб. науч. тр. / Под ред. Ю.М. Галкиной.- Смоленск: СГМА, 1999.- С. 38-42.
15.	Закономерности морфогенеза вестибулярных и мозжечковых расстройств при ишемии головного мозга стволовой локализации	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. Актуальные вопросы теоретической и практической медицины и фармации: Тезисы докладов 55-й науч. сессии ВГМУ.- Витебск: ВГМУ, 2000.- С. 7-8.
16.	Патологические и адаптивные изменения эфферентных нейроцитов мозжечка в динамике экспериментального нарушения мозгового кровообращения стволовой локализации	статья	Самсонова И.В. // Здравоохранение.- 2000.- №2.- С.18-20.
17.	Морфо-гистохимическое обоснование дифференцированного подхода при выборе методов реабилитации людей с нарушением кровообращения в стволе мозга	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г., Трофимов А.А. // Современные проблемы физической культуры и спорта учащихся и студенческой молодежи: Сб. материалов IV (51) науч. сессии проф.- препод. со-

			става ВГУ им. П.М.Машерова и ведущих ученых Республики Беларусь.- Витебск: Изд-во ВГУ им.П.М.Машерова, 2000.- С. 66- 70.
18.	Морфогистохимическая характеристика клеток Пуркинье в динамике экспериментального повреждения нервного аппарата сосудов вертебрально-базилярного бассейна	статья	Самсонова И.В. // Теоретические и практические вопросы медицины и фармации: Материалы конф. студентов и молодых ученых.- Витебск: ВГМУ, 2000.- С.214-216.
19.	Морфометрическое исследование тигроида в грушевидных нейронах коры мозжечка при окклюзии позвоночных артерий	статья	Самсонова И.В. // Вестник Ивановской медицинской академии.- 2000.- Т. 4, №.1-2.- С.18-21.
20.	Компенсаторно-адаптационные процессы в мозжечке при нарушениях кровообращения в системе позвоночных артерий (экспериментально-морфологическое исследование)	тезисы	Самсонова И.В. // Актуал. вопр. клин. и эксперим. мед.- 2000: Тез. докл. междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых / Под ред. А.Г.Мрочека и Г.Я.Хулуца.- Минск, 2000.- С.389-390.
21.	Совершенствование физического воспитания студентов путем тренировки вестибулярной системы (медикобиологическое обоснование принципа)	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Физическое воспитание студентов, имеющих отклонения в состоянии здоровья: Сб. науч. тр.- Минск, издание МГЛУ, 2000.- С.33-34.
22.	Сравнительная характеристика морфогенеза вестибуло-мозжечковых расстройств при недостаточности вертебрально-базилярного кровообращения у экспериментальных животных разного возраста	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Органы репродуктивной системы и вопросы конституциональной, возрастной и экспериментальной морфологии: Матер. науч. конф. / Под ред. П.И.Лобко, Я.Р.Мацюка.- Гродно, 2000.- С. 59- 61.
23.	Состояние микроциркуляторного русла мозжечка при денервации позвоночных артерий	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Патогенез, клиника, диагностика и фармакотерапия заболеваний человека: Труды сотруд. Витебск. гос. мед. университета.- Витебск, 2000.- С. 55-58.
24.	Сосудисто-нейрональные отношения в мозжечке, вестибулярном и слуховом анализаторах при нарушениях вертебрально-базилярного кровообращения	тезисы	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г., Трофимов А.А.// Тез. докл. V конгресса Междунар. ассоциации морфологов.- Морфология.- 2000.- Т. 117, №3.- С.27-28.
25.	Реактивные и компенсаторно-адаптационные процессы в микроциркуляторном русле мозжечка при нарушениях кровообращения стволовой локализации	статья	Самсонова И.В. // Современная медицина и фармация: Материалы конфер. студ. и мол. учен. ВГМУ.- Витебск: ВГМУ, 2001.- С. 3- 6.
26.	Морфофункциональные показатели нарушений микроциркуля-	тезисы	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Тез. докл. X съезда бел. об-

	ции в вестибулярной системе в ранние сроки после ишемии мозга стволовой локализации		ва физиологов.- Мн.: Бизнесофет, 2001.- С. 19- 20.
27.	Морфогенез вестибуло- мозжечковых расстройств при повреждениях шейной части симпатических стволов	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Фундаментальная нейроморфология. Фундаментальные и прикладные исследования / Науч. ред. В.Н. Гурин, В.В. Солтанов.- Мн.: Бизнесофет, 2001.- С. 63-66.
28.	Сравнительный анализ структурных изменений в грушевидных нейронах коры полушарий, червя, клочков мозжечка в условиях нарушенного кровотока в системе позвоночных артерий	статья	Самсонова И.В. // Молодые ученые – медицине XXI века: Материалы междунар. конф. мол. уч. и студ. Гродненского гос. мед.унта.- Гродно, 2001.- Часть 2.- С.99-101.
29.	Морфофункциональные изменения в мозжечке при нарушениях кровообращения в сосудах вертебрально- базилярного бассейна (экспериментально- морфологическое исследование)	статья	Самсонова И.В. // Фундаментальные науки и прогресс клинической медицины: Материалы II Росс. конф. мол. учен. России с междунар. участием.- М., 2001.- Т.1.- С. 151- 152.
30.	Морфофункциональное обоснование роли вестибулярной системы в повышении физического состояния людей	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. Материалы междунар. научн.-практ. конф. "Физическая культура и спорт в здоровом образе жизни населения".- Витебск, 2001.- С. 168-171.
31.	Сосудисто- нейрональные механизмы повреждения и адаптации молекулярного и зернистого слоев полушарий мозжечка при нарушении вертебрально- базилярного кровообращения	статья	Самсонова И.В., Симанович А.В., Сарнавская В.В., Морозова О.В., Зайцева М.М. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: Материалы конф. студ. и мол. уч.- Витебск, 2002.- С.74-76.
32.	Адаптивные и патологические изменения в сосудисто-нервных образованиях зернистого слоя мозжечка в динамике экспериментального нарушения мозгового кровообращения стволовой локализации	статья	Самсонова И.В., Сарнавская В.В., Симанович А.В. // Фундаментальные, клинические и фармацевтические проблемы патологии человека: Труды сотруд. Витебского гос. мед. ун-та.- Витебск: ВГМУ, 2002.- С. 46- 48.
33.	Микроциркуляторное русло коры мозжечка при церебральной патологии стволовой локализации	тезисы	Симанович А.В., Сарнавская В.В., Морозова О.В., Зайцева М.М. Научный руководитель – к.м.н. И.В. Самсонова // Успехи современной медицины и биологии: Матер. и тез. докл. науч.-практ. конф. мол. учен. и студ. Республ. Беларусь.- Гродно, 2002.- С. 225.
34.	Принципы физического воспитания студентов с нарушениями	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Физическое воспитание

	мозговой гемодинамики различного генеза		студентов, имеющих отклонения в состоянии здоровья: Матер. 2-й Респ. науч.-практ. конф.- Мн., 2002.- С. 18- 19.
35.	Структурные изменения коры мозжечка при цереброваскулярной патологии стволовой локализации	статья	Морозова О.В., Самсонова И.В., Сарнавская В.В., Симанович А.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: Материалы конф. студ. и мол. уч.- Витебск, 2003.- С.14- 66.
36.	Физическое оздоровление людей с расстройствами вертебрально-базиллярного кровообращения методом тренировки вестибулярного аппарата	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды: Матер. V Междунар. научно-практ. конф.- Гомель: ГГУ, 2003.- С. 219-221.
37.	Морфологические аспекты двигательных расстройств у людей с нарушениями функций мозжечка сосудистого генеза	статья	Самсонова И.В. Здоровье человека: экологические, медицинские и педагогические аспекты: Сб. статей Междунар. научно- практ. конф.- Витебск: изд-во УО «ВГУ им. П.М.Машерова», 2003.- С. 239- 242.
38.	Медико-биологический подход к планированию и реализации двигательной активности людей с патологией мозговой гемодинамики стволовой локализации	статья	Материалы региональной науч.-практ. конф., посвященной 85-летию УО «ВГУ им. П.М.Машерова, 18-19 ноября 2003г.- Витебск: Изд-во УО «ВГУ им. П.М.Машерова.- 2003.- С. 123-124.
39.	Vascular-neuron relations in the cerebellum in case of experimental vertebro-basillar insufficiency	тезисы	Samsonova I.V., Simanovich A.V., Sarnavskaya A.V., Morozova O.V. // Студенческая медицинская наука XXI века: Сб. тез. докл. III Междунар. науч. практ. конфер.- Витебск: ВГМУ, 2003.- С. 11- 12.
40.	Морфофизиология нарушений в структурах вестибулярной системы при дисциркуляции кровотока в позвоночных артериях	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. Сборник трудов научной конференции под редакцией доцента Е.С. Околокулака.- Гродно: ГГМУ, 2003.- С. 28-30
41.	Морфогенез вестибулярной дисфункции при нарушениях вертебрально-базиллярного кровообращения нервной этиологии	тезисы	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г., Ольшанникова В.В., Чиркина И.А. // Морфология.- 2004.- Т. 126, №4.- С. 25.
42.	Динамика изменений микрососудов вестибулярной системы при повреждении нервного аппарата сосудов вертебрально-базиллярного бассейна	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Фундаментальные проблемы морфологии: Материалы междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения акад.

			П.Я.Герке/ Под общей ред. С.Д.Денисова, Б.А.Слуки.- Мн.:БГМУ, 2004.- С.22-24.
43.	Morphohistochemical changes in the cerebellum in the experimental vertebral arteries circulatory disturbances	статья	Samsonova I.V., Novikova O.V., Sarnavskaya V.V., Simanovich A.V. // Студенческая медицинская наука XXI века: Материалы IV Международной научно– практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2004.- С.10-11.
44.	Сосудисто- нейрональные механизмы компенсаторных реакций вестибулярной системы при острых нарушениях вертебрально- базилярного кровообращения	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г. // Фундаментальные, клинические и фармакологические проблемы патологии человека: Труды сотрудников Витебского государственного медицинского университета, посвященные 70-летию образования ВГМУ. Выпуск 3.- Витебск: ВГМУ, 2004.- С. 13- 18.
45.	Сравнительная характеристика временных и адаптивных реакций в коре червя мозжечка при экспериментально вызванном нарушении кровообращения в системе позвоночных артерий	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Самсонова Т.В., Морозова О.В., Сарнавская В.В. // Достижения фундаментальной медицины и фармации: Материалы 60-й научной сессии университета, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне.- Витебск: ВГМУ, 2005.- С. 481- 486
46.	Морфогистохимические изменения в вестибулярном аппарате и мозжечке при окклюзии позвоночных артерий	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Достижения фундаментальной медицины и фармации: Материалы 60-й научной сессии университета, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне.- Витебск: ВГМУ, 2005.- С. 273-275.
47.	Состояние стенки глубоких вен голени при варикозной болезни нижних конечностей	статья	Сушков С.А., Мяделец О.Д., Небылицин Ю.С., Самсонова И.В., Сушкова О.С. // Высокие технологии и морфологии, их значение в клинике и перспективы внедрения в практическое здравоохранение: Материалы I съезда патологоанатомов Республики Беларусь – Мн: РУМЦ ФВН, 2006.- С. 142-143.
48.	Морфологические изменения в стенке задних большеберцовых вен при варикозной болезни нижних конечностей	статья	Сушков С.А., Мяделец О.Д., Самсонова И.В., Небылицин Ю.С., Сушкова О.С., Кугаев М.И. // Вестник ВГМУ.- 2006.- ТОМ 5, №2.-С.73-79.
49.	Морфологические изменения сосудистой стенки при остром	статья	Небылицин Ю.С., Сушков С.А., Мяделец О.Д. Самсонова И.В. //

	тромбозе глубоких вен		Высокие технологии и морфологии, их значение в клинике и перспективы внедрения в практическое здравоохранение: Материалы I съезда патологоанатомов Республики Беларусь – Мн: РУМЦ ФВН, 2006.- С. 118-119.
50.	Эпидемиологический анализ заболеваемости новообразованиями тела матки в Витебской области	статья	Ермолаева А.В., Самсонова И.В., Генералова Ю.В., Медникова А.А. // Высокие технологии и морфологии, их значение в клинике и перспективы внедрения в практическое здравоохранение: Материалы I съезда патологоанатомов Республики Беларусь – Мн: РУМЦ ФВН, 2006.- С.90.
51.	Структурные изменения зернистого слоя коры филогенетически различных отделов мозжечка при недостаточности кровообращения в вертебрально-базиллярной системе	статья	Новикова О.В., Самсонова И.В., Усович А.К., Кобец Е.Н. Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 61-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2006.- С.407-410.
52.	Клинико- морфоэпидемиологический анализ заболеваемости опухолями матки в Витебской области (по данным архива ВОКПАБ)	статья	Самсонова И.В.(научный руководитель), Ермолаева А.В., Голубцов В.В., Генералова Ю.В., Медникова А.А. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: Материалы 58 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых. – Витебск: ВГМУ, 2006.- С.81-83.
53.	Клинико- морфоэпидемиологический анализ заболеваемости опухолями головного мозга в Витебской области	статья	Самсонова И.В.(научный руководитель), Кобец Е.Н., Хоменюк Г.Г., Голубцов В.В., Задираенкова М.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: Материалы 58 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых. – Витебск: ВГМУ, 2006.- С.86-88.
54.	Вертебрально- базиллярная недостаточность: проблемы и перспективы решения	статья	Самсонова, И.В., Солодков А.П., Бурак, Г.Г., Новикова, О.В. // Вестник ВГМУ.- 2006.- ТОМ 5, №4.-С.5-15.
55.	Клинико- морфоэпидемиологический анализ заболеваемости опухолями матки в Витебской области (по данным архива ВОКПАБ)	статья	Самсонова И.В. (научный руководитель), Ермолаева А.В., Медникова А.А., Генералова Ю.В., Хальцев Д.П. // Студенческая медицинская наука XXI века: Материалы VI Международной научно-практической конференции. –

			Витебск: ВГМУ, 2006.- С.464-466.
56.	Изучение заболеваемости опухолевыми, предопухолевыми и псевдоопухолевыми процессами тела матки в Витебской области (по данным архива ВОКПАБ)	статья	Медникова, А.А., Ермолаева, А.В., Генералова, Ю.В. Научный руководитель Самсонова, И.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: Материалы 59 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых, Витебск, 26-27 апр. 2007г./ Витебск. гос. мед. ун-т; редкол.: А.П.Солодков (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С.83-85.
57.	Варианты строения и аномалии лабиринтной артерии	статья	Дещеня, О.В., Зяцькова, Т.А. Научные руководители: Бурак, Г.Г., Самсонова, И.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: статья 59 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых, Витебск, 26-27 апр. 2007г./ Витебск. гос. мед. ун-т; редкол.: А.П.Солодков (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С.169-171.
58.	Динамика морфологических изменений сосудистой стенки при моделировании острого тромбоза глубоких вен в системе нижней полой вены в эксперимента	статья	Небылицин, Ю.С., Сушков, С.А., Мяделец, О.Д., Самсонова, И.В., Маркауцан, П.В. // Актуальные вопросы флебологии : Материалы Республиканской научно-практической конференции, Витебск, 30 марта 2007г./ Витебск. гос. мед. ун-т; редкол.: В.П.Дейкало (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С. 176-178.
59.	Структура летальности от тромбозомболиитлегочной артерии в стационарах Витебска за 15 лет	статья	Небылицин, Ю.С., Сушков, С.А., Самсонова, И.В. // Актуальные вопросы флебологии: Материалы Республиканской научно-практической конференции, Витебск, 30 марта 2007г./ Витебск. гос. мед. ун-т; редкол.: В.П.Дейкало (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С. 178-181.
60.	Ультраструктурные изменения сосудистой стенки при экспериментальном венозном тромбозе	статья	Небылицин, Ю.С., Самсонова, И.В., Хандобкин, А.А., Маркауцан, П.В. // Студенческая медицинская наука XXI века: Материалы VII международной научно-практической конференции сту-

			дентов и молодых ученых, Витебск, 1-2 ноябр. 2007г./ Витебск.гос.мед.ун-т; редкол.: А.П.Солодков (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С.73-76.
61.	Структурные изменения сосудистой стенки при экспериментальном моделировании венозного тромбоза	статья	Небылицин Ю.С., Сушков С.А., Самсонова И.В., Мяделец О.Д., Арчакова Л.И., Маркауцан П.В. // Медицинский журнал.- 2007.- №4 - С.82-86.
62.	Влияние препаратов «Цитофлавин» и «Реамберин» на динамику структурных изменений тонкой кишки при распространенном перитоните	статья	Косинец В.А., Самсонова И.В. // Новости хирургии.- 2007.- ТОМ 15, №4 .- С. 33-41.
63.	Структурные изменения внутренних органов при экспериментальном гнойном перитоните	статья	Косинец В.А., Самсонова И.В. // Вестник ВГМУ.- 2007.- ТОМ 5, №4 .-С.39-46.
64.	Аномалии строения и топографии позвоночных артерий: анатомо-клинические аспекты	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г. // Вестник ВГМУ.- 2008.- Т. 7, №1 .- С. 39-45.
65.	Морфологический эквивалент вестибулярных расстройств при нарушениях мозгового кровообращения	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Ольшанникова В.В., Чиркина И.А.// Морфология. – 2008. – Т.133. - №2.-С.118
66.	Клинико- морфологическая характеристика полипов желудка, выявленных при проведении фиброгастроскопии в Витебской областной клинической больнице в 2006 году	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Голубцов В.В.//Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно-практической конференции. – Витебск: ВГМУ, 2008. –С.114-117
67.	Влияние препарата «Реамберин» на ультраструктурные изменения митохондрий мышечной оболочки тонкой кишки при экспериментальном распространенном гнойном перитоните	статья	Косинец В.А., Рыжковская Е.Л., Самсонова И.В.// Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно-практической конференции. – Витебск: ВГМУ, 2008. –С.223-225
68.	Патогистологические особенности полипов желудка	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Голубцов В.В. // Вестник ВГМУ.- 2008- Том 7, №3.- С. 24-27.
69.	Структурные изменения эндотелия вен в ранний период экспериментального венозного тромбоза	статья	Небылицин Ю.С., Сушков С.А., Самсонова И.В., Солодков А.П., Арчакова Л.А., Маркауцан П.В.// Дисфункция эндотелия: экспериментальные и клинические исследования: Труды V международной научно-практической конференции 22-23 мая 2008 г.- С. 285-288.
70.	Изменения сосудистой стенки при экспериментальном модели-	статья	Небылицин Ю.С., Сушков С.А., Самсонова И.В., Мяделец О.Д.,

	ровании венозного тромбоза		Арчакова Л.А., Маркауцан П.В. // Актуальные вопросы флебологии (тромбозы, тромбофлебиты, профилактика ТЭЛА): Материалы II республиканской научно практической конференции, Витебск: ВГМУ, 2008. – С. 66- 70.
71.	Основные принципы гистологической диагностики рака щитовидной железы	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Малашенко С.В., Лакисов П.П. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 63-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2008 – С. 223-225.
72.	Клинико- морфоэпидемиологическая характеристика опухолей и предопухолевых процессов эндометрия у женщин Витебской области	статья	Самсонова И.В., Медведев М.Н., Занько Ю.В., Ермолаева А.В., Хальцев Д.П. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 63-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2008 – С.225-227.
73.	Структура летальности при тромбозах легочной артерии в стационарах Витебска за 15 лет	статья	Небылицын Ю.С., Сушков С.А., Самсонова И.В., Крылов Ю.В. // Новости хирургии.- 2008.- ТОМ 16, №1.- С. 62-66.
74.	Хроническая интоксикация этанолом: баланс системы протеиназы-ингибиторы и структурно-функциональная организация головного мозга	статья	Ходос О.А., Гидранович Л.Г., Сачек М.М., Самсонова И.В. // 3-й съезд токсикологов России, 2-5 декабря 2008г., Москва. Тезисы докладов / М-во здравоохранения и соц. развития Российской Федерации (и др.).- М., 2008.- С.325-327.
75.	Оптимизация фармакотерапии при поражении верхних отделов желудочно-кишечного тракта веществами разъедающего действия		Конахович И.И., Сачек М.М., Дыбаль А.Б., Самсонова И.В., Матвеев М.Е., Рящиков А.А. // Вестник Витебского государственного медицинского университета. - 2008.- Т. 7, № 4.- С. 68-75.
76.	Варианты отхождения, топографии и ветвления лабиринтных артерий: анатомо-клинические аспекты	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Ю.Г. // Вестник ВГМУ.- 2009.- ТОМ 8, №1 .-С.22-32.
77.	Импрессионная цитология в диагностике бактериального кератита	статья	Т.К. Волкович, Т.А. Имшенецкая, И.В. Самсонова // ARS MEDICA. Новое в офтальмологии. – 2009. – №9. – С. 32-37.
78.	Сравнительная клинико- морфологическая характеристика новообразований матки у женщин	статья	Самсонова И.В., Занько Ю.В., Ермаков А.А., Кишкович Е.И. // Достижения фундаментальной, клини-

	Витебской области (за период 2007-2008 гг.)		ческой медицины и фармации. Материалы 64-й юбилейной научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2009 –С.352-354.
79.	Импрессионная цитология в клинической практике	статья	Самсонова И.В., Волкович Т.К., Небылицин Ю.С., Занько С.Н., Фокина Н.П. // Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно–практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 10-13.
80.	Информативные возможности импрессионной цитологии в диагностике бактериального кератита	статья	Волкович Т.К., Самсонова И.В., Морхат В.И., Имшенецкая Т.А. //Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно–практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 13-15.
81.	Принципы и методы морфометрической оценки сосудисто-нейрональных взаимоотношений в мозжечке в норме и при патологии	статья	Бурак Г.Г., Ким Т.И., Самсонова И.В., Кузнецов В.И. //Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно–практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 21-25.
82.	Морфологические изменения сосудистой стенки при экспериментальном венозном тромбозе	статья	Небылицин Ю.С., Сушков С.А., Самсонова И.В., Мяделец О.Д. // Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно–практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С.31-34.
83.	Влияние малых доз тироксина на ткани маргинального периодонта при хроническом стрессе	статья	Кореневская Н.А., Городецкая И.В., Самсонова И.В. // Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно–практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 194-197.
84.	Гестационный возраст плодов и новорожденных и его определение с использованием регрессионных уравнений	статья	Пчельникова Е.Ф., Янковский И.А., Товсташев А.Л., Самсонова И.В., Крылов Ю.В., Пчельников Ю.В. // Актуальные вопросы морфологической диагностики заболеваний. Материалы Республиканской научно–практической конференции.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 278-281.
85.	Роль морфо-функционального состояния эпителия роговицы в течении бактериальных кератитов	статья	Волкович Т.К., Самсонова И.В. // Новости хирургии.- 2010.- №4.- С.97-104.

86.	Экспериментальная модель бактериального кератита	статья	Волкович Т.К., Самсонова И.В. // Новости хирургии.- 2010.- № 3.- С. 26-31.
87.	Аутосыворотка, активированная зимозаном, в лечении первичной формы бактериального кератита	статья	Самсонова И.В., Волкович Т.К. // Вестник ВГМУ.- 2010.- Т.9, №3.- С.119-127.
88.	Принципы и методы изучения анатомии периферической части нервной системы с позиций потребностей клиники	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Кобец Г.Г. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета 24-25 марта 2010 года. – Витебск: ВГМУ, 2010. – С.461-463.
89.	Морфологическая оценка выраженности патологических изменений в миокарде при атеросклерозе коронарных артерий	статья	Кротов М.А., Бурделев С.В., Филиппов Ю.А., Главацкая К.С., Гришко О.Ч. Научный руководитель Самсонова И.В.// Актуальные вопросы современной медицины и фармации. Материалы 62 итоговой научно- практической конференции студентов и молодых ученых университета (22-23 апреля 2010г.) – Витебск: ВГМУ, 2010.- С.75-76.
90.	Ингибиторы протеолиза и морфологическая организация головного мозга при алкогольных интоксикациях	статья	Самсонова И.В., Ходос О.А., Гидранович Л.Г., Сачек М.М.// Материалы III съезда психиатров и наркологов Республики Беларусь. Минск, 2010. – С.164-165.
91.	Алкоголь-индуцированные изменения протеолиза и гистологической структуры головного мозга крыс	статья	Самсонова И.В., Ходос О.А., Гидранович Л.Г., Сачек М.М.// Материалы I Российского национального конгресса по наркологии с международным участием 24-27 ноября, 2009.- Москва, – С.44-45.
92.	Структурно- функциональные изменения эндотелия кровеносных сосудов при экспериментальном венозном тромбозе	статья	Самсонова И.В., Сушков С.А., Небылицин Ю.С., Солодков А.П., Козловский В.И.// Дисфункция эндотелия: экспериментальные и клинические исследования. Труды VI международной научно-практической конференции. – Витебск: ВГМУ, 2010г., – С.220-224.
93.	Оценка морфо- функционального состояния роговицы при бактериальном кератите	Инструкция по применению	Волкович Т.К., Самсонова И.В. Инструкция по применению.- 2010г.- №013-0210
94.	Принципы и методы изучения анатомии периферической части нервной системы с позиций потребностей клиники	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В., Кобец Г.Г., Ольшанникова В.В., Чиркина И.А. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 461-463.

95.	Диагностические возможности импрессионной цитологии в клинической практике	статья	Самсонова И.В., Волкович Т.К. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 502- 504
96.	Клеточный состав и морфо-функциональное состояние эпителия роговицы при применении аутосыворотки, активированной зимозаном, в комплексном лечении экспериментального бактериального кератита	статья	Волкович Т.К., Самсонова И.В., Морхат В.И. /// Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 18-21.
97.	Роль морфофункционального состояния эпителия роговицы в течении бактериальных кератитов	статья	Самсонова И.В., Волкович Т.К., Хорошенькая Н.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 66-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2011 – С.153-154.
98.	Влияние гипотиреоза на опорно-удерживающий аппарат зубов при хроническом стрессе	статья	Кореневская Н.А., Кротов М.А., Евдокимова О.В., Васильева М.О., научные руководители: Самсонова И.В., Городецкая И.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации. Материалы 63 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых университета (21-22 апреля 2011г.) – Витебск: ВГМУ, 2011.-С.68-69.
99.	Влияние малых доз тироксина на состояние маргинального пародонта при хроническом стрессе	статья	Самсонова И.В., Кореневская Н.А., Городецкая И.В. // Фундаментальные и прикладные проблемы стресса. Материалы II Международной научно-практической конференции (Витебск, 21-22 апреля 2011г.).- Витебск: ВГМУ, 2011.- С.74-76.
100.	Морфометрическая оценка вовлечения нервной ткани поджелудочной железы при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В., Кугаев М.И., Щастный А.Т. // Проблемы патоморфологической диагностики современных инфекций и других заболеваний. Сборник научных статей II съезда патологоанатомов Республики Беларусь (Гомель, 26-27 мая 2011 года) – Гомель, 2011. - С.106-109.
101.	Цитоморфологическая оценка применения раневых покрытий при трофических язвах венозного генеза	статья	Сушков С.А., Небылицин Ю.С., Самсонова И.В., Шевченко И.В. // Проблемы патоморфологической диагностики современных инфек-

			ций и других заболеваний. Сборник научных статей II съезда патологоанатомов Республики Беларусь (Гомель, 26-27 мая 2011 года) – Гомель, 2011. - С.226-228.
102.	Влияние препарата «Мексибел» на заживление гнойной раны в эксперименте	статья	Кабанова А.А., Голубцов В.В., Самсонова И.В., Богдан Н.Ю. // Проблемы патоморфологической диагностики современных инфекций и других заболеваний. Сборник научных статей II съезда патологоанатомов Республики Беларусь (Гомель, 26-27 мая 2011 года) – Гомель, 2011. С.100-102.
103.	Влияние антиоксиданта «мексибел» на репарацию тканей в эксперименте		Кабанова А.А., Голубцов В.В., Самсонова И.В., Богдан Н.Ю. // Военная медицина. 2011. № 1 (18). С. 50-52.
104.	Взаимосвязь патоморфологических изменений в головке поджелудочной железы с интенсивностью болевого синдрома и качеством жизни	статья	Кугаев М. И., Щастный А. Т., Самсонова И. В. // Новости хирургии. – 2011. - № 2. – С. 31-36.
105.	Взаимосвязь поражения нервной ткани и фиброзных изменений в головке поджелудочной железы с болевым синдромом и качеством жизни пациентов при хроническом панкреатите	статья	Кугаев М.И., Самсонова И.В., Клопова В.А., Бехтерева И.А., Доросевич А.Е.// Новости хирургии. – 2011. – Том 19, № 5. – С. 39-45.
106.	Эффективность применения раневых покрытий в комплексном лечении трофических язв венозного генеза	статья	Небылицин Ю.С., Сушков С.А., Самсонова И.В., Шевченко И.В. // Новости хирургии.- 2011.- Том. 19, №4.- С.63-70
107.	Воздействие этилметилгидропиридина сукцината и тиотриазолина на структурно-функциональную организацию головного мозга крыс после хронической интоксикации этанолом	статья	Ходос О.А., Самсонова И.В., Гидранович Л.Г., Сачек М.М. // Вестник ВГМУ.- 2011.- Т. 10, №3 .-С. 158-167.
108.	Влияние характера морфофункциональных изменений эпителия роговицы на продолжительность эпителизации язвенно-воспалительного дефекта при бактериальном кератите.	статья	Имшенецкая Т.А., Самсонова И.В., Волкович Т.К. // ARS medica.– 2011. - №16 (52).– 284-289.
109.	Quality of Life in Chronic Pancreatitis Patients with Different Fibrotic Changes of the Pancreas	тезисы	М. Kuhayeu, A. Shchastny, I. Samsonava // 43nd European Pancreatic Club (EPC) Meeting, june 20-25, 2011 / Pancreatology. – Vol. 11. - Magdeburg, 2011. – P. 189.
110.	Структурные изменения в тонкой кишке при экспериментальном распространенном гнойном пе-	статья	Косинец В.А., Самсонова И.В., Рыжковская Е.Л. // Новости хирургии.- 2011.- Том 19, №5.- С.- 9-16.

	ритоните		
111.	Структурно- функциональные изменения головного мозга после хронической интоксикации этанолом на фоне введения этилметилгидроксипиридина сукцината и тиотриазолина	статья	Ходос О.А., Бурделев С.В., Филиппов Ю.А., Кротов М.А. Научный руководитель – к.м.н, доцент Самсонова И.В. // Материалы XI международной научно- практической конференции «Студенческая медицинская наука XXI века». – Витебск: 2011.- С. 236-237
112.	Влияние гипотиреоза на опорно-удерживающий аппарат зубов при хроническом стрессе	статья	Кореневская Н.А., Кротов М.А., Евдокимова О.В., Васильева М.О., научные руководители: Самсонова И.В., Городецкая И.В.Актуальные вопросы современной медицины и фармации. Материалы 63 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых университета (21-22 апреля 2011г.) – Витебск: ВГМУ, 2011.-С.68-69.
113.	Способ расположения целлюлозо-ацетатного диска при выполнении импрессионной цитологии	Рационализаторское предложение	Самсонова И.В., Волкович Т.К., Хорошенькая Н.В. // Рационализаторское предложение №42 от 29.09.2011 г.
114.	Раневые покрытия в комплексном лечении трофических язв венозного генеза	статья	Сушков С.А., Небылицин, Самсонова И.В., Шевченко И.С. // Харьківська хірургічна школа.- 2011.- №2(47).- С. 123-126.
115.	Результаты проксимальных резекций поджелудочной железы у пациентов с хроническим панкреатитом в зависимости от фиброзных изменений поджелудочной железы	статья	Кугаев М.И., Щастный А.Т., Самсонова И.В. // Медицина.- 2011.- №3 (74).- С.79-82.
116.	Влияние препарата «Мексигел» на репарацию тканей в эксперименте	статья	Кабанова А.А., Голубцов В.В., Самсонова И.В., Богдан Н.Ю. // Вестник Витебского государственного медицинского университета. 2011. Т. 10. № 4. С. 155-159.ход
117.	Особенности изучения различных отделов нервной системы с позиций потребностей клиники	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Современные аспекты фундаментальной и прикладной морфологии: Сб. трудов науч.-прикл. конференции, посвященной 110-летию со дня рождения академика НАН Беларуси Д.М.Голуба.- Минск: БГМУ, 2011.- 49-53.
118.	Изменения нервной ткани и процессы фиброобразования в поджелудочной железе, ассоциированные с хроническим панкреатитом	статья	Самсонова И.В., Клопова В.А., Щастный А.Т., Кугаев М.И. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Ма-

			териалы 67-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2012 – С. 63-64.
119.	Экспериментально- морфологическое исследование коры мозжечка при адаптации к периодической гипоксии и ишемии	статья	Ким Т.И., Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Кузнецов В.И. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 67-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2012 – С.299-300.
120.	Репаративная способность роговицы и критерии ее оценки при бактериальном кератите	статья	Самсонова И.В., Волкович Т.К. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 67-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2012 – С.12-13.
121.	Оценка фазы раневого процесса при трофических язвах венозного генеза с использованием метода импрессионной цитологии	Инструкция по применению	Сушков С.А., Самсонова И.В., Небылицин Ю.С., Волкович Т.К., Ржеуская М.Г. // Регистрационный №018-0212.
122.	К статье профессора П.И. Лобко и А.Р. Ромбальской «Имеют ли место строго сегментарные связи периферических нервов и внутренних органов с центральной нервной системой?», опубликованной в №5, 2011 (стр. 46-51)	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Здоровоохранение, 2012.- №6.- С. 56.
123.	Характер экспрессии нейрофиламента в ткани поджелудочной железы при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В., Щастный А.Т., Кугаев М.И. // Новости хирургии, 2012.- Т. 20- №2.- С.9-13.
124.	Способ моделирования бактериальной язвы роговицы у кролика	патент	Волкович Т.К., Самсонова И.В. // №16186. - 2012.04.27.
125.	эффект использования раневых покрытий при лечении трофических язв венозного генеза.	статья	Сушков С.А., Небылицин Ю.С., Самсонова И.В., Ржеуская М.Г.// Хирургия. Восточная Европа.- 2012.- № 3 (03).- С.- 181-183.
126.	Оценка выраженности воспалительных изменений в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В., Щастный А.Т., Кугаев М.И. // Студенческая медицинская наука XXI века. Материалы XII международной научно-практической конференции(1-2 ноября 2012). – Витебск, ВГМУ. – 2012. – С.14-15.
127.	Маркеры апоптоза и ангиогенеза в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В.// Медицина.–2013, №3 (82). - С. 22-27.
128.	Характер экспрессии кластера дифференцировки CD34 при варикозной болезни вен нижних конечностей	статья	Гольшевич М.В., Сушков С.А., Самсонова И.В. // Студенческая медицинская наука XXI века: материалы XIII международной научно-практической конференции 14-15

			ноября 2013 г. – Витебск, 2013 – С. 47.
129.	Применение программных продуктов с открытым исходным кодом для анализа изображений в микроскопии	статья	Дворецкий Е.О., Сенькович С.А., Самсонова И.В., Генералов И.И. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 68-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2013 – С. 325-327.
130.	Характер экспрессии bcl-2 в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А, Самсонова И.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 68-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2013 – С.344-345.
131.	Исследование зависимости экспрессии маркеров апоптоза bcl-2 и p53 в поджелудочной железе при хроническом панкреатите от возраста и выраженности фиброзных изменений	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В., Гольшевич М.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: материалы 65-й итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых, Витебск 24-25 апреля 2013 г. – Витебск: ВГМУ, 2013 – С.24-26.
132.	Структурные и функциональные изменения эндотелия при экспериментальном венозном тромбозе	статья	Сушков С.А., Небылицын Ю.С., Самсонова И.В., Мяделец О.Д., Козловский В.И. // Клиническая флебология. Украинский научно-практический журнал. Том 6, №1, 2013.-С.126-135.
133.	Реактивность молекулярного и зернистого слоев коры полушарий мозжечка при экспериментально вызванном нарушении кровообращения в системе позвоночных артерий	статья	Островская Т.А., Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Главацкая К.С. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 68-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2013 – С.375-376.
134.	Морфологические изменения в зоне анастомоза при аллотрансплантации задней полой вены в эксперименте	статья	Пашенько Я.Г., Концевая М.В., Небылицын Ю.С., Самсонова И.В. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации: материалы 65-й итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых, Витебск 24-25 апреля 2013 г. – Витебск: ВГМУ, 2013 – С.56-58.
135.	Исследование экспрессии CD31 в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	В.А. Клопова, И.В. Самсонова, М.В. Гольшевич // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики - 2013. - № 2 (12) доповнення: матеріали 73 Всеукраїнська наук.-практ. конф. молодих вчених та студентів з міжнародною участю «Сучасні аспекти медицини

			та фармації - 2013» Запорозьє, 16-17 мая 2013г. – С.100
136.	Оценка процесса апоптоза в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В. // Современные подходы в клинко-морфологической диагностике и лечении заболеваний человека: сб. научн. тр. пятых научных чтений Всероссийской конференции с международным участием, посвященной памяти член-корр. РАМН, з.д.н. РФ, профессора О.К.Хмельницкого (4-5 октября 2013, г. Санкт-Петербург). - СПб.: Медпресса, 2013. – С. 166-169.
137.	Морфофункциональная характеристика печени при распространенном гнойном панкреатите	статья	Яроцкая Н.Н., Самсонова И.В., Косинец В.А. // Современные подходы в клинко-морфологической диагностике и лечении заболеваний человека: сб. научн. тр. пятых научных чтений Всероссийской конференции с международным участием, посвященной памяти член-корр. РАМН, з.д.н. РФ, профессора О.К. Хмельницкого (4-5 октября 2013, г. Санкт-Петербург). - СПб.: Медпресса, 2013. – С. 395-398.
138.	Neurofilament and CD31 expression in pancreas tissue in chronic pancreatitis	статья	V. Klopova, I. Samsonova // Virchows Archiv – 2013. – Vol.463, №2 : 25 <sup>th</sup> European Congress of Pathology «Pathology – A gate to the future», Abstracts, Lisbon, 31 August - 4 September 2013 – P. 288-289
139.	Expression of bcl-2, p53 proteins and CD31 in human chronic pancreatitis	статья	V. Klopova, I. Samsonova // UEG Journal – 2013. – Vol. 1, Supp. 1 : 21 <sup>st</sup> United European Gastroenterology Week, Abstract Issue, Berlin, 12-16 October 2013. – P. A461
140.	Маркеры апоптоза и ангиогенеза в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	/ В.А. Клопова, И.В. Самсонова // Медицина. – 2013. – №3. – С. 22-27
141.	Эффективность применения обогащенной тромбоцитами плазмы при лечении травматических дефектов хряща суставных поверхностей	статья	Мастыков А.Н., Дейкало В.П., Самсонова И.В., Боллобошко К.Б. // Новости хирургии.- 2013.- Том: 21, № 4.- С 3-9.
142.	Эффективность лекарственного средства «Мексибел» при лечении гнойно-воспалительных процессов в условиях эксперимента	статья	Кабанова А.А., Походенько-Чудакова И.О., Голубцов В.В., Самсонова И.В. Вятский медицинский вестник. 2013. № 3. С. 21-24.
143.	Взаимосвязь хронического воспаления и риска малигнизации в поджелудочной железе при хро-	тезисы	В.А. Клопова, И.В. Самсонова // Сучасні теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини : тези до-

	ническом панкреатите.		кладов международной науч. конф. студентов и молодых ученых, посвященной 115-летию со дня рождения М.О. Ясиновского, Одесса, 24-25 апреля 2014г. – С. 23
144.	Дисфункция эндотелия при венозном тромбозе	статья	Сушков С.А., Небылицин Ю.С., Козловский Ю.С., Самсонова И.В., Маркауцан П.В. // Дисфункция эндотелия: экспериментальные и клинические исследования: материалы VII Международной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора А.П. Солодкова.- Витебск, 23 мая 2014.- С. 16-18.
145.	Исследование показателей нервной ткани в образцах поджелудочной железы при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Самсонова И.В. // Актуальные вопросы патологической анатомии в мирное и военное время: сб. науч. трудов Всероссийской конференции, посвященной 155-летию кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, г. Санкт-Петербург, Россия, 18 апреля 2014 года.- СПб.:ВМедА, 2014.- С.111-114.
146.	Методика анализа гистопрепаратов, окрашенных с помощью моно- и поликлональных антител	статья	Дворецкий Е.О., Самсонова И.В., Генералов И.И. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 69-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2014 – С.212.
147.	Характер экспрессии granzyme В в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	Клопова В.А., Булатова Э.М. (студентка 5 курса лечебного факультета), Шевченко И.С. Научный руководитель: к.м.н., доцент, заведующая кафедрой патологической анатомии И.В. Самсонова // Студенческая медицинская наука XXI века, посвященная 80-летию образования ВГМУ. Материалы XIV международной конференции. Под ред. Сушкова С.А. – Витебск: ВГМУ, 2014. – С. 39-40.
148.	Характер экспрессии коллагена VI типа в стенке поверхностных и глубоких вен голени при варикозной болезни	статья	М.М. Гольшевич, студентка 6 курса лечебного факультета. Научные руководители: С.А. Сушков, к.м.н., доцент, проректор по научной работе, И.В. Самсонова, к.м.н., доцент, заведующая кафедрой патологической анатомии// Студенческая

			медицинская наука XXI века, посвященная 80-летию образования ВГМУ. Материалы XIV международной конференции. Под ред. Сушкова С.А. – Витебск: ВГМУ, 2014. – С. 34-35.
149.	Экспрессия коллагена IV типа в стенке вен голени при варикозной болезни	статья	М.М. Голышевич, студентка 6 курса лечебного факультета. Научные руководители: С.А. Сушков, к.м.н., доцент, проректор по научной работе, И.В. Самсонова, к.м.н., доцент, заведующая кафедрой патологической анатомии// Студенческая медицинская наука XXI века, посвященная 80-летию образования ВГМУ. Материалы XIV международной конференции. Под ред. Сушкова С.А. – Витебск: ВГМУ, 2014. – С. 32-34.
150.	Состояние задней полой вены после аллотрансплантации	статья	Небылицин Ю.С., Самсонова И.В., Михневич А.В., Концевая М.В. // Наука молодых.- (Errudutuo Juvenium) (ISSN 2311-3820) - 2014.- №3.- С.49-63.
151.	К вопросу о назначении репарантов у пациентов с бактериальным кератитом	статья	Современные технологии в офтальмологии.- 2014.- №4.- С.23-26.
152.	Морфологические изменения сосудистой стенки в разные стадии экспериментального венозного тромбоза		Сушков С.А., Небылицин Ю.С., Самсонова И.В., Маркауцан П.В. // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. 2014. № 3. С. 17-27.
153.	Экспрессия коллагенов IV и VI типов в стенке вен поверхностных и глубоких вен голени при варикозной болезни	статья	С.А. Сушков, И.В.Самсонова, М.М. Голышевич // Флебология.- 2014.- №14, Т.8.- С.4-11.
154.	Influence of inflammation degree on p53 expression in pancreas at chronic pancreatitis	тезисы	V.Kloпова, I.Samsonova // Pancreatology.- 2014.- V.14, № 3S.- S1-S129.- S118.- F109
155.	Иммуногистохимический анализ экспрессии маркеров апоптоза в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	статья	Самсонова И.В., Клопова В.А., Булатова Э.М., Шевченко И.С. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 70-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2015 – С.206-207.
156.	Expression of apoptosis markers in human pancreatitis	тезисы	V.Kloпова, I.Samsonova // Pancreatology.- 2015.- V.15, № 4.- S1-S141.- S78.- 1208

157.	Expression of the proinflammatory marker CD34 in varicose leg veins	статья	S.A.Sushkou, I.V.Samsonava, M.M.Galishevich //Phlebologie.- 2015.- 1.- P.19-23.
158.	Лечение экспериментальных гнойно-воспалительных процессов челюстно-лицевой области с использованием препарата «мексибел»	статья	Кабанова А.А., Походенько-Чудакова И.О., Голубцов В.В., Самсонова И.В. // Вестник Ивановской медицинской академии. 2015. Т. 20. № 2. С. 29-33
159.	Патогенетическое значение экспрессии CD34 при варикозной болезни нижних конечностей	статья	Сушков С.А., Самсонова И.В., Гольшевич М.В. // Новости хирургии. 2015.- Т. 2., № 3. - С. 302-308
160.	Нарушение процессов коллагенообразования в ткани поджелудочной железы при хроническом панкреатите	статья	Самсонова И.В., Клопова В.А., Шевченко И.С., Галецкая А.А., Булатова Э.М. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации Материалы 71-ой научной сессии сотрудников университета. Витебский государственный медицинский университет. 2016. С. 112-113
161.	Оценка экспрессии CD34 в ткани поджелудочной железы при хроническом панкреатите	статья	Самсонова И.В., Шевченко И.С., Клопова В.А., Галецкая А.А. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации Материалы 71-ой научной сессии сотрудников университета. Витебский государственный медицинский университет. 2016. С. 113-115.
162.	Влияние метаболических препаратов на интенсивность экспрессии цитохрома с при экспериментальном распространенном гнойном перитоните	статья	Яроцкая Н.Н., Самсонова И.В., Косинец В.А. // Новости хирургии. 2016. Т. 24. № 1. С. 62-69
163.	Экспрессия коллагенов IV и VI типов при хроническом панкреатите	статья	Самсонова И.В., Клопова В.А., Шевченко И.С. // Новости хирургии. 2016. Т. 23 (5). - С. 500-505
164.	Состояние задней полой вены после аллотрансплантации в эксперименте	статья	Сушков С.А., Небылицин Ю.С., Самсонова И.В., Михневич А.В., Концевая М.В., Кондратьева В.И.// Дисфункция эндотелия: экспериментальные и клинические исследования: материалы IX Международной научно-практической конференции, Витебск, 27 мая 2016 г. / Вит. гос. мед. ун-т ; редкол.: С.С. Лазуко (гл. ред.) [и др.]. - Витебск: ВГМУ, 2016. – С.164-167
165.	Экспрессия WAF1 protein в поджелудочной железе при хроническом панкреатите	Буллатова Э.М. (6 курс, лечебный факультет), Клопова В.А.,	// Актуальные вопросы современной медицины и фармации. Материалы 68-й итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых. – Витебск: ВГМУ, 2016. – С.

		Шевченко И.С., Галец- кая А.А. Научный ру- ководитель: к.м.н., доцент И.В. Самсо- нова	56-58
<b>Учебно-методические работы</b>			
1.	Организация и осуществление контроля качества учебного процесса на кафедре анатомии человека	статья	Бурак Г.Г., Усович А.К., Трясучев П.М., Ольшанникова В.В., Чиркина И.А., Шкварко М.Г., Кобец Г.Г., Самсонова И.В. // Внутривузовская система контроля качества подготовки специалистов: Материалы уч.-метод. конф.– Витебск: ВГМИ, 1998.– С. 49-50.
2.	Пути реализации клинической направленности преподавания анатомии	тезисы	Чиркина И.А., Бурак Г.Г., Усович А.К., Трясучев П.М., Ольшанникова В.В., Шкварко М.Г., Кобец Г.Г., Самсонова И.В. // Фундаментальные и прикладные вопросы медицины и фармации: Тезисы докл. 54-й науч. сессии ин-та.- Витебск, 1999.- С. 240.
3.	Самоподготовка студентов как метод повышения эффективности учебного процесса на кафедре анатомии человека	статья	Бурак Г.Г., Усович А.К., Самсонова И.В. // Проблемы и перспективы высшего медицинского образования: Сб. науч. тр (статья межрегиональной учебно-методической конференции).- Витебск: ВГМУ, 2000.- С.205- 206.
4.	Сборник вопросов и ответов по медико-биологическим дисциплинам («Лечебно-профилактическое дело»). Раздел «Анатомия человека»	пособие	Бурак Г.Г., Усович А.К., Трясучев П.М., Самсонова И.В. // Витебск: ВГМУ, 2000.- С.3- 73.
5.	Клинические аспекты преподавания анатомии дистантных анализаторов	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Аспекты клинической анатомии: Материалы междунар. симпоз. анатомов.- Гродно, 2002.-С.12.
6.	Клинические аспекты преподавания кровообращения головного мозга.	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г. // Аспекты клинической анатомии: Материалы междунар. симпоз. анатомов.- Гродно, 2002.-С. 50.
7.	Клинические и функциональные аспекты преподавания анатомии человека в медицинском ВУЗе	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г. // Медицинское образование XXI века: Сб. науч. тр.- Витебск, 2002.- С. 98- 101.
8.	Субъект- субъектные взаимоотно-	тезисы	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Усо-

	ношения в процессе обучения на кафедре анатомии человека		вич А.К., Ольшанникова В.В., Чиркина И.А. // Фундаментальные науки и достижения клинической медицины и фармации: Тез. докл. 58-й науч. сессии ВГМУ.- Витебск: Изд-во ВГМУ, 2003.- С.314-315.
9.	Функциональная и клиническая направленность преподавания анатомии нервной системы человека – основа интеграции изучения неврологии	тезисы	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Фундаментальные науки и достижения клинической медицины и фармации: Тез. докл. 58-й науч. сессии ВГМУ.- Витебск: Изд-во ВГМУ, 2003.- С.303-304.
10.	Особенности организации учебно-методического процесса на морфологических кафедрах вузов с учетом нарастающего воздействия на людей неблагоприятных факторов внешней среды	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды: Матер. V Междунар. науч.-практ. конф.- Гомель: ГГУ, 2003.- С.107-109.
11.	Интеграция преподавания анатомии сосудистой и нервной систем на кафедрах морфологического профиля.	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г. // Аспекты клинической анатомии и вопросы конституциональной возрастной и экспериментальной морфологии: Сборник трудов научной конференции под редакцией доцента Е.С. Околокулака.- Гродно: ГГМУ, 2003.- С. 151-152.
12.	Осуществление взаимосвязи теории и практики в преподавании в медицинском ВУЗе	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Самсонова Т.В. // Достижения фундаментальной медицины и фармации: Материалы 60-й науч. сессии университета, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне.- Витебск: ВГМУ, 2005.- С. 687- 688.
13.	Пути реализации личностного подхода в подготовке врача	статья	Самсонова И.В., Самсонова Т.В., Оленская Т.Л., Малашенко С.В., Голубцов В.В. // Достижения фундаментальной медицины и фармации: Материалы 60-й науч. сессии университета, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне.- Витебск: ВГМУ, 2005.- С. 689-690.
14.	Функциональная анатомия нервной системы	пособие	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Пособие для студентов медицинских ВУЗов.– Витебск: ВГМУ, 2005.- 224 с., ил.
15.	Особенности преподавания морфологических дисциплин в медицинском ВУЗе	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Островская Т.А., Новикова О.В. // Проблемы и перспективы подго-

			товки кадров с высшим образованием для зарубежных стран: Материалы, конференции посвященной 25-летию факультета иностранных граждан. – Витебск: ВГМУ, 2006 С.117-119
16.	Особенности преподавания патологической анатомии иностранным студентам	статья	Малашенко С.В., Самсонова И.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 61-й науч. сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2006.- С. 599-601.
17.	Современный преподаватель в современном ВУЗе: какой он?	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Новикова О.В., Голубцов В.В., Самсонова Т.В., Малашенко С.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 61-й науч. сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2006.- С.612-614.
18.	Научно- исследовательская работа в кружке на кафедре патологической анатомии	статья	Матвеевко М.Е., Лесничая О.В., Самсонова И.В. // «Медицинское образование 21 века»: Сборник материалов 4-й Международной научно-практической конференции. Витебск: ВГМУ, 2006.- С.165-167.
19.	Интеграция преподавания топографической анатомии на кафедрах морфологического профиля	статья	Бурак, Г.Г., Самсонова, И.В., Шаркова, Л.И. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 62-й научной сессии университет, Витебск, 22-23 марта 2007г./ Витебск. гос. мед. ун-т; редкол.: В.П.Дейкало (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С.587-590.
20.	Межпредметные связи – залог успешной подготовки специалиста	статья	Самсонова, И.В., Бурак, Г.Г., Оленская, Т.Л., Новикова, О.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 62-й научной сессии университет, Витебск, 22-23 марта 2007г./ Витебск. гос. мед. ун-т; редкол.:В.П.Дейкало (отв. ред.) [и др.] – Витебск: ВГМУ, 2007. – С. 630-632.
21.	Патологическая анатомия. Сборник вопросов и ответов	пособие	Самсонова, И.В., Медведев, М.Н., Малашенко, С.В., Матвеевко, М.Е., Лесничая, О.В., Голубцов, В.В. // Пособие.– Витебск: ВГМУ, 2007.- 143с.

22.	Патологическая анатомия заболеваний челюстно-лицевой области	пособие	Самсонова И.В, Медведев М.Н., Голубцов В.В. // Витебск: ВГМУ, 2007.- 117с. с ил.
23.	Анатомия нервной системы	учебное пособие	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Витебск: ВГМУ, 2008.- 361с.
24.	Совершенствование управляемой самостоятельной работы студентов на кафедре патологической анатомии в контексте инновационных технологий	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Голубцов В.В. // Инновационные подходы к организации педагогического процесса в медицинском вузе: Сборник материалов республиканского научно-практического семинара – Витебск: ВГМУ, 2008. – С. 146-148.
25.	Профессионально-ориентированное обучение студентов-медиков латинскому языку	статья	Бурак Г.Г., Мерещак Н.Г., Самсонова И.В. // Материалы международной межвузовской научно-практической конференции. – Пинск: ПолесГУ, 2008. - С.41-43.
26.	Основы профессионально-ориентированного преподавания структурной организации нервной системы	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В.// Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 63-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2008 – С.516-518
27.	Роль преподавания морфологических дисциплин в системе медицинского образования	статья	Самсонова И.В., Медведев М.Н., Бурак Г.Г.// Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 63-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2008 – С.586-588
28.	Роль преподавателя в системе высшей школы	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Ольшанникова В.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 64-й юбилейной научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2009 –С.724-725.
29.	Pathological Anatomy. Lecture Course. Part I. General Pathology	пособие	I.V.Samsonova, O.V.Lesnichaya. // Vitebsk, VSMU, 2009.- 219 p.
30.	Патологическая анатомия инфекционных заболеваний	пособие	Самсонова И.В., Медведев М.Н., Голубцов В.В., Малашенко С.В. // Витебск: ВГМУ, 2010.- 177с., ил
31.	Взаимоотношения «преподаватель-студент» как предоснова врачебной этики	статья	Бурак Г.Г., Харкевич Н.Г., Самсонова И.В. // Проблемы врачебной этики в современном мире: Тез. докладов V Международной медицинской конференции.- Мн.:Из-во «ПроХристо», 2009.- С.59-62.
32.	Реализация интегративных принципов в преподавании патологической анатомии	статья	Самсонова И.В., Пчельникова Е.Ф., Медведев М.Н. // Актуальные вопросы патологической ана-

			томии: Материалы III съезда Российского общества патологоанатомов (26 мая 2009). Т. 1. – Самара: ООО «ИПК «Содружество», 2009. – С. 124-126.
33.	Особенности организации, методическое и иллюстративное обеспечение учебного процесса при изучении анатомии центральной части нервной системы	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Научная организация деятельности анатомических кафедр в современных условиях. Мат. междунар. научно-практ. конф. руководителей анатомических кафедр и институтов ВУЗов СНГ и Восточной Европы.- Витебск.: ВГМУ, 2009.- С.41- 44.
34.	Реализация принципа междисциплинарной интеграции в преподавании сердечно-сосудистой системы на морфологических кафедрах медицинского вуза	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г. // Научная организация деятельности анатомических кафедр в современных условиях. Мат. междунар. научно-практ. конф. руководителей анатомических кафедр и институтов ВУЗов СНГ и Восточной Европы.- Витебск.: ВГМУ, 2009.- С.100- 102.
35.	Роль преподавателя в системе высшей школы	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Ольшанникова В.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 64-й юбилейной научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2009 –С. 724-725.
36.	Валеологическая направленность в преподавании патологической анатомии	статья	Самсонова И.В., Пчельникова Е.Ф. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 655- 656.
37.	Формирование клинического мышления у студентов на кафедре патологической анатомии	статья	Матвеев М.Е., Лесничая О.В., Самсонова И.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 630-631.
38.	Современные принципы организации работы студенческого научного кружка в медицинском вузе	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Медведева Л.З., Малашенко С.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 65-й научной сессии сотрудников университета.- Витебск: ВГМУ, 2010.- С. 636- 638.
39.	Особенности изучения различных отделов нервной системы с	статья	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Современные аспекты фундамен-

	позиций потребностей клиники		тальной и прикладной морфологии: Сб.трудов науч.-прикл. конференции, посвященной 110-летию со дня рождения академика НАН Беларуси Д.М.Голуба.- Минск: ВГМУ, 2011.- 49-53.
40.	Анализ ошибок в практике клинициста как особенность обучения и воспитания молодых врачей	статья	Пчельникова Е.Ф., Самсонова И.В., Пчельников Ю.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 66-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2011. – С.330-331.
41.	Инновационные подходы к управляемой самостоятельной работе студентов на кафедре патологической анатомии	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Голубцов В.В., Малашенко С.В.// Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 66-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2011. – С.324-325.
42.	Патологическая анатомия инфекционных заболеваний	учебное пособие	Самсонова И.В., Медведев М.Н., Голубцов В.В., Малашенко С.В. // Витебск: ВГМУ, 2011.- 177с., ил
43.	Оптимизация педагогического процесса на кафедре патологической анатомии	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Голубцов В.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 67-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2012. – С.418-419.
44.	Роль элективных курсов в реализации клинко- ориентированного преподавания патологической анатомии и биопсийно-секционного курса	статья	Самсонова И.В., Пчельникова Е.Ф. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 67-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2012. – С.431-432.
45.	Опыт создания учебно-научно-клинического комплекса на кафедре патологической анатомии	статья	Коневалова Н.Ю., Самсонова И.В., Пчельникова Е.Ф. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 67-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2012 – С.400-401.
46.	Анатомия нервной системы	учебное пособие	Бурак Г.Г., Самсонова И.В. // Витебск, ВГМУ.- 2012.- 387 с., ил., 2-е изд. испр., доп.
47.	Формирование клинического мышления как основа профессионально-нравственного воспитания студентов на морфологиче-	статья	Бурак Г.Г., Харкевич Н.Г., Ким Т.И., Самсонова И.В. // Проблемы врачебной этики в современном мире. // Тезисы докладов IX Международной

	ских кафедрах		медицинской конференции.- (Витебск , 23-24 мая 2013 г.- Минск «ПРО ХРИСТО».- С.64-67.
48.	Инновационные подходы в организации работы кафедры патологической анатомии	статья	Самсонова И.В., Коневалова Н.Ю., Пчельникова Е.Ф. // Актуальные вопросы детской патологической анатомии: материалы межрегиональной научно-практической конференции, Ижевск 31 октября 2013 г. – Ижевск: ИГМА, 2013 – С.13-16.
49.	Создание элективных курсов как один из путей реализации клинической направленности преподавания патологической анатомии и биопсийно-секционного курса	статья	Самсонова И.В., Пчельникова Е.Ф., Медведев М.Н. // Актуальные вопросы детской патологической анатомии: материалы межрегиональной научно-практической конференции, Ижевск 31 октября 2013 г. – Ижевск: ИГМА, 2013. – С.11-13.
50.	Развитие клинического мышления у студентов в процессе преподавания патологической анатомии	статья	Медведев М.Н., Самсонова И.В., Голубцов В.В. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 68-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2013 – С.500-502.
51.	Клинико-морфологические аспекты нарушений эмбрио- фетогенеза и перинатальной, младенческой и детской смертности	учебное пособие	Пчельникова Е.Ф., Самсонова И.В.// Витебск, ВГМУ, 2013.- 84 с.
52.	Введение концепции трансляционной медицины в образовательный процесс по специальности «лечебное дело»	статья	Самсонова И.В. // Вестник Витебского государственного медицинского университета. – 2013. - Т.12, №4. - С. 151-156.
53.	Роль патологической анатомии при анализе ошибок в практике клинициста и в обучении молодых врачей	статья	Пчельникова Е.Ф., Крылов Ю.В., Самсонова И.В., Пчельников Ю. В. // Международный научно- практический журнал (International theoretical and practical journal). Специальный выпуск (Special edition) «Здоровье, демография, экология финно-угорских народов (health, demography, ecology of finno-ugric peoples). - 2014, №3.- С. 42- 44.
54.	Новые образовательные технологии в системе преподавания патологической анатомии в Витебском медицинском университете	статья	Товсташев А.Л., Медведев М.Н., Самсонова И.В. // Международный научно- практический журнал (International theoretical and practical journal). Специальный выпуск (Special edition) «Здоровье, демография, экология финно-угорских народов (health, demography, ecology of finno-ugric peoples). -2014, №3.- С. 46-47.
55.	Клиническая нейроанатомия как	статья	Бурак Г.Г., Ким Т.И., Кобец Г.Г.,

	этап подготовки врачей неврологического профиля		Ольшанникова В.В., Самсонова И.В., Чиркина И.А. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 69-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2014 – С.202-203.
56.	Реализация клинической направленности преподавания морфологических дисциплин в медицинском вузе	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Медведев М.Н., Пчельникова Е.Ф., Товсташев А.Л. // Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Образование XXI века» (ноябрь, 2014 г.).- Витебск: ВГМУ, 2014.- С.240-242.
57.	Принципы обучения основам медицинской этики и деонтологии в образовательных учреждениях медицинского профиля	статья	Бурак Г.Г., Харкевич Н.Г., Самсонова И.В., Ким Т.И. // Проблемы врачебной этики в современном мире. X Международная медицинская конференция. Тезисы докладов.- Минск «ПРО ХРИСТО», 2014.- С 42-44.
58.	Реализация концепции трансляционной медицины на кафедре патологической анатомии Витебского медицинского университета	статья	Самсонова И.В., Коневалова Н.Ю. // Актуальные вопросы современной медицины и фармации. Материалы 66 итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых. – Витебск: ВГМУ, 17-18 апреля 2014- С.493-494.
59.	Дистанционные формы обучения в процессе преподавания патологической анатомии в медицинском ВУЗе	статья	А.Л. Товсташев, М.Н. Медведев, И.В. Самсонова // Образование XXI века : материалы международной науч.-практ. конф., Витебск, 4 ноября 2014 г. / Вит. гос. мед. ун-т ; редкол.: В.П. Дейкало (отв. ред.) [и др.]. - Витебск, 2014. - С.451-453.
60.	СДО Moodle в системе Дистанционные формы обучения в процессе преподавания патологической анатомии в медицинском университете	статья	/ А.Л. Товсташев, М.Н. Медведев, И.В. Самсонова // Внедрение новых образовательных технологий: электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, симуляционные технологии, телемедицина : материалы заочной интернет-конференции ВГМУ, 2014 г.
61.	Патоморфология челюстно-лицевой области ((2-е издание, дополненное и переработанное).	учебное пособие	И.В.Самсонова, М.Н.Медведев, В.В.Голубцов, Е.Ф.Пчельникова, В.А.Клопова - Витебск, ВГМУ, 2014.- 169 с.
62.	Practical guide in pathological anatomy. Part I. General Pathology. Training manual/	учебное пособие	I.V.Samsonova, O.V.Lesnichaya.- Vitebsk, VSMU, 2014.- 140 p.
63.	Клинико-ориентированное изучение анатомии нервной систе-	статья	Самсонова И.В., Бурак Г.Г., Ким Т.И., Кобец Г.Г., Ольшанникова

	мы человека - предоснова подготовки специалистов неврологического профиля		В.В., Чиркина И.А. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации. Материалы 70-й научной сессии сотрудников университета. – Витебск: ВГМУ, 2015 – С.186-187.
64.	Проблемы реализации концепции информатизации системы медицинского образования	статья	Самсонова И.В., Товсташев А.Л., Медведев М.Н. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации Материалы 71-ой научной сессии сотрудников университета. Витебский государственный медицинский университет. 2016. - С. 320-321
65.	Практикум для подготовки к сдаче практических навыков на экзамене по патологической анатомии	пособие	И.В. Самсонова, М.Н. Медведев, Е.Ф. Пчельникова, В.В. Голубцов, О.В. Лесничая, И.С. Шевченко, В.А. Клопова, А.Л. Товсташев, М.В. Гольшевич.- Витебск: ВГМУ, 2016.- 104 с.
66.	Сущность и содержание врачебной этики по оценке преподавателей и студентов медицинского университета	статья	Харкевич Н.Г., Бурак Г.Г., Чиркина И.А., Самсонова И.В., Ольшанникова В.В., Кобец Г.Г., Ким Т.И. // Проблемы врачебной этики в современном мире. XII Международная медицинская конференция. Тезисы докладов.- Минск «ПРО ХРИСТО», 2016.- С. 31-34.