

**СПИСОК
опубликованных работ**

Приступа Вадим Витальевич, к.м.н., доцент

№ п/п	Название	Вид	Библиографические данные
1	2	3	4
1. Научные работы			
1.	Диагностические возможности ультразвукового В-сканирования в офтальмологии	Тезисы	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, 1999 // Новости лучевой диагностики (приложение к журналу), М-лы II конф. Бел. ассоц. спец. УЗ д-ки в медицине, Минск. – С. 27.
2.	Ультразвуковая диагностика опухолей органа зрения	Тезисы	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, 1999 // Новости лучевой диагностики (приложение к журналу), М-лы II конф. Бел. ассоц. спец. УЗ д-ки в медицине, Минск. – С. 28.
3.	Диафанеофтальмоскопическая диагностика объемных процессов заднего отрезка глаза	Тезисы	В.И. Морхат, В.В. Приступа, Н.К. Королькова, 1999 // Фундаментальные и прикладные вопросы медицины и фармации, Тез. докл. 54-й научной сессии института, Витебск: ВГМУ. – С. 98.
4.	Инволюционная центральная хориоретинальная дистрофия	Тезисы	В.В. Приступа, Н.К. Королькова, 1999 // Тез. докл. Междунар. конф. молодых ученых и студентов “Студенческая наука XXI века”, Витебск: ВГМУ. – С. 24.
5.	Дифференциальная диагностика патологических изменений в макулярной области	Тезисы	В.В. Приступа, И.А. Гурарий, 1999 // Матер. Междунар. науч. студенческой конф. “Актуальные проблемы современной медицины—99”, Минск: БГМУ. – С. 57.
6.	Диафанеофтальмоскопическая диагностика заболеваний зрительного нерва воспалительного и сосудистого генеза	Тезисы	В.В. Приступа, В.И. Морхат, 2000 // Актуальные вопросы теоретической и практической медицины, Тез. докл. 55-й научной сессии ВГМУ, Витебск: ВГМУ. – С. 86-87.
7.	Distinction of glaucomatous and myopic changes in optic disk and parapapillar region by diaphanoophthalmoscopy	Тезисы	V. Morkhat, V. Pristupa, 2001 // Abstract book XIII th Congress of the European society of ophthalmology, 3-7 June 2001, Istanbul-Turkey. – P. 283.
8.	Differential diagnosis of optic neuritis and anterior ischemic optic neuropathy: value of diaphanoophthalmoscopic technique	Тезисы	V. Morkhat, V. Pristupa, 2001 // Abstract book XIII th Congress of the European society of ophthalmology, 3-7 June 2001, Istanbul-Turkey. – P. 326.
9.	Clinical profile of anterior ischemic optic neuropathy and optic neuritis accompanied with optic disk swelling	Тезисы	V. Pristupa, 2001 // Abstract book XIII th Congress of the European society of ophthalmology, 3-7 June 2001, Istanbul-Turkey. – P. 328.
10.	Динамическая оценка эффективности противовоспалительного лечения неврита зрительного нерва	Тезисы	В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2001 // Хірургічне та медикаментозне відновлення зору: Тези доповідей XII Міжнародного Одеса-Генуя офтальмологічного симпозиуму, Чернівці, Україна, 29 червня-1 липня 2001 року, Одеса: Астропринт. – С. 114.
11.	Диагностические возможности диафанеофтальмоскопии в офтальмологии	Статья	В.В. Приступа, 2001 // Молодые ученые - медицине XXI века: Материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых и студентов Гродн. гос. мед. ун-та, Гродно: ГрГМУ. – Ч.2. – С. 90-91.
12.	Диафанеофтальмоскопия при транспальпебральном просвечивании как доступный и	Статья	В.И. Морхат, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2002 // Белорусский офтальмологический журнал. – № 1. – С. 19-22.

	эффективный метод офтальмодиагностики		
13.	Диагностика очаговых изменений на глазном дне методом диафаномофтальмоскопии	Статья	В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2002 // Фундаментальные, клинические и фармацевтические проблемы патологии человека. Труды сотрудников Витебского государственного медицинского университета, Витебск: ВГМУ. – Выпуск I. – С. 328-330.
14.	Identification of pathology of fundus color changes with diaphanoophthalmoscopic (DO) technique	Тезисы	M. Morkhat, V. Pristupa, V. Morkhat, 2003 // Abstract book 14th Congress of the European Society of Ophthalmology, June, 7-12, 2003, Madrid-Spain. – P. 143.
15.	Differential diagnosis of optic nerve papilledema and pseudopapilledema: significance of diaphanoophthalmoscopic technique	Тезисы	V. Morkhat, V. Pristupa, 2003 // Abstract book 14th Congress of the European Society of Ophthalmology, June, 7-12, 2003, Madrid-Spain. – P. 298.
16.	Ophthalmic artery blood flow velocity in optic neuritis and posterior ischemic optic neuropathy	Тезисы	V. Pristupa, 2003 // Abstract book 14th Congress of the European Society of Ophthalmology, June, 7-12, 2003, Madrid-Spain. – P. 298-299.
17.	Ультразвуковая локализация внутриглазных инородных тел, диагностика эндофтальмита линейным датчиком	Тезисы	Н.К. Королькова, В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2003 // Тезисы докл. IV съезда российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине, 27-30 октября 2003, Москва. – С. 290.
18.	Ультразвуковая диагностика оптических нейропатий	Статья	В.В. Приступа, Н.К. Королькова, В.И. Морхат, 2003 // Сборник науч. трудов: Современные достижения отечественной офтальмологии, Минск. – С. 59-60.
19.	Роль ультразвукового исследования при травме глаза	Статья	Н.К. Королькова, В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2003 // Сборник науч. трудов: Современные достижения отечественной офтальмологии, Минск. – С. 87-88.
20.	Клиническая характеристика острых оптических нейропатий	Статья	В.В. Приступа, 2004 // Белорусский офтальмологический журнал. – № 1. – С. 44-48.
21.	Дифференциальная диагностика оптикохориоретинальной патологии	Тезисы	В.И. Морхат, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2004 // 2-я Международная конференция офтальмологов Причерноморья: Тезисы докладов, Одесса, Украина, 8-10 сентября 2004 года, Одесса. – С. 104-105.
22.	Гидродинамика глаза больных первичной открытоугольной глаукомой на фоне терапии комбинированным препаратом Фотил	Тезисы	В.И. Морхат, Н.В. Ахременко, В.В. Приступа, А.В. Духович, 2004 // Достижения фундаментальной клинической медицины и фармации: Тезисы докладов 59 сессии университета, посвященной 70-летию ВГМУ. – С. 186.
23.	Допплерографическая оценка эффективности медикаментозной терапии первичной открытоугольной глаукомы	Тезисы	В.В. Приступа, А.В. Духович, 2004 // Достижения фундаментальной клинической медицины и фармации: Тезисы докладов 59 сессии университета, посвященной 70-летию ВГМУ, Витебск: ВГМУ. – С. 187.
24.	Комбинированный препарат Фотил (пилокарпин/тимолол) в лечении первичной глаукомы	Статья	В.И. Морхат, Н.В. Ахременко, В.В. Приступа, Г.А. Луговая, 2004 // Рецепт. – № 3 – С.60-63.
25.	Особенности диагностики оптикохориоретинальной патологии	Статья	В.И. Морхат, В.В. Приступа, Е.В. Петровская, З.А. Долженкова, М.В. Морхат, Е.В. Аптовцева, 2005 // Хирургическое лечение и реабилитация больных с офтальмологической патологией: - Материалы Юбил. науч. -практ. конф. офтальмологов, посвящ. 100-летию со дня рожд. Т. В. Бирич, Минск. – С.141-147.
26.	Диагностика оптикохориоретинальной патологии	Статья	В.И. Морхат, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2005 // Міжнародна науково-практична конференція

	методом диафаноскопии		лікарів-офтальмологів України «Запобігання сліпоті у дітей в Україні в рамках виконання програми ВООЗ «Зір-2020», Київ. – С. 196-199.
27.	Диагностические возможности использования неспециализированных ультразвуковых аппаратов при исследовании патологии органа зрения	Статья	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, 2005 // Белорусский офтальмологический журнал. – № 1. – С. 38-44.
28.	Ультразвуковое исследование при диагностически трудных видах травм глаза	Статья	Н.К. Королькова, В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2005 // Современные методы диагностики и лечения в офтальмологии, Мат-лы Республиканской науч.-практ. конф., Гомель. – С. 34-37.
29.	Дифференциальная диагностика опухолевых и псевдоопухолевых разновидностей хориоретинальной патологии	Статья	Морхат В.И., Приступа В.В., Королькова Н.К., Морхат М.В., 2005 // Современные методы диагностики и лечения в офтальмологии, Мат-лы Республиканской науч.-практ. конф., Гомель. – С. 61-63.
30.	Diaphanoophthalmoscopic (DO) technique in identification of pathology of fundus color changes	Тезисы	M.V. Morkhat, V.I. Morkhat, V.V. Pristupa, 2006 // XXX International Congress of Ophthalmology, XXVI Panamerican Congress of Ophthalmology, XVII Brazilian Congress of Prevention of Blindness, Feb. 19-24, Sao Paulo (Brazil). – P. 2345.
31.	Significance of diaphanoophthalmoscopic technique in differential diagnosis of optic neuritis and anterior ischemic optic neuropathy	Тезисы	V.I. Morkhat, V.V. Pristupa, N.K. Korolkova, M.V. Morkhat, 2006 // XXX International Congress of Ophthalmology, XXVI Panamerican Congress of Ophthalmology, XVII Brazilian Congress of Prevention of Blindness, Feb. 19-24, 2006, Sao Paulo (Brazil). – P. 2347.
32.	Significance of diaphanoophthalmoscopic technique in differential diagnosis of optic nerve papilledema and pseudopapilledema	Тезисы	V.I. Morkhat, V.V. Pristupa, N.K. Korolkova, M.V. Morkhat, 2006 // XXX International Congress of Ophthalmology, XXVI Panamerican Congress of Ophthalmology, XVII Brazilian Congress of Prevention of Blindness, Feb. 19-24, 2006, Sao Paulo (Brazil). – P. 2349.
33.	Differentiation assessment of glaucomatous and myopic changes in optic disk and parapapillar region by diaphanoophthalmoscopy	Тезисы	V.V. Pristupa, V.I. Morkhat, M.V. Morkhat, 2006 // XXX International Congress of Ophthalmology, XXVI Panamerican Congress of Ophthalmology, XVII Brazilian Congress of Prevention of Blindness, Feb. 19-24, 2006, Sao Paulo (Brazil). – P. 2351.
34.	Assessment of ophthalmic artery blood flow velocity in differential diagnosis of optic neuritis and posterior ischemic optic neuropathy	Тезисы	V.V. Pristupa, V.I. Morkhat, N.K. Korolkova, M.V. Morkhat, 2006 // XXX International Congress of Ophthalmology, XXVI Panamerican Congress of Ophthalmology, XVII Brazilian Congress of Prevention of Blindness, Feb. 19-24, 2006, Sao Paulo (Brazil). – P. 2352.
35.	Проведение самостоятельной работы студентов как необходимое звено научной организации учебного процесса по офтальмологии	Статья	В.И. Морхат, В.В. Приступа, Л.Н. Марченко, Н.В. Ахременко, Н.К. Королькова, 2006 // Медицинское образование XXI века: материалы IV международной научно-практической конференции, Витебск: ВГМУ. – С. 109-110.
36.	Поддержка академической мобильности как эффективного механизма распространения прогрессивного опыта в преподавании	Статья	В.В. Приступа, А.В. Гончарова, 2006 // Проблемы и перспективы подготовки кадров с высшим образованием для зарубежных стран: материалы конференции посвященной 25-летию факультета подготовки иностранных граждан, Витебск: ВГМУ. – С. 110-112.
37.	Эходенситометрическая характеристика зрительного нерва и	Статья	В.В. Приступа, 2006 // Достижения фундаментальной, клинической медицины и

	препапиллярного отдела стекловидного тела у пациентов с острыми оптическими нейропатиями		фармации: материалы 61-й сессии сотрудников университета, Витебск: ВГМУ. – С. 271-275.
38.	Комплексная диагностика плоской цилиохориоидальной отслойки	Статья	Морхат В.И., Королькова Н.К., Приступа В.В., 2008 // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: Материалы 63-й научной сессии сотрудников университета, Витебск: ВГМУ. – С. 34-35.
39.	Ретроспективный анализ 23 случаев диагностики увеальной меланомы	Статья	Н.К. Королькова, В.В. Приступа, 2009 // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 64-й юбилейной научной сессии университета, посвященной 75-летию его образования, Витебск: ВГМУ. – С. 31-33.
40.	Экспорт образования и система менеджмента качества в вузе	Статья	В.В. Приступа, А.Б. Бизунков, 2009 // Инновационные образовательные технологии. – № 1. – С. 12-17.
41.	Методологические подходы к проблеме формирования менеджмента качества образования в вузе	Статья	В.В. Приступа, А.Б. Бизунков, 2009 // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 64-й юбилейной научной сессии университета, посвященной 75-летию его образования, Витебск: ВГМУ. – С. 719-721.
42.	Внедрение инновационных технологий в обучение в УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»	Статья	В.П. Дейкало, Н.Ю. Коневалова, Н.С. Гурина, С.А. Кабанова, З.С. Кунцевич, В.В. Приступа, Л.Е. Радецкая, В.М. Семенов, В.А. Таллер, 2009 // «Медицинское образование XXI века»: материалы V юбилейной Междунар. науч.-практ. конф., посвященной 75-летию Витебского гос-го ордена Дружбы народов мед. ун-та и 50-летию фарм. фак-та, 3-4 ноября 2009 г., Витебск: ВГМУ. – С. 171-175.
43.	Качество высшего образования – ключевой фактор устойчивого развития общества	Статья	В.П. Дейкало, Н.Ю. Коневалова, В.В. Приступа, 2009 // «Медицинское образование XXI века»: материалы V юбилейной Междунар. науч.-практ. конф., посвященной 75-летию Витебского гос-го ордена Дружбы народов мед. ун-та и 50-летию фарм. фак-та, 3-4 ноября 2009 г., Витебск: ВГМУ. – С. 329-332.
44.	Допплерографические показатели кровотока в глазничной артерии у пациентов с острыми оптическими нейропатиями	Статья	В.В. Приступа, Н.К. Королькова, 2009 // Вестник ВГМУ. – № 4. – С. 119-124.
45.	Особенности дифференциальной диагностики травматического увеита и эндофтальмита	Статья	Н.К. Королькова, В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2009 // Вестник ВГМУ. – № 4. – С. 125-129.
46.	Роль самостоятельной работы студентов в образовательном процессе	Статья	Н.К. Королькова, В.В. Приступа, В.А. Тесфайе, 2011 // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 66-ой науч. сессии сотрудников университета, Витебск, 27-28 января 2011 г., Витебск: ВГМУ. – С. 308-309.
47.	Качество современного высшего образования: проблемы и перспективы	Статья	В.П. Дейкало, Н.Ю. Коневалова, В.В. Приступа, 2011 // Инновационное образование и система управления качеством в вузе: материалы респ. конф., Гродно, 5 октября 2011 г., Гродно: ГрГМУ. – С. 81-84.
48.	Ситуационно-ролевые игры как метод обучения клиническим дисциплинам	Статья	Н.К. Королькова, [и др.], 2012// Вестник ВГМУ. – № 2. – С. 184–188.
49.	Тенденции и перспективы развития	Статья	В.П. Дейкало, Н.Ю. Коневалова, В.В. Приступа,

	современного высшего образования		2013 // Беларусь и Россия: единое инновационное пространство (Актуальные проблемы образования и науки: теория и практика): сборник науч. статей, посв. 20-летию НОУ ВПО «Институт управления» (г. Архангельск) : в 2-х ч. Ч. 1. Образование и наука / науч. ред. А.Н. Ежов. – Архангельск : Институт управления. – С. 89-96.
50.	80 лет в образовательном процессе	Статья	В.П. Дейкало, [и др.], 2014 // Образование XXI века / Сборник материалов Международной научно-практической конференции. – Витебск: ВГМУ. – С. 23-29.
51.	Особенности формирования профессионально значимых компетенций у студентов факультета подготовки иностранных граждан	Статья	Приступа В.В., 2014 // Образование: традиции и инновации / Материалы VI международной научно-практической конференции. Ответственный редактор Уварина Н.В. – Прага, Чешская республика. – С. 406-407.
52.	Форма обучения иностранных граждан на английском языке как эффективный инструмент маркетинговой стратегии вуза	Статья	В.В. Приступа, 2014 // Образование XXI века / Сборник материалов Международной научно-практической конференции. – Витебск: ВГМУ. – С. 539-542.
53.	Обучение иностранных граждан с использованием английского языка – опыт УО «ВГМУ»	Статья	Ф.И. Высоцкая, В.В. Приступа, 2014 // Образование XXI века / Сборник материалов Международной научно-практической конференции. – Витебск: ВГМУ. – С. 517-519.
2. Учебно-методические работы			
1.	Рабочая программа по офтальмологии для специальности «Лечебное дело»	утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, В.В. Приступа, Н.В. Ахременко, Н.К. Королькова, 2002 // Витебск: ВГМУ. – 32 с.
2.	Контрольные тесты для экзаменационного тестирования по офтальмологии для студентов 4-5 курсов лечебного факультета	Учебно-методическое пособие утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, Н.В. Ахременко, В.В. Приступа, 2006 // Витебск: ВГМУ. – 48 с.
3.	Сборник ситуационных задач по офтальмологии для студентов 4-5 курсов лечебного факультета	Учебно-методическое пособие утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, Н.В. Ахременко, В.В. Приступа, 2006 // Витебск: ВГМУ. – 17 с.
4.	Методические указания для преподавателей по проведению занятий по офтальмологии со студентами 4 – 5 курса лечебного факультета	Методические указания утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Л.Н. Марченко, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 110 с.
5.	Методические указания для преподавателей по проведению занятий по офтальмологии со студентами 4 курса стоматологического факультета	Методические указания утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Л.Н. Марченко, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 81 с.
6.	Методические рекомендации для подготовки к занятиям по офтальмологии студентов 4 - 5 курса лечебного факультета	Учебно-методическое пособие утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Л.Н. Марченко, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 65 с.
7.	Методические рекомендации для подготовки к занятиям по офтальмологии студентов 4 курса стоматологического факультета	Учебно-методическое пособие утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Л.Н. Марченко, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 61 с.
8.	Methodical indication for training to studies of ophthalmology of 4 -5 year students of faculty of overseas students	Учебно-методическое пособие	В.И. Морхат, Л.Н. Марченко, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 39 с.

	training in specialty - general medicine	утв. ЦУМС ВГМУ	
9.	Учебная программа по офтальмологии для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»	утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 41 с.
10.	Учебная программа по офтальмологии для специальности 1-79 01 07 «Стоматология»	утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, Н.К. Королькова, В.В. Приступа, М.В. Морхат, 2009 // Витебск: ВГМУ. – 32 с.
11.	Учебная программа по офтальмологии для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» (2011г.).	утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, [и др.], 2011 // Витебск: ВГМУ. – 14 с.
12.	Учебная программа по офтальмологии для специальности 1-79 01 07 «Стоматология» (2011г.).	утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, [и др.], 2011 // Витебск: ВГМУ. – 13 с.
13.	Учебная программа по офтальмологии для субординаторов-хирургов по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»	утв. ЦУМС ВГМУ	В.И. Морхат, [и др.], 2013 // Витебск: ВГМУ. – 18 с.
14.	Tutorial for ophthalmology course for 4 th year medical students of faculty of overseas students training in speciality – general medicine: methodical instruction	Учебно-методическое пособие утв. ЦУМС ВГМУ	М.В. Morkhat [etc.], 2015 // Vitebsk: VSMU. – 77 p.
15.	Офтальмология. Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»	утв. ЦУМС ВГМУ	М.В. Морхат, [и др.], 2016 // Витебск: ВГМУ. – 19 с.
16.	Офтальмология. Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине для специальности 1-79 01 07 «Стоматология»	утв. ЦУМС ВГМУ	М.В. Морхат, [и др.], 2016 // Витебск: ВГМУ. – 18 с.
3. Авторские работы			
1.	Способ дифференциальной диагностики ретробульбарного неврита зрительного нерва и задней ишемической оптической нейропатии	Патент	В.В. Приступа, 2005 // Патент РБ № 8071
2.	Способ дифференциальной диагностики неврита зрительного нерва и передней ишемической оптической нейропатии	Патент	В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2005 // Патент РБ № 7344
3.	Способ дифференциальной диагностики застойного диска зрительного нерва и псевдопапиллита	Патент	В.И. Морхат, В.В. Приступа, 2005 // Патент РБ № 6951