



ДАРМОГРАЙ ВАСИЛИЙ НИКОЛАЕВИЧ

(К 80-летию со дня рождения)

Библиографический указатель



Рязань, 2017

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Рязанский государственный медицинский университет
им. акад. И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Научная библиотека

Справочно-библиографический отдел

ДАРМОГРАЙ ВАСИЛИЙ НИКОЛАЕВИЧ

(К 80-летию со дня рождения)

Библиографический указатель

*Сост.: зав. СБО науч. б-ки РязГМУ
им. акад. И.П. Павлова
Н.А. Козеевская*

Рязань, 2017

*УДК 016:61(092)+615.322
ББК 5г+52.821
Д 204*

Составитель: заведующая справочно-библиографическим отделом научной библиотеки РязГМУ им. акад. И.П. Павлова Н.А. Козеевская

Дармограй Василий Николаевич: (К 80-летию со дня рождения): библиографический указатель / Рязан. гос. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова; науч. б-ка; сост.: Н.А. Козеевская. - Рязань, 2017.- 69с.

В указатель включены монографии, учебные и учебно-методические пособия, статьи из журналов и сборников, патенты, сборники научных трудов под редакцией В.Н. Дармограя, авторефераты диссертаций, защищенных под его научным руководством или при консультировании.

Материал расположен по алфавиту названий работ или фамилий авторов.

Изложенный материал проверен по библиографическим источникам de visu и имеет нумерацию внутри разделов.

Указатель предназначен научным работникам высшей медицинской школы, преподавателям и студентам.

**УДК 016:61(092)+615.322
ББК 5г+52.821**

© ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.А. Павлова, 2017



Дармограй Василий Николаевич

Доктор фармацевтических наук, профессор, заслуженный работник высшей школы, член-корр. Рос. Академии естествознания, известный учёный-фармаколог и специалист в области химии природных соединений

Родился 12 октября 1937 года в д. Даньковка Тульчинского р-на Винницкой обл.

В 1964 г. окончил Запорожский фарм. ин-т, в 1968 г. – аспирантуру по фармакогнозии и ботанике.

В 1969 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Полифенольные и тритерпеновые соединения некоторых видов качима и смолевки». С 1968 – 1971 гг. – ассистент кафедры фармакогнозии Запорожского медицинского института.

С 1971 г. – доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники, а с 1983 г. по наст. время – заведующий кафедрой фармакогнозии с курсом ботаники Рязанского медицинского университета им. акад. И.П. Павлова.

В течение нескольких лет был заместителем декана фармацевтического ф-та.

В 1996 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Фармакогностическое изучение некоторых видов растений семейства гвоздичные и перспективы их применения в медицинской практике».

Основное направление научных исследований – химия природных веществ, химическое и биолого-фармакологическое изучение растений, в частности, изучение структуры полифенольных соединений и фитоэкдистероидов растений семейства гвоздичные, хемосистематика видов этого таксона и возможность их внедрения в медицинскую практику.

Им впервые (совм. с В.И.Литвиненко (Харьков)) предложена теория ротационной изомерии гликофлавоноидов.

Занимается исследованием взаимодействия различных препаратов фитоэкдистероидов с биомембранами и биосистемами различной степени организации, что позволяет рекомендовать их в онкологии, дерматологии, кардиологии, стоматологии. Изучает явления стимулирования синтаксических и ка-

татоксических программ адаптации при действии на гипоталамус естественных синтаксинов и кататоксинов, что позволяет создавать новые препараты, регулирующие процессы адаптации организма. По результатам этой работы получены Дипломы на открытия №301 «Явление стимуляции синтаксических и кататоксических механизмов адаптации, находящихся в структурах гипоталамуса человека и животных», №.348 «Закономерность развития коагулопатии при депрессии антиплазминовых механизмов крови человека», №379 «Явление повышения фертильности организма женщин под воздействием экзогенных синтаксинов».

Автор свыше 350 научных работ, 60 патентов РФ, 3 Дипломов на открытие, 3 авторских свидетельств на изобретение, 12 рацпредложений, 20 актов внедрения, 12 лекарственных растительных сборов для лечения сердечно-сосудистой системы, почек и мочевыводящих путей, туберкулеза и т.д., 8 ароматизированных пищевых чаев.

Является соавтором 5 монографий. Редактор 4 монотематических сборников.

Под его руководством защищено 9 кандидатских диссертаций.

В течение многих лет проводил работу по исследованию запасов и ресурсов лекарственных растений Рязанской области и их охране. Принимал участие в создании «Справочника по редким и исчезающим растениям Рязанской области».

Обладатель Диплома Всемирного салона изобретений «Брюссель-Эврика-99».

Член-корреспондент Российской Академии естествознания. Являлся заместителем Председателя Диссертационного Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций, членом Центральной учебно-методической комиссии по фармакогнозии.

Имеет звание «Заслуженный работник высшей школы РФ». За вклад в развитие науки, медицины и здравоохранения награжден Высшей Национальной наградой Общественного Признания в сфере науки, медицины и здравоохранения «Медаль Ордена Гиппократата» (2008). Награжден медалью «Ветеран труда», Почетной грамотой Министерства здравоохранения РФ, 3 медалями «Автору научного открытия», Премией Правительства Рязанской области за изобретательскую деятельность, почётным знаком «За заслуги перед г. Рязанью», знаком «В память 80-летия Рязанской области».

Диссертации

1. Дармограй В.Н. Полифенольные и тритерпеновые соединения некоторых видов качима и смолевки: дис. канд. фармац. наук / В.Н. Дармограй. - Львов, 1969.

2. Дармограй В.Н. Фармакогностическое изучение некоторых видов семейства гвоздичные и перспективы использования их в медицинской практике: дис. в виде науч. докл. ... д-ра фармац. наук / В.Н. Дармограй.- Рязань, 1996.- 91с.

Монографии, учебные и учебно-методические пособия

1985

1. Методические рекомендации к проведению учебной практики по фармакогнозии для студентов 3 курса фармацевтического факультета / сост.: В.Н. Дармограй; РМИ.- Рязань, 1985.

2. Методические указания к практическим занятиям по анатомии растений для студентов 1 и 3 курса / сост.: В.Н. Дармограй; РМИ. - Рязань, 1985.

1996

3. Методические материалы к проведению занятий по теме «Фитостероиды» для студентов III курса фарм. ф-та / сост.: В.Н. Дармограй; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань, 1996.- 16с.

4. Методическое пособие к практическим занятиям по анатомии растений для студентов 2,3 и 4 курсов фармацевтического и экологического факультетов / сост.: В.Н. Дармограй [и др.]; под ред. В.Н. Дармограя; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань, 1996.- 82с.

1997

5. Методические материалы к проведению семинарского занятия по теме «Фотосинтез» для студентов II курса фарм. ф-та и I курса экологического ф-та / сост.: В.Н. Дармограй, Г.В. Дубоделова; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань, 1997.- 24с.

2000

6. Радиационный контроль лекарственного растительного сырья и радиационная безопасность: методические указания для фарм. ф-та, провизоров-интернов, провизоров-слушателей ФПДО / сост.: Е.В. Акульшина. В.Н. Дармограй, С.А. Деренько; РязГМУ.- Рязань, 2000.- 33 с.

2002

7. Красная книга Рязанской области. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды грибов и растений/ под ред. М.В. Казаковой; авторский коллектив: Т.И. Варлыгина, Л.Ф. Волоснова, О.В. Горянцева, Е.Г. Гущина, **В.Н. Дармограй**, Е.С. Иванов, М.С. Игнатов, М.В. Казакова, С.Р. Майоров, В.С. Новиков, С.В. Полевава, Н.А. Соболев, А.В. Щербаков, Т.О. Яницкая. – Рязань: Узорочье, 2002.-264 с.

8. Краткий пятиязычный словарь названий лекарственных растений: (русский, латинский, английский, французский, арабский): учеб. пособие / В.Н. Дармограй [и др.]; под ред. В.Н. Дармограя; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань: РязГМУ, 2002.- 27с.

9. Куликов Е.П. Лекарственные растения в реабилитации онкологических больных / Е.П. Куликов, В.Н. Дармограй; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань: РязГМУ, 2002.-201с.

2003

10. Ботаника: анатомия и морфология растений: курс лекций для иностранных студентов / В.Н. Дармограй [и др.]; под ред. проф. В.Н. Дармограя; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань: РязГМУ, 2003.- 55с.

11. Вопросы физиологии и патологии системы крови: учеб. пособие / В.Н. Морозов [и др.]; Тул. гос. ун-т.- Тула: ТулГУ, 2003.- 227с.

12. Лекарственные растения и препараты из них в Государственном реестре Российской Федерации: учеб. пособие для студентов 3,4 и 5 курсов фарм. ф-та, провизоров-интернов, провизоров-слушателей, фак. последипломного обучения / сост.: В.Н. Дармограй [и др.]; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань: РязГМУ, 2003.-142 с.

13. Методическое пособие по ботанике (анатомия и морфология) для иностранных студентов 2 и 3 курсов фармацевтического факультета / сост.: В.Н. Дармограй [и др.]; Ряз. гос. мед. ун-т. – Рязань: РязГМУ, 2003. – 86с.

14. Программы адаптации в эксперименте и клинике: монография / В.Н. Морозов [и др.]. – Тула: Изд-во ТГУ, 2003. –284с. – (Соавт.: А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасева, В.Г. Зилов, В.Н. Дармограй, В.И. Морозова, Ю.К. Гусак).

15. Учебно-методическое пособие к учебной практике по ботанике и фармакогнозии для студентов 2 и 3 курсов дневного и заочного отделений фармацевтического факультета / сост.: В.Н. Дармограй [и др.]; Ряз. гос. мед. ун-т. – Рязань: РязГМУ, 2003. –107с.

16. Darmogray V.N. La pharmacognosie: instructions methodiques / V.N. Darmogray, E.V. Akoulchina; Universite d'etat de medecine de Ryazan de I.P. Pavlov. - Ryazan, 2003. - 51 p.

2004

17. Botanique: Anatomie et morphologie des plantes:Instructions methodiques pour les etudiants etrangers. Part. I = Ботаника:Анатомия и морфология растений. Ч.1 / Universite d'etat de medecine de Ryazan de I.P. Pavlov; сост.: Г.В. Дубоделова, Н.С. Ерофеева;под ред. В.Н. Дармограя. - Рязань : РязГМУ, 2004. - 61р.

18. Darmogray V.N. La pharmacognosie (instructions methodiques). Part.2 / V. N. Darmogray, E. V. Akoulchina ; Universite d'etat de medecine de Riazan de I.P.Pavlov. - Riazan, 2004. - 55 p.

19. La pharmacognosie (instructions methodiques). Part.3 / Universite d'etat de medecine de Riazan de I.P.Pavlov; авт.-сост.: V.N. Darmogray, E.V. Akoulchina - Riazan, 2004. - 65 p.

20. Erofeeva N.S. Botanique:Systematique des plantes:Abrege des cours pour les etudiants etrangers / N. S. Erofeeva, G. V. Doubodelova ; Universite d'etat de medecine de Ryazan de I.P.Pavlov; под ред. В.Н. Дармограя. - Рязань : РязГМУ, 2004. - 59р.

2005

21. Депрессия синтоксических программ адаптации, как одна из причин развития патологических процессов: монография / В.Н. Морозов [и др.]- Тула: Изд-во ТГУ, 2005.-215 с. – (Соавт.: А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасева, В.И. Морозова, В.Н. Дармограй, А.В. Хапкина).

2006

22. **АТЛАС РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ:** учебно-справочное картографическое пособие / **авторский коллектив:** Р.В. Авдеев, З.А. Атаев, П.В. Акульшин, Е.В. Акульшина, С.И. Ананьева, Г.М. Бабушкин, Л.В. Беркасова, Н.В. Водорезова, Г.Г. Дроздова, **В.Н. Дармограй**, Г.В. Дубоделова, М.В. Казакова, Е.А. Кирьянова, В.А. Кривцов, М.Н. Мишнин, Е.И. Мишнина, Л.А. Ружинская, В.В. Судаков, Е.Н. Соколов, Л.И. Тихонова [и др.]. – М.: ДоМира, 2006.

23. Физиология и патология гемостаза / В.Н. Морозов [и др.]- Тула, 2006. –120 с. – (Соавт.: А.А. Хадарцев, В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева, А.В. Хапкина, В.И. Морозова, Ю.К. Гусак, А.С. Гальцев).

24. Фитостероиды (естественные синтоксины), как модуляторы адаптивных программ организма при действии раздражителей внешней и внутренней среды / В.Н. Морозов [и др.]; Федеральное агентство по образованию Российской Федерации, Научно-исследовательский институт новых медицинских технологий, Научно-исследовательский центр медицинского факультета Тульского государственного университета. – Тула, 2006. – 54с. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасева, А.В. Хапкина, В.И. Морозова, Ю.К. Гусак).

2008

25. Дармограй В.Н. Фармакогнозия: учебное пособие для студентов фармацевтического факультета, обучающихся на французском языке / В.Н. Дармограй, Е.В. Акульшина. – Рязань: РИО РязГМУ, 2008. – 243 с.

26. Куликов Е.П. Лекарственные растения в реабилитации онкологических больных: монография / Е.П. Куликов, В.Н. Дармограй. – 2-е изд., перераб., испр. и доп. – Рязань: Изд-во Ряз. обл. тип., 2008. – 252 с.

27. Платонова Н.А. Кардиотонические стероиды (лекарственные растения, сырьё; лекарственные средства, требования к качеству и методы анализа): учебное пособие для студентов заочного отделения фармацевтического факультета / Н.А. Платонова, Г.Ю. Чекулаева, Е.В. Акульшина; под ред. проф. В.Н. Дармограя. – Рязань: РИО РязГМУ, 2008. – 86 с.

28. Darmogray V.N. La pharmacognosie : Manuel methodique pour les etudiants de la faculte pharmaceutique en francais / V. N. Darmogray, E. V. Akoulchina ; Universite d'etat de medecine de Riazan de I.P.Pavlov. - Riazan, 2008. - 244 p.

2009

29. Диверсификация результатов научных открытий в медицине и биологии / авторский коллектив: А.Б. Белевитин, Ю.К. Гусак, **В.Н. Дармограй**, В.М. Еськов, В.Г. Зилов, Ю.В. Карасева, В.В. Кидалов, В.Г. Купеев, Ю.В. Лобзин, Б.Л. Макеев, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, А.А. Несмеянов, А.Э. Никитин, П.Б. Панов, В.В. Потоцкий, О.Е. Филатова, А.А. Хадарцев, К.А. Хадарцева, А.В. Хапкина [и др.]. – Тула, 2009. – Том 1.

2011

30. Дармограй В.Н. Методические указания к практическим занятиям по фармакогнозии для студентов 3 курса фармацевтического факультета / В.Н. Дармограй, Е.В. Акульшина, В.А. Морозова; ГОУ ВПО РязГМУ Минздравсоцразвития России. – Рязань: РИО РязГМУ, 2011. – 202 с.

31. **КРАСНАЯ КНИГА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ:** Официальное научное издание / авторский коллектив: С.И. Ананьева, А.Е. Блинушов, В.А. Буртнев, Т.И. Варлыгина, Н.С. Владыкина, А.В. Водорезов, Л.Ф. Волоснова, О.В. Горянцева, Е.Г. Гущина, **В.Н. Дармограй**, Л.С. Денис, М.В. Дидорчук, Г.В. Дубоделова, С.С. Жильцов, А.А. Заколдаева, И.В. Зацарин-

ный, В.П. Иванчев, Е.Ю. Иванчева, М.С. Игнатов, М.В. Казакова [и др.] / Министерство природопользования и экологии Рязанской области; Окский государственный природный биосферный заповедник; Рязанский государственный университет им. С. А. Есенина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Рязань, 2011.

32. **Тестовые задания итоговой государственной аттестации по спец. 060108 (040500) «Фармация»:** учеб.-метод пособие / сост.: И.В. Григорьева [и др.]. – 2-е изд., перераб.- Рязань: РИО РязГМУ, 2011.- 263 с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, Н.Г. Селезнев, Г.Ю. Чекулаева, Д.А. Кузнецов, Е.Н. Якушева).

2012

33. Низкомолекулярные факторы в биологических и медицинских системах: монография / В.Н. Морозов [и др.]. – Тула: Изд-во ТулГУ, 2012. – 408 с. – (Соавт.: Ю.В. Карасева, В.И. Морозова, А.В. Хапкина, В.Н. Дармограй).

34. Хадарцев А.А. Диверсификация результатов научных открытий в медицине и биологии / А.А. Хадарцев, А.А. Несмеянов, С.Н. Гонтарев; под ред. А.А. Хадарцева, А.А. Несмеянова, С.Н. Гонтарева; авторский коллектив: Акад. РАМН, д.м.н., проф. Ю.В. Лобзин,... д.фарм.н., проф. В.Н. Дармограй [и др.]. – Тула: Изд-во ТулГУ; Белгород: Белгородская областная типография, 2012. – Т. 3. – 186 с.

2016

35. Учебно-методическое пособие по анатомии растений для студентов фармацевтического факультета по дисциплине «Ботаника» /сост.: В.Н. Дармограй [и др.]; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. – Рязань: РИО УМУ, 2016. – 120 с. – (Соавт.: С.В. Дармограй, А.С. Лизунова, Г.В. Дубоделова, Н.С. Ерофеева, В.А. Морозова).

Статьи из журналов и сборников

1967

36. Дармограй В.Н. К вопросу фитохимического изучения некоторых видов качима, произрастающих на Украине / В.Н. Дармограй П.Е. Кривенчук, В.И. Литвиненко // Материалы юбил. науч. конф. Запорожского мед. ин-та. – Запорожье, 1967. – С. 73-75.

1968

37. Дармограй В.Н. Гликофлавоноиды *Gypsophila paniculata* L. / В.Н. Дармограй, В.И. Литвиненко, П.Е. Кривенчук // Химия природных соединений. – 1968. - № 4. – С.248-249.

38. Кривенчук П.Е. Полифенольные соединения некоторых видов рода астрагал (*Astragalus*), ряски (*Lemna*), качима (*Gypsophila*) / П.Е. Кривенчук, В.И. Литвиненко, В.Н. Дармограй // Фенольные соединения и их биологические функции. – М., 1968. – С.104-108.

39. Кривенчук П.Е. Физиологически активные соединения некоторых видов семейства зонтичных, гвоздичных, рясковых, взморниковые и крестоцветных / П.Е. Кривенчук, В.И. Литвиненко, В.Н. Дармограй // Тез. совещания по вопросам изучения и освоения растительных ресурсов СССР. – Новосибирск, 1968. – С.49-50.

40. Кривенчук П.Е. Флавоноіди ліщиці Павла / П.Е. Кривенчук, В.Н. Дармограй, В.І. Литвиненко // Фармац. журн. – 1968. - № 4. – С.62-67.

41. Литвиненко В.І. С-диглікофлавоноіди / В.І. Литвиненко, В.Н. Дармограй // Доповіді АНН УССР. – 1968. - № 7. – С.639-642. Литвиненко В.І.

42. Darmograi V.N. Glycoflavonoids of *Gypsophila Paniculata* / V.N. Darmograi, V.I. Litvinenko, P.E. Krivenchuk // Chemistry of Natural Compounds. – 1968. – Vol. 4, № 4. – P. 212.

1969

43. Дармограй В.Н. Флавоноиды качима метельчатого (*Gypsophila paniculata* L.) / В.Н. Дармограй, П.Е. Кривенчук, В.И. Литвиненко // Фармация. – 1969. – Т.18, №2. – С.30-32.

44. Фенольные соединения некоторых видов (*Gypsophila* L.) / В.И. Литвиненко [и др.] // Раст. ресурсы. – 1969. – Т.5, вып. 3. – С.369-379.

1970

45. Дармограй В.Н. Гликофлавоноиды семейства гвоздичных / В.Н. Дармограй, В.И. Литвиненко // Тез. II симпоз. по фенольным соединениям. – Алма-Ата, 1970. – С.27.

46. Дармограй В.Н. К вопросу установления строения полифенольных соединений качимов и смолевок / В.Н. Дармограй, В.И. Литвиенко, Л.И. Дерюгина // Химические исследования в фармации: сб. докл. юбил. науч. конф., посвящ. 100-летию периодического закона. – Киев, 1970. – С.150-151.

47. Дармограй В.Н. Флавоноиды астрагалов, ряски и качимов / В.Н. Дармограй, П.Е. Кривенчук, В.И. Литвиенко // Тр. I съезда фармацевтов. – М., 1970. – С.238-245.

1971

48. Дармограй В.Н. Флавоноиды петрокоми Геффтїна / В.Н. Дармограй, В.И. Литвиенко // Фармац. журн. – 1971. - № 6. – С.70-71.

1972

49. Дармограй В.Н. К хемотаксономии семейства гвоздичных *Caryophyllaceae* Juss. / В.Н. Дармограй // Материалы науч.- практ. конф. фармацевтов Курской области. – Курск, 1972. – С.202-203.

50. Дармограй В.Н. Полифенольные соединения семейства гвоздичных / В.Н. Дармограй, В.И. Литвиенко // Современные проблемы фармацевтической науки и практики: тез. докл. – Киев, 1972. – С.697-699.

51. Изучение химического состава растений Юго-востока Украины за период между Первым и Вторым съездами фармацевтов Украины / К.Е. Корещук [и др.] // Современные проблемы фармацевтической науки и практики: тез. докл. II съезда фармацевтов УССР. – Киев, 1972. – Т.2. – С.682-685.

1973

52. Зоз И.Г. К хемотаксономии гвоздичных Caryophyllaceae Juss. / И.Г. Зоз, В.И. Литвиненко, В.Н. Дармограй // Тез. докл. V делегатского съезда Всесоюз. ботанического о-ва. – Киев, 1973. – С.149-150.

1974

53. Дармограй В.Н. К фитохимическому изучению некоторых представителей родов горчицета, смолки и волдырника семейства гвоздичных / В.Н. Дармограй, Л.Г. Григорьева // Вопросы разработки новых лекарственных средств: науч. тр. / Рязан. мед. ин-та им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1974. – Т.50. – С. 22-26.

54. Дармограй В.Н. Полифенольные соединения некоторых представителей колена мокричных семейства гвоздичных / В.Н. Дармограй // Вопросы разработки новых лекарственных средств: науч. тр. / Рязан. мед. ин-та им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1974. – Т.50. – С.19-22.

1975

55. Дармограй В.Н. Биологически активные соединения гвоздичных СССР / В.Н. Дармограй, В.И. Литвиненко // Материалы III Всерос. съезда фармацевтов. – Свердловск, 1975. – С.298-299.

1976

56. Дармограй В.Н. Фенольные соединения рода гвоздика / В.Н. Дармограй, Л.И. Богуславская, В.И. Литвиненко // Тез. III Всесоюз. симпоз. по фенольным соединениям. – Тбилиси, 1976. – С.74-75.

57. Дармограй В.Н. Флавоноиды некоторых растений сем. гвоздичных / В.Н. Дармограй // Химия природных соединений. – 1976. - № 4. – С.540-541.

1977

58. Дармограй В.Н. Флавоноиды некоторых видов рода *Melandrium* / В.Н. Дармограй // Химия природных соединений. – 1977. - № 1. – С.115-116.

59. Дармограй В.Н. Флавоноиды растений родов *Silene* и *Otites adans* сем. Гвоздичных / В.Н. Дармограй // Химия природных соединений. – 1977. - № 1. – С.114-115.

60. Darmograi V.N. Flavonoids of plants of the Genera *Silene* AND *Otites Adans*, FAMILY Caryophyllaceae / V.N. Darmograi // Chemistry of Natural Compounds. – 1977. – Vol. 13, № 1. – P. 102-103.

1978

61. Дармограй В.Н. Флавоноиды *Dianthus pseudosquarrosus* / В.Н. Дармограй, С.В. Хищенко // Химия природных соединений. – 1978. - № 4. – С.522-523.

1979

62. Дармограй В.Н. Флавоноиды некоторых видов родов *Arenaria* и *Cerastium* / В.Н. Дармограй // Химия природных соединений. – 1979. - № 1. – С.93.

1980

63. Дармограй В.Н. Флавоноиды *Spergularia salina* / В.Н. Дармограй // Химия природных соединений. – 1980. - № 5. – С.722-723.

64. Дармограй В.Н. Флавоноиды некоторых растений родов *Melanchium* и *Minuartia* / В.Н. Дармограй // Химия природных соединений. – 1980. - № 6. – С.838.

1985

65. Фитоэкдистероиды *Silene nutans* / У.А. Балтаев [и др.] // Химия природных соединений. – 1985. - № 1. – С.62-66.

66. Phytoecdysteroids of *silene nutans*. II. 22-deoxyecdysterone and its mass spectral characteristics / U. Baltaev [et al.] // Chemistry of Natural Compounds. – 1985. – Vol. 21, № 2. – P. 59-62. – (Co-auth.: Y.A. Rashkes, V.N. Darmograi, Y.P. Belov, N.K. Abubakirov).

1987

67. Балтаев У.А. Фитоэкдистероиды растений рода *Silene* / У.А. Балтаев, В.Н. Дармограй, Н.К. Абубакиров // Химия природных соединений. – 1987. - № 1. – С.850-852.

68. Дармограй В.Н. Изучение ресурсов лекарственных растений в Рязанской области / В.Н. Дармограй, С.А. Деренько, Г.В. Дубоделова // Актуальные проблемы фармации Нечерноземья: сб. науч. тр. / Рязан. мед. ин-т им. И.П. Павлова.- Рязань, 1987.- Т.92.- С.10-14.

69. Дармограй В.Н. Экдистероиды некоторых видов растений сем. гвоздичных / В.Н. Дармограй // Ресурсоведческое и фармакологическое изучение лекарственной флоры СССР: науч. тр. ВНИИФ. – М., 1987. – Т.25. – С.111-113.

70. Baltaev U.A. Phytoecdysteroids of plants of the genus *silene*. XIV. ecdysterone 20-o-benzoate from *Silene Tatarica* / U.A. Baltaev, V.N. Darmograi, N.K. Abubakirov // Chemistry of Natural Compounds. – 1987. – Vol. 23. № 6. – P. 706.

1992

71. Дармограй В.Н. Изучение и использование некоторых видов растений семейства гвоздичных флоры Рязанской области / В.Н. Дармограй, А.Н. Рожков // Географический анализ природных и социально-экологических образований: тез. докл. науч. - практ. конф. – Рязань, 1992. – Ч.3-4. – С.47-48.

72. Дармограй В.Н. Использование дикорастущих растений для обогащения биологически активными веществами пищевых продуктов / В.Н. Дармограй, С.А. Деренько // Географический анализ природных и социально-экологических образований: тез. докл. науч. - практ. конф. – Рязань, 1992. – Ч.1-2. – С.75-77.

1993

73. Дармограй В.Н. Взаимодействие фитостероидов с биологическими мембранами. Перспективы их фармакологического изучения и практического применения / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, А.А. Сысыкин // Проблемы фармации, подготовки и использования провизорских кадров: материалы Респ. науч. конф. по фармации и фармакологии. – Пятигорск, 1993. – С.322-323.

74. Некоторые вопросы изучения лекарственных сборов / В.Н. Дармограй [и др.] // Социально-гигиенические аспекты здоровья и работоспособности населения: сб. науч. тр. / Рязан. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1993. – С.24-26.

75. Применение препарата Силтарон-40 в комплексном лечении больных туберкулезом легких / Г.А. Калиничев [и др.] // Работа фтизиатрической службы в современных условиях: материалы науч. - практ. конф. фтизиатров, посвящ. 100-летию противотуберкулезной помощи в Воронежском крае. - Воронеж, 1993. - С.34-35.

76. Рачков А.К. Лечебные свойства препаратов экистероидов: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 87-92 / А.К. Рачков, В.Н. Дармограй, М.А. Рачкова. - Рязань, 1993. - № 87-92. – 3с.

1994

77. Акульшина Е.В. К стандартизации грыжника гладкого / Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй, Е.А. Строев // Пути формирования и коррекции физического состояния организма: сб. науч. тр. / Рязан. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1994. – С.6-10.

78. Акульшина Е.В. Некоторые данные товароведческого анализа травы грыжника гладкого / Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй, Е.А. Строев // Медицинские и социально-гигиенические аспекты работоспособности и здоровья населения: сб. науч. тр. / Рязан. мед ун-т. им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1994. – С.60-62.

79. Дармограй В.Н. Перспективы использования растений родов смолевки и оберны как стимулирующих, тонизирующих и анаболических средств / В.Н. Дармограй, Г.В. Дубоделова, В.А. Хлыстова // Пути формирования и коррекции физического состояния организма: сб. науч. тр. / Рязан. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1994.- С.36-38.

80. Калинин Г.А. Препарат смолевки татарской (Силтарон-40) в комплексном лечении больных туберкулезом легких / Г.А. Калинин, В.Н. Дармограй, В.А. Астахов // 2-й (12) съезд фтизиаторов России: тез. докл. – Саратов, 1994. – С.100.

81. Микроэлементный состав некоторых растений семейства гвоздичные / В.Н. Дармограй [и др.] // Пути формирования и коррекции физического состояния организма: сб. науч. тр. / Рязан. мед. ун-т им. ак. И.П. Павлова. – Рязань, 1994. – Т.2. – С.20-23.

82. Определение оптимальных сроков заготовки травы грыжника гладкого / Е.В. Акульшина [и др.] // Пути формирования и коррекции физического состояния организма: сб. науч. тр. / Рязан. мед. ун-т им. ак. И.П. Павлова. – Рязань, 1994. – Т.2. – С.7-11.

83. Особенности изучения ботаники и фармакогнозии на фармацевтическом факультете Рязанского медицинского университета / В.Н. Дармограй [и др.] // Активные формы и методы обучения в вузе: тез. межвуз. конф.- Рязань: Изд-во РГПУ, 1994.- С.37-38.

1995

84. Дармограй В.Н. Использование лечебного действия фитоэкдистероидов: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 107-94 / В.Н. Дармограй, В.К. Петров. - Рязань, 1995. – 4с.

85. Дармограй В.Н. К анатомо-морфологической характеристике некоторых растений – источников тонизирующих, стимулирующих и анаболизирующих средств / В.Н. Дармограй, Г.В. Дубоделова // Клинико-физиологические материалы диагностики и коррекции физического состояния организма: науч. тр. / Рязан. мед ун-т им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1995. – С.25-29.

86. Дармограй В.Н. Лекарственные сборы в лечении болезней сердечно-сосудистой системы / В.Н. Дармограй, Н.С. Сазонова, Ю.А. Андрианов // Человек и лекарство: тез. докл. II Рос. Конгр. – М., 1995. – С.71-72.

87. Дармограй В.Н. Макро- и микроэлементы некоторых видов рода смолевки / В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса, С.В. Замчалкина // Современные аспекты изучения лекарственных растений: науч. тр. НИИФ. – М., 1995. – Т.34. – С.219-222.

88. Дармограй В.Н. Новый способ включения липотропных биологически активных веществ (БАВ) в мази, кремы и гели медицинского назначения: информац. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 62-95 / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, А.А. Сысыкин. – Рязань, 1995. – 4с.

89. Дармограй В.Н. Перспективы химико-фармакологических исследований гвоздичных / В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса, В.И. Литвиненко // Актуальные вопросы фармации: межвуз. сб. науч. тр. и материалы науч. - практ. конф. Перм. фарм. ин-та. – Пермь, 1995. – С.94.

90. Дармограй В.Н. Элементный состав отдельных видов рода гвоздики / В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса, С.В. Замчалкина // Современные аспекты изучения лекарственных растений: науч. тр. НИИФ. – М., 1995. – Т.34. – С.217-219.

91. Использование грыжника гладкого как ценного лекарственного растения: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 61-95 / Е.А. Строев [и др.]. – Рязань, 1995. – 4с.

92. К анатомо-морфологическому строению некоторых видов рода оберна – потенциально ценных лекарственных растений / Г.В. Дубоделова

[и др.] // Клинико-физиологические материалы диагностики и коррекции физического состояния организма: науч. тр. / Рязан. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1995. – С.35-37.

93. Лечение нарушений ритма сердца лекарственными сборами / В.Н. Дармограй [и др.] // Тез. докл. II Междунар. Славянского конгр. по электростимуляции и клинической электрофизиологии сердца. – СПб., 1995. – С.60-61.

94. Новый метод заживления ожоговых ран с помощью растительных экидистероидов: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 132-95 / Ю.И. Ухов [и др.]. – Рязань, 1995. – 3с.

95. Повышение продуктивности грыжника гладкого: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 145-95 / Е.В. Акульшина [и др.]. – Рязань, 1995. – 3с.

96. Эффективность использования растений семейства гвоздичных: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 80-95 / В.Н. Дармограй [и др.]. – Рязань, 1995. – 4с.

1996

97. Бондарев О.Н. К стратегии обновления фармацевтической промышленности Кузбасса / О.Н. Бондарев, П.В. Кузнецова, В.Н. Дармограй // Тез. докл. II Междунар. науч. - практ. конф. – Кемерово, 1996. – Ч.3. – С.50-52.

98. Влияние «Эспокрасила» на уровень липидов у больных с различными проявлениями ишемической болезни сердца / В.Н. Дармограй [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. III Рос. конгр.- М., 1996. – С.106.

99. Дармограй В.Н. Изучение экидистероидов в растениях семейства гвоздичных / В.Н. Дармограй // Сб. науч. тр. ЯрМА. – Ярославль, 1996. – С.135-136.

100. Дармограй В.Н. Лечение и профилактика аденомы простаты и цистита лекарственными сборами / В.Н. Дармограй, Н.М. Калачева, Н.С. Караваев // Сб. науч. тр. РГМУ.- Рязань, 1996. – С.20-22.

101. Дармограй В.Н. Перспективы использования ангиопротекторных и антиоксидантных свойств фитоэкдистероидов / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, А.А. Сысыкин // Сб. науч. тр. ЯрМА. – Ярославль, 1996. – С.136-137.
102. Дармограй В.Н. Фитотерапия в лечении и профилактике пиелонефрита и мочекаменного диатеза / В.Н. Дармограй, Н.М. Калачева, Н.С. Караваев // Сб. науч. тр. РГМУ.- Рязань, 1996. – С.22.
103. Дубинина И.И. Фитотерапия в комплексном лечении аутоиммунного тиреоидита / И.И. Дубинина, В.Н. Дармограй, Л.В. Попкова // Сб. науч. тр. РГМУ.- Рязань, 1996. – С.48-51.
104. Иммуностимулирующее действие фитоэкдистероидов: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 122-96 / В.Н. Дармограй [и др.]. – Рязань, 1996. – 4с.
105. К экспериментально-клиническому изучению фитоэкдистероидов / Петров В.К. [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. III Рос. конгр. – М., 1996. – С.42. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, А.А. Сысокин, С.М. Потехинский, А.Ю. Ухова).
106. О применении лекарственных трав в комплексном лечении хронического пиелонефрита / Е.В. Акульшина [и др.] // Тез. докл. материалов Пленума Всерос. о-ва урологов.- М., 1996.
107. Петров В.К. Новый способ использования цветочной пыльцы в качестве биологически активной пищевой добавки: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 65-96 / В.К. Петров, В.Н. Дармограй, А.А. Сысыкин. – Рязань, 1996.- 3с.
108. Потехинский С.М. Использование лекарственной композиции на основе фитоэкдистероидов в комплексной терапии ожоговых ран / С.М. Потехинский, В.Н. Дармограй, С.С. Потехинский // Сб. науч. тр. РГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1996. – С.137-138.

109. Ресурсные возможности грыжника гладкого // Актуальные вопросы здоровья населения на рубеже XXI века / Е.В. Акульшина [и др.] // Сб. науч. тр. РГМУ.- Рязань, 1996. – С.9-11.

110. Экдистероиды растений как пищевые добавки / В.Н. Дармограй [и др.] // Питание и здоровье: тез. докл. II Междунар. симпоз. – М., 1996. – С.44-45.

111. Эффективности применения фитоэкдистероидной мази при химическом ожоге: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 54-96 / Ю.И. Ухов [и др.].- Рязань, 1996. – 4с.

112. Эффективный метод заживления ран, вызванных криогенным воздействием: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 23-96 / В.Н. Дармограй [и др.].- Рязань, 1996. – 4 с.

1997

113. Дармограй В.Н. К вопросу применения экдистероидсодержащих растений в качестве репаративного средства / В.Н. Дармограй, Е.П. Куликов, С.Г. Гуцин // Состояние и перспективы современного лекарствоведения: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 15-летию фарм. ф-та ЯрГМА. – Ярославль, 1997. – С.162-163.

114. Дармограй В.Н. Лекарственные сборы для лечения и профилактики заболеваний почек и мочеполовой системы / В.Н. Дармограй, Н.М. Калачева, Н.С. Караваев // Человек и лекарство: тез.докл IV Рос.нац. конгр. (Москва, 8-12 апр.1997г.). - М.,1997.- С.38.

115. Дармограй В.Н. Хромато – спектро - фотометрическое определение содержания кумаринов в траве грыжника многобрачного / В.Н. Дармограй, Е.В. Акульшина, Ю.Е. Орлов // Состояние и перспективы современного лекарствоведения: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 15-летию фарм. ф-та ЯрГМА. – Ярославль, 1997. – С.30-32.

116. Изучение газохроматографическим методом комплекса моносахаридов лекарственного сбора для лечения хронического пиелонефрита /

Е.В. Акульшина [и др.] // Состояние и перспективы современного лекарствоведения: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 15-летию фарм. ф-та ЯрГМА. – Ярославль, 1997. – С.111-112.

117. К вопросу оценки содержания полифенольных соединений в сельскохозяйственных культурах / В.П. Положенцев [и др.] // Современные экологически устойчивые энерго- и ресурсосберегаемые технологии и системы сельскохозяйственного производства и защиты окружающей среды. – Рязань, 1997. – С.59-64.

118. Калачева Н.Н. Лечение и профилактика заболевания почек и мочевыводящей системы лекарственными растительными средствами / Н.Н. Калачева, Н.С. Караваев, В.Н. Дармограй // Состояние и перспективы современного лекарствоведения: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 15-летию фарм. ф-та ЯрГМА. – Ярославль, 1997. – С.149-151.

119. Медико-биологические и фармацевтические аспекты практического применения растительных экдистероидов / В.Н. Дармограй [и др.] // Состояние и перспективы современного лекарствоведения: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 15-летию фарм. ф-та ЯрГМА. – Ярославль, 1997. – С.129-131.

120. Опыт фармакотерапевтического применения препаратов, содержащих фитоэкдистероиды / В.Н. Дармограй [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. IV Рос. Нац. конгр (Москва, 8-12 апр.1997г.). - М.,1997.- С.256.

121. Фурса Н.С. Перспективы применения смолки обыкновенной в медицинской практике / Н.С. Фурса, С.В. Замчалкина, В.Н. Дармограй // Состояние и перспективы современного лекарствоведения: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 15-летию фарм. ф-та ЯрГМА. – Ярославль, 1997. – С.131-132.

1998

122. Дармограй В.Н. Лекарственные растения и их продукты в стоматологии / В.Н. Дармограй, В.К. Петров // Актуальные вопросы стоматологии: межвуз. сб. науч. тр. – Рязань, 1998. – С.250-253.

123. Дармограй В.Н. Пищевые биологически активные добавки из цветочной пыльцы / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, А.А. Сысыкин // Человек и лекарство: тез. докл. V Рос. Нац. конгр. – М., 1998. – С.362.

124. Опыт применения в онкологии растительного сбора с фитостероид-содержащим компонентом / Е.П. Куликов [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. V Рос. Нац. конгр. – М., 1998. – С.362.

125. Орлов Ю.Е. Идентификация и количественный анализ кумаринов и фурукумаринов в лекарственных и сельскохозяйственных культурах масс-спектральным методом / Ю.Е. Орлов, Е.П. Положенцев, В.Н. Дармограй // Ресурс-энергосберегающие приемы и технологии возделывания сельскохозяйственных культур: тез. докл. Всерос. науч. - практ. конф. – Рязань, 1998. – С.148-149.

126. Орлов Ю.Е. Идентификация оксикумаринов в клубнях картофеля // Ресурс-энергосберегающие приемы и технологии возделывания сельскохозяйственных культур/ Ю.Е. Орлов, Н.Ф. Комисаренко, В.Н. Дармограй // Тез. докл. Всерос. науч. - практ. конф. – Рязань, 1998. – С.146-147.

127. Vitaderm containing phytoecdysteroids for treatment of burns and wounds / V.N. Darmograi [et al.] // Chemical Abstracts. – 1998. – Vol. 133. – P. 110028. – (Co-auth.: S.M. Potekhinskii, Yu.I. Ukhov, V.K. Petrov, S.S. Potekhinskii, S.V. Darmograi).

1999

128. Антистрессорное действие экидистероидов и их влияние на некоторые показатели деятельности центральной нервной системы: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 120-99 / В.Н. Дармограй [и др.]. – Рязань, 1999. – 3с.

129. Влияние на общую лучевую реакцию с помощью растительного препарата: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ №84-99 / Е.П. Куликов [и др.]. – Рязань, 1999. – 3с.

130. Дармограй В.Н. К вопросу о стресспротективном и ноотропном действии фитоэкдистероидов / В.Н. Дармограй, В.К.Петров, Ю.И. Ухов // Тез. докл. науч. конф., посвящ. 150-летию со дня рождения акад. И.П. Павлова. – Рязань, 1999. – С.31-33.

131. Дармограй В.Н. К вопросу о стресспротективном и ноотропном действии фитоэкдистероидов / В.Н. Дармограй, В.Л. Добин, В.И. Астахов // Прошлое и настоящее Рязанской фтизиатрии: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 80-летию Ряз. обл. клинич. противотуберкулезного диспансера.- Рязань,1999.-С.108-112.

132. Дармограй В.Н. Минорные биологически активные соединения в продуктах пчеловодства и перспективы их применения в медицине / В.Н. Дармограй, В.К. Петров // Проблемы экологии и развития пчеловодства в России: материалы науч. - практ. конф. – Рыбное, 1999. – С.141-145.

133. Дармограй В.Н. О механизме влияния фитоэкдистероидов на процессы регенерации: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 81-99 / В.Н. Дармограй, Ю.И. Ухов, В.К. Петров. – Рязань, 1999. – 3с.

134. Дармограй В.Н. Применение растительного средства при лечении туберкулеза легких / В.Н. Дармограй, В.Л. Добин, В.И. Астахов // Прошлое и настоящее Рязанской фтизиатрии: материалы науч. - практ. конф., посвящ. 80-летию Ряз. обл. клинич. противотуберкулезного диспансера.- Рязань,1999.-С.108-112.

135. Дармограй В.Н. Фитоэкдистероид-содержащие препараты в лечении заболевания полости рта / В.Н. Дармограй, Н.В. Курякина, Н.Е. Митин // Человек и лекарство: тез. докл. VI Рос. Нац. конгр. – М., 1999. – С.25-26.

136. Дармограй В.Н. Фитоэкдистероиды: экспериментально-клиническое обоснование для широкого использования в медицинской

практике: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 121-99 / В.Н. Дармограй, Ю.И. Ухов В.К. Петров. – Рязань, 1999. – 4с.

137. Дармограй В.Н. Эффективность «Витадерма» в дерматологической практике / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, Ю.И. Ухов // Достижения отечественной фармакологии: тез. науч. форума «Фарминдустрия-99» (Москва, Экспоцентр, 30 ноября-4 декабря 1999г.). М.,1999. -С.44-45.

138. Колесников О.Ю. К изучению химического состава экстрактов прополиса / О.Ю. Колесников, В.Н. Дармограй // Апитерапия сегодня: материалы VII науч. - практ. конф. по апитерапии.- Рязань, 1999.- С.46-47.

139. Конкрасил – новый растительный сбор для лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, нарушениями ритма и сердечной недостаточностью / В.Н. Дармограй [и др.] // Достижения отечественной фармакологии: тез. науч. форума «Фарминдустрия-99» (Москва, Экспоцентр, 30 ноября-4 декабря 1999г.).- М.,1999.- С.43-44.

140. Куликов Е.П. Лечение общей лучевой реакции с помощью фитостероидных соединений / Е.П. Куликов, И.Б. Судаков, В.Н. Дармограй // Высокие медицинские технологии в лучевой терапии злокачественных опухолей: тез. докл. Пленума правления Всерос. науч. мед. о-ва онкологов. – Ростов н/Д., 1999. – С.95.

141. Курякина Н.В. Новые подходы к лечению заболеваний пародонта растительными средствами: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 85-99 / Н.В. Курякина, Н.Е. Митин, С.В. Дармограй. – Рязань, 1999. – 3с.

142. Петров В.К. Соединения растительного происхождения в патогенетической терапии очаговых и инфильтративных форм туберкулеза легких: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 137-99 / В.К. Петров, В.И. Астахов, В.Н. Дармограй. – Рязань, 1999. – 5с.

143. Профилактика местных осложнений у больных с опухолями полости рта в раннем послеоперационном периоде / И.В. Кузнецов [и др.] //

Вопросы диагностики, лечения и реабилитации онкологических заболеваний: межрегион. сб. науч. тр.- М., 1999.- С.69-71.

144. Реабилитация колостомированных больных / Е.П. Куликов [и др.] // Избранные вопросы онкологии: материалы Междунар. науч. - практ. конф.- Барнаул, 1999.- С.404-405.

145. Способ лечения местных лучевых реакций: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 83-99 / Е.П. Куликов [и др.]– Рязань, 1999. – 3с.

146. Фармакотерапевтическая эффективность фитостероидов при дистрофических расстройствах / В.Н. Дармограй [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. VI Рос. Нац. конгр. – М., 1999. – С.25-26.

147. Фитостероидные препараты в терапии больных опухолями полости рта: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ № 136-99 / Е.П. Куликов [и др.]. – Рязань, 1999. – 3с.

148. Фитостероиды – перспективы применения в хирургической практике / В.Н. Дармограй [и др.] // От коллатерального кровообращения к органосберегающим операциям. - Рязань, 1999. – С.211-214. – (Соавт.: В.К. Петров, Ю.В. Золотарев, Э.А. Ковалев).

149. Фитостероиды в комплексной терапии туберкулеза легких / В.Н. Дармограй [и др.] // Достижения отечественной фармакологии: тез. науч. форума «Фарминдустрия-99» (Москва, Экспоцентр, 30 ноября - 4 декабря 1999г.).- М.,1999.- С.377.

150. Darmogray V.N. The Drug of Therapy on Burn «Vitaderm» / V.N. Darmogray, V.K. Petrov // 45th World Exhibition «Brussels – Eureka-99».- Brussel, 1999.- P.8.

2000

151. Акульшина Е.В. Опыт повышения продуктивности грыжника гладкого (*Herniaria glabra* L.) внесением меди, кобальта и молибдена / Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй // Биохимия на рубеже XXI века: межрегион. сб. науч. тр. – Рязань, 2000.- С. 497-501.

152. Арефьева О.В. Анализ плотности дентина дна глубокой кариозной полости при лечении глубокого кариеса фитопрепаратом: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ №.61-126 / О.В. Арефьева, Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй. – Рязань, 2000. – 4с.

153. Арефьева О.В. К лечению глубокого кариеса зубов экидстероидными средствами: информ. листок Рязан. межотраслевого ЦНТИ №.61-127 / О.В. Арефьева, Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй. – Рязань, 2000. – 4с.

154. Биологически активные соединения растительного происхождения в терапии туберкулеза / В.Н. Дармограй [и др.] // Биохимия на рубеже XXI века: межрегион. сб. науч. тр. / отв. ред. В.Г. Макарова.– Рязань, 2000.- С.493-497.

155. Влияние фитоэкидстеронсодержащих препаратов на общие лучевые реакции / Е.П. Куликов [и др.] // Высокие технологии в онкологии: материалы 5-го Всерос. съезда онкологов.- Казань, 2000.- Т.1.- С.464-465.

156. Дармограй В.Н. Исследования химического состава офтальмологических лекарственных форм прополиса / В.Н. Дармограй, О.Ю. Колесников // Биохимия на рубеже XXI века: межрегион. сб. науч. тр. – Рязань, 2000.- С.265-267.

157. Дармограй В.Н. К механизму действия фитоэкидстероидов / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, Ю.И. Ухов // Сб. тез. юбил. науч. конф.- Рязань, 2000.- Ч.1.- С.92-94.

158. Дармограй В.Н. Кафедра фармакогнозии с курсом ботаники / В.Н. Дармограй // 50 лет Рязанскому государственному университету им. акад. И.П. Павлова (история, достижения и перспективы развития кафедр университета).- Рязань,2000.- С.22-25.

159. Дармограй В.Н. Опыт применения травяного сбора «Ролесол» при лечении больных хроническим бронхитом / В.Н. Дармограй // Пульмонология.- 2000.- №10.- С.168.- (Содерж. журн.: Нац. конгр. по болезням органов дыхания (СПб., 1-4 ноября 2000 г.).

160. Дармограй В.Н. Теоретическое и экспериментально-клиническое обоснование концептуальной модели механизма действия фитостероидов / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, Ю.И. Ухов // Биохимия на рубеже XXI века: межрегион. сб. науч. тр. – Рязань, 2000.- С.489-492.

161. Значение энтеросорбции в комплексной терапии плацентарной дисфункции / Ю.К. Гусак [и др.] // Сорбционные технологии в акушерстве и гинекологии: сб. науч. работ.- М., 2000.- С. 77-86.

162. Колесников О.Ю. К изучению химического состава прополиса / О.Ю. Колесников, В.Н. Дармограй // Апитерапия сегодня: материалы VII науч. – практ. конф. по апитерапии.- Рыбное, 2000.- С. 46-47.

163. Куликов Е.П. Реабилитация больных при комбинированном лечении рака желудка / Е.П. Куликов, Е.Б. Судаков, В.Н. Дармограй // Высокие технологии в онкологии: материалы 5-го Всерос. съезда онкологов.- Казань, 2000.- Т.2.- С.135-136.

164. Курякина Н.В. Плотность дентина дна глубокой кариозной полости при лечении глубокого кариеса пастой на основе фитостероидов – «Висподент» / Н.В. Курякина, О.В. Арефьева, В.Н. Дармограй // Стоматология на пороге третьего тысячелетия: Рос. науч. форум с Междунар. участием (Москва, 6-9 февраля 2001 г.).- М., 2000.- С.208-209.

165. Курякина Н.В. Репаративные возможности пасты «Висподент» на основе фитостероидов при лечении глубокого кариеса зубов / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, О.В. Арефьева // Сб. тез. юбил. науч. конф.- Рязань, 2000.- Ч.2.- С.135-136.

166. Опыт применения травяного сбора «Ролесол» при лечении больных хроническим бронхитом / Д.Р. Ракита [и др.] // Пульмонология.- 2000.- №10.- С.168.- (Содерж. журн.: Нац. конгр. по болезням органов дыхания (СПб., 1-4 ноября 2000 г.).

167. Перспективы применения новых фитопрепаратов в стоматологии / В.Н. Дармограй [и др.] // Тез. докл. VII Рос. Нац. конгр. «Человек и лекарство».- М., 2000.- С.369.

168. Применение линимента «Витодерм» при гнойно-дистрофических процессах в хирургической практике поликлиники №11 / З.Н. Архипова [и др.] // Актуальные вопросы медицины: сб. науч. тр., посвящ. 25-летию гор. клинич. больницы №11 / под ред. В.А. Юдина.- Рязань, 2000.- С. 208-209.

169. Реабилитация больных при комбинированном лечении рака желудка / Е.П. Куликов [и др.] // Высокие технологии в онкологии: материалы 5-го Всерос. съезда онкологов.- Казань, 2000.- Т.2.- С. 135-136.

170. Реабилитация стомированных больных / Е.П. Куликов [и др.] // Палиативная медицина и реабилитация.- 2000.- №1-2.- С. 76.

171. Структура дентина и пульпы при лечении глубокого кариеса зубов экидистеронсодержащими средствами / Н.В. Курякина [и др.] // Стоматология на пороге третьего тысячелетия: Рос. науч. форум с Междунар. участием (Москва, 6-9 февраля 2001 г.).- М., 2000.- С. 206-208.

172. Фитоэкидстероиды в комплексной терапии туберкулеза легких / В.Н. Дармограй [и др.] // Человек и лекарство: тез докл. VII Рос. Нац. конгр. (Москва, 10-14 апр. 2000 г.).- М., 2000.- С. 377.

2001

173. Биологически активные вещества – модуляторы программ адаптации / В.Н. Морозов [и др.] // Реабилитация больных с различной стоматологической патологией: сб. науч. тр., посвящ. 10-летию стомат. факультета.- Рязань, 2001.- С. 11-20.

174. Дармограй В.Н. Влияние фитоэкидстероидов на течение процесса при сочетаной термохимической травме печени: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-081 / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, Ю.И. Ухов.- Рязань, 2001.- 4с.

175. Дармограй В.Н. Гепатопротекторная и гепатотерепевтическая эффективность фитоэкидстероидов при острой дистрофии печени: информ.

листок Рязан. ЦНТИ №61-082 / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, Ю.И. Ухов.- Рязань, 2001.- 4с.

176. Дармограй В.Н. К фитохимическому изучению некоторых видов смолёвок флоры СНГ / В.Н. Дармограй, Г.В. Дубоделова // Ботанические проблемы регионального природопользования: материалы Первых Чтений, посвящ. памяти проф. Н.И. Антипова (27-28 сентября 2001 г.)- Рязань: ООО Фирма «Интермета», 2001.- С.20.

177. Морфологическое исследование дентина и пульпы моляров крыс при лечении глубокого кариеса пастой «Висподент» на основе фитостероидов / Н.В. Курякина [и др.] // Реабилитация больных с различной стоматологической патологией: сб. науч. тр., посвящ. 10-летию стомат. факультета.- Рязань, 2001.- С.41-46.

178. Превентивное и терапевтическое действие фитостероидов при индуцируемых анемиях и лейкопениях / В.Н. Дармограй [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл.в VIII Рос. Нац. конгр.- М., 2001.- С.315-316. – (Соавт.: В.К. Петров, В.А. Гордлеев, Ю.И. Ухов).

179. Применение низкоинтенсивного лазерного излучения при палиативной лучевой терапии / И.Б. Судаков [и др.] // Палиативная медицина и реабилитация.- 2001.- № 2-3.- С.24.

180. Применение фитосбора в терапии диспептического синдрома у новорожденных детей / Н.В. Дмитриева [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. VIII Рос. Нац. конгр.- М., 2001.- С.409.

181. Роль вентромедиального ядра гипоталамуса в активации катоксических и синтоксических программ адаптации: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-101 / В.Н. Морозов [и др.].- Рязань, 2001.- 4с.

182. Роль синтоксина и катоксина в адаптивных реакциях организма: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-130 / В.Н. Морозов [и др.].- Рязань, 2001. - 9с.

183. Роль фертильных факторов в активации синтеза гамма-аминомасляной кислоты в гипоталамусе: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-132 / В.Н. Морозов [и др.]- Рязань, 2001.- 5с.

184. Стимулирование синтоксических и кататоксических программ адаптации воздействием на гипоталамус естественных синтоксидов и кататоксидов: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-088 / В.Н. Морозов [и др.]- Рязань, 2001.- 6с.

185. Фитоэкистероиды в лечении глубокого кариеса зубов / В.Н. Дармограй [и др.] // Человек и лекарство: тез. докл. VIII Рос. Нац. конгр.- М., 2001.- С.295.

2002

186. Влияние спиртового экстракта из личинок *Leptinotarsa decimlineata* на активность синтоксических программ адаптации / Ю.В. Карасёва [и др.] // Сб. материалов I Всерос. Университетской науч. - практ. конф. молодых учёных и студентов по медицине.- Тула, 2002. – С.88-89.

187. Выявление особенностей механизмов адаптации в различные периоды нормально протекающей беременности / В.Н. Морозов [и др.] // Экологические проблемы Тульского региона: материалы науч. – практ. конф.- Тула, 2002. – С.136-138.

188. Гусак Ю.К. Фитоэкистероиды как активаторы синтоксических программ адаптации / Ю.К. Гусак, В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасёва // Вестн. новых мед. технологий.- 2002.- Т.9, №3. – С.64-67.

189. Гуськов А.В. Возможности использования дезинфектанта растительного происхождения «Калепол» для обеззараживания слепков / А.В. Гуськов, В.Н. Дармограй, Н.В. Курякина // Вопросы экспериментальной и клинической стоматологии: материалы Междунар. науч. - практ. конф. по стоматологии.- Рязань, 2002. – С.183-186.

190. Дармограй В.Н. Новое в лечении больных с нагноительными заболеваниями лёгких и плевры: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-086 - 02 / В.Н. Дармограй, С.Н. Трушин, А.В. Михеев.- Рязань, 2002.- 3с.

191. Дармограй В.Н. Фармакотерапевтическая эффективность фитостероидов при дистрофических процессах / В.Н. Дармограй, В.К. Петров, Ю.И. Ухов // Человек и лекарство: тезисы докладов. – М., 2002. – С. 145-146.

192. Диагностика плацентарной недостаточности по определению показателя фертильных факторов / В.И. Морозова [и др.] // Клиническая лабораторная диагностика. 2002. № 10. С. 24-25. – (Соавт.: В.Н. Морозов, А.А. Хадарцев, Ю.К. Гусак, В.Н. Дармограй, С.В. Назимова).

193. Курякина Н.В. Клинические результаты использования пломбировочного фитоматериала для корневых каналов при лечении пульпита / Н.В. Курякина, В.А. Пешков, В.Н. Дармограй // Нетрадиционное растениеводство. Эниология. Экология и здоровье: материалы XI Междунар. симпозиума. – Симферополь, 2002. – С.717-719.

194. Плацентарный α -1-микроглобулин (ПАМГ –1)-кататоксин, запускающий кататоксические программы адаптации / Ю.В. Чуксеева [и др.] // Сб. материалов I Всерос. Университетской науч. - практ. конф. молодых учёных и студентов по медицине. – Тула, 2002. – С.221-222.

195. Применение коэффициента активности фертильных факторов для изучения фетоплацентарного комплекса при нормально протекающей беременности / В.И. Морозова [и др.] // Клиническая лабораторная диагностика. – 2002. – № 10. – С. 25-27. – (Соавт.: В.Н. Морозов, А.А. Хадарцев, Ю.К. Гусак, В.Н. Дармограй, Ю.В. Чуксеева, С.В. Назимова).

196. Применение лабораторных тестов для диагностики, включения синтоксических программ адаптации у женщин с плацентарной дисфункцией в I триместре беременности / В.Н. Морозов [и др.] // Клинич. лаб. диагностика. – 2002. – №10. – С.24.

197. Профилактика поздних гестозов с помощью лечебно-профилактического препарата «Леветона»: информ. лист. Рязан. ЦНТИ №61-085 - 02 / В.Н. Морозов [и др.]. – Рязань, 2002. – 3с.

198. Рак слизистой оболочки полости рта / Е.П. Куликов [и др.] // Вопросы экспериментальной и клинической стоматологии: материалы Междунар. науч. - практ. конф. по стоматологии.- Рязань, 2002. – С.133-140.
199. Синтоксические программы адаптации и состояние тканей при отморожении. / В.Н. Морозов [и др.] // Экологические проблемы Тульского региона: материалы науч. – практ. конф.- Тула, 2002. – С.138-140.
200. Скрининговая оценка адаптивных функций организма / А.А. Хадарцев [и др.] // Экологические проблемы Тульского региона: материалы науч. – практ. конф.- Тула, 2002. – С.45-47.
201. Скрининговая оценка адаптивных функций организма человека: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-084 - 02 / В.Н. Морозов [и др.].- Рязань,2002.- 4с.
202. Состояние вегетативного тонуса и психофизиологического статуса как показателя дисадаптивных механизмов у женщин с плацентарной недостаточностью / Ю.В. Карасева [и др.] // Актуальные проблемы адаптации к природным и экосоциальным условиям среды: материалы симпоз. с Междунар. участием.- Ульяновск, 2002. – С.85-86.
203. Стимулирование синтоксических и кататоксических программ адаптации при действии на гипоталамус естественных синтоксиков и кататоксиков / Ю.К. Гусак [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2002. – Т.9, № 1. – С. 56-60. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, А.А. Хадарцев, А.В. Хапкина, Ю.В. Чуксеева).
204. Трофобластический β -1-гликопротеин (ТБГ)-синтоксин, вызывающий включение синтоксических программ адаптации / А.В. Хапкина [и др.] // Сб. материалов I Всерос. Университетской науч. - практ. конф. молодых учёных и студентов по медицине.- Тула, 2002. – С.212.
205. Фитолечение климактерического синдрома / Ю.К. Гусак [и др.] // Актуальные вопросы акушерства и гинекологии. – 2002. – Т. 1, № 1. – С. 152-153. – (Соавт.: В.Н. Морозов, В.Н. Дармограй, Н.Ю. Гусак).

206. Фитоэкдистероиды как активаторы синтоксических программ адаптации / Ю.К. Гусак [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2002. – Т. 9, № 3. – С. 64-67. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева, В.И. Морозова, В.Н. Морозов, А.А. Хадарцев, А.В. Хапкина).

207. Юдина Ю.А. Клинико-рентгенологические особенности пасты «Витадент» на основе фитоэкдистероидов при лечении хронических форм периодонтита / Ю.А. Юдина, В.А. Пешков, В.Н. Дармограй // Вопросы экспериментальной и клинической стоматологии: материалы Междунар. науч. - практ. конф. по стоматологии.- Рязань, 2002. – С.85-91.

2003

208. Адаптивное действие леветона в профилактике поздних гестозов / А.А. Хадарцев [и др.] // Материалы XI Междунар. симпоз. (27-28 января 2003 г.). – М.: РУДН, 2003. – С.371-372.

209. Активация фитоэкдистероидами синтоксических программ адаптации / В.Н. Морозов [и др.] // Системный анализ и управление в биомедицинских системах.– 2003.- №2.- С.98-102. – (Соавт.: А.А. Хадарцев, В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева).

210. Активация фитоэкдистероидами синтоксических программ адаптации / В.Н. Морозов [и др.] // Современная техника и технологии в медицине, биологии и экологии: материалы IV Междунар. науч. – практ. конф.- Новочеркасск, 2003. – С.61-68.

211. Активация фитоэкдистероидами синтоксических программ адаптации: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-093-03 / В.Н. Морозов [и др.].- Рязань, 2003. – 7с.

212. К изучению растений семейства гвоздичные: некоторые итоги и перспективы / В.Н. Дармограй [и др.] // Ботаника, экология, сельское хозяйство: материалы докл. межвуз. науч. – практ. конф. (27-28 февраля 2003 г.). – Рязань, 2003. – С.28-30.

213. Карасева Ю.В. [и др.] // Материалы XI Междунар. симпоз. (27-28 января 2003 г.). – М.: РУДН, 2003. – С.229-231.

214. Новое в лечении нагноительных заболеваний легких и плевры / А.В. Михеев [и др.] // Актуальные вопросы общей патологии: межрегион. сб. науч. тр.- Рязань, 2003. – С.138-141.

215. Опыт использования фитостероидов в лечении угрожающего прерывания беременности / Ю.К. Гусак [и др.] // Традиционные методы лечения в акушерско-гинекологической практике: тр. II науч. – практ. конф. – М., 2003. – С.107-108.

216. Опыт применения травяного сбора «ролесол» в лечении больных хроническим бронхитом / А.А. Хадарцев [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2003. – Т.10, № 1-2. – С. 39-43. – (Соавт.: В.Н. Морозов, Г.И. Милосердов, В.Н. Дармограй).

217. Применение лабораторных тестов для диагностики включения синтоксических программ адаптации у женщин с плацентарной дисфункцией в первом триместре / В.И. Морозова [и др.] // Материалы XI Междунар. симпоз. (27-28 января 2003 г.). – М.: РУДН, 2003. – С.375-376.

218. Фитостероиды в лечении хронической алкогольной зависимости: информ. листок Рязан. ЦНТИ №61-094-03 / В.Н. Морозов [и др.].- Рязань, 2003. – 5с.

2004

219. Влияние фитостероидов на антиоксидантную систему организма при длительном применении алкоголя / В.Н. Морозов [и др.] // Современные вопросы фармакогнозии: межвузовский сборник научных трудов с Международным участием, посвященный 20-летию кафедры фармакогнозии. – Ярославль, 2004. – С. 211-221. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасева, А.С. Гальцев, В.Н. Дармограй, В.И. Морозова).

220. Головкин Е.Ю. Исследование вариабельности сердечного ритма больных раком желудка в периоперационном периоде / Е.Ю. Головкин,

В.Н. Дармограй, М.М. Лапкин // Диагностика и лечение больных онкологического профиля: межрегион. сб. науч. тр. – Рязань, 2004. – С.38-44.

221. Дармограй В.Н. К механизму действия фитостероидов / В.Н. Дармограй, Ю.И. Ухов, В.К. Петров // Современные наукоёмкие технологии. – 2004. – №5. – С. 100-101.

222. Дармограй В.Н. Фитотерапия в современной медицине и стоматологии / В.Н. Дармограй // Материалы IV Межрегион. науч. – практ. конф., посвящ. 60-летию РязГМУ им. акад. И.П. Павлова (Рязань, 20-21 мая 2004г.). – Рязань, 2004. – С.33-35.

223. Дармограй В.Н. Фитохимическое изучение растений рода *Oberna Adans.* семейства *Caryophyllaceae Juss.* / В.Н. Дармограй, Т.Г. Серова // Современные наукоёмкие технологии. – 2004. – №5. – С.111.

224. Диагностика включения синтоксических программ адаптации у женщин с плацентарной дисфункцией в первом триместре беременности / Ю.В. Карасева [и др.] // Медицинские аспекты физической культуры и спорта высших достижений: тез. докл. I Междунар. науч. – практ. конф. – Тула, 2004. – С.46-47.

225. Диагностика и лечение хронической алкогольной болезни / В.Н. Морозов [и др.] // Клинич. лаб. диагностика. 2004.- №9. – С.80b-80. – (Соавт.: А.С. Гальцев, И.В. Дармограй, В.И. Морозова, А.А. Хадарцев, В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева).

226. Диагностика и прогнозирование фертильности у женщин / В.Н. Морозов [и др.] // Дизрегуляционная патология органов и систем: тез. докл. III Всерос. конгр. по патофизиологии. – М., 2004. – С.259-260.

227. Диагностика плацентарной дисфункции по определению показателя активности фертильных факторов / Ю.В. Карасева [и др.] // Клинич. лаб. диагностика.- 2004.- №9.– С.48.

228. Диагностика плацентарной дисфункции по определению показателя активности фертильных факторов (КАФФ) / Ю.В. Карасева [и др.] // Дизрегуляционная патология органов и систем: тез. докл. III Всерос. конгр.

по патофизиологии. – М., 2004. – С. 259. – (Соавт.: В.И. Морозова, А.А. Хадарцев, Ю.К. Гусак, В.Н. Морозов, В.Н. Дармограй, С.А. Назимова, А.В. Хапкина).

229. Исследование системы неспецифической адаптации больных раком желудка в послеоперационном периоде и её коррекция / Е.Ю. Головкин [и др.] // Актуальные проблемы лекарственного лечения злокачественных опухолей: материалы межрегион. науч. – практ. конф. – Смоленск, 2004. – С.120-123.

230. Кардиоинтервалометрия в оценке состояния больных раком желудка / Е.Ю. Головкин [и др.] // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2004. – № 2. – С. 66b-66. – (Соавт.: Е.П. Куликов, В.Н. Дармограй, Б.М. Варенов). – (Содерж. журн.: Паллиативная медицина и реабилитация в здравоохранении: сб. науч. работ VI конгр. с Междунар. участием (Турция, 24-30 апреля 2004 г.). М., 2004).

231. Метод диагностики и прогнозирования фертильности у женщин / В.И. Морозова [и др.] // Клинич. лаб. диагностика. – 2004. – №9. – С.49a-49. – (Соавт.: Ю.В. Карасева, А.А. Хадарцев, В.Н. Морозов, Ю.К. Гусак, С.В. Назимова, А.В. Хапкина, В.Н. Дармограй).

232. Михеев А.В. Состояние свертывающей системы крови у больных острыми неспецифическими гнойно-деструктивными заболеваниями легких и плевры / А.В. Михеев, С.Н. Трушин, В.Н. Дармограй // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. – 2004. – № 3-4. – С. 119-122.

233. Некоторые итоги и перспективы изучения растений семейства гвоздичные флоры СНГ / В.Н. Дармограй [и др.] // Материалы IV Межрегион. науч. – практ. конф., посвящ. 60-летию РязГМУ им. акад. И.П. Павлова / под общ. ред. В.Г. Макаровой. – Рязань: РязГМУ, 2004.- Ч.2. – С.137-138.

234. Новое в лечении нагноительных заболеваний лёгких и плевры / А.В. Михеев [и др.] // Материалы IV Межрегион. науч. – практ. конф., по-

свящ. 60-летию Ряз. гос. мед. ун-та им. акад. И.П. Павлова / под общ. ред. В.Г. Макаровой. – Рязань: РязГМУ, 2004. – Ч. 1. – С. 134-136.

235. Панин В.И. Способ лечения острого верхнечелюстного синусита экидистеронсодержащим средством / В.И. Панин, В.Н. Дармограй, П.В. Дудин // Материалы IV Межрегион. науч. – практ. конф., посвящ. 60-летию Ряз. гос. мед. ун-та им. акад. И.П. Павлова / под общ. ред. В.Г. Макаровой. – Рязань: РязГМУ, 2004. - Ч.1. – С. 51-52.

236. Применение лабораторных тестов для диагностики включения синтоксических программ адаптации у женщин с плацентарной дисфункцией в I триместре беременности / Ю.В. Карасева [и др.] // Клинич. лаб. диагностика.- 2004.- №9.- С.48. – (Соавт.: В.И. Морозова, А.А. Хадарцев, В.Н. Морозов, Ю.К. Гусак, В.Н. Дармограй).

237. Применение препарата фитоэкидистероидов при остром гнойном верхнечелюстном синусите / В.И. Панин [и др.] // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 8-й Респ. науч. – практ. конф. с Междунар. участием, посвящ. 60-летию РязГМУ им. акад. И.П.Павлова и Всерос. дням защиты от экологической опасности.– Рязань, 2004. – Ч.2.- С.405-409.

238. Роль синтоксических и кататоксических программ адаптации при криотравмах сильной интенсивности / В.Н. Морозов [и др.] // Запорожский медицинский журнал. – 2004. – Т. 2, № 1. – С. 64. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасева, В.И. Морозова, Т.Г. Серова).

239. Роль фертильных факторов в активации синтеза γ -аминомасляной кислоты в гипоталамусе / В.Н. Морозов [и др.] // Медицинские аспекты физической культуры и спорта высших достижений: тез. докл. I Междунар. науч. – практ. конф. – Тула, 2004. – С.74-77.

240. Способ лечения хронической алкогольной болезни / В.Н. Морозов [и др.] // Медицинские аспекты физической культуры и спорта высших достижений: тез. докл. I Междунар. науч. – практ. конф. – Тула, 2004. – С.73-74.

241. Дармограй В.Н. Влияние фитостероидов на восстановительный процесс в переульцерозной зоне при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, осложнённой гастродуоденальным кровотечением или перфорацией язвы / В.Н. Дармограй, А.Н. Романов, О.Р. Давленшина // Материалы науч. – практ. конф. РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань: РязГМУ, 2005. – Ч.II.- С.64-66.

242. Дармограй В.Н. Некоторые итоги научной работы на кафедре фармакогнозии с курсом ботаники / В.Н. Дармограй // Материалы науч. – практ. конф. РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.– Рязань: РязГМУ, 2005. – Ч.II.- С.88-89.

243. Ерофеева Н.С. К фармакогностическому изучению смолёвочки мелкоцветковой (*Otites parviflora* Grossh.) / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Материалы науч. практ. конф. РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.– Рязань: РязГМУ, 2005. – Ч.II.- С. 84-85.

244. Роль синтоксинов и кататоксинов в адаптивных реакциях организма / В.И. Морозова [и др.] // Клинич. лаб. диагностика.- 2005.- №10.- С.75-76. – (Соавт.: А.А.Хадарцев, Ю.В. Карасева, В.Н. Морозов, А.В. Хапкина, В.Н. Дармограй).

245. Романов А.Н. Влияние фитостероидов на динамику формулы красной крови у пациентов с язвенным гастродуоденальным кровотечением / А.Н. Романов, В.Н. Дармограй // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. – 2005. – № 1-2. – С. 41-45.

246. Синтоксические и кататоксические программы адаптации при различных заболеваниях человека / В.Н. Морозов [и др.] // Современная техника и технологии в медицине, биологии и экологии: материалы VI Междунар. науч. - практ. конф.- Новочеркасск, 2005. – С.24-28.

247. Фитостероиды и фертильные факторы как активаторы синтоксических программ адаптации / В.Н. Дармограй [и др.] // Вестн. но-

вых мед. технологий.- 2005.- № 2. – С.84-86. – (Соавт.: Ю.В. Карасева, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, Е.М. Наумова, А.А. Хадарцев).

2006

248. Водный и масляный экстракты прополиса: получение, изучение состава и свойств / М.А. Колесникова [и др.] // Апитерапия сегодня: материалы IV Междунар. (XII Всероссийской) науч. - практ. конф. "Успехи современной апитерапии" (г. Рыбное Ряз.обл., 25-27 мая 2006 г.).– Рыбное, 2006. – С.204-206.

249. Дармограй В.Н. Кафедра фармакогнозии с курсом ботаники: становление и развитие / В.Н. Дармограй // Актуальные вопросы фармации: межрегион. сб. / гл. ред. В.Н. Дармограй.- Рязань, 2006.- С.10-15.

250. Дармограй В.Н. Опыт преподавания элективного курса «Фармацевтическая экология» на кафедре фармакогнозии / В.Н. Дармограй, Е.В. Акульшина // Современные проблемы науки и образования. – 2006.- №5.– С.99-100.

251. Дармограй В.Н. Экдистероиды волдырника ягодного (*Cuscuta baccifer* L.) / В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса, С.В. Дармограй // Успехи совр. естествознания.- 2006.- №5.- С.95.

252. Дубоделова Г.В. К вопросу об онтогенезе смолёвок / Г.В. Дубоделова, В.Н. Дармограй // Актуальные вопросы фармации: межрегион. сб. / гл. ред. В.Н. Дармограй. - Рязань, 2006.- С.73-77.

253. Ерофеева Н.С. К вопросу интродукции, биологии и практического использования вида *Otites parviflora* Grossh / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Актуальные вопросы фармации: межрегион. сб. / гл. ред. В.Н. Дармограй. - Рязань, 2006.- С.80-83.

254. Использование фитоэктоидов в качестве репаративных в комплексной терапии язвенной болезни / В.Н. Дармограй [и др.] // Актуальные вопросы гастроэнтерологии в терапии и хирургии: сб. науч. тр.– Рязань, 2006. – Вып.3.- С.59-66.

255. Куликов Е.П. Консервативные реабилитационные мероприятия у больных с кишечными стомами / Е.П. Куликов, В.Н. Дармограй, И.Д. Бубликов // Диагностика и лечение онкологических заболеваний основных локализаций: межрегион. сб. науч. тр. – Рязань: Узорочье, 2006.- С.138-139.

256. Лекарственные растения Рязанской области: карта-схема / В.Н. Дармограй [и др.] // Атлас Рязанской области - 2006: учебно-справочное картографическое пособие / под ред. А.П. Лиферова [и др.]. – Рязань; М.: ДоМира, 2006.- С.4.

257. Микродиагностическое изучение сырья экидистероидсодержащих видов растений сем. Гвоздичные флоры России / В.Н. Дармограй [и др.] // Новые достижения в создании лекарственных средств растительного происхождения: материалы Всерос. науч. – практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения Л.Н. Березнеговской (Томск, 11-12 сентября 2006г.).- Томск,2006.- С. 77-81.

258. Применение нового лекарственного сбора в комплексном лечении хронического простатита, осложнённого сексуальной астенией / Б.Н. Жиборев [и др.] // Мужское здоровье и долголетие: материалы 4-го Рос. науч. форума (15-17 февраля 2006г.).- М., 2006. – С.53-54.

259. Применение фитоэкидистероидсодержащих препаратов при ожогах роговицы в эксперименте / В.А. Соколов [и др.] // 4-я Междунар. конф., посвящ. проблемам пролиферативного процесса в глазах детей и взрослых.- М.,2006.- С.235-240.

260. Роль синтоксических и кататоксических программ адаптации в восстановлении устойчивого гомеостаза / В.Н. Морозов [и др.] // Новые достижения в создании лекарственных средств растительного происхождения: материалы Всерос. науч. – практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения Л.Н. Березнеговской (Томск, 11-12 сентября 2006г.).- Томск,2006.- С. 239-243.

261. Севостьянов А.Е. Перспективы применения фитоэкдистероидов в офтальмологии / А.Е. Севостьянов, В.А. Соколов, В.Н. Дармограй // Рос. медико – биол. вестн. им. акад. И.П. Павлова.- 2006.- №1.- С.71-78.

262. Севостьянов А.Е. Репаративное действие фитоэкдистероидов при экспериментальных ожогах роговицы / А.Е. Севостьянов, В.А. Соколов, В.Н. Дармограй // Сб. науч. тр. 5-й Всерос. школы офтальмологов.- М.,2006. - С.235-240.

263. Фармакогностическое, медико-биологическое и клиническое изучение растений сем. Гвоздичные флоры СНГ на кафедре фармакогнозии с курсом ботаники / В.Н. Дармограй [и др.] // Новые достижения в создании лекарственных средств растительного происхождения: материалы Всерос. науч. – практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения Л.Н. Березнеговской (Томск, 11-12 сентября 2006г.).- Томск,2006.- С.81-84.

2007

264. Акульшина Е.В. О значении элективного курса "Фармацевтическая экология" по результатам анкетирования студентов фармацевтического факультета / Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй // Инновационные технологии в образовании: материалы конф. / под ред. д.м.н. М.А. Бутова; Ряз.гос.мед.ун-т им. акад. И.П. Павлова. – Рязань: РИО ГОУ ВПО "РязГМУ Росздрава", 2007. – С.111-113.

265. Внедрение требований GMP в научно-исследовательскую работу с лекарственным растительным сырьём – требование времени / В.Н. Дармограй [и др.] // Влияние природных и антропогенных факторов на социоэкосистемы: межрегион. сб. науч. тр. / под ред проф. А.А. Ляпкало. – Рязань, 2007. – Вып. 4. – С. 233-236. – (Соавт.: Е.В. Акульшина, Г.В. Дубоделова, Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй).

266. Дармограй В.Н. Определение степени экологической чистоты травы мягковолосника, произрастающего в различных районах г. Рязани / В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса, С.В. Дармограй // Влияние природных и ан-

тропогенных факторов на социозкосистемы: межрегион. сб. науч. тр. / под ред. проф. А.А. Ляпкало. – Рязань, 2007. – Вып. 4.– С.236-240.

267. Дубоделова Г.В. Организация учебно-исследовательской работы студентов на кафедре фармакогнозии с курсом ботаники / Г.В. Дубоделова, Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Инновационные технологии в образовании: материалы конференции / под ред. д.м.н. М.А. Бутова; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань: РИО ГОУ ВПО РязГМУ Росздрава, 2007. – С.125-126.

268. Интегративность как один из познавательных принципов / Г.В. Дубоделова [и др.] // Инновационные технологии в образовании: материалы конференции / под ред. д.м.н. М.А. Бутова; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань: РИО ГОУ ВПО РязГМУ Росздрава, 2007. – С.68-70. – (Соавт.: А.С. Лизунова, В.Н. Дармограй, Ю.Н. Васина).

269. Использование фитостероидов для повышения адаптации и резистентности организма к длительной гиподинамии / В.В. Давыдов [и др.] // Актуальные вопросы клинической и экспериментальной патологии. – Рязань, 2007. – С. 73-77. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.П. Лобанов, А.С. Полупанов, А.В. Шулькин, Н.А. Баранова, А.С. Бирюкова, Е.В. Корчевая).

270. Психонейроиммунологические особенности процессов адаптации у больных с поздним гестозом / О.Н. Абрамова [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2007. – Т.14, № 2. – С. 75-78. – (Соавт.: Ю.К. Гусак, В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева, В.И. Морозова, В.Н. Морозов, К.А. Хадарцева).

271. Способ повышения фертильности женщин с нарушенным менструальным циклом / В.Н. Морозов [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2007. – Т. 14, № 2. – С. 78-79. – (Соавт.: К.А. Хадарцева, Ю.В. Карасева, В.Н. Дармограй, В.И. Морозова).

272. Тарасенко С.В. Деструктивный аппендицит. Способ профилактики послеоперационных раневых гнойно-воспалительных осложнений /

С.В. Тарасенко, В.Н. М.П. Пыленок // Актуальные вопросы гастроэнтерологии в терапии и хирургии: сб. науч. тр.- Рязань; М.,2007.- Вып.4.- С.142-146.

273. Тарасенко С.В. Применение фитоэкдистероидов для профилактики гнойно-воспалительных осложнений / С.В. Тарасенко, В.Н. Дармограй, М.П. Пыленок // Материалы ежегодной науч. конф. ГОУ ВПО РязГМУ Росздрава / под общ. ред. проф. М.М. Лапкина; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань: РИО РязГМУ, 2007. – Ч. 1. – С. 57-59.

2008

274. Акульшина Е.В. Результаты фармакогностического изучения травы грыжника волосистого, г. седоватого, г. многобрачного / Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. – 2008. – № 2. – С. 55-63.

275. Дармограй В.Н. Результаты фармакогностического изучения травы грыжника волосистого, г. седоватого, г. многобрачного / В.Н. Дармограй, Е.В. Акульшина // Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова. – 2008. – №2. – С.31-34.

276. Депрессия синтоксических программ адаптации как основа развития стресса / О.Н. Абрамова [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2008. – Т. 15, № 2. – С. 23-25. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасева, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, К.А. Хадарцева).

277. Синтоксические и кататоксические программы адаптации при различных заболеваниях человека / В.Н. Дармограй [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2008. – Т. 15, № 2. – С. 251-252. – (Соавт.: Ю.В. Карасева, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, К.А. Хадарцева, А.В. Хапкина).

278. Тарасенко С.В. Применение фитоэкдистероидов в комплексной профилактике раневых гнойно-воспалительных осложнений деструктивного аппендицита / С.В. Тарасенко, В.Н. Дармограй, М.П. Пыленок // Российский

медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. – 2008. – № 2.
– С. 85-90.

2009

279. Дармограй С.В. Некоторые результаты изучения видов рода волдырник (*Cucubalus* L.) семейства Caryophyllaceae Juss. / С.В. Дармограй, Н.С. Фурса, В.Н. Дармограй // Тр. Рязанского отделения Русского ботанического общества «Флора и растительность». – Рязань, 2009. – Вып. 1. – С. 141-142.

280. Депрессия синтоксических программ адаптации как основа развития стресса / О.Н. Абрамова [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2009. – Т.15, № 2. – С. 23-25. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, Ю.В. Карасёва, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, К.А. Хадарцева).

281. Ерофеева Н.С. К анатомическому строению листа смолевки днепровской (*Silene borysthena* (Gruner) Walters (Caryophyllaceae Juss) / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Тр. Рязанского отделения Русского ботанического общества «Флора и растительность». – Рязань, 2009. – Вып. 1. – С.143-148.

282. Синтоксические и катоксические программы адаптации при различных заболеваниях человека / В.Н. Дармограй [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – Т. 15, № 2. Тула, 2009. – С. 251-252. – (Соавт.: Ю.В. Карасёва, В.Н. Морозов, В.И. Морозова, К.А. Хадарцева, А.В. Хапкина).

283. Течение обморожений на фоне алкогольной интоксикации / В.Н. Морозов [и др.] // Вестник новых медицинских технологий. – 2009. – Т.15, № 3. – С. 211-213. . – (Соавт.: А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасёва, В.Н. Дармограй, В.И. Морозова, А.С. Гальцев., А.В. Хапкина).

284. Фитоэкдистероиды и их использование в клинической медицине / А.В. Кирюшина [и др.] // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы к 13-й Респ. науч.-практ. конф. / под ред. В.А.

Кирюшина. – Рязань, 2009. – Вып.13. – С. 140-145. – (Соавт.: В.А. Юдин, В.Н. Дармограй, Ю.И. Ухов).

2010

285. Акульшина Е.В. Результаты разработки методики хромато-спектрофотометрического определения гериниарина и умбеллиферона в траве грыжника многобрачного / Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй // Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова. – 2010. – №3. – С.147-154.

286. Влияние фитоэкдистерона на активность катепсина D при острой гипоксической гипобарической гипоксии средней тяжести / А.В. Щулькин [и др.] // Материалы научной конференции университета, посвящ. 60-летию со дня основания РязГМУ им. акад. И.П. Павлова на Рязанской земле/ под общ. ред. проф. М.М. Лапкина. – Рязань: РИО РязГМУ, 2010. – С. 29-32.

287. Дармограй В.Н. Изучение химического состава и свойств экстрактов продуктов прополиса для офтальмологии / В.Н. Дармограй, М.А. Колесникова, О.Ю. Колесников // Пчеловодство XXI век. Пчеловодство, апитерапия и качество жизни: материалы Междунар. конф. (17-20 мая 2010 г.). – М.: Междунар. промышленная академия, 2010. – С. 54-55.

288. Ерофеева Н.С. К фармакогностическому изучению растений рода *Otites* Adans / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Материалы научной конференции университета, посвящ. 60-летию со дня основания РязГМУ им. акад. И.П. Павлова на Рязанской земле / под общ. ред. проф. М.М. Лапкина. – Рязань: РИО РязГМУ, 2010. – С. 277-279.

289. Изучение структуры дентина и пульпы моляров крыс при лечении глубокого кариеса пастой на основе маточного молочка / Вэй Чень [и др.] // Пчеловодство - XXI век. Пчеловодство, апитерапия и качество жизни: материалы Междунар. конф. (17-20 мая 2010 г.). – М.: Междунар. промышленная академия, 2010.– С. 250. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, П.А. Чумаченко, Г.П. Казанцева, Г.С. Сухоцкая, М.В. Чулкова).

290. Лапкин М.М. Возможности повышения качества экспертизы диссертаций и работы диссертационных советов путём организационно-методической конкретизации работы на различных этапах / М.М. Лапкин, Е.В. Акульшина // Проблемы и пути повышения качества защиты и экспертизы диссертационных работ: материалы Всерос. науч. – практ. конф. / под общ. ред. С.Д. Резника; Аналитический, методический и консультационный Центр аттестации науч.-пед. кадров, ПГУ архитектуры и строительства. – Пенза, 2010. – С.82-84.

291. Механизм десенситивного действия экидстероидсодержащего препарата/ В.Н. Дармограй [и др.] // Материалы научной конференции университета, посвящ. 60-летию со дня основания РязГМУ им. акад. И.П. Павлова на Рязанской земле / под общ. ред. проф. М.М. Лапкина. – Рязань: РИО РязГМУ, 2010. – С. 187-190.

292. Огнева А.Н. Клиническая эффективность экидстеронсодержащего препарата / А.Н. Огнева, В.Н. Дармограй, С.И. Морозова // Вестник Пермской гос. фарм. академии. – 2010. – № 7. – С. 148-150.

2011

293. Анатомо-морфологические особенности волдырника ягодного (*Cucubalus baccifer* L.) семейства гвоздичные (*Caryophyllaceae* Juss.) / С.В. Дармограй [и др.] // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции: сб. науч. тр./ под ред. М.В. Гаврилина. – Пятигорск: Пятигорская ГФА, 2011. – Вып. 66. – С. 52-59. – (Соавт.: Н.С. Фурса, Н.С. Ерофеева, Г.В. Дубоделова).

294. Анатомо-морфологические особенности ушанки мелкоцветковой (*Otites parviflorus* Grossh.) семейства гвоздичные (*Caryophyllaceae* Juss.) / Н.С. Ерофеева [и др.] // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции: сб. науч. тр. / под ред. М.В. Гаврилина. – Пятигорск: Пятигорская ГФА, 2011. – Вып. 66. – С. 81-91. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, Г.В. Дубоделова, Е.В. Акульшина).

295. Ерофеева Н.С. Изучение углеводного и аминокислотного состава травы ушанки мелкоцветковой (*Otites parviflorus* Grossh.) / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2011. – № 3. – С. 121-129.

296. Результаты лечения гиперестезии твердых тканей зубов комплексным препаратом, содержащим фторид калия и экдистерон / А.Н. Огнева [и др.] // Российский стоматологический журнал. – 2011. – № 5. – С. 33-34. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Е.С. Таболина).

297. Терентьев С.Ю. Клиническое состояние и качество жизни больных псориазом, как критерии эффективности фитоэкдистероидов в комплексной терапии дерматоза / С.Ю. Терентьев, Н.П. Ермошина, В.Н. Дармограй // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. – 2011. – № 4. – С. 111-115.

2012

298. Биологически активные вещества и применение гвоздичных / В.Н. Дармограй [и др.] // Инновационные процессы в лекарствоведении: сб. материалов Всерос. науч. - практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 30-летию фармац. ф-та ЯГМА / отв. ред. Н.С. Фурса. – Ярославль: Аверс Плюс, 2012. – С. 86-100. – (Соавт.: С.Н. Соленникова, Н.С. Фурса, С.В. Дармограй).

299. Динамика показателей электропроводности твердых тканей зуба при лечении повышенной чувствительности комплексным препаратом, содержащим фторид калия и экдистерон / А.Н. Огнева [и др.] // Рос. медико-биол вестн. им. акад. И.П. Павлова. – 2012. – №1. – С.116-119. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Е.С. Таболина).

300. Ерофеева Н.С. Изучение качественного состава травы ушанки мелкоцветковой / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Материалы ежегодной научной конференции университета / под общ. ред. проф. В.А. Кирюшина. – Рязань: РИО РязГМУ, 2012. – С.300-303.

301. Изучение метаболической и антиоксидантной активности фитоэкдистерона в эксперименте/ А.В. Шулькин [и др.] // Актуальные вопросы

медицинской биохимии: сб. науч. тр. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. «Биохимические научные чтения памяти академика РАН Е.А. Строева» /под ред. доц. И.В. Матвеевой, доц. М.А. Фоминой, к.биол.н. В.И. Звягиной; ГБОУ ВПО РязГМУ Минздравсоцразвития России. – Рязань: РИО РязГМУ, 2012. – С. 137-140. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, В.В. Давыдов, Е.Н. Якушева).

302. Изучение метаболической и антиоксидантной активности фитоэкдистерона в эксперименте / А.В. Щулькин [и др.] // Рос. медико-биол. вестн. им. акад. И.И. Павлова. – 2012. – №4. – С.140-145. – (Соавт.: В.В. Давыдов, Е.Н. Якушева, В.Н. Дармограй).

303. Изучение плотности дентина при лечении глубокого кариеса с использованием комплекса маточного молочка и фитоэкдистероидов / В. Чэнь [и др.] // Материалы ежегодной научной конференции университета / под общ. ред. проф. В.А. Кирюшина; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 2012. – С. 159-161. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, М. Эль Уаззани, Е.С. Бабушкина).

304. Исследование антиоксидантной активности фитоэкдистероидов *in vitro* / А.В. Щулькин [и др.] // Рос. медико-биол. вестн. им. акад. И.И. Павлова. – 2012. – №1. – С.51-57. – (Соавт.: В.В. Давыдов, Е.Н. Якушева, В.Н. Дармограй).

305. Исследование прямой антиоксидантной активности фитоэкдистерона *in vitro* / А.В. Щулькин [и др.] // Рос. медико-биол. вестн. им. акад. И.И. Павлова. – 2012. – №1. – С. 51-57. – (Соавт.: В.В. Давыдов, Е.Н. Якушева, В.Н. Дармограй).

306. Оценка лабораторной эффективности применения комплексного фитопрепарата при лечении хронических форм кандидоза слизистой оболочки рта / Г.С. Межевикина [и др.] // Материалы ежегодной научной конференции университета / под общ. ред. проф. В.А. Кирюшина; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. – Рязань, 2012. – С. 153-155. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, А.В. Гуськов).

307. Программы адаптации при криотравмах сильной интенсивности / В.Н. Дармограй [и др.] // Актуальные вопросы медицинской биохимии: сб. науч. тр. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. «Биохимические научные чтения памяти академика РАН Е.А. Строева»/под ред. доц. И.В. Матвеевой, доц. М.А. Фоминой, к.биол.н. В.И. Звягиной; ГБОУ ВПО РязГМУ Минздравсоцразвития России. – Рязань; РИО РязГМУ, 2012. – С. 60-65. – (Соавт.: В.Н. Морозов, Ю.В. Карасёва, В.Н. Морозова, Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй).

308. Ракита Д.Р. Оценка иммунного статуса больных ХОБЛ, в лечении которых использовался фитосбор "Ролесол", содержащий фитостероиды / Д.Р. Ракита, В.Н. Дармограй, Г.И. Милосердов // Актуальные вопросы современной медицины: взгляд молодого специалиста: сборник материалов научной конференции интернов, клинических ординаторов и молодых врачей / под ред. Р.Е. Калинина. – Рязань: РИО РязГМУ, 2012. – С.174-176.

309. Роль природных синтоксинов в адаптивном обеспечении лечения и профилактики хронической алкогольной зависимости / В.Н. Дармограй [и др.] // Актуальные вопросы медицинской биохимии: сб. науч. тр. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. «Биохимические научные чтения памяти академика РАН Е.А. Строева» / под ред. доц. И.В. Матвеевой, доц. М.А. Фоминой, к.биол.н. В.И. Звягиной; ГБОУ ВПО РязГМУ Минздравсоцразвития России. – Рязань: РИО РязГМУ, 2012. – С.212-217. – (Соавт.: В.Н. Морозов, Ю.В. Карасёва, В.Н. Морозова, Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй).

310. Современные аспекты этиологии и патогенеза кандидоза слизистой оболочки полости рта / Г.С. Межевикина [и др.] // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. – 2012. – № 3. – С. 152-157. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Н.А. Савельева).

311. Современные представления о фармакодинамике экдистероидов / А.В. Щулькин [и др.] // Рос. медико-биол. вестн. им. акад. И.И. Павло-

ва. – 2012. – №4. – С.164-169. – (Соавт.: В.В. Давыдов, Е.Н. Якушева, В.Н. Дармограй).

2013

312. Анализ веществ первичного обмена семян волдырника ягодного / Н.С. Фурса [и др.] // *Perspektywi czneopracowaniasa nauka i technikami – 2013: materialy IX Miedzynarodowej naukowii-praktycznej konferencji (7-15 listopada 2013 roku)*. – Przemysl: NaukaiStudia, 2013. – Vol. 24: Naukbiologicznych. – S. 7-8. – (Со-аuth.: В.Н. Дармограй, С.Д. Тржецинский, Т.А. Горохова, А.Л. Исаханов, С.В. Дармограй)/

313. Дармограй В.Н. Дослідження компонентного складу сполук первинного обміну трави дутня ягідного / В.Н. Дармограй, М.С. Фурса, С.В. Дармограй // *Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських засобів: матеріали 5-ї науково-практ. конф. з міжнародною участю (27-28 вересня 2013 року)*. – Тернопіль: Укрмедкнига, 2013. – С. 63-64.

314. Дармограй В.Н. Изучение качественного состава травы ушанки мелкоцветковой (*Otites parviflorus* Grossh.) / В.Н. Дармограй, Н.С. Ерофеева // *Материалы ежегодной научной конференции, посвященной 70-летию основания Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова*. – Рязань, 2013. – С.300-302.

315. Изучение актопротекторных свойств экстрактов экидистероидсодержащих растений / Н.С. Ерофеева [и др.] // *Экспериментальная и клиническая фармакология: научные чтения: сборник тезисов Всерос. науч. конф., посвящ. 90-летию со дня рождения профессора А.А. Никулина*. – Рязань, 2013. – С. 57-61. – (Соавт.: Е.Н. Якушева, В.Н. Дармограй, А.В. Щулькин).

316. Изучение плотности дентина при лечении глубокого кариеса с использованием комплекса маточного молочка и фитоэкидистероидов / Вей Чэнь [и др.] // *Материалы ежегодной научной конференции, посвященной 70-летию основания Рязанского государственного медицинского универси-*

тета имени академика И.П. Павлова. – Рязань, 2013. – С.159-161. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Мохаммед Эль Уаззани, Е.С. Бабушкина).

317. Изучение экистероидов и фенольных соединений травы Ушанки мелкоцветковой и Волдырника японского / С.Н. Дармограй [и др.] // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции: сборник научных трудов. – Волгоград, 2013. – С. 44-45. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, А.А. Парфенов, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса).

318. Кафедра фармакогнозии к 70-летию юбилею университета / В.Н. Дармограй [и др.] // Материалы ежегодной научной конференции, посвященной 70- летию основания Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. – Рязань, 2013. – С. 350-352. – (Соавт.: Е.В. Акульшина, Г.В. Дубоделова, А.С. Лизунова, В.А. Морозова, Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй).

319. Розробка та використання м'якої лікарської форми в лікуванні гнійних ран / В.Н. Дармограй [и др.] // Науково-технічний прогрес і оптимізація технологічних процесів створення лікарських засобів: матеріали 5-ї науково-практ. конф. з міжнародною участю (27-28 вересня 2013 року). – Тернопіль: Укрмедкнига, 2013. – С. 104. – (Соавт.: С.М. Солєннікова, С.В. Дармограй, М.С. Фурса).

320. Фармако-химическое изучение травы волдырника ягодного и мягковолосника водяного — реальная предпосылка для создания инновационных лекарственных препаратов / Ю.А. Джурко [и др.] // Вестник Пермской государственной фармацевтической академии: научно-практический журнал. – 2013. – №11. – С. 56-58. – (Содерж. журн.: Современные тенденции и перспективы развития фармацевтического образования и науки в России и за рубежом: материалы науч.-практ. конф. с Междунар. участием (21 - 23 ноября 2013 года). – Пермь: ПГФА, 2013). – (Соавт.: С.В. Дармограй, А.А. Парфёнов, А.А. Раков, Т.А. Горохова, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса).

321. Хромато-масс-спектрометрическое изучение компонентного состава веществ первичного обмена травы мягковолосника водяного / Н.С.

Фурса [и др.] // *Perspektywi czneopracowaniasa nauka i technikami* – 2013: materialy IX Miedzynarodowej naukowii-praktycznej konferencji (7-15 listopada 2013 roku). – Przemysl: NaukaiStudia, 2013. – Vol. 24: Naukbiologicznych. – S. 9-10. – (Co-auth.: В.Н. Дармограй, С.Д. Тржецинский, Т.А. Горохова, А.Л. Исаханов, С.В. Дармограй).

322. Экдистеронсодержащие мягкие лекарственные формы – эффективные лекарственные средства в лечении ожогов / С.В. Дармограй [и др.] // *Образование и наука на XXI век.* – 2013. – Т. 12: Биологии. Экология. Селскостопанство. – София: «БялГРАД-БГ» ООД, 2013. – С.16-17. – (Соавт. : С.Н. Соленникова, С.Д. Тржецинский, Т.А. Горохова, И.Н. Солеников, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса).

323. Эффективность применения в медицине экдистеронсодержащих препаратов / В.Н. Дармограй [и др.] // *Вестник Пермской государственной фармацевтической академии: научно-практический журнал.* – 2013. – №11. – С. 54-56. – (Содерж. журн.: Современные тенденции и перспективы развития фармацевтического образования и науки в России и за рубежом: материалы науч.-практ. конф. с Междунар. участием (21 - 23 ноября 2013 года). – Пермь: ПГФА, 2013. – (Соавт.: Н.С. Фурса, А.П. Иванов, И.Н. Солеников, А.Л. Исаханов, С.В. Дармограй, С.Н. Соленникова).

2014

324. Дармограй С.В. Экдистероидсодержащие мази в хирургии / С.В. Дармограй, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса // *Вестник Московского государственного областного гуманитарного института. Серия: Медико-биологические науки.* – 2014. – № 2. – С. 37-41.

325. Дармограй С.В. Экдистероидсодержащие мази в хирургии / С.В. Дармограй, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса // *Перспективы внедрения инновационных технологий в фармации: сборник материалов Международной научно-практической конференции (Орехово-Зуево, 25 ноября 2014 г.) / под*

общей редакцией М.А. Ханиной, ответственный редактор В.А. Киселева. – М., 2014. – С. 8-9.

326. Использование апифитосредств в стоматологии: история и перспективы развития (обзор литературы) / С.И. Морозова [и др.] // Материалы межрегиональной научной конференции с Международным участием Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. – Рязань, 2014. – С. 170-174. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, Е.А. Лавренюк, В. Чень, Е.С. Бабушкина).

327. Лечение травматических поражений слизистой оболочки полости рта у ортодонтических пациентов препаратами растительного происхождения / В.Н. Дармограй [и др.] // Материалы межрегиональной научной конференции с Международным участием Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. – Рязань, 2014. – С. 201-204. – (Соавт.: Н.Е. Митин, А.В. Севбитов, А.С. Невдах).

328. Роль синтоксических и кататоксических программ адаптации при криотравмах сильной интенсивности / В.Н. Дармограй [и др.] // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований = International Journal of applied and fundamental research. – 2014. – № 10 - 1 . – С. 48-50. – (Соавт.: В.Н. Морозов, С.В. Дармограй, Е.В. Акульшина).

329. Хромато-масс-спектрометрический анализ веществ первичного обмена семян волдырника ягодного и мягковолосника водяного / Ю.А. Джурко [и др.] // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции: сб. науч. тр. / Пятигор. медико-фармац. ин-т – филиал ГБОУ ВПО ВолгГМУ Минздрава России. – Пятигорск, 2014. – Вып. 69. – С. 33-36. – (Соавт.: С.В. Дармограй, А.А. Парфёнов, С.Н. Соленникова, Т.А. Горохова, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса).

330. Хромато-масс-спектрометрический анализ эфирного масла вальерианы лекарственной, выращенной в Рязанской и Херсонской областях / Н.С. Фурса [и др.] // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции: сб. науч. тр. / Пятигор.медико-фармац. ин-т – фи-

лиал ГБОУ ВПО ВолгГМУ Минздрава России. – Пятигорск, 2014. – Вып. 69. – С. 88-92. – (Соавт.: М. В. Белоусов, В.Н. Дармограй, О.А. Колосова, С.К. Забелина, Т.А. Горохова).

331. Экдистероиды волдырника: качественное обнаружение, количественное определение экдистерона и разработка экдистеронсодержащих препаратов, показанных в стоматологии / С.В. Дармограй [и др.] // Фармация XXI века: актуальные проблемы и перспективы: материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 35-летию фармацевтического факультета ГБОУ ВПО КемГМА Минздрава России – Кемерово: КемГМА, 2014. – С. 91-94. – (Соавт.: Н.С. Фурса, А.Л. Исаханов, В.Н. Дармограй).

332. Экдистеронсодержащие глазные капли в лечении поражений глаз / С.Н. Соленикова [и др.] // Materialy X Mezinarodni-vedecko-prakticka konference “Veda A Vznik – 2013/2014” (27.12.2013 – 05.01.2014). – Dil. 30. Biologicke vedyzvero lekarstvi. – Praha: Publishing House “Educaton and Science” s.r.o., 2013/2014. – S. 8-9. – (Co-auth.: С.В. Дармограй, Т.А. Горохова, С.Д. Тржецинский, В.Н. Дармограй, Н.С. Фурса).

2015

333. Дармограй В.Н. Профессионально-этическая и педагогическая деятельность в медицинском вузе / В.Н. Дармограй // Личность в меняющемся мире: здоровье, адаптация, развитие. – 2015. – № 3 (10) . – С. 223.

334. Использование фитосредств в стоматологии: научные достижения кафедр стоматологического факультета/В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Н.Е. Митин, Л.Б. Филимонова, С.В. Дармограй, В.А. Пешков, А.В. Гуськов//Материалы ежегодной научной конференции Рязанского медицинского университета имени И.П.Павлова, посвященной 65-летию работы университета на Рязанской земле/редкол.: Р.Е.Калинин, В.А. Кирюшин, И.А.Сучков; ГБОУ ВПО РязГМУ Минздрава России. – Рязань: РИО РязГМУ, 2015. – С.370-371.

335. К фармакогностическому изучению некоторых видов растений семейства гвоздичных (*Caryophyllaceae* Juss.) / С.В. Дармограй [и др.] // Материалы ежегодной научной конференции Рязанского медицинского университета имени И.П. Павлова, посвященной 65-летию работы университета на Рязанской земле / редкол.: Р.Е. Калинин, В.А. Кирюшин, И.А. Сучков; ГБОУ ВПО РязГМУ Минздрава России. – Рязань: РИО РязГМУ, 2015. – С.339-341. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, В.А. Морозова, Г.В. Дубоделова, В.Н. Дармограй).

336. Качественное и количественное определение экистероидов и полифенольных соединений травы ушанки мелкоцветковой (*Otites parviflorus* Grossh.) / В.Н. Дармограй [и др.] // Успехи современного естествознания. – 2015. – № 12. – С. 21-25. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй, А.С. Филиппова, В.А. Морозова, Г.В. Дубоделова).

337. О преподавании иностранным студентам фармацевтического факультета учебных дисциплин на кафедре фармакогнозии с курсом ботаники / В.Н. Дармограй [и др.] // Реализация политики экспорта образовательных услуг на современном образовательном пространстве: сборник материалов Всероссийской конференции с Международным участием / сост.: Ю.Ю. Бяловский, Л.В. Травина; под ред. д-ра мед.наук, проф. Р.Е. Калинина; ГБОУ ВПО РязГМУ Минздрава России. – Рязань: РИО РязГМУ, 2015. – С.36-40. – (Соавт.: Е.В.Акульшина, Н.С. Ерофеева, В.А. Морозова, Г.В. Дубоделова, В.Н. Дармограй, А.С. Лизунова).

338. Особенности течения экзогенной гипобарической гипоксии у животных на фоне модулируемой различными факторами реактивности и резистентности организма/ Ю.Ю. Бяловский [и др.] // Актуальные проблемы клинической и экспериментальной патологии: межрегион. тематический сборник научных трудов, посвящённый 65-летию работы Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова на рязанской земле и 150-летию со дня рождения академика Н.П. Кравкова. –

Рязань, 2015. – С. 46-52. – (Соавт.: В.Н. Дармограй, В.Н. Давыдов, С.П. Лобанов, С.А. Шустова).

339. Роль синтоксических и кататоксических программ адаптации при различных заболеваниях человека / В.Н. Дармограй [и др.] // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2015. – № 9 - 2. – С. 308-311. – (Соавт.: В.Н. Морозов, Е.В. Акульшина, С.В. Дармограй).

340. Экдистероидосодержащие препараты в стоматологии / В.Н. Дармограй [и др.] // Актуальные вопросы стоматологии: наука и образование сборник научных трудов, посвящённый 70-летию Ярославского государственного медицинского университета и первому выпуску специалистов стоматологического факультета. – Ярославль, 2015. – С.137-141. – (Соавт.: С.И. Морозова, Н.С. Фурса, С.В. Дармограй, А.С. Лизунова).

2016

341. Дармограй В.Н. 50 непростых, но славных лет кафедры фармакогнозии с курсом ботаники / В.Н. Дармограй // Ежегодная научная конференция Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова (16.12.2016 г.). – Рязань, 2016.

342. Ерофеева Н.С. Влияние почвенных факторов на содержание некоторых полифенольных и стероидных соединений в траве *Otites parviflorus* Grossh / Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй // Материалы ежегодной конф. РязГМУ им. И.П. Павлова. – Рязань:РИО РязГМУ, 2016. – С. 421-424.

343. К хемотаксономическому изучению некоторых растений семейства гвоздичных (Caryophyllaceae Juss.) / С.В. Дармограй [и др.] // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2016. – № 6. – С. 330-334. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, А.С. Филиппова, В.Н. Дармограй).

344. К хемотаксономическому изучению стероидных и полифенольных соединений велеции жёсткой (*Velezia rigida* L.) и пашенника котенеце-

видного (*Lepyrodiclis holosteoides* (С.А.Мей.) Fenzl ex Fisch & С.А. Мей.) семейства гвоздичных (*Caryophyllaceae* Juss.) / С.В. Дармограй [и др.] // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2016. – №11, ч. 2. – С. 274-277. – (Соавт.: А.А. Коканов, А.С. Филиппова, Н.С. Ерофеева, В.Н. Дармограй).

345. Организация выездных мероприятий со студентами фармацевтического факультета на кафедре фармакогнозии с курсом ботаники / В.Н. Дармограй [и др.] // Современная система воспитания студента медицинского вуза: состояние и направления развития. – Рязань, 2016. С. 79-82. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, А.С. Лизунова, С.В. Дармограй).

346. Фармацевтический факультет – вчера, сегодня, завтра / И.В. Григорьева [и др.] // Наука молодых (*Eruditio Juvenium*), № 4, 2016. – С. 11-19. – (Соавт.: Н.А. Платонова, В.Н. Дармограй, Н.Г. Селезнев).

347. Хемотаксономическое изучение некоторых видов рода ясколки (*Cerastium* L.) семейства (*Caryophyllaceae* Juss.) / С.В. Дармограй [и др.] // Успехи современного естествознания. – 2016. – № 7. – С. 32-36. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, А.С. Филиппова, В.Н. Дармограй).

2017

348. К хемотаксономическому изучению некоторых видов растений семейства гвоздичных (*Caryophyllaceae* Juss.), принадлежащих к различным его подсемействам / С.В. Дармограй [и др.] // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2017. – №1. – С. 287-290. – (Соавт.: Н.С. Ерофеева, А.С. Филиппова, Г.В. Дубоделова, В.А. Морозова, В.Н. Дармограй).

Изобретения

1. А.с. 1481966 СССР, МКИ⁴ А61 К 35/78. Способ получения средства, обладающего утеротонической активностью / В.Н. Дармограй [и др.];

РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 4348988/28-14; заявл.24.12.1987; опубл. 22.01.1989.

2. А.с. 1510142, МКИ⁴ А61 К 35/78 Способ получения средства, обладающего утеротоническим действием / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 4295619/28-14; заявл. 06.08.1987; опубл. 22.05.1989.

3. Пат. №2026079 СССР, МКИ⁵ А61 К 35/78. Лекарственный сбор для лечения хронического пиелонефрита / Е.В. Акульшина [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 50389; заявл. 20.04.92; опубл. 10.01.1995, Бюл.1.

4. Пат. 2066999 РФ, МПК6 А61 К 35/78. Средство «Красикор» для лечения и профилактики ишемической болезни сердца, осложненной нарушениями ритма / В.Н. Дармограй, Ю.А. Андрианов, Н.С. Сазонова; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл. 27.05.1993; опубл. 27.09.96.

5. Пат. №2073521 РФ, МПК6 А61 35/78. Средство "Красивал" для лечения желудочковой экстрасистолии / В.Н. Дармограй, Ю.А. Андрианов, Н.С. Сазонова; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.02.1997, Бюл.

6. Пат. №2082420 РФ, МПК6 А61 К 35/78. Средство"Красипол" для лечения ишемической болезни сердца, сопровождающейся выраженными невротическими реакциями / В.Н. Дармограй, Ю.А. Андрианов, Н.С. Сазонова; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.06.97 , Бюл.

7. Пат. 2082418 РФ, МПК6 А61 К 35/78. Лекарственный сбор для лечения и профилактики пиелонефрита и нефролитолиза / Ю.Б. Кириллов [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.06.97, Бюл.

8. Пат. 2088253 РФ, МПК6 А61 К 35/78. Лекарственный сбор для лечения и профилактики пиелонефрита / В.Н. Дармограй, Н.М. Калачёва; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.-№ заявки; заявл.; опубл. 27.08.1997, Бюл.

9. Пат. 2088252 РФ, МПК6 А 61 К 35/78. Лекарственный сбор для лечения и профилактики цистита / В.Н. Дармограй, Н.М. Калачёва; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.-№ заявки; заявл.; опубл. 27.08.1997, Бюл.

10. Пат. 2088250 РФ, МПК6 А 61 К 35/78. Лекарственный сбор для лечения больных с нарушениями сердечного ритма / В.Н. Дармограй, Н.М. Калачёва; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.08.1997, Бюл.

11. Пат. 2088254 РФ, МПК6 А 61 К 35/78. Лекарственный сбор для лечения сосудистых заболеваний / В.Н. Дармограй, П.Г. Швальб; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.08.1997, Бюл.

12. Пат. №2119331 РФ, МПК6 А 61 К 35/78. Средство для лечения ожоговых ран "Витадерм"/ С.М. Потехинский [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.09.1998, Бюл.

13. Пат. 2131737 РФ, МКИ, А61К35/78. Средство "Эспокрасил" для лечения и профилактики ишемической болезни сердца дислиппротеинемий / В.Н. Дармограй, Н.С. Сазонова, С.В. Дармограй; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.06.1999, Бюл.

14. Пат. 2138277 РФ, МПК6 А 61 К 35/78. Средство для комплексного лечения ожоговых и посттравматических ран "/ В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.09.1999, Бюл.

15. Пат. 2141816 РФ, МПК6 А 61 К 35/78. Средство для лечения заболеваний пародонта и травматических повреждений слизистой оболочки полости рта "Виспосил" / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.11.1999, Бюл.

16. Remede pour le Traitement des plaies dues a des brulures «Vitaderm»: Диплом от 16.11.1999 / В.К. Петров [и др.]- М.,1999. - (Соавт.: В.Н. Дармограй).

17. Пат. 2150953 РФ, МПК7 А 61 К 35/78. Средство для лечения больных с длительно не рубцующейся язвой желудка, осложненной сопутствующей патологией пищеварительного тракта / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.06.2000, Бюл.

18. Пат. 2168979 РФ, МПК7А 61 К 7/26, 7/18, 6/00. Средство для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта “Валеодонт” / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.06.2001, Бюл.

19. Пат. 2173980 РФ, МПК7 А 61 К 7/26, 35/78. Средство для лечения глубокого кариеса и пульпита зубов / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.09.2001, Бюл.

20. Пат. 2195195 РФ, МПК7 А 61 В 17/00, А 61 К 31/568, 9/06, А 61 Р 43/00. Способ лечения больных гнойными ранами одонтогенных флегмон, абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области и шеи экдистеронсодержащими препаратами / В.Н. Дармограй, И.И. Крецу, В.П. Ипполитов; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2001113838/14(014474); заявл.; опубл. 27.12.02, Бюл. 36.

21. Пат. 2192254 РФ, МПК7 А 61 К 35/78. Средство для местного лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки / В.Н. Дармограй, Е.Ю. Стручкова, С.В. Дармограй; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2000121193/14(022118); заявл.; опубл. 10.09.2002, Бюл.

22. Пат. 2184560 РФ, МПК7 А 61 К 35/78, А 61 Р 11/08. Средство для лечения больных хроническим бронхитом / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2001107397/14(007674); заявл.; опубл. 10.07.2002, Бюл.

23. Пат. 2214830 РФ, МПК7 Способ лечения и профилактики местных лучевых реакций на коже / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2001132694 (034824); заявл.03.12.2001; опубл.27.10.2003, Бюл.

24. Пат. 2204375 РФ, МПК7 Способ лечения пульпита / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, В.А. Пешков В.А.; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2001115614/20(016428); заявл.; опубл. 20.05.2003, Бюл.

25. Пат.2205653 РФ, МПК7 А 61 К 35/78. Способ лечения пародонтита, сочетанного с язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки / Н.В. Курякина [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2002100546; заявл.; опубл. 10.06.2003, Бюл.16.

26. Пат. 2205654 РФ, МПК7 А 61 К 35/78. Способ антисептической обработки кариозных полостей и корневых каналов / Н.В. Курякина [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № 2002110547; заявл. 20.01.2003; опубл.10.06.2003, Бюл.16.

27. Пат. 2229310 РФ, МПК 7 А 61 Z 2/18, К 35/78. Способ для дезинфекции стоматологических слепков / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, А.В. Гуськов; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл. 27.05.2002; опубл. 27.05.2004, Бюл.

28. Пат. 2254134 РФ, МПК7 А 61 К 31/56, 35/78, А 61 Р 1/04. Способ лечения химического ожога пищевода в острой и подострой стадиях / В.Н. Дармограй, В.И. Панин, И.П. Задоя; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.06.2005, Бюл.17.

29. Пат. 2261707 РФ, МПК7 А 65/78. Способ лечения отморожений / В.Н. Морозов [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 10.10.2005, Бюл.

30. Пат. 2258505 РФ, МПК7 А 61 К 31/4025, 35/78, А 61 Р 15/12. Способ лечения климактерического синдрома / В.Н. Морозов [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.08.2005, Бюл.22.

31. Пат. 2257906 РФ, МПК7 А 61 К 35/78, 31/045, А 61 Р 31/00. Способ лечения острых неспецифических заболеваний лёгких и плевры / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 10.08.2005, Бюл.

32. Пат. 2257220 РФ, МПК7 А 61 К 35/78. Способ адаптивного лечения и профилактики хронической алкогольной зависимости с помощью природных синтоксинов В.Н. Морозов [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.07.2005, Бюл.21.

33. Пат. 2268063 РФ, МПК8 А 61 К 36/36, А 61 Р 1/02. Способ лечения пульпита временных зубов / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, Ю.А. Юдина; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.01.2006, Бюл.2.

34. Пат. 2284813 РФ, МПК8 А 61 Р 27/2, А 61 К 36/16, А 61 К 36/63. Способ лечения поражений глаз / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.20.01.2006; опубл.10.10.2006, Бюл.28.

35. Явление стимуляции синтоксических и кататоксических механизмов адаптации, находящихся в структурах гипоталамуса человека и животных: Диплом № 301 на Открытие / В.Н. Дармограй [и др.]- Рег. № 369 от 7.02.2006.- М.,2006.

36. Пат. 2314092 РФ, МПК А61К8/97,А61К8/34,А61Q11/02. Способ очистки и дезинфекции съемных зубных протезов / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, Н.А. Пономарева.- 2006121818/15; заявл. 19.06.2006; опубл. 10.01.2008.

37. Пат. 2299064 РФ, МПК8 А 61 К 31/045, А 61 К 31/56, А 61 К 36/18, А 61 Р 17/02. Способ лечения гнойных ран / В.Н. Дармограй [и др.]; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 20.05.2007, Бюл.

38. Пат. 2303455 РФ, МПК8 А 61 К 36/23, А 61 К 36/28, А 61 К 36/534, А 61 Р 1/02. Способ лечения и профилактики заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, Н.А. Пономарева; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.07.2007; Бюл.21.

39. Пат. 2295967 РФ, МПК8 А 61 К 36/739, А 61 К 36/28, А 61 К 36/14, А 61 К 36/38, А 61 К 8/00, А 61 Р 1/02. Средство для полоскания полости рта для лиц пожилого возраста / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй,

Н.А. Пономарева; РязГМУ им. акад. И.П. Павлова.- № заявки; заявл.; опубл. 27.03.2007; Бюл.9.

40. Пат. 2319156 РФ. Способ диагностики степеней коагулопатии потребления / В.Н. Морозов [и др.]; ГОУ ВПО Тульский государственный университет. - № 2006142257; заявл.; опубл. 10.03.2008, Бюл.7. – (Соавт.: А.А. Хадарцев, Ю.В. Карасёва, А.В. Хапкина, В.И. Морозова, Ю.К. Гусак, В.Н. Дармограй, О.Н. Абрамова).

41. Пат. 2295967 РФ, МПК А61К36/739, А61К36/28, А61К36/14, А61К36/38, А61К8/00, А61Р1/02. Средство для полоскания полости рта для лиц пожилого возраста / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, Н.А. Пономарёва. – заявл. 14. 11.2005; опубл. 27.03.2007.

42. Пат. 2299064 РФ, МПК А61К31/045, А61К31/56, А61К36/18, А61Р17/02. Способ лечения гнойных ран / В.Н. Дармограй [и др.]. – заявл. 14. 05.2005; опубл. 20.05.2007. – (Соавт.: А.В. Федосеев, Е.Д. Бурмистров, С.В. Дармограй).

43. Пат. 2303455 РФ, МПК А61К36/23, А61К36/28, А61К36/534, А61К36/36, А61Р1/02. Способ лечения и профилактики заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта / Н.В. Курякина, В.Н. Дармограй, Н.А. Пономарёва. – заявл. 22.12.2005; опубл. 27.07.2007.

44. Пат. 2365378 РФ, МПК А61К 36/36, А61К 31/4439, А61Р 1/04. Способ лечения язв гастродуоденальной зоны / В.Н. Дармограй [и др.]. – заявл. 14.04.2008; опубл. 27.08.2009, Бюл. №24.- 4 с.- (Соавт.: М.А. Бутов, И.В. Широкова, А.А. Низов).

45. Пат. 2401663 РФ, МПК А61К 36/28,36/36, 36/736, 36/739, А61Р1/02. Способ лечения и профилактики кариеса зубов и гингивита / В.Н. Дармограй [и др.]. – №2009105708; заявл. 18.02.2009; опубл. 20.10.2010, Бюл.29- 4 с. - (Соавт.: О.А. Гализина, С.И. Морозова, С.В. Дармограй, Н.С. Фурса).

46. Пат. 2419437 РФ, МПК А61К 31/575 (2006.01), А61К 33/16 (2006.01), А61Р 1/02 (2006.01). Способ лечения гиперестезии зубов / А.Н.

Огнева [и др.]. – заявл. 02.02.2010; опубл. 27.05.2011, Бюл. №15. - 6 с.- (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, С.В. Дармограй, Г.С. Сухотская, Н.С. Ерофеева).

47. Пат. 2437670 РФ, МПК А61С 36/73, А61К 36/28, А61Р 36/534, А61Р 43/00. Способ снижения уровня повышенного рвотного рефлекса на стоматологическом приёме / В.Н. Дармограй, Л.П. Набатчикова, Н.Н. Стрелков.- №2010127693; заявл. 05.07.2010; опубл. 27.12.2011, Бюл.№ 36.- 3 с.

48. Пат. 2464998 РФ, МПК А61К 36/28, А61Р 17/06. Способ лечения псориаза / С.Ю. Терентьев [и др.]. - №2011111879; заявл. 29.03.2011; опубл. 27.10.2012, Бюл.30.- 4 с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, Н.П. Ермошина, Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй).

49. Пат. 2470654 РФ, МПК А61К36/185, А61К8/97, А61Р1/02. Способ лечения кандидоза слизистой оболочки рта комплексным фито-препаратом / Г.С. Межевикина [и др.]. - заявл. 07.13.2011; опубл. 27.12.2012. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, С.В. Дармограй, Н.С. Фурса, М.В. Чулкова, А.Н. Огнева, Вэй Чэнь (RU)).

50. Пат. 2463015 РФ, МПК А61С5/00, А61К6/00, А61К31/045, А61К31/56, А61К33/40, А61К35/64, А61К36/36, А61Р1/02. Способ лечения острого и хронического глубокого кариеса зубов комплексным препаратом / Вэй Чэнь [и др.]. – заявл. 30.03.2011; опубл. 10.10.2012, Бюл. №28.- 5 с.- (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Н.С. Ерофеева, С.В. Дармограй, Н.С. Фурса, Г.С. Межевикина).

51. Пат. 2562575 РФ, МПК А61К 6/00, А61К 9/06, А 61К 31/575, А61К 35/64, А61К 36/489, А61К 36/61, А61Р 1/02. Способ лечения клиновидных дефектов зубов / Е.С. Бабушкина [и др.]. – №2013143378/15; заявл. 25.09.2013; опубл. 27.03.2015, Бюл. №36. – 5 с. В.Н. Дармограй; Н.С. Фурса; Л.Б. Филимонова

52. Пат. 2541054 РФ, МПК А61С 17/00, А61К 36/36 А61К9/06, А61Р1/02. Способ лечения эрозии зубов / Е.А. Лавренюк [и др.]– заявка

№2013140735/14; заявл.03.09.2013; опубл.10.02.2015, Бюл. №4. – 5 с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, С.В. Дармограй, Н.С. Фурса, Ю.А. Карева).

53. Пат. 2552307 РФ, МПК А61К 36/28, А61К 36/61, А61К 36/36, А61К 36/73, А61К 47/44, А61Р1/02. Способ лечения воспалительных заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта / О.А. Гализина, В.Н. Дармограй, С.В. Дармограй. - №2014124677; заявл. 17.06.2014; опубл. 10.06.2015.- 6 с.

54. Пат. 2550970 РФ, МПК А61К 31/575, А61К/36/489, А61К 36/61, А61К 36/73, А61Р 1/02. Способ лечения хронического генерализованного парадонтита. / Е.Н. Фукс [и др.]. – №2013107557/15; заявл. 20.02.13; опубл.27.08.2014, Бюл. № 14. - 8с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, С.В. Дармограй, А.В. Гуськов, Н.Н. Стрелков, Н.Е. Митин).

55. Пат. 2519100 РФ, МПК А61К 36/38, А61К 36/36, А61К 36/38, А61К 36/61, А61К 36/73, А61Р 1/02. Способ лечения гипертрофического гингивита / Ю.А. Карева [и др.]. – №2013107384/15; заявл. 19.02.2013; опубл. 10.06.2014, Бюл.№16. – 5 с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, Н.С. Фурса, С.В. Дармограй, С.В. Дармограй, Е.А. Лавренюк).

56. Пат. 2574362 РФ, МПК А61С5/00, А61К36/489, А61Р1/02. Способ лечения острого пульпита растительным препаратом / М. Эльуаззани [и др.].- №2013134894; заявл.24.07.2013; опубл.10.02.2016, Бюл. №4. – 7 с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, С.И. Морозова, С.В. Дармограй, Н.С. Фурса, Е.С. Таболина).

57. Пат. 2577240 РФ, МПК А61М35/00, А61К36/185, А61Р1/02, А61С7/14. Способ лечения травматических поражений слизистой оболочки полости рта в процессе ортодонтического лечения / А.С. Невдах [и др.]. - №201419724/14; заявл.09.12.2014; опубл. 10.03.2016, Бюл.№7. – 5 с. - (Соавт.: В.Н. Дармограй, А.В. Севбитов, Н.Е. Митин, С.В. Дармограй, Е.О. Пономарёв, А.Е. Дорофеев).

Сборники под редакцией В.Н. Дармогря

1. Актуальные проблемы фармации: межрегион. сб. науч. тр., посвящ. 40-летию основания фарм.ф-та / под ред. В.Н. Дармогря [и др.]; Ряз.гос. мед. ун-т.- Рязань: РГМУ, 2006.-350 с.

2. Ботаника: Анатомия и морфология растений = Botanique: Anatomie et morphologie des plantes: курс лекций для иностранных студентов / сост.: Г.В. Дубоделова, Н.С. Ерофеева; под ред. В.Н. Дармогря; Ряз. гос. мед. ун-т.-Рязань: РГМУ, 2003.

3. Методические материалы для студентов 2 курса фармацевтического и 1 курса экологического факультетов к семинарскому занятию по теме «Фотосинтез» / сост. Г.В. Дубоделова; под ред. В.Н. Дармогра; Ряз. гос. мед. ун-т.- Рязань: РГМУ, 1997.- 24с.

4. Радиационный контроль лекарственного растительного сырья и радиационная безопасность: метод. указания для фарм. ф-та, провизоров - интернов, провизоров - слушателей ФПДО / сост.: Е.В. Акульшина, В.Н. Дармограй, С.А. Деренько; под ред. В.Н. Дармогря; Ряз. гос. мед. ун-т. – Рязань: РГМУ, 2000.-33с.

Диссертации, выполненные под руководством и при научной консультации В.Н. Дармогря

1. Акульшина Е.В. Фармакологическое изучение некоторых видов рода грыжник флоры России: автореф. дис. канд. мед. наук / Е.В. Акульшина.- Рязань, 1996.

2. Арефьева О.В. Репаративные способности пасты на основе фитоэкидистероидов при лечении кариеса зубов (экспериментально-клиническое исследование): автореф. дис. канд. мед. наук / О.В. Арефьева.- М., 2002.

3. Крецу И.И. Использование мази, содержащей фитоэкидистерон, в комплексном лечении больных одонтогенными флегмонами челюстно-лицевой области: автореф. дис. канд. мед. наук / И.И. Крецу.- М., 2002.

4. Романов А.Н. Применение фитостероидов в комплексном лечении язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, осложнённой кровотечением или перфорацией язвы: автореф. дис. канд. мед. наук / А.Н. Романов.- Рязань, 2005.

5. Фаворская Е.В. Коррекция иммунологических показателей препаратом гастродент при комплексной терапии пародонтита у больных язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки: автореф. дис. канд. мед. наук / Е.В. Фаворская.- М., 2006.

6. Юдина Ю.А. Эффективность применения фитоконцентрации в терапии пульпита временных зубов: автореф. дис. канд. мед. наук / Ю.А. Юдина.- Тверь, 2006.

7. Пономарёва Н.А. Эффективность применения фитосодержащих средств для ухода за полостью рта и съёмными зубными протезами у лиц пожилого и старческого возраста: автореф. дис. канд. мед. наук / Н.А. Пономарёва. – Рязань, 2007.

8. Гуськов А.В. Сравнительный анализ влияния фито- и официальных дезинфектантов на структуру и объёмные параметры альгинатных оттисковых масс: автореф. дис. канд. мед. наук / А.В. Гуськов. – Рязань, 2008.

9. Пыленок М.П. Интраоперационная профилактика гнойно-воспалительных раневых осложнений деструктивного аппендицита: автореф. дис. канд. мед. наук / М.П. Пыленок. – Рязань, 2008.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Дармограй В.Н. Биографическая справка	3
2	Диссертации	5
3	Монографии, учебные и учебно-методические пособия	5
4	Статьи из журналов и сборников	11
5	Изобретения	58
6	Сборники под редакцией В.Н. Дармогряя	67
7	Диссертации, выполненные под руководством и при научной консультации В.Н. Дармогряя	67