

Курский государственный медицинский университет

НОВИНКИ ПЕРИОДИКИ ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ПЛАТФОРМЕ East View



МАРТ - АПРЕЛЬ

2023

ПЛАТФОРМА EAST VIEW

<https://dlib.eastview.com/login>

УСЛОВИЯ ДОСТУПА

Вход по логину и паролю



Авторизация на сайте

Адрес ресурса: <http://dlib.eastview.com>

Ввести логин и пароль

Логин и пароль можно получить в библиотеке, в Личном кабинете на сайте или по электронной почте libkgmu@mail.ru

ВОЙТИ

Имя пользователя
Имя пользователя

Пароль
Пароль

ВОЙТИ [Забыли пароль?](#)

Нет экаунта?
~~ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕСЬ ЗДЕСЬ~~

Для чего мне регистриро... **без регистрации**

Регистрация экаунта даст вам максимально полные возможности работы с платформой.

Зарегистрировавшись, вы сможете:

- Сохранять ваши поисковые запросы
- Подписываться на уведомления и RSS потоки
- Цитировать материалы в ваших закладках
- И многое другое

Внимание! Прежде чем приступись к просмотру ссылок на журналы, зайти на сайт и авторизуйтесь!

Логин и пароль можно получить:

- в библиотеке;
- в личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС, далее «Электронные газеты и журналы на платформе East View»)
- сделать запрос по электронной почте libkgmu@mail.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

Тишков С.В., Блынская Е.В., Алексеев К.В., Алексеев В.К.

Аспекты управления рисками для качества в фармацевтической разработке3

Позднякова Т.А., Бубенчиков Р.А.

Разработка нормативной документации на траву астрагала шерстистоцветкового (Astragalus dasyanthus Pall.)..... 11

Шереметьева А.С., Фомина Ю.А., Шестопалова Н.Б., Дурнова Н.А.

Комплексный подход к определению подлинности травы тимьяна ползучего и тимьяна Маршалла.....21

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

Савченкова И.П., Коровина Д.Г., Викторова Е.В., Оганнисян А.С., Легонькова О.А.

Мезенхимные подобные стволовым стромальные клетки из подкожного жира человека и полимерные гидрогели на основе поливинилпирролидона: токсичность и адгезия..... 27

МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ

Шатова О.П., Апполонова С.А., Румянцев С.А., Шестопалов А.В.

Взаимосвязь уровней метаболитов триптофана с адипокинами и миокинами у больных с различными фенотипами ожирения..... 33

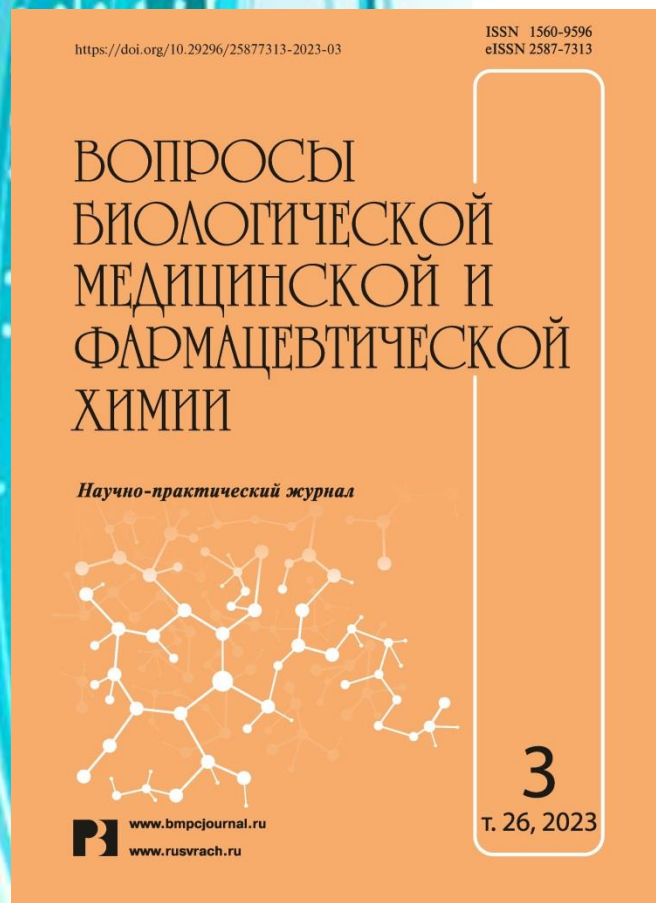
ЗАЩИТА И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

Зайцева С.М., Калашникова Е.А., Киракосян Р.Н.

Влияние эндогенных полифенолов, фотопериода и минерального состава питательной среды на формирование каллусной ткани реликтовых голосеменных растений *Sequoia sempervirens* (D.Don) Endl..... 46

ЮБИЛЕИ И ДАТЫ

Виталий Викторович Краснов (к 50-летию со дня рождения) 58



СОДЕРЖАНИЕ

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Толкушин А. Г., Хабриев Р. У.

Выбор критериев относительной терапевтической ценности лекарственных препаратов4

Мотыгуллина Л. И., Тухбатуллина Р. Г.

Сравнительный анализ Временных методических рекомендации по профилактике, диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) 12

Аббасов И. Б.

Применение некоторых биоразлагаемых полимеров в медицине17

Аминодова И. П., Васильев М. Д., Макарова Е. В., Бенеславская О. А.

Определение тактики ведения пациенток с заболеваниями шейки матки на основании расчета прогностического индекса 26

Бельшева О. А.

Исторические аспекты нутритивной поддержки пациентов (обзор литературы) . 33

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Кузьмина М. А., Зуев А. В., Сертакова О. В.

Проблемы обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской помощи населению36

Гильманов А. А., Файзуллина Р. Г., Искандаров И. Р.

Вопросы регламентации работы дневных стационаров 42

РЕМЕДИУМ

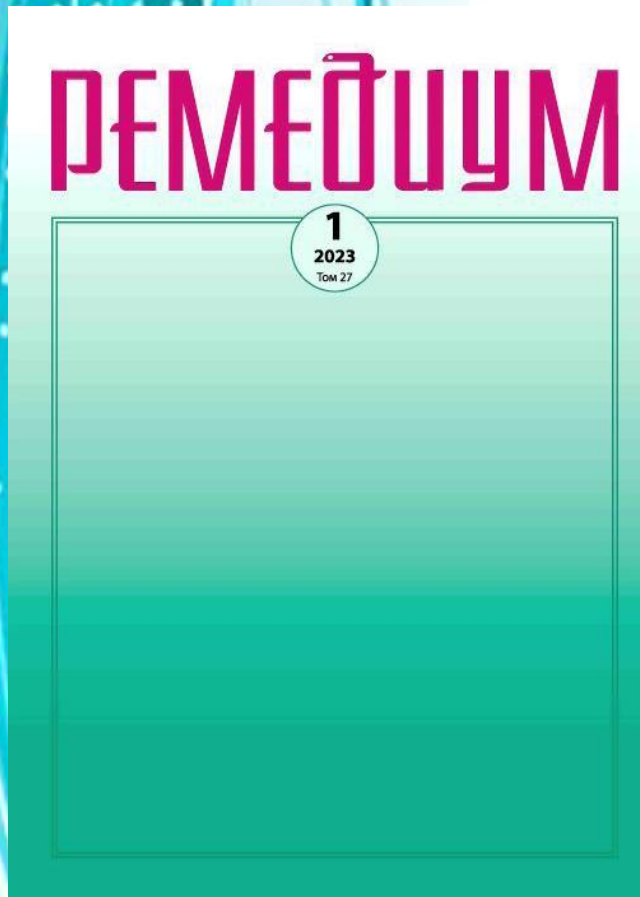
1

2023

Том 27

СОДЕРЖАНИЕ

Гульбекова О. В., Иванова О. В., Робертус А. И., Колосов Ю. А., Куркин Д. В., Крашенинников А. Е., Кудрин Р. А. Риск-ориентированный подход в оформлении информационного стенда аптечных организаций	46
Михайлова В. Н., Хомидов Д. К., Кирщина И. А., Березина Е. В. Методические основы обеспечения безопасности лекарственных средств в процессе их хранения (на примере Республики Таджикистан)	53
Дельцов А. А., Косова И. В., Родькина О. Р. Анализ ассортимента ветеринарных аптечных организаций в г. Москва.....	58
ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ, ПРАВА, ЭТИКИ, ПСИХОЛОГИИ	
Хузиханов Ф. В., Нигматзянова Р. Р. Финансирование и материально-техническое обеспечение Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии» в Республике Татарстан за 2011—2020 гг.	62
Томащук Т. Е., Луговская А. А. Критерии определения минимальных клинически значимых изменений модифицированного Гиссенского опросника соматических жалоб	66
Синицына А. А., Денисова М. Н., Литвинова Т. М. Анализ влияния уровня образования и стажа работы фармацевтических работников на взаимодействие с покупателями-подростками	71
Махмудова О. А., Хазиахметова В. Н. Проблема лекарственного загрязнения окружающей среды — обзор литературы	76



СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАТИКА И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Просвиркин Г. А., Дорофеева В. В.

Телефармация как перспективное направление развития фармацевтической помощи в условиях цифровой трансформации 81

ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ

Хабибова М. Р., Мезенцева Е. С.

История опиоидной эпидемии в США 86

Егорышева И. В., Чалова В. В.

Здекауэр Николай Федорович (1815—1897) 92.

Серебряный Р. С., Камельских Д. В.

Фармацевтические предприятия в первый период Великой Отечественной войны в СССР 96

РЕМЕДИУМ

1
2023
Том 27

СОДЕРЖАНИЕ

ФАРМНОВОСТИ 2-5

На аптечных витринах...

6-7

Капли Вревского и не только

8-9

Онлайн-продажи набирают обороты

10-13

Как поднять продажи БАД для здоровья печени

Николай Литвак

14-15

Вам точность или удобство?

Николай Литвак

16-17

Убедить – просто!

Ольга Ройфман

18-19

«У меня тут... рецепт»

Мария Тропинина

20-23

Женщины, которые меня покорили

Алексей Водовозов

24-27

Постковид: будем лечить или само пройдет?

Алексей Водовозов

28-31

Секреты терминологии

Алексей Водовозов

32

4 факта в пользу напроксена

Мария Тропинина

33-35

Миртол стандартизированный: не просто масло

Мария Тропинина

36-37

Магия комбинации: когда 1 + 1 >

Николай Литвак

38-41

В 30Жном уме и твердой памяти

Алексей Водовозов

42-43

Секрет любви к профессии

Екатерина Коновалова

44-49

Слово юристу

Армен Гукасян

50-53

4 правила для составления локального акта

Юлия Жижерина

54-55



ОБЗОР

Д.В. Дедов

Дигидрокверцетин (таксифолин): фармакологическое действие и возможность применения у больных с COVID-19..... 6

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ И ФАРМАКОГНОЗИЯ

А.И. Марахова, Д.О. Боков, А.А. Елапов

Химический состав цветков и травы трехререберника продырявленного (Tripleurospermum inodorum (L.) Sch. Bip.) 10

ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Н.И. Бурдаев, Л.Л. Николаева, З.С. Шпрах, Н.Д. Бунятян, А.В. Ланцова, Е.В. Санарова, В.В. Косенко

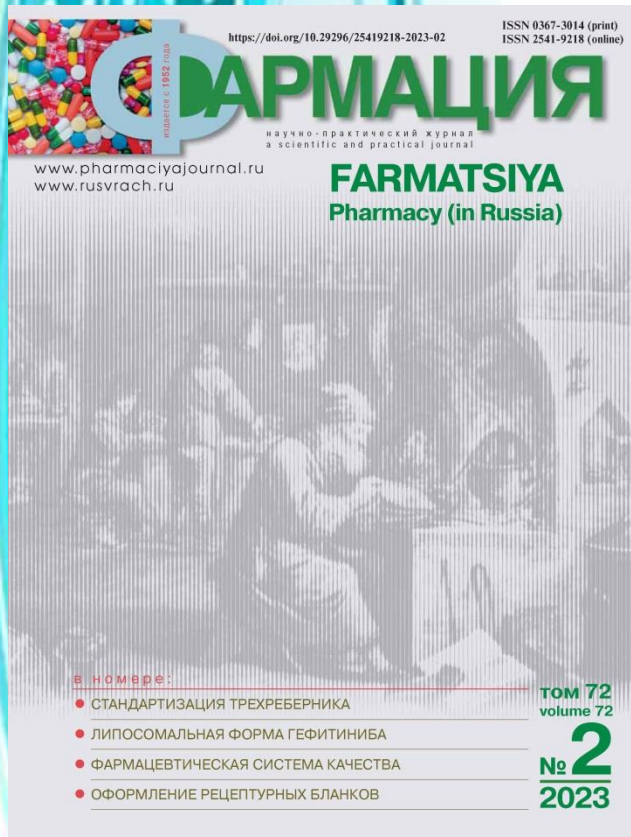
Разработка модельного состава липосомальной формы гефитиниба..... 17

В.В. Горячкин, Л.И. Григорова, В.И. Гегечкори, Н.Н. Чадова, Г.М. Родионова

Роль построения единого подхода фармацевтической системы качества для гармоничного развития фармацевтической отрасли в ЕАЭС 22

Е.В. Ковтун, Д.О.Боков, А.Б. Саморядова, А.С. Чиряпкин, А.Л. Петрова

Технологические исследования интраназальных лекарственных форм с фитокомплексом гинкго билоба и возможности их стандартизации 28



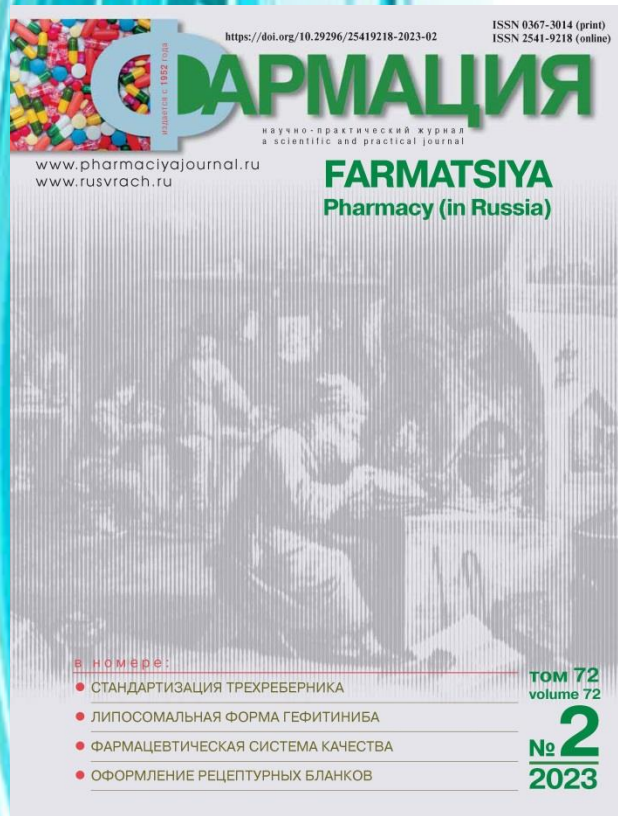
ОРГАНИЗАЦИЯ И ЭКОНОМИКА

Ю.С. Князева, Д.В. Куркин, Н.В. Атапина, Д.А. Бакулин, А.А. Соколова
Эффективность внедрения алгоритма консультирования покупателей при отпуске рецептурных лекарственных препаратов в аптеке. 34

Н.Ю. Порсева, Е.Р. Курбатов, М.Н. Лазарева, А.В. Солонина, Ф.В. Собин
Практические аспекты регламентаций по оформлению рецептурных бланков в практике здравоохранения. 43

ФАРМАКОЛОГИЯ: ЭКСПЕРИМЕНТ И КЛИНИКА

Б.А. Имамалиев, Н.Ч. Салимова, Р.Х. Султанова, М.С. Исаджанов
Изучение гепатопротекторной активности фармацевтической субстанции растительного происхождения в виде сухого экстракта на основе расторопши, столбиков с рыльцами кукурузы и мяты перечной 49



СОДЕРЖАНИЕ

ПОИСК НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Соколов М. Н., Рожков В. В., Трухан В. М., Шимановский Н. Л.
Современные тенденции в химии стероидов 3

**Волчегорский И. А., Гробовой С. И., Сеницкий А. И., Мирошниченко И. Ю.,
Рассохина Л. М., Михайлов Р. Р.**
Синтез, токсикологическая оценка и антигипоксическое действие 2-этил-6-
метилпиридинол-3-ил-тиооктаноата 14

**Емельянов В. В., Гетте И. Ф., Данилова И. Г., Сидорова Л. П., Цейтлер Т. А.,
Мухлынина Е. А.**
Влияние соединения класса 1,3,4-тиадиазинов на выраженность окислительного
стресса при экспериментальном сахарном диабете 2 типа 20

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ

Гуляев С. М., Туртуева Т. А., Николаева Г. Г.
Оценка антиоксидантной активности и противовоспалительного действия
экстракта из корней *Astragalus membranaceus*, *Scutellaria baicalensis*, *Phlojodicarpus*
sibiricus 25

Калашникова О. А., Рыжов В. М., Куркин В. А.
Методика количественного определения суммы флавоноидов в листьях цефаларии
гигантской 29



СОДЕРЖАНИЕ

МЕТОДЫ СИНТЕЗА И ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Бахрушина Е. О., Кондратьева В. М., Ходенок А. И., Демина Н. Б., Краснюк И. И.
Изучение адгезивных характеристик мукоадгезивных полимерных систем
методом ротационной вискозиметрии 35

Полковникова Ю. А., Чистякова В. М.
Физико-химические и биофармацевтические исследования твердых дисперсий
циннаризина 45

Маркеев В. Б., Блынская Е. В., Тишков С. В., Алексеев К. В., Алексеев В. К.
Применение индексов смешивания при моделировании процессов в
фармацевтическом производстве 50

**ИССЛЕДОВАНИЕ СТРОЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ, МЕТОДЫ АНАЛИЗА И
КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВА**

Гунар О. В., Доренская А. В.
Вопросы определения размеров частиц различных лекарственных средств при
оценке их качества 61

ISSN 0023-1134

Химико-
фармацевтический
журнал



МОСКВА • ФОРМУМ • 2023

3

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

Фролова Е.А., Кондаков Д.Ф., Данилов В.П.

Фазовые равновесия в разрезах системы нитрат кальция—пропиленгликоль—вода при температурах 0...–60 °С. 82

ХИМИКО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ РУДНОГО, ТЕХНОГЕННОГО И ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ

Майоров Д.В., Веляев Ю.О.

О возможности использования диоксида кремния, получаемого из минерального сырья, в качестве энтеросорбента 85

Назарян Э.М., Арустамян А.Г., Макарян И.М., Агамян Э.С., Аракелян А.М., Арутюнян В.Р. Способ комплексной переработки медно-сульфидного концентрата. 93

ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ РЕДКИХ, РАССЕЯННЫХ И РАДИОАКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Харитонов О.В., Фирсова Л.А.

Оценка влияния радиации на параметры процесса при выделении Cm и Am методом вытеснительной комплексообразовательной хроматографии. 98

Белова В.В., Царева Ю.В., Костанян А.Е.

Экстракция лантанидов из нитратных растворов в многокомпонентных системах в присутствии Cyanex 572 106



