

СОДЕРЖАНИЕ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МОСКОВСКАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
имени И.М. СЕЧЕНОВА
РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
И МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ

ИЗДАТЕЛЬ —
ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ
«РУССКИЙ ВРАЧ»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
член-корреспондент РАМН
И.А. САМЫЛИНА

РЕДАКЦИОННАЯ
КОЛЛЕГИЯ:
профессор

Р.Н. АЛЯУТДИН
профессор

В.Л. БАГИРОВА
член-корреспондент РАМН
В.В. БЕРЕГОВЫХ
академик РАМН и РАСХН

В.А. БЫКОВ
профессор

Н.Н. ДЕМЕНТЬЕВА
профессор

И.И. КРАСНЮК
профессор

Р.С. СКУЛКОВА
доктор фарм. наук

А.А. СОРОКИНА
доктор фарм. наук

Е.А. ТЕЛЬНОВА
профессор

Н.А. ТЮКАВИНА

РЕДАКЦИОННЫЙ
СОВЕТ:

профессор

В.Г. БЕЛИКОВ

(Пятигорск)

профессор

П.В. ЛОПАТИН

(Москва)

профессор

Р.С. САФИУЛЛИН

(Казань)

профессор

А.В. СОЛЕНИНИНА

(Пермь)

профессор

Г.П. ЯКОВЛЕВ

(Санкт-Петербург)

ОФИЦИАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

О.И. Терёшкина, И.П. Рудакова,
И.А. Самылина

Проекты

общих фармакопейных статей

«Аэрозоли» и «Спреи» 3

АКТУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

И.А. Самылина, В.М. Булаев

Проблемы безопасности лекарственных
растений, содержащих эндогенные
токсичные вещества 6

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ И ФАРМАКОГНОЗИЯ

Аззам Нисрин, О.А. Горошко,
Г.В. Раменская, В.Г. Кукес

Антиоксидантная активность
противовирусного

препарата «Рибавег» 9

В.А. Куркин, О.Е. Правдивцева,
Л.Н. Зимица

Сравнительное
микроскопическое исследование
некоторых видов зверобоя 11

Н.Э. Коломиец, Г.И. Калинин

Определение кремния в хвощах 13

Н.К. Чирикова, Д.Н. Оленников

Микроскопическое исследование
травы шлемника байкальского 16

Ф.А. Эль-Али, Н.М. Насыбуллина,
И.А. Салахов

Определение теноксикама
в лекарственной форме
для наружного применения 20

В.М. Баева, К.Э. Вальехо-Роман,
Т.Х. Самигуллин

Изучение растений

рода язвенник с использованием
секвенирования ДНК 23

А.А. Таланов, Н.С. Фурса

Углеводы листьев и плодов голубики 27

ОРГАНИЗАЦИЯ И ЭКОНОМИКА

О.А. Мельникова, А.Ю. Петров,
О.В. Колясников, Н.С. Скосырева

Лекарственное обеспечение центра
медицины катастроф в условиях
повседневной деятельности 29

Е.Е. Чупандина, Г.Т. Глембоцкая

Смена

управленческой концепции

фармацевтической организации 35

ТЕХНОЛОГИЯ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

О.Н. Громова, А.Л. Марченко,
Л.И. Слепян

Препарат

на основе биомассы

штамма женьшеня 38

ФАРМАКОЛОГИЯ:

ЭКСПЕРИМЕНТ И КЛИНИКА

В.В. Дудко, Н.Ю. Дегиль,
Э.В. Сапрыкина,

Е.А. Краснов, В.Ю. Бабилов

Гепатопротекторная активность

экстракта травы

репешка волосистого 41

В.Г. Кукес, В.В. Чистяков,

С.Н. Кондратенко,

М.И. Савельева, А.К. Стародубцев,

Г.Н. Алеева

Экспериментальная

и клиническая фармакокинетика

азафена 44

Л.А. Валеева, Г.И. Файзуллина,

Л.Ф. Максютова

Влияние фемостона

на серотониновые

рецепторы сердца 47

ОБРАЗОВАНИЕ

Т.А. Панкрушева, Л.Н. Ерофеева,
Т.В. Орлова

Пособия

по фармацевтической технологии

на электронных носителях 50

ОБЗОР

А.И. Марахова

Физико-химический анализ

фенольных соединений

лекарственного

растительного сырья 52

Памяти выдающегося ученого 56

ИНФОРМАЦИЯ 19

Журнал входит в Российский индекс научного цитирования