

РЕЦЕПТ

recipe.recipe.by recipe.recipe.com.ua

2021, том 24, № 6

Основан в 1998 г.

Беларусь

Журнал зарегистрирован
в Министерстве информации
Республики Беларусь
Регистрационное свидетельство № 1220

Учредители:
УП «Профессиональные издания»,
ООО «Искамед», ЗАО «Унифарм»

Адрес редакции:
220049, Минск, ул. Кнорина, 17.
Тел.: +375 (17) 322 16 78,
e-mail: recipe@recipe.by

Директор Евтушенко Л.А.
Заместитель главного редактора Глушук В.А.
**Руководитель службы рекламы
и маркетинга** Коваль М.А.
Технический редактор Нужин Д.В.

Украина

Журнал зарегистрирован
Министерством юстиции Украины 23.04.2021.
Свидетельство КВ №24797-14737 ПР

Учредители:
УП «Профессиональные издания»,
Национальный университет здравоохранения
Украины имени П.Л. Шупика, Киев, Украина

Офис в Украине:
ООО «Профессиональные издания. Украина»
04116, Киев, ул. Старокиевская, 10-г, сектор «В»,
офис 201
тел.: +38 096 851-40-34, +38 067 102-73-64
e-mail: pl_info@ukr.net

Подписка

в каталоге РУП «Белпочта» (Беларусь)
индивидуальный индекс 74929,
ведомственный индекс 749292

В электронных каталогах «Газеты и журналы»
на сайтах агентств:
74929 – единый индекс в электронных каталогах
Российской Федерация: ООО «Информнаука»,
ЗАО «МК-Периодика», ООО «Прессинформ»;
Украина: ГП «Пресса»;
Молдова: ГП «Пошта Молдовей»;
Литва: АО «Летуов паштас»;
Германия: Kuschnerov EASTUROBOOKS;
Латвия: ООО «Подписное агентство PKS»;
Болгария: INDEX

В Украине подписка оформляется через офис
ООО «Профессиональные издания. Украина»

Электронная версия журнала доступна
на сайте recipe.recipe.by, в Научной электронной
библиотеке elibrary.ru, в базе данных East View,
в электронной библиотечной системе IPRbooks

По вопросам приобретения журнала обращайтесь
в редакцию в Минске
и офис издательства в Киеве

Журнал выходит 1 раз в 2 месяца.
Цена свободная

Подписано в печать: 20.12.2021
Тираж 1500 экз.
Заказ №

Формат 70x100 1/16. Печать офсетная

Отпечатано

Производственное дочернее унитарное предприятие
«Типография Федерации профсоюзов Беларуси».
Свидетельство о государственной регистрации издателя,
изготовителя, распространителя печатных изданий
№2/18 от 26.11.2013.
пл. Свободы, 23-103, г. Минск.
ЛП №02330/54 от 12.08.2013.

© «Рецепт»

Авторские права защищены. Любое воспроизведение материалов издания возможно
только с обязательной ссылкой на источник.

© УП «Профессиональные издания», 2021
© Оформление и дизайн. УП «Профессиональные издания», 2021

Беларусь

Украина

Главный редактор
Гавриленко Лариса Николаевна,
к.м.н., доц.

Редакционная коллегия
Давидовская Е.И., к.м.н., доц.
Захаренко А.Г., к.м.н., доц.
Карпов И.А., д.м.н., проф.
Кожанова И.Н., доц.
Мартусевич Н.А., доц., проф.
Патеюк И.В., к.м.н., доц.
Сушинский В.Э., к.м.н., доц.
Щавелева М.В., к.м.н., доц.
Шепелькевич А.П., д.м.н., проф.
Сеткина С.Б.

Редакционный совет
Барановская Т.В., к.м.н., доц.
Василевский И.В., д.м.н., проф.
Воронов Г.Г., доц.
Гурина Н.С., д.б.н., проф.
Жилевич Л.А., к.м.н.
Кевра М.К., д.м.н., проф.
Лихачев С.А., д.м.н., проф.
Лукьянов А.М., д.м.н., проф.
Мараховский Ю.Х., д.м.н.,
проф., член-корреспондент
Международной Академии Наук Евразии
Митковская Н.П., д.м.н., проф.
Мохорт Т.В., д.м.н., проф.
Мрочек А.Г., академик НАН Беларуси, д.м.н., проф.
Пристром А.М., д.м.н., проф.
Романова И.С., к.м.н., доц.
Руммо О.О., член-корр. НАН Беларуси, д.м.н., проф.
Сачек М.М., д.м.н.
Сосонкина В.Ф.
Тябут Т.Д., д.м.н., проф.
Штонда М.В., к.м.н., доц.

Главный редактор
Матюха Лариса Федоровна,
д. м. н., проф.

Председатель редакционной коллегии
Майкл Харрис, доц. (Великобритания)
Редакционная коллегия:
Височина И.Л., д.м.н.,
Зайков С.В., д.м.н., проф.,
Заремба Е.Ф., д.м.н., проф.,
Колесник П.О., к.м.н. доц.,
Корж А.Н., д.м.н., проф.,
Лига Козловская (Латвия),
Медведовская Н.В., д.м.н., проф.,
Михайловская Н.С., д.м.н., проф.,
Пасиешвили Л.М., д.м.н., проф.,
Прокопив М.М., к.м.н., доц.,
Процюк О.В., д.м.н., проф.,
Радост Асенова, доц. (Болгария),
Сидорчук Л.П., д.м.н., проф.,
Сидорчук Р.И., д.м.н., проф.,
Томас Фриз, д.м.н., проф. (Германия),
Ципоренко С.Ю., к.м.н.,
Чухриенко Н.Д., д.м.н., проф.

Председатель редакционного совета
Шломо Винкер, д.м.н., проф. (Израиль)
Редакционный совет:
Бабинец Л.С., д.м.н., проф.,
Давтян Л.Л., д.ф.н., проф.,
Коваленко О.Е., д.м.н., проф.,
Лехан В.Н., д.м.н., проф.,
Рут Калда, проф. (Эстония),
Сабина Байен, доц. (Франция),
Ханс Тулезиус, доц. (Швеция)

Рецензируемое издание

Входит в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований.

Журнал включен в базу данных Ulrich's Periodicals Directory, EBSCO.

Ответственность за точность приведенных фактов, цитат, собственных имен и прочих сведений, а также за разглашение закрытой информации несут авторы.

Редакция может публиковать статьи в порядке обсуждения, не разделяя точки зрения автора.

Ответственность за содержание рекламных материалов и публикаций с пометкой «На правах рекламы» несут рекламодатели.

International scientific journal for pharmacists and doctors

RECEPT

PRESCRIPTION

recipe.recipe.by recipe.recipe.com.ua

2021 Volume 24 Number 6

Founded in 1998

Belarus

The journal is registered
in the Ministry of information
of the Republic of Belarus
Registration certificate № 1220

Founder:
UE "Professional Editions",
LLC "Iskamed", JSC "Unipharm"

Address of the editorial office:
220049, Minsk, Knorin str., 17.
Phone: +375 (17) 322 16 78,
e-mail: recipe@recipe.by

Director Evtushenko L.
Deputy editor-in-chief Glushuk V.
Head of advertising and marketing Koval M.
Technical editor Nuzhyn D.

Ukraine

The journal is registered
in the Ministry of Justice of Ukraine 23.04.2021
Registration certificate KB №24797-14737 ПР

Founders:
UE "Professional Editions",
Shupyk National Healthcare University of Ukraine,
Kyiv, Ukraine

Representative Office in Ukraine:
LLC "Professional Editions. Ukraine"
04116, Kyiv, Starokievskaya str., 10-g, sector "B",
office 201
phone: +38 096 851-40-34, +38 067 102-73-64
e-mail: pi_info@ukr.net

Subscription:
Belarus:
in the Republican unitary enterprise "Belposhta"
individual index – 74929,
departmental index – 749292.
Index **74929** in the electronic catalogs
Russian Federation: Informnauka LLC,
MK-Periodica CJSC, Pressinform LLC;
Ukraine: Pressa SE;
Moldova: Posta Moldovei SE;
Lithuania: Lietuvos pastas JSC;
Germany: Kuschnerov EASTEUROBOOKS;
Latvia: PKS Subscription Agency LLC;
Bulgaria: INDEX

In Ukraine the subscription is made out through office
LLC "Professional Edition. Ukraine"

The electronic version of the journal
is available on recipe.recipe.by,
on the Scientific electronic library elibrary.ru,
in the East View database, in the electronic
library system IPRbooks

Concerning acquisition of the journal address
to the editorial office in Minsk
and office in Kyiv

The frequency of journal is 1 time in 2 months.
The price is not fixed

Sent for the press 20.12.2021
Circulation is 1500 copies
Order №

Format 70x100 1/16, Litho

Printed in printing house

© "Prescription"

Copyright is protected. Any reproduction of materials of the edition is possible
only with an obligatory reference to the source.

© "Professional Editions" Unitary Enterprise, 2021

© Design and decor of "Professional Editions" Unitary Enterprise, 2021

К содержанию

Belarus

Editor-in-chief

Larysa N. Gavrilenko,
PhD (med.), assistant prof.

Editorial board

Davidovskaya E., PhD (med.), assistant prof.
Zakharenko A., PhD (med.), assistant prof.
Karpov I., Dr.Sci. (med.), prof.
Kozhanova I., assistant prof.
Martusevich N., assistant prof., prof.
Pateyuk I., PhD (med.), assistant prof.
Sushinsky V., PhD (med.), assistant prof.
Schaveleva M., PhD (med.), assistant prof.
Shepelkevich A., Dr.Sci. (med.), prof.
Setkina S.

Editorial council

Baranovskaya T., PhD (med.), assistant prof.
Gurina N., Dr.Sci. (biol.), Prof.
Kevra M., Dr.Sci. (med.), Prof.
Likhachev S., Dr.Sci. (med.), Prof.
Lukianov A., Dr.Sci. (med.), Prof.
Marakhovsky Yu., Dr.Sci. (med.), Prof.,
corresponding member of the
International Academy of Sciences of Eurasia
Mitkovskaya N., Dr.Sci. (med.), Prof.
Mokhort T., Dr.Sci. (med.), Prof.
Mrochek A., academician of the NAS of Belarus,
Dr.Sci. (med.), Prof.
Pristrom A., Dr.Sci. (med.), Prof.
Romanova I., PhD (med.), assistant prof.
Rummo O., corresponding member of the NAS
of Belarus, Dr.Sci. (med.), Prof.
Sachek M., Dr.Sci. (med.)
Shtonda M., PhD (med.), assistant prof.
Sosonkina V.,
Tyabut T., Dr.Sci. (med.), Prof.
Vasilevsky I., Dr.Sci. (med.), Prof.
Voronov G., assistant prof.
Zhilevich L., PhD (med.)

Ukraine

Editor-in-Chief

Larysa F. Matyukha
Dr.Sci., prof.

Chairman of the Editorial Council

Michael Harris, M.D. (Great Britain)

Editorial Council:

Visochina I., Dr.Sci.,
Zaikov S., Dr.Sci., prof.,
Zaremba E., Dr.Sci., prof.,
Kolesnik P., PhD, M.D.,
Korzh A., Dr.Sci., prof.,
League Kozlovskaya (Latvia),
Medvedovskaya N., Dr.Sci., prof.,
Mikhailovskaya N., Dr.Sci., prof.,
Pasieshvoli L., Dr.Sci., prof.,
Prokopiv M., PhD, M.D.,
Protsyuk O., Dr.Sci., prof.,
Joy Asenova, M.D. (Bulgaria),
Sydorchuk L., Dr.Sci., prof.,
Sydorchuk R., Dr.Sci., prof.,
Thomas Frieze, Dr.Sci., prof. (Germany),
Tsiporenko S., PhD,
Chukhrienko N., Dr.Sci., prof.

Chairman of the Editorial Board

Shlomo Vinker, Dr.Sci., prof. (Israel)

Editorial Board:

Babinets L., Dr.Sci., prof.,
Davtyan L., Dr.Sci., prof.,
Kovalenko O., Dr.Sci., prof.,
Lehan V., Dr.Sci., prof.,
Ruth Kalda, prof. (Estonia),
Sabina Bayen, M.D. (France),
Hans Tulesius, M.D. (Sweden)

Peer-Reviewed Edition

The journal is included into a List of scientific publications of the Republic of Belarus for the publication of the results of the dissertation research.

The journal is included in the database of Ulrich's Periodicals Directory, EBSCO.

Responsibility for the accuracy of the given facts, quotes, own names and other data, and also for disclosure of the classified information authors bear.

Editorial staff can publish articles as discussion, without sharing the point of view of the author.

Responsibility for the content of advertising materials and publications with the mark "On the Rights of Advertising" are advertisers.

Глубокоуважаемые коллеги!

Этот выпуск журнала посвящен многим разделам клинической медицины и фармакотерапии заболеваний.

Так, одной из актуальных проблем в терапевтической практике является рациональный выбор фармакотерапии артериальной гипертензии у пациентов с хронической болезнью почек, поскольку эти состояния часто взаимосвязаны и существенно повышают риск неблагоприятных сердечно-сосудистых исходов.

Не менее актуальным для врача общей практики и терапевта представляется выявление депрессивных расстройств у пациентов с кардиальной патологией. Распространенность депрессивных состояний у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями составляет от 18 до 60%, они отягощают клиническое течение заболеваний, способствуют повышению частоты осложнений и смертности.

Внимания заслуживает обстоятельный обзор современных представлений об эректильной дисфункции с приведением данных по эпидемиологии и этиологии рассматриваемой проблемы, а также факторам риска. Крайне важен персонализированный выбор лекарственной терапии пациента с эректильной дисфункцией с учетом ее клинической эффективности и многогранных аспектов безопасности и лекарственных взаимодействий, особенно у мужчин старших возрастных групп.

Нельзя не согласиться с высказыванием В. Niesenson (2002 г.): «Мы живем в век лекарств. Есть ли сейчас симптом, какая-либо жалоба человека на недомогание или неприятное ощущение, от которых не было бы лекарства?... Самое трагичное в ситуации с лекарствами – они стали «агрессивными». Даже самые безобидные – могут стать причиной больших бед...». Действительно, количество лекарственных препаратов неуклонно возрастает, в том числе обладающих высокой биологической активностью, последствия, особенно отдаленные, их применения пока еще плохо изучены или не известны.

В связи с этим остро стоит проблема off label use лекарственных препаратов. В период борьбы с коронавирусной инфекцией, в отсутствие научных доказательств эффективности лечения, основанных на принципах доказательной медицины, широко стал использоваться термин «экспериментальная терапия», или «терапия отчаяния». «Экспериментальные препараты» были одобрены для лечения совсем других заболеваний, и оценка безопасности проводилась



в большинстве случаев на пациентах с совсем другой патологией. Результаты проведенного в Республике Беларусь ретроспективного мониторингового клинического исследования эффективности и безопасности при коронавирусной инфекции «экспериментального препарата» тоцилизумаб (рекомбинантного гуманизированного моноклонального антитела к человеческому рецептору интерлейкина-6 из подкласса иммуноглобулинов IgG1), представленные в этом номере журнала, продемонстрировали обоснованность применения тоцилизумаба в учреждениях здравоохранения нашей страны, эффективность, переносимость и безопасность режима дозирования тоцилизумаба при включении его в схему лечения пациентов с коронавирусной инфекцией.

Проблема нормативного регулирования off label use лекарственных препаратов и реальной клинической практики заслуживает особого внимания и будет рассмотрена в публикациях в наступающем 2022 году.

С наступающим Новым годом, коллеги!

Желаю вам здоровья, счастья, всего самого доброго и покорения новых научных вершин.

С уважением, Л.Н. Гавриленко



Рецепт успеха в профессии врача – на **recipe.by**



**ПРЕДЛАГАЕМ НОВУЮ МОДЕЛЬ
НАУЧНОЙ КОММУНИКАЦИИ –
ОТКРЫТЫЙ ДОСТУП КО ВСЕМ НАУЧНЫМ СТАТЬЯМ,
ОПУБЛИКОВАННЫМ В ЖУРНАЛАХ ИЗДАТЕЛЬСТВА.**

**Бесплатный доступ ко всем 15 журналам
через сайт позволит:**

- читателям – получить доступ к актуальной научной информации,
- авторам – повысить индекс цитируемости своих материалов и получить признание в международном сообществе.

**Учитывая расширившиеся возможности издательства и нашу уверенность
в успешной деятельности, приглашаем вас к сотрудничеству!**

АКТОВЕГИН РАБОТАЕТ ДЛЯ ЖИЗНИ КЛЕТОК*



Иллюстрация условна, может использоваться как ориентир.

*имеется в виду, что Актовегин повышает жизнеспособность клеток в условиях ишемии...
Вольфганг К., Ретинг М. В. и др. Актовегин: в лабораторный доз для mice (max 5 mg/kg). Wiener Medizinische Wochenschrift, 2011, 131(17-18), с. 36-38

Краткая инструкция по медицинскому применению лекарственного средства АКТОВЕГИН/АКТОВЕГИН

Состав: 1 ампула (10 мл) содержит в качестве активного вещества сухой депroteinизированный гемодериват крови телет — 80 мг (в виде актовегина гидрохлорида — 80 мг, содержащий натрий хлорид — 33,6 мг, вспомогательные вещества: вода для инъекций — до 2 мл; 5 ампул (5 мл) содержит в качестве активного вещества сухой депroteinизированный гемодериват крови телет — 200 мг (в виде актовегина концентрата — 1,0 мл, содержащий натрий хлорид — 134,0 мг, вспомогательные вещества: вода для инъекций — до 5 мл; 1 ампула (10 мл) содержит в качестве активного вещества сухой депroteinизированный гемодериват крови телет — 400 мг (в виде актовегина концентрата — 2,0 мл, содержащий натрий хлорид — 268,0 мг, вспомогательные вещества: вода для инъекций — до 10 мл). **Лекарственная форма:** Раствор для инъекций 40 мг/мл — 2 мл, 5 мл, 10 мл. **Фармакологическая группа:** Прочие гематологические средства. Код АТХ: B04A. **ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ. Фармакодинамика:** Дипroteinизированный гемодериват крови телет усиливает увеличение энергетического метаболизма клеток, на клеточном

уровне физиологическим. Эта активность подтверждается результатами измерений респираторного дыхания и повышенной утилизации глюкозы и кислорода. Стимулирующий эффект этих процессов приводит к повышению митохондриального АТФ и, соответственно, к увеличению энергетического обеспечения клеток. При дефицитах состояния, с нарушением нормального функционирования энергетического метаболизма (гипоксия, субстратный дефицит) и при состояниях с увеличенными энергетическими потребностями (травматизация, ретинация), АКТОВЕГИН стимулирует энергетические процессы функционального метаболизма и митохондриального состояния. В качестве вторичного эффекта наблюдается улучшение кровообращения. **Фармакокинетика:** С помощью иммуноаналитического метода невозможно изучать фармакокинетические показатели препарата АКТОВЕГИН, так как абсорбция, распределение и выведение, поскольку его активные ингредиенты являются физиологическими компонентами, которые в нормальных условиях присутствуют в организме. Изучение различных параметров в эксперименте на животных и в клинических исследованиях показало, что эффект препарата АКТОВЕГИН начинает проявляться самое позднее через 30 минут после применения. Максимальный эффект после парентерального введения или перорального приема достигается через 3 часа (2 — 6 часов). **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:** Метаболические и сосудистые нарушения головного мозга (в том числе деменция), периферические (артериальные и венозные) сосудистые нарушения и их последствия (длительная ишемия, венозные вазы низкой компрессии), а

также после диабетической полинейропатии. **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** Наличие аллергии на АКТОВЕГИН или аналогичные препараты или на вспомогательные вещества. **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** При парентеральном введении АКТОВЕГИНА необходимо соблюдать стерильность при проведении манипуляций. АКТОВЕГИН предназначен для однократного использования, поскольку он не содержит консервирующих добавок. При или применении АКТОВЕГИНА: следует избегать медленного на более 5 мл, поскольку раствор является гиперосмотическим. **ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ:** Не известно. **ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ:** В приведенной ниже информации перечислены эффекты, оцененные согласно следующей классификации частоты их возникновения. Очень частые > 1/10. Частые от > 1/10 до < 1/10. Нечастые от < 1/10 до < 1/100. Редкие от < 1/100 до < 1/1 000. Очень редкие < 1/1 000. Частота не установлена (частоту невозможно определить на основании доступных данных). **Нарушения со стороны иммунной системы:** Редкие: аллергические реакции (лекарственная аллергия, симптомы анафилактического шока). **Нарушения со стороны зрения и слуха:** Редкие: Крапивница, прилики крови к лицу. **УСЛОВИЯ ОТПУСКА:** По рецепту врача. **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** Takeda Austria GmbH, Австрия, ул. Санкт-Петер-Штрассе, 25, 4020, Линц/Takeda Austria GmbH, Austria 25 Peter Strasse 25, 4020 Linz.

Дополнительная информация о лекарственном средстве изложена в инструкции по медицинскому применению лекарственного средства Актовегин.
http://www.takeda.by/medinfo/10393_3_1_16_242.pdf

РЕКЛАМА ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ И НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ. В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНЯТЬ ТОЛЬКО ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ПОЛЬЗА ПРЕВЫШАЕТ ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ РИСК ДЛЯ РЕБЕНКА. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ КУРСА ЛЕЧЕНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО СОГЛАСНО СИМПТОМАТИКЕ И ТЯЖЕСТИ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Регистрационные удостоверения Министерства здравоохранения Республики Беларусь 10392/16/14/2021 от 04.06.2020 действительны Акционерное Сообщество с неограниченной ответственностью или жалобе на качество лекарственного средства Вы можете на адрес: Представительство ООО «Takeda Ostrobya Holding GmbH» (Австрийская Республика) в Республике Беларусь, пр-т. Победителей, 84, офис 27, 220020, г. Минск, Республика Беларусь или по телефону +375 17 240 41 20, факс +375 17 240 41 30 Email: AE.Belarus@takeda.com
Информация предназначена для специалистов здравоохранения.
Представительство ООО «Takeda Ostrobya Holding GmbH» (Австрийская Республика) в Республике Беларусь, пр-т. Победителей, 84, офис 27, 220020, г. Минск, Республика Беларусь. Тел. +375 17 240 41 20 Факс +375 17 240 41 30

© APIROM/RYAVS/0094



Клиническая фармакология.

Доказательная медицина

Практика применения тоцилизумаба у пациентов с COVID-19 (результаты ретроспективного мониторинга)
Гавриленко Л.Н., Кожанова И.Н., Романова И.С., Давидовская Е.И., Литвинова Т.И., Дедюшко Г.В., Павлющенко О.А., Бавыкина Н.П., Кенденков О.И., Садовская О.Г., Тимофеева М.А., Шаранова О.А., Чайковская Г.В., Якушева Т.Н.773

Использование антигипертензивных препаратов у пациентов с хронической болезнью почек: приоритетные направления
Чак Т.А., Романова И.С., Шевченко О.О.784

Современный взгляд на клинко-фармакологические подходы в лечении аноسمии
Максименя Г.Г.800

Терапия

Оценка эффективности Метовитана в комплексном лечении пациентов с неалкогольным стеатогепатитом
Скрыпник И.Н., Маслова А.С., Щербак О.В., Приходько Н.П.811

Ингибиторы фосфодиэстеразы 5-го типа в лечении эректильной дисфункции
Ниткин Д.М.822

Реабилитация

Эффективность периодической гипобарической адаптации у пациентов с бронхиальной астмой после перенесенной пневмонии, ассоциированной с COVID-19, на амбулаторном этапе реабилитации
Оленская Т.Л., Ковалева Л.Ф., Николаева А.Г., Рыковский Д.М., Юхно Ю.С., Азарёнок М.К.830

Профилактика развития синдрома падений после пневмонии COVID-19 у лиц старшего возраста на амбулаторном этапе медицинской реабилитации
Оленская Т.Л., Николаева А.Г., Азарёнок М.К., Мартынова Е.В., Орехва О.И., Юхно Ю.С., Апенко Е.В.840

Обзоры и лекции

Депрессивные расстройства при сердечно-сосудистых заболеваниях
Мацкевич С.А., Бельская М.И.850

Транзиторная ишемическая атака как предиктор ишемического инсульта
Михалюк Р.А.858

События. Факты. Комментарии

Резолюция экспертного Совета специалистов здравоохранения Республики Беларусь по вопросам подходов к лечению ОРВИ у детей865

Clinical Pharmacology.**Evidence-based Medicine**

Practice of Tocilizumab Application in Patients with COVID-19 (Results of Retrospective Monitoring) <i>Gavrilenko L., Kozhanova I., Romanova I., Davidovskaya E., Litvinova T., Dedyushko G., Pavlyushchenko O., Bavykina N., Kendenkov O., Sadovskaya O., Timofeeva M., Sharanova O., Chaikovskaya G., Yakusheva T.</i>	773
---	-----

The Use of Antihypertensive Drugs in Patient with Chronic Kidney Disease: Priority Areas <i>Chak T., Romanova I., Shevchenko O.</i>	784
--	-----

Modern View of Clinical and Pharmacological Approaches in the Treatment of Anosmia <i>Maksimenya G.</i>	800
---	-----

Therapy

Evaluation of the Effectiveness of Methovitane in Comprehensive Treatment of Patients with Non-Alcoholic Steatohepatitis <i>Skrypnyk I., Maslova G., Shcherbak O., Prykhodko N.</i>	811
---	-----

Phosphodiesterase-5 Inhibitors in the Treatment of Erectile Dysfunction <i>Nitkin D.</i>	822
--	-----

Rehabilitation

Periodic Hypobaric Adaptation in Patients with Bronchial Asthma Suffering after Pneumonia COVID-19 in Outpatient Rehabilitation <i>Alenskaya T., Kavaleva L., Nikalayeva A., Rykovsky D., Yukhno Yu., Azaronak M.</i>	830
---	-----

Prevention of the Development of Fall Syndrome after COVID-19 Pneumonia in Elderly People at the Outpatient Stage of Medical Rehabilitation <i>Alenskaya T., Nikalayeva A., Azaronak M., Martynava A., Arekhva A., Yukhno Yu., Apenko E.</i>	840
--	-----

Reviews and Lectures

Depressive Disorders in Cardiovascular Diseases <i>Matskevich S., Belskaya M.</i>	850
---	-----

Transient Ischemic Attack as a Predictor Ischemic Stroke <i>Mikhaliuk R.</i>	858
--	-----