

Кафедра травматологии и ортопедии

научно-практический журнал

Главный редактор:

Кавалерский Геннадий Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии катастроф лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Редакционная коллегия:

Ахтямов Ильдар Фуатович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний ГБОУ ВПО Казанского государственного медицинского университета

Бобров Дмитрий Сергеевич – ответственный секретарь, кандидат медицинских наук, доцент кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Брижань Леонид Карлович, доктор медицинских наук, профессор, начальник ЦТиО ФГКУ "Главный военный клинический госпиталь им.Бурденко", профессор кафедры хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии НМХЦ им.Н.И. Пирогова

Гаркави Андрей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Голубев Валерий Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии Российской медицинской академии последипломного образования

Дубров Вадим Эрикович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова

Зоря Василий Иосифович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии Московского государственного медико-стоматологического университета имени А. И. Евдокимова

Иванников Сергей Викторович, доктор медицинских наук, профессор, профессор Института профессионального образования ГБОУ ВПО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Минздрава России

Самодай Валерий Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и ВПХ Воронежского государственного медицинского университета имени Н. Н. Бурденко

Скороглядов Александр Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Слиняков Леонид Юрьевич, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Ченский Анатолий Дмитриевич, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Издатель: ООО «Профиль - 2С», 123060, Москва, 1-й Волоколамский проезд, д. 15/16; тел/факс (495) 196-18-49.

Адрес редакции: 123060, Москва, 1-й Волоколамский проезд, д. 15/16; тел/факс (495) 196-18-49; e-mail: serg@profill.ru, <http://tando.su>

Отпечатано в ООО «Центр полиграфических услуг «РАДУГА», Россия, 123182, Москва, ул. Щукинская, д. 8-74.

Перепечатка опубликованных в журнале материалов допускается только с разрешения редакции. При использовании материалов ссылка на журнал обязательна. Присланные материалы не возвращаются. Точка зрения авторов может не совпадать с мнением редакции. Редакция не несет ответственности за достоверность рекламной информации.

Подписано в печать 22.03.2015.

Формат 60х90/1/8

Тираж 1000 экз.

Цена договорная

Свидетельство о регистрации средства массовой информации

ПИ № ФС77-48698 от 28 февраля 2012 г.

Подписной индекс 91734 в объединенном каталоге «Пресса России»

Department Traumatology and Orthopedics

Scientific and practical journal

Chief editor:

Kavalersky Gennadiy Mikhailovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Traumatology, Orthopedics and Disaster Surgery I.M.Sechenov First Moscow State Medical University

Editorial board:

Akhtyamov Ildar Fuatovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Traumatology, Orthopaedics and Surgery of extreme states of Kazan State Medical University

Bobrov Dmitry Sergeevich, secretary-in-charge, PhD, I.M. Sechenov First Moscow State Medical University, Department of Trauma, Orthopedics and Disaster Surgery, Associate Professor

Brizhan Leonid Karlovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of CTiO FGKU «Main Military Hospital Burdenko», Professor of Department of Surgery with the course of traumatology, orthopedics and surgical endocrinology Federal State Institution «The National Medical and Surgical Center named NI Pirogov «the Ministry of Health of the Russian Federation

Garkavi Andrey Vladimirovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, I.M.Sechenov First Moscow State Medical University The Department of Traumatology, Orthopedics and Disaster Surgery, Professor

Golubev Valery Grigorievich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Traumatology and Orthopedics of the Russian Medical Academy of Postgraduate Education

Dubrov Vadim Erikovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of General and Specialized Surgery, Faculty of Fundamental Medicine of Lomonosov Moscow State University

Zorya Vassily Iosifovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Traumatology and Orthopedics, Moscow State University of Medicine and Dentistry named after A.I. Evdokimov

Ivannikov Sergey Viktorovich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Professor of the Institute of Professional Education I.M.Sechenov First Moscow State Medical University

Samoday Valery Grigorevich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Traumatology, Orthopaedics and Military Field Surgery of Voronezh State Medical University named after N.N. Burdenko

Skoroglyadov Alexander Vasilievich, Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Traumatology, Orthopaedics and Military Field Surgery The Pirogov Russian National Research Medical University

Slinyakov Leonid Yuryevich, Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, I.M.Sechenov First Moscow State Medical University The Department of Traumatology, Orthopedics and Disaster Surgery, Professor

Chensky Anatoly Dmitrievich, Doctor of Medical Sciences, Professor, I.M.Sechenov First Moscow State Medical University The Department of Traumatology, Orthopedics and Disaster Surgery, Professor

Publisher: ООО «Профилл – 2S», 123060, Moscow, 1 Volokolamsky pr-d., case 15/16; tel/fax (495) 168-18-49.

Address of edition: 123060, Moscow, 1 Volokolamsky pr-d., case 15/16; tel/fax (495) 168-18-49, e-mail: serg@profill.ru, <http://tando.su>

Printed in «Center of printing services» Rainbow, Russia, 123182, Moscow, Russia. Schukinskaya, 8-74.

The reprint of the materials published in magazine is supposed only with the permission of edition. At use of materials the reference to magazine is obligatory. The sent materials do not come back. The point of view of authors can not coincide with opinion of edition. Edition does not bear responsibility for reliability of the advertising information.

Sent for press 22.03.2015.

Format 60x90/1/8

Circulation 1000 copy

The price contractual

The certificate on registration of mass media ПИ №ФС77-48698
from February, 28, 2012

Subscription index 91734 in the incorporated catalogue «Press of Russia»

СОДЕРЖАНИЕ

КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В. Н. КНЯЗЕВ, С. И. МИРОШИН, С. Б. КОРОЛЕВ, Э. С. ФАТТЯХУДИНОВА, Е. А. ЛОСЕВА КРАШ-СИНДРОМ. ФУТЛЯРНЫЕ ОЗОНОВО-НОВОКАИНОВЫЕ БЛОКАДЫ.....	5
В. Ф. ЗУБРИЦКИЙ, С. В. ЦУРАНОВ, К. П. МЕЛЬНИК, Д. А. МАТВЕЕВ, В. В. КАНДОБАЕВ, А. А. ТЕРГРИГОРЯН, А. В. ДОКТОРОВ, Д. Б. ФИТИЛЕВ, Б. М. КАНДОБАЕВ, Т. В. ВОРОБЬЕВА, Ю. А. КОЗЛОВ, С. Ю. МУСОРИН, Г. П. СОЛЁНЫЙ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ ТАЗА.....	8
Н. О. КАЛЛАЕВ, Т. Н. КАЛЛАЕВ, Ш. М. МАГОМЕДОВ ОСТЕОСИНТЕЗ ВНУТРИСУСТАВНЫХ ПЕРЕЛОМОВ КОЛЕННОГО СУСТАВА.....	14
П. Ф. МУЗЫЧЕНКО НОВЫЙ ШАГ В ЛЕЧЕНИИ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ СУХОЖИЛИЙ.....	19
Д. С. НОСИВЕЦ ХИРУРГИЧЕСКИЙ ДОСТУП ПРИ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИИ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА.....	23
В. Н. КНЯЗЕВ, А. И. ЦЫМБУЛОВ, Э. С. ФАТТЯХУДИНОВА, К. А. КУЛАКОВА, А. В. ЧУБРИНА, С. А. ПАВЛОВА К СТОЛЕТИЮ МОНОГРАФИИ «РЕГИОНАРНАЯ АНЕСТЕЗИЯ» ЗЕМСКОГО ВРАЧА-ХИРУРГА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО (1915-2015)....	26
В. А. ЛАНШАКОВ, С. Ю. КАЙДАЛОВ, А. Г. ХАЛАМАН ДИАГНОСТИКА ЗАДНИХ ПЕРЕЛОМОВЫВИХОВ ПЛЕЧА.....	28

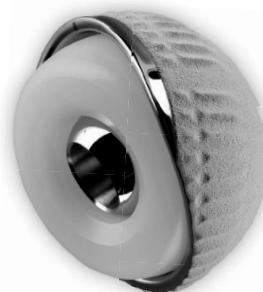
Системы эндопротезирования коленного сустава

VANGUARD
COMPLETE KNEE SYSTEMTHE Oxford
Phase 3
Unicompartamental Knee

AGC®

OSS
ORTHOPAEDIC SALVAGE SYSTEMAGC®
DA2000Универсальная система эндопротезирования
тазобедренного сустава

Double Mobility

100% ACETABULAR SOLUTIONS
Aventure®BIOMET
One Surgeon. One Patient.МКНТ
www.mcmt.ru

CONTENTS

CLINICAL STUDIES

V. N. KNYAZEV, S. I. MIROSHIN, S. B. KOROLEV, E. S. FATTYAKHUDINOVA, E. A. LOSEVA CRUSH SYNDROME. CIRCULAR OZONE BLOCKS	5
V. F. ZUBRICKIY, S. V. CURANOV, K. P. MELNIK, D. F. MATVEEV, V. V. KANDOBAEV, A. A. TERTGRIGORYAN, A. V. DOKTOROV, D. B. FITILEV, B. M. KANDOBAEV, T. V. VOROBEOVA, YU. A. KOZLOV, S. YU. MUSORIN, G. P. SOLENY DIAGNOSIS AND TREATMENT OF PURULENT-SEPTIC COMPLICATIONS ON FRACTURES OF THE PELVIS	8
N. O. KALLEV, T. N. KALLEV, SH. M. MAGOMEDOV OSTEOSYNTHESIS IN KNEE FRACTURES	14
P. F. MUZYCHENKO NEW STEP IN TREATMENT OF TENDON INJURIES	19
D. S. NOSIVETS SURGICAL APPROACH TO THE ELBOW JOINT FOR ARTHROPLASTY	23
V. N. KNYAZEV, A. I. CYMBULOV, E. S. FATTYAKHUDINOVA, K. A. KULAKOVA, A. V. CHUBRINA, S. A. PAVLOVA COMMEMORATING THE CENTENARY OF «BLOCK ANESTHESIA» MONOGRAPH OF ZEMSTVO SURGEON V. F. VOINO-YASENETSKIY (1915-2015)	26
V. A. LANSYAKOV, S. YU. KADALOV, A. G. KHALAMAN DIAGNOSIS OF POSTERIOR FRACTURE-DISLOCATIONS OF THE SHOULDER	28

Румалон® [1]

(Rumalon)

Инструкция по медицинскому применению препарата

Регистрационный номер: 001330/01-2002.

Торговое название: Румалон.

Лекарственная форма: раствор для внутримышечного введения.

Описание: Прозрачный раствор от бледно-желтого с коричневым оттенком цвета до желто-коричневого цвета с запахом метакрезола без посторонних включений.

Фармакологическая группа: Регенерации стимулятор.

Фармакологические свойства: Препарат Румалон содержит гликозаминогликан-пептидный комплекс из хрящей и костного мозга молодых телят. Он оказывает влияние на нарушенный обмен веществ в хрящевой гиалиновой ткани. Препарат усиливает биосинтез и тормозит катаболические процессы в хрящевой ткани.

Показания к применению: Дегенеративные изменения суставов: гонартрозы, артрозы пальцев суставов, коксартрозы, спондилезы, спондилоартрозы, менископатия, хондромалиция надколенника.

Противопоказания: Повышенная индивидуальная чувствительность, ревматоидный артрит.

Способ применения и дозы: Препарат вводят глубоко внутримышечно: в первый день – 0,3 мл, во второй день – 0,5 мл и далее 3 раза в неделю по 1 мл в течение 5-6 недель. Повторный курс – после консультации врача по той же схеме.

Взаимодействия с другими лекарственными средствами: Не выявлено.

Побочное действие: Аллергические реакции (редко).

Форма выпуска: По 1 мл или 2 мл в ампулах светозащитного стекла.

По 5 ампул в контурной ячейковой упаковке. По одной или две контурные ячейковые упаковки в пачке.

Условия хранения: При температуре от 18 до 20°C в защищенном от света месте. Хранить в местах недоступных для детей.

Срок годности: 5 лет. Не использовать после срока указанного на упаковке.

Условия отпуска из аптеки: По рецепту врача.



Мы заботимся о Вас

www.ferrein.ru

Литература:

1. Инструкция по медицинскому применению Румалон.
2. Кишко М. М., Когутин И. И., Николайчук М. В., Трохимович А. А. Порівняльна оцінка ефективності румалону і аотепарону при остеоартрозі. Ужгородський національний університет. www.rusnauka.com/Medical/70.html
3. Теблов К. И. Подтверждение клинической эффективности препарата Румалон // Лечащий врач – №10 – с75.
4. Klein R., Becker E. W., Berg P. A., Bernau A., J Rheumatol. 2000 Feb.; 27(2): 448–54.

Румалон®

Восстанавливает подвижность суставов



- ☒ Повышает скорость метаболизма хряща
- ☒ Нейтрализует процессы разрушения хрящевой ткани
- ☒ Стимулирует регенерацию суставного хряща
- ☒ Снижает выраженность воспаления и боли

