



ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2012 ГОДУ

ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

- Ардашев И.П., Ардашева Е.И., Гришанов А.А., Веретельникова И.Ю., Шпаковский М.С., Петрова О.И. Хлыстовые повреждения шейного отдела позвоночника (№ 3, 8–16; № 4, 8–18)
- Гринь А.А., Некрасов М.А., Кайков А.К., Ощепков С.К., Львов И.С., Иоффе Ю.С., Крылов В.В. Алгоритмы диагностики и лечения пациентов с сочетанной позвоночно-спинномозговой травмой (№ 1, 8–18)
- Губин А.В., Бурцев А.В. Классификации субаксиальных повреждений шейного отдела позвоночника (№ 2, 8–15)
- Климов В.С., Авдеев С.А., Костина Е.В., Романенков В.М. Хирургическое лечение перелома тела С₇ позвонка с использованием имплантата BIOSCORP (№ 1, 26–30)
- Луцик А.А., Бондаренко Г.Ю., Булгаков В.Н., Епифанцев А.Г. Передние декомпрессивно-стабилизирующие операции при осложненной травме грудного и грудопоясничного отделов позвоночника (№ 3, 8–16)
- Макаров А.Б., Сергеев К.С., Гузев В.В., Каменчук Я.А., Дружинина Т.В., Зеличенко Е.А., Паськов Р.В. Модифицированный фиксатор для переднего спондилодеза при оскольчатых переломах грудного и поясничного отделов позвоночника (№ 2, 16–23)
- Паськов Р.В., Сергеев К.С., Фарйон А.О., Макаров А.Б. Первично-стабильный опорный передний межтеловой спондилодез (№ 1, 19–25)

ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНИКА

- Васюра А.С., Новиков В.В., Белозеров В.В., Удалова И.Г. Эффективность применения ламинарной и транспедикулярной фиксации при хирургическом лечении идиопатического сколиоза поясничной и грудопоясничной локализации (№ 1, 48–53)
- Виссарионов С.В., Дроздецкий А.П., Кокушин Д.Н., Белянчиков С.М. Коррекция идиопатического сколиоза у детей под контролем 3D-КТ-навигации (№ 2, 30–36)
- Виссарионов С.В., Кокушин Д.Н., Дроздецкий А.П., Белянчиков С.М. Технология использования 3D-КТ-навигации в хирургическом лечении детей с идиопатическим сколиозом (№ 1, 41–47)
- Виссарионов С.В., Кокушин Д.Н., Картавенко К.А., Ефремов А.М. Хирургическое лечение детей с врожденной деформацией поясничного и пояснично-крестцового отделов позвоночника (№ 3, 33–37)

INDEX OF ARTICLES PUBLISHED IN 2012

SPINE INJURIES

- Ardashev I.P., Ardasheva E.I., Grishanov A.A., Veretelnikova I.Yu., Shpakovsky M.S., Petrova O.I. Whiplash Injuries to the Cervical Spine (N 3, 17–25; N 4, 8–18)
- Grin A.A., Nekrasov M.A., Kaikov A.K., Oschepkov S.K., Lvov I.S., Ioffe Yu.S., Krylov V.V. Algorithms for Diagnosis and Treatment of Patients with Concomitant Spine and Spinal Cord Injury (N 1, 8–18)
- Gubin A.V., Burtsev A.V. Classification of Subaxial Cervical Spine Injuries (N 2, 8–15)
- Klimov V.S., Avdeev S.A., Kostina E.V., Romanenkov V.M. Surgical treatment of C7 vertebral body fracture with BIOSCORP implant (N 1, 26–30)
- Lutsik A.A., Bondarenko G.Yu., Bulgakov V.N., Yepifantsev A.G. Anterior Decompressive and Stabilizing Surgery for Complicated Thoracic and Thoracolumbar Spinal Injuries (N 3, 8–16)
- Makarov A.B., Sergeev K.S., Guzev V.V., Kamenchuk Y.A., Druzhinina T.V., Zelichenko E.A., Pas'kov R.V. Modified Fixator for Anterior Spinal Fusion for Comminuted Fractures in the Thoracic and Lumbar Spine (N 2, 16–23)
- Pas'kov R.V., Sergeev K.S., Faryon A.O., Makarov A.B. Initially Stable Anterior Load-Bearing Interbody Fusion (N 1, 19–25)

SPINE DEFORMITIES

- Gubin A.V., Dolganov D.V. Stereotypes of postural adaptive activity of the spine before and after surgical correction of the shortened limb (N 4, 32–40)
- Kuleshov A.A., Vetrile S.T., Lisyansky I.N., Vetrile M.S., Zakharin R.G., Guseynov V.G. Multimodal Surgical Treatment of Severe Scoliosis Using Concave Thoracoplasty (N 2, 37–43)
- Matyushin A.F., Gavrilov V.A. Long-term results of anterior spinal fusion with vascularized rib autograft in the treatment of severe kyphoscoliosis in neurofibromatosis (N 4, 41–48)
- Mikhailovsky M.V. Current Thoughts on Scoliosis Surgery (N 1, 31–36)
- Mikhailovsky M.V., Gubina E.V., Sergunin A.Yu., Novikov V.V. Patient self-assessment of long-term surgical treatment results for idiopathic and congenital scoliosis (N 4, 19–25)

- Губин А.В., Долганов Д.В. Стереотипы поструральной приспособительной активности позвоночника до и после оперативной коррекции укороченной конечности (№ 4, 32–40)
- Кулешов А.А., Ветрилэ С.Т., Лисянский И.Н., Ветрилэ М.С., Захарин Р.Г., Гусейнов В.Г. Комплексное оперативное лечение тяжелых сколиозов с применением элевационной торакопластики (№ 2, 37–43)
- Матюшин А.Ф., Гаврилов В.А. Отдаленные результаты переднего спондилодеза васкуляризированным трансплантатом из ребра в лечении тяжелого кифосколиоза при нейрофиброматозе (№ 4, 41–48)
- Михайловский М.В., Губина Е.В., Сергунин А.Ю., Новиков В.В. Отдаленные результаты хирургического лечения идиопатического и врожденного сколиоза с позиций самооценки пациента (№ 4, 19–25)
- Михайловский М.В., Сергунин А.Ю., Удалова И.Г., Киметова И.С. Клинико-рентгенологическая характеристика пациентов с идиопатическим сколиозом в специализированном вертебрологическом отделении (№ 2, 44–49)
- Михайловский М.В., Сорокин А.Н., Новиков В.В., Васюра А.С. Выбор оптимального уровня дистальной фиксации для коррекции гиперкифоза при болезни Шейерманна (№ 2, 21–29)
- Михайловский М.В. Текущие размышления о хирургии сколиоза (№ 1, 31–36)
- Новиков В.В., Васюра А.С., Лебедева М.Н., Михайловский М.В. Хирургическое лечение неврологически осложненного кифосколиоза с применением транспозиции спинного мозга (№ 1, 37–40)
- Пятакова Г.В., Виссарионов С.В., Овечкина А.В. Исследование отношения к болезни подростков с идиопатическим сколиозом (№ 3, 26–32)
- Рябых С.О., Губин А.В. Лечение сколиоза шейно-грудной локализации тяжелой степени при болезни Ольье и миопатии Россолимо (№ 4, 26–31)
- Сарнадский В.Н. Исследование половых возрастных особенностей нарушений осанки в горизонтальной плоскости у детей и подростков по данным компьютерной оптической топографии (№ 3, 38–48)
- Сарнадский В.Н. Половозрастные особенности нарушений осанки в сагиттальной плоскости у детей и подростков по данным компьютерной оптической топографии (№ 2, 50–62)

ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

- Аверкиев В.А., Кудяшев А.Л., Артюх В.А., Надулич К.А., Теремшенок А.В., Нагорный Е.Б. Особенности сагиттальных позвоночно-тазовых взаимоотношений у пациентов с коксовертебральным синдромом (№ 4, 49–54)

- Mikhailovsky M.V., Sergunin A.Yu., Udalova I.G., Kimetova I.S. Clinical and Radiological Characteristics of Patients with Idiopathic Scoliosis in a Specialized Department of Spine Pathology (N 2, 44–49)
- Mikhailovsky M.V., Sorokin A.N., Novikov V.V., Vasyura A.S. Selection of Optimal Level of Distal Fixation for Correction of Scheuermann's Hyperkyphosis (N 2, 24–29)
- Novikov V.V., Vasyura A.S., Lebedeva M.N., Mikhailovsky M.V. Surgical Treatment of Kyphoscoliosis Complicated by Neurological Disorders using Spinal Cord Transposition (N 1, 37–40)
- Pyatakova G.V., Vissarionov S.V., Ovechkina A.V. Attitude toward Disease in Adolescents with Idiopathic Scoliosis (N 3, 26–32)
- Ryabykh S.O., Gubin A.V. The treatment of severe cervicothoracic scoliosis in patients with Ollier's disease and Rossolimo's syndrome (N 4, 26–31)
- Sarnadsky V.N. Gender and Age Features of Postural Disorders in the Sagittal Plane in Children and Adolescents on Evidence of Computer Optical Topography (N 2, 50–62)
- Sarnadsky V.N. The study of Gender and Age Features of Postural Disorders in Horizontal Plane in Children and Adolescents according to Computer Optical Topography (N 3, 38–48)
- Vasyura A.S., Novikov V.V., Belosyrov V.V., Udalova I.G. Efficacy of Laminar and Transpedicular Fixation in Surgical Treatment of Thoracolumbar and Lumbar Idiopathic Scoliosis (N 1, 48–53)
- Vissarionov S.V., Drozdetsky A.P., Kokushin D.N., Belyanchikov S.M. Correction of Idiopathic Scoliosis under 3D-CT Navigation in Children (N 2, 30–36)
- Vissarionov S.V., Kokushin D.N., Drozdetsky A.P., Belyanchikov S.M. The 3D-CT Navigation Technology for Surgical Treatment of Children with Idiopathic Scoliosis (N 1, 41–47)
- Vissarionov S.V., Kokushin D.N., Kartavenko K.A., Efremov A.M. Surgical Treatment of Children with Congenital Deformity of the Lumbar and Lumbosacral Spine (N 3, 33–37)

DEGENERATIVE DISEASES OF THE SPINE

- Averkiev V.A., Kudyashev A.L., Artyukh V.A., Nadulich K.A., Teremshonok A.V., Nagorny E.B. Features of sagittal spinopelvic relations in patients with hip-spine syndrome (N 4, 49–54)

- Буллубаш И.Д. Синдром неудачно оперированного позвоночника: психологические аспекты неудовлетворительных исходов хирургического лечения (№ 3, 49–56)
- Долженко Д.А., Жарикова Е.В., Назаренко Н.В., Ремнев А.Г., Окладников Г.И. Хирургическое лечение пациентов с грыжами межпозвоночных дисков, сочетающимися с варикозом эпидуральных вен (№ 3, 57–62)
- Кобызев А.Е., Рябых С.О. Хирургическое лечение врожденного стеноза позвоночного канала при нарушении сегментации позвонков грудного отдела позвоночника (№ 4, 55–58)
- Луцки А.А., Епифанцев А.Г., Крутько А.В., Колотов Е.Б., Аминов Р.Р., Бондаренко Г.Ю. Дорсальные и вентральные декомпрессионно-стабилизирующие операции при одноуровневом комбинированном латеральном стенозе поясничного отдела позвоночника (№ 1, 54–61)
- Луцки А.А., Фомичев Н.Г., Зайдман А.М., Бондаренко Г.Ю., Крутько А.В., Окладников Г.И. Дискуссионные и бесспорные аспекты остеохондроза позвоночника (№ 2, 63–69)

ОПУХОЛИ И ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

- Бурлаков С.В., Олейник В.В., Вишневецкий А.А., Гордеев С.К. Экспериментальное обоснование и клиническое применение комбинированных костно-углеродных имплантатов и костных аутографтов для переднего спондилодеза при туберкулезном спондилите (№ 4, 59–64)
- Валеев Е.К., Шульман И.А., Огурцов С.В., Валеев И.Е., Яфарова Г.Г., Трофимова А.А. Острая эпидуральная спонтанная гематома поясничного отдела позвоночника (№ 3, 63–66)
- Мушкин А.Ю., Алаторцев А.В., Маламашин Д.Б., Перетсманас Е.О., Кулкин Д.В. Информативность чрескожной трепанобиопсии в дифференциальной диагностике ограниченных деструктивных поражений позвоночника (№ 1, 62–66)

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ

- Бажанов С.П., Ульянов В.Ю., Макаркина Е.В., Островский В.В., Норкин И.А., Щуковский В.В. Мультидисциплинарный подход в профилактике и лечении бронхолегочных осложнений в остром периоде многоуровневой нестабильной травмы шейного отдела позвоночника и спинного мозга (№ 3, 67–71)
- Лебедева М.Н., Агеенко А.М., Новиков В.В., Иванова А.А., Васюра А.С., Михайловский М.В., Шевченко В.П., Иванова Е.Ю. Ретроспективный анализ интраоперационной кровопотери в хирургии идиопатического сколиоза (№ 2, 70–78)

- Boulyubash I.D. Failed Back Surgery Syndrome: Psychological Aspects of Unsatisfactory Outcomes of Surgical Treatment (N 3, 49–56)
- Dolzhenko D.A., Zharikova E.V., Nazarenko N.V., Remnev A.G., Okladnikov G.I. Surgical Treatment of Patients with Intervertebral Disc Herniations Combined with Epidural Varicose Veins (N 3, 57–62)
- Kobyzev A.E., Ryabykh S.O. Surgical treatment for congenital spinal canal stenosis associated with failure of segmentation of thoracic vertebrae (N 4, 55–58)
- Lutsik A.A., Fomichev N.G., Zaidman A.M., Bondarenko G.Yu., Krutko A.V., Okladnikov G.I. Controversial and Undisputed Aspects of Spinal Osteochondrosis (N 2, 63–69)
- Lutsik A.A., Yepifantsev A.G., Krutko A.V., Kolotov E.B., Aminov R.R., Bondarenko G.Yu. Posterior and Anterior Decompression-Stabilization Surgery for One-Level Combined Lateral Lumbar Spinal Stenosis (N 1, 54–61)

TUMORS AND INFLAMMATORY DISEASES OF THE SPINE

- Burlakov S.V., Olejnik V.V., Vishnevsky A.A., Gordeev S.K. Experimental validation and clinical application of combined bone-carbon implants and bone autografts in anterior spinal fusion for tuberculous spondylitis (N 4, 59–64)
- Mushkin A.Yu., Alatorsev A.V., Malamashin D.B., Peretsmanas E.O., Kuklin D.V. Informative Value of Percutaneous Trepan Biopsy for Differential Diagnosis of Circumscribed Destructive Lesions of the Spine (N 1, 62–66)
- Valeyev E.K., Shulman I.A., Ogurtsov S.V., Valeyev I.E., Yafarova G.G., Trofimova A.A. Acute Spontaneous Epidural Hematoma in the Lumbar Spine (N 3, 63–66)

ANESTHESIOLOGY AND REANIMATION

- Bazhanov S.P., Ulyanov V.Yu., Makarkina E.V., Ostrovsky V.V., Norkin I.A., Shchukovsky V.V. A Multidisciplinary Approach to Prevention and Treatment of Bronchopulmonary Complications in the Acute Period of Multilevel Unstable Cervical Spine and Spinal Cord Injury (N 3, 67–71)
- Lebedeva M.N., Ageenko A.M., Novikov V.V., Ivanova A.A., Vasyura A.S., Mikhailovsky M.V., Shevchenko V.P., Ivanova E.Yu. Retrospective Analysis of Intraoperative Blood Loss during Surgery for Idiopathic Scoliosis (N 2, 70–78)
- Lukjanov D.S., Lebedeva M.N., Rakhmatillaev Sh.N., Shevchenko V.P., Rerikh V.V. Features of Gas Exchange during Multistage Surgical Intervention for Traumatic Spine Injury (N 2, 79–86)

- Лукиянов Д.С., Лебедева М.Н., Рахматиллаев Ш.Н., Шевченко В.П., Рерих В.В. Особенности газообмена в ходе многоэтапных хирургических вмешательств при травматических повреждениях позвоночника (№ 2, 79–86)
- Ульянов В.Ю., Зарецков В.В., Арсениевич В.Б., Мухамадеев А.А., Зуева Д.П. Желудочные дисритмии – редкое осложнение хирургического лечения сколиотической деформации позвоночника (№ 1, 67–73)

ДИАГНОСТИКА

- Петрова Н.В. Диагностика имплант-ассоциированных инфекций в ортопедии с позиции доказательной медицины (№ 1, 74–83)
- Фаламеева О.В., Рзаев М.М. Прогностическая значимость факторов риска остеопороза у лиц мужского пола (№ 1, 84–88)

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Зайдман А.М., Щелкунова Е.И., Строкова Е.Л., Корель А.В., Рахматиллаев Ш.Н., Шевченко А.И. Трехмерный хондро-трансплантат – пластический материал для замещения дефектов костной ткани (№ 4, 65–72)
- Кирилова И.А., Садовой М.А., Подорожная В.Т. Сравнительная характеристика материалов для костной пластики: состав и свойства (№ 3, 72–83)
- Кирсанов К.П., Степанова Г.А. Репаративная регенерация экспериментального спондилоэпифизеолита в условиях чрескостного остеосинтеза (№ 3, 84–89)
- Русова Т.В., Байков Е.С., Байкалов А.А., Крутько А.В., Рабинович С.С., Новокшонов А.В. Биохимические особенности рецидивирующих грыж поясничных межпозвонковых дисков при различных стадиях их дегенерации (№ 2, 87–93)

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

- Садовой М.А., Бедорева И.Ю., Головки Е.А., Шалыгина Л.С., Комиссарова Т.В., Гусев А.Ф. Подходы к созданию системы устойчивого развития в научно-исследовательском учреждении здравоохранения травматолого-ортопедического профиля (№ 1, 89–97)
- Тотская Е.Г., Шелякина О.В., Мамонова Е.В., Михайлов В.П., Степанов В.В., Сtryгин А.В. Реализация программ реабилитации в травматологии и ортопедии при внедрении инновационных медико-организационных технологий (№ 2, 94–101)
- Садовая М.М. Разработка перспективной функциональной модели типологического развития высокотехнологического медицинского учреждения вертебрологического профиля (№ 4, 73–76)

- Ulyanov V.Yu., Zaretskov V.V., Arsenievich V.B., Mukhamadeev A.A., Zueva D.P. Gastric Dysrhythmias – a Rare Complication after Scoliosis Surgery (N 1, 67–73)

DIAGNOSTICS

- Falameeva O.V., Rzaev M.M. Prognostic Value of Risk Factors for Osteoporosis in Men (N 1, 84–88)
- Petrova N.V. Evidence-Based Diagnosis of Implant-Associated Infection in Orthopedic Surgery (N 1, 74–83)

EXPERIMENTAL STUDIES

- Kirilova I.A., Sadovoy M.A., Podorozhnaja V.T. Comparative Characteristics of Materials for Bone Grafting: Composition and Properties (N 3, 72–83)
- Kirsanov K.P., Stepanova G.A. Reparation Regeneration of Experimental Spondylo-Epiphysiolysis in Transosseous Osteosynthesis (N 3, 84–89)
- Rusova T.V., Baikov E.S., Baikalov A.A., Krutko A.V., Rabinovich S.S., Novokshonov A.V. Biochemical Features of Recurrent Hernias of the Lumbar Intervertebral Discs at Different Stages of Their Degeneration (N 2, 87–93)
- Zaidman A.M., Schelkunova E.I., Strokovaya E.L., Korel A.V., Rakhmaillaev Sh.N., Shevchenko A.I. 3D chondrograft: bone defect replacement material (N 4, 65–72)

PUBLIC HEALTH ORGANIZATION

- Sadovoy M.A., Bedoreva I.Yu., Golovko E.A., Shalygina L.S., Komissarova T.V., Gusev A.F. Approaches to Formation of Sustainable Development System in a Public Health Research Institution Specialized in Traumatology and Orthopaedics (N 1, 89–97)
- Totskaya E.G., Shelyakina O.V., Mamonova E.V., Mikhailov V.P., Stepanov V.V., Strygin A.V. Implementation of Traumatological and Orthopedic Rehabilitation Program with Introduction of Innovative Medical Management Technologies (N 2, 94–101)
- Sadovaya M.M. Development of advanced functional model of typological evolution of a high-technology medical facility of vertebrological profile (N 4, 73–76)

ЛЕКЦИЯ

Зайдман А.М. Сколиотическая болезнь: неподведенные итоги и перспективы исследований (№ 2, 102–110)

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Мушкин А.Ю. Особенности современных научных публикаций на медицинскую тему (№ 4, 77–78)

НОВОСТИ ЗАРУБЕЖНОЙ ВЕРТЕБРОЛОГИИ

Библиографическая панорама (№ 1, 98–102; № 2, 111–115; № 3, 90–95; № 4, 79–83)

БЮЛЛЕТЕНЬ АССОЦИАЦИИ
ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ
(№ 1, 107–108; № 3, 96–101)

ЮБИЛЕЙ

Анатолий Андреевич Луцик (№ 4, 84–85)

ПАМЯТИ КОЛЛЕГИ

Николай Петрович Демичев (№ 4, 86–87)

ДИССЕРТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ВЕРТЕБРОЛОГИЧЕСКОЙ ТЕМАТИКЕ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ЗАЩИТЕ В 2011 ГОДУ (№ 1, 103–106)

ПАТЕНТЫ ПО ВЕРТЕБРОЛОГИЧЕСКОЙ ТЕМАТИКЕ (№ 4, 88–89)

ФОРУМЫ ДЛЯ ВЕРТЕБРОЛОГОВ (№ 1, 109–113; № 2, 116–118; № 3, 102–105; № 4, 90–92)

ОТЧЕТЫ О СОБЫТИЯХ (№ 1, 114; № 3, 106–108)

КНИЖНЫЕ НОВИНКИ (№ 1, 115–117; № 2, 119–121; № 3, 109–111; № 4, 93–97)

LECTURE

Zaidman A.M. Scoliotic Disease: Unsummarized Results and Prospective Research (N 2, 102–110)

LETTERS TO THE EDITOR

Mushkin A.Yu. Distinctive features of contemporary publications on medical issues (N 4, 77–78)

SPINE SURGERY NEWS FROM ABROAD

Bibliographic review (N 1, 98–102; N 2, 111–115; N 3, 90–95; N 4, 79–83)

TRANSACTIONS OF THE RUSSIAN ASSOCIATION
OF SPINE SURGEONS (N 1, 107–108; N 3, 96–101)

JUBILEE

Anatoly Andreyevich Lutsic (N 4, 84–85)

IN MEMORY OF COLLEAGUE

Nikolay Petrovich Demichev (N 4, 86–87)

THESES IN VERTEBROLOGY DEFENDED IN 2011 (N 1, 103–106)

SPINE MEDICINE PATENT NEWS (N 4, 88–89)

MEETING FOR SPINE SPECIALISTS (N 1, 109–113; N 2, 116–118; N 3, 102–105; N 4, 90–92)

REPORTS ON EVENTS (N 1, 114; N 3, 106–108)

NOVELTY BOOKS (N 1, 115–117; N 2, 119–121; N 3, 109–111; N 4, 93–97)