



## Указатель статей, опубликованных в № 1-4 за 2015 год (римские цифры — номер журнала, арабские — страницы)

### Оригинальные статьи

- Беляк Е.А., Кубашев А.А., Лазко Ф.Л., Абдулхаби-  
ров М.А., Птицын К.А., Призов А.П., Куликова О.И.,  
Савицкий П.П., Исмаилов Д.А., Меньшиков В.В.  
Факторы риска рецидива нестабильности плечево-  
го сустава после артроскопического лечения  
повреждения Банкарта (III, 20-26)
- Бозо И.Я., Деев Р.В., Дробышев А.Ю., Комлев В.С.,  
Рожков С.И., Еремин И.И., Далгатов И.Г., Воло-  
жин Г.А., Грачев В.И., Федотов А.Ю., Исаев А.А.  
Эффективность ген-активированного остеопласти-  
ческого материала на основе октакальциевого  
фосфата и плазмидной ДНК с геном vegf в воспол-  
нении «критических» костных дефектов (I, 35-42)
- Бондаренко П.В., Загородний Н.В., Гильфанов С.И.,  
Семенистый А.Ю., Семенистый А.А., Логвинов А.Н.  
Хирургическое лечение переломов проксимального  
отдела плечевой кости коротким прямым интраме-  
дуллярным гвоздем (IV, 17-20)
- Булгаков В.Г., Татаринцев В.Ф., Гаврюшенко Н.С. Три-  
бохимический компонент развития окислительного  
стресса при имплантации искусственных суставов.  
Часть 5. Прокислительные свойства и взаимодей-  
ствие с антиоксидантами частиц износа титановых  
и неметаллических ортопедических материалов  
(III, 41-45)
- Васильков В.Г., Маринчев В.Н., Карпов А.Ф., Емели-  
на Н.Г. Влияние предоперационной инфузии  
с применением антиоксидантов-антигипоксикантов на  
показатели центральной гемодинамики у пожилых  
пациентов во время анестезии и операции в связи  
с переломом бедренной кости (III, 67-72)
- Власов М.В., Бугров С.Н., Богосьян А.Б., Мусихина И.В.  
Экспериментальное моделирование процессов репа-  
ративной регенерации соединительной ткани  
в неблагоприятных условиях (I, 18-22)
- Волков А.В. К вопросу о безопасности остеопластиче-  
ских материалов (I, 46-51)
- Гаряев Р.В., Рычков И.А. Предикторы тромбоза вен  
при эндопротезировании суставов нижних конеч-  
ностей у онкологических больных (II, 31-35)
- Давыдов О.Д., Монтиле А.И., Марчук Ю.В., Монти-  
ле А.А. Скрининговая диагностика сколиоза методом  
компьютерной стабиллометрии (I, 76-80)
- Данилов М.А., Борозда И.В. Лечение больных с раз-  
рывами акромиально-ключичного сочленения  
моделированной спицей и кортикальным винтом  
(II, 43-50)
- Загородний Н.В., Бухтин К.М. Применение риварок-  
сабана для профилактики тромбозмембральных  
осложнений после эндопротезирования крупных  
суставов в условиях реальной клинической практи-  
ки в России (по данным проспективного много-  
центрового неинтервенционного исследования  
СОПРАНО) (I, 84-90)
- Золотов А.С., Феценко М.С., Пак О.И. Ятрогенные  
повреждения надключичных нервов при оператив-  
ном лечении переломов ключицы (II, 50-54)
- Зубрицкий В.Ф., Колотович А.П., Николаев К.Н., Ка-  
пустин С.И., Дворцовой С.Н., Варданян А.В.,  
Бородин И.А. Профилактика венозных тромбоз-  
мембральных осложнений у раненых с огнестрель-  
ными переломами бедренной кости (III, 60-66)
- Карпенко В.Ю., Державин В.А., Бухаров А.В., Дани-  
лова Т.В., Андреев М.С. Ранние результаты  
реверсивного эндопротезирования плечевого суста-  
ва при опухолевом поражении плечевой кости  
(II, 25-30)
- Кожевников О.В., Косов И.С., Иванов А.В., Грибо-  
ва И.В., Болотов А.В. Сравнительная оценка резуль-  
татов комплексного и консервативного лечения  
плоскостопальной деформации стоп у детей  
(II, 55-59)
- Королев П.А., Кожевников О.В., Рудаков С.С., Коле-  
ров М.Ю., Лысков В.А. Результаты радикальной  
торакопластики из малых доступов с фиксацией  
грудино-реберного комплекса пластиной из метал-  
ла с эффектом памяти формы при воронкообразной  
деформации грудной клетки (IV, 5-9)
- Корышков Н.А., Михайлова Л.К., Ходжиев А.С. Опе-  
ративное лечение болезни Леддерхозе у пациентки  
с мукополисахаридозом I типа (Гурлер — Шейе)  
(I, 81-83)
- Мамонов В.Е., Чемис А.Г., Комлев В.С., Берковский  
А.Л., Голубев Е.М., Проскурина Н.В., Сац Н.В., Дри-  
зе Н.И. Биологические характеристики костеза-  
мещающей тканеинженерной конструкции на основе  
кальцийфосфатной керамики, аутологичных мезен-  
химных стромальных клеток и фибринового  
гидрогеля (IV, 52-59)
- Менщикова Т.И., Аранович А.М. Оценка резервных  
возможностей передней группы мышц голени у  
больных ахондроплазией в процессе удлинения  
(ультразвуковое исследование) (III, 13-19)
- Миронов А.М. Использование дабигатрана этексил-  
ата в профилактике венозных тромбозмембральных  
осложнений при переломах длинных костей ниж-  
них конечностей (I, 70-74)
- Миронов С.П., Балберкин А.В., Загородний Н.В., Кар-  
пов В.Н., Колондаев А.Ф., Шавырин Д.А., Снет-  
ков Д.А. Ранние и среднесрочные результаты пер-  
вичного эндопротезирования тазобедренного сустава  
с применением эндопротеза Ильза (II, 5-12)
- Миронов С.П., Балберкин А.В., Шавырин Д.А., Кар-  
пов В.Н., Колондаев А.Ф., Снетков Д.А. Результаты  
реконструктивных оперативных вмешательств с  
использованием отечественных эндопротезов при  
дефектах суставных концов костей (III, 36-40)
- Миронов С.П., Колесов С.В., Степанов Г.А., Саж-  
нев М.Л., Губин С.П., Иони Ю.В., Мотин В.Г., Пан-  
телеев А.А. Моделирование различного по объему  
повреждения спинного мозга крысы и методы оцен-  
ки восстановления утраченных функций (часть 2)  
(IV, 60-64)
- Миронов С.П., Колесов С.В., Степанов Г.А., Саж-  
нев М.Л., Губин С.П., Иони Ю.В., Мотин В.Г., Пан-  
телеев А.А. Моделирование различного по объему  
повреждения спинного мозга крысы и методы оцен-  
ки восстановления утраченных функций (часть 1)  
(III, 73-77)
- Миронов С.П., Омеляненко Н.П., Карпов И.Н., Ива-  
нов А.В., Хлыстова А.В. Начальные этапы дистрак-  
ционного остеогенеза (I, 6-11)
- Миронов С.П., Шевцов В.И., Кононович Н.А., Степа-  
нов М.А., Горбач Е.Н., Голубев Г.Ш., Сергеев К.С.,  
Архипенко В.И., Гринь А.А., Скрябин В.Л., Рез-  
ник Л.Б., Шатохин В.Д., Баймуратов А.А. Угле-  
родные наноструктурные имплантаты — инноваци-  
онный продукт для травматологии и ортопедии.  
Часть I: результаты экспериментальных исследо-  
ваний (III, 46-53)
- Морозов А.К., Махсон А.Н., Карпов И.Н. Магнитно-  
резонансная томография всего тела (DWIBS).  
Возможности и перспективы применения в костной  
патологии (II, 19-34)
- Оболенский В.Н., Карпенко А.В., Загородний Н.В. Не-  
прямая электроимпульсная миостимуляция и ее  
значение в лечении больных с переломами костей  
голень (IV, 21-25)
- Пицын И.А. Оптимизация ультразвукового исследо-  
вания в диагностике повреждений коленного сустава  
(III, 30-35)

Плотников И.А., Бондаренко А.В. Послеоперационные осложнения блокируемого интрамедуллярного остеосинтеза переломов бедра (IV, 10–16)

Прохоренко В.М., Фоменко С.М., Филипенко П.В. Способ пластики костного дефекта гленоида при рецидивирующей передней нестабильности (III, 26–30)

Прохоренко В.М., Шушарин А.Г., Половинка М.П. Использование перфторана при консервативном лечении начальных стадий асептического некроза головки бедренной кости (IV, 26–31)

Родионова С.С., Буклемишев Ю.В. Эффективность золедроновой кислоты у пациентов с системным остеопорозом и проблема «неответчиков» на лечение (IV, 39–43)

Сергеева Н.С., Комлев В.С., Свиридова И.К., Кирсанова В.А., Ахмедова С.А., Кувшинова Е.А., Федотов А.Ю., Тетерина А.Ю., Баринов С.М. Оценка композиционных материалов состава альгинат — фосфаты кальция, предназначенных для использования в технологиях прототипирования при замещении костных дефектов in vitro (I, 28–34)

Слободской А.Б., Осинцев Е.Ю., Лежнев А.Г., Воронин И.В., Бадак И.С., Дунаев А.Г. Факторы риска развития перипротезной инфекции после эндопротезирования крупных суставов (II, 13–18)

Снетков А.И., Морозов А.К., Берченко Г.Н., Батраков С.Ю., Кравец И.М., Франтов А.Р. Различные варианты течения остеобластомы у детей (клинико-рентгено-морфологические сопоставления) (IV, 44–51)

Солод Э.И., Лазарев А.Ф., Гаврюшенко Н.С., Фомин Л.В., Сахарных И.Н., Стоюхин С.С. Экспериментальный анализ прочностных характеристик конструкций для остеосинтеза вертлужной впадины (I, 91–94)

Солод Э.И., Лазарев А.Ф., Ермолаев Е.Г. Возможности малоинвазивного остеосинтеза при лечении переломов лодыжек (III, 54–59)

Татаренков В.И., Максимов С.М., Булгаков В.Г., Гаврюшенко Н.С., Мартынов Д.В., Нечипорук А.П., Шальнев А.Н. Ближайшие результаты клинического применения артродулярного шунтирования при дегенеративно-дистрофических заболеваниях коленного сустава (IV, 32–38)

Тимофеев В.В., Бондаренко А.В., Подсонный А.А. Лечение переломов нижних конечностей у детей при множественной и сочетанной травме (III, 5–12)

Фирсов С.А., Левшин А.Г., Матвеев Р.П. Российский опыт рациональной тромбoproфилактики в травматологии и ортопедии (II, 36–42)

Чайлахян Р.К., Шехтер А.Б., Тельпухов В.И., Иванников С.В., Герасимов Ю.В., Воробьева Н.Н., Москвина И.Л., Баграташвили В.Н. Восстановление неполнослойных повреждений гиалинового хряща суставов кроликов трансплантацией мультипотентных мезенхимальных стромальных клеток костного мозга (I, 23–27)

Чеканов А.С., Волошин В.П., Лекишвили М.В., Очкурченко А.А., Мартыненко Д.В. Реконструкция тазобедренного сустава деминерализованными алло-имплантатами при ревизионном эндопротезировании (I, 43–46)

Шальгина Л.С., Мильникова Т.А., Финченко Е.А. Основные проблемы в организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, травматолого-ортопедической помощи детям в Новосибирской области (II, 60–65)

Шангина О.Р., Хасанов Р.А., Булгакова Л.А., Мусина Л.А. Сравнительная характеристика фиброархитектоники и прочностных свойств лиофилизиро-

ванных аллотрансплантатов с различным типом волокнистого остова (I, 12–17)

#### Короткие сообщения

Калантырская В.А., Голубев И.О. Оперативные доступы при лечении внутрисуставных переломов костей, образующих локтевой сустав (IV, 65–69)

Королев А.В., Афанасьев А.П., Герасимов Д.О., Рязанцев М.Ю. Наш опыт лечения пациентов с острым травматическим латеральным вывихом надколенника (IV, 70–72)

Корышков Н.А., Ходжиев А.С., Дзюба А.М., Платонов С.М., Ларионов С.В., Щербаков А.О. О вывихах малоберцовых сухожилий (IV, 74–76)

Поздеев А.П., Захарьян Е.А., Буклаев Д.С., Красногорский И.Н., Зубаиров Т.Ф. Идиопатический мультифокальный остеолит: случай оперативного лечения (III, 78–83)

Усольцев И.В., Леонова С.Н., Косарева М.А. Оперативное лечение тяжелой деформации переднего отдела стопы (III, 84–86)

#### Обзор литературы

Бенян А.С. Хирургическая стабилизация грудной клетки при множественных и флотирующих переломах ребер (III, 86–92)

Деев Р.В., Дробышев А.Ю., Бозо И.Я. Ординарные и активированные остеопластические материалы (I, 51–69)

Журавлев С.А., Голубев И.О. Варианты невротизаций при повреждении плечевого сплетения и нервов верхней конечности (IV, 77–82)

Каминский А.В., Марченкова Л.О., Поздняков А.В. Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава: эпидемиология, причины, факторы риска (обзор зарубежной литературы) (II, 83–89)

Кудряшев А.Л., Хомяков В.В., Шаповалов В.М., Миrowsкий Ф.В. Коксовертебральный синдром и его значение в комплексном лечении больных с сочетанием дегенеративно-дистрофической патологии тазобедренного сустава и позвоночника (II, 76–82)

Михайловский М.В., Новиков В.В., Удалова И.Г. Радиальные дорсальные вмешательства в лечении кифотических деформаций (II, 66–75)

Михайловский М.В., Ступак В.В., Белозеров В.В. Сколиоз и сирингомиелия (III, 93–96)

#### Информация

Отчет об XI конгрессе Российского Артроскопического общества с международным участием и проведением конференции «Moscow sholder course» с обучающими мастер-классами (II, 94–95)

Проблема остеопороза в травматологии и ортопедии (VI конференция с международным участием) (I, 94–95)

#### Памятные даты

Кнопов М.Ш., Тарануха В.К. Николай Николаевич Приоров — жизнь, посвященная травматологии и ортопедии (к 130-летию со дня рождения) (II, 90–93)

#### Юбилей

С.Н. Измалков (III, 66)

В.М. Лирцман (III, 45)

С.С. Родионова (II, 54)

#### Как это было

Байтингер В.Ф., Курочкина О.С., Делич И.Б. Студенческая жизнь Н.Н. Приорова (к 130-летию со дня рождения) (IV, 83–89)

Кнопов М.Ш., Тарануха В.К. К истории организации медицинской помощи в годы Великой Отечественной войны 19(IV, 41–19)45 гг. (к 70-летию Победы) (IV, 90–93)