



Указатель статей, опубликованных в № 1–4 за 2014 год

(римские цифры — номер журнала,
арабские — страницы)

Оригинальные статьи

Баинжурашвили А.Г., Соловьева К.С., Залетина А.В., Лапкин Ю.А. Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы у детей (III, 15–20)

Борозда И.В., Ганжурев Н.А., Капустянский А.А., Николаев Р.В. Пошаговая внеочаговая фиксация нестабильного таза с использованием раздельных переднего и заднего модуля (IV, 5–14)

Брянская А.И., Куляба Т.А., Корнилов Н.Н., Румакин В.П., Горностаев В.С Артропластика с использованием аутологичных мультипотентных мезенхимальных клеток и коллагеновой мембранны Chondro-Gide (I, 62–66)

Бугров С.Н., Митрофанов В.Н., Алейник Д.Я., Кулакова К.В., Живцов О.П., Лекишвили М.В. Особенности регенерации костной ткани в условиях применения остеопластического материала на экспериментальной модели костной гнойной раны (II, 57–63)

Бывальцев В.А., Калинин А.А., Сороковиков В.А., Белых Е.Г., Панасенков С.Ю., Григорьев Е.Г. Анализ результатов редукции кифотической деформации с помощью пункционной вертебропластики и стентопластики у пациентов с травматическими компрессионными переломами грудопоясничной локализации (II, 12–18)

Голубев И.О., Гришин В.М., Максимов А.А., Меркулов М.В., Бушуев О.М., Кутепов И.А., Юлов Р.В. Заднего межкостный лоскут предплечья в реконструкции кисти (I, 67–71)

Голубев И.О., Журавлев С.А. Прикладная анатомия ветвей срединного и локтевого нервов применительно к операциям невротизации мышц предплечья (II, 74–77)

Голубев И.О., Юлов Р.В., Бушуев О.М., Меркулов М.В., Кутепов И.А., Максимов А.А., Гришин В.М. Кровоснабжающая костная аутопластика трансплантатом из медиального надмыщелка бедра при ложных суставах ладьевидной кости запястья (III, 40–44)

Григоровский В.В., Филипчук В.В., Кабаций М.С. Патогистологические изменения в тканях тазобедренных суставов и клинико-морфологические корреляции при заболеваниях, осложненных синдромом фемороацетабулярного конфликта (II, 64–73)

Гудушаури Я.Г., Лазарев А.Ф., Верзин А.В. Оперативная коррекция последствий акушерских разрывов лобкового симфиза (IV, 15–21)

Донченко С.В., Дубров В.Э., Голубятников А.В., Черняев А.В., Кузькин И.А., Алексеев Д.В., Лебедев А.Ф. Способы окончательной фиксации тазового кольца, основанные на расчетах конечно-элементной модели (I, 38–44)

Ерофеев С.А., Резник Л.Б., Дзюба Г.Г., Одарченко Д.И. Репаративная регенерация костной ткани при применении местных антибактериальных носителей в условиях гнойного остеомиелита (экспериментальное исследование) (III, 62–67)

Еськин Н.А., Андреева Т.М. Заболеваемость врожденными деформациями бедра среди детского населения России по данным официальной статистики 2011–2013 гг (II, 5–11)

Загородний Н.В., Каграманов С.В., Кудинов О.А., Николаев И.А., Чрагян Г.А., Иванов А.В., Киласония И.Д. Сложные случаи эндопротезирования коленного сустава (I, 52–56)

Загородний Н.В., Нуждин В.И., Бухтин К.М., Каграманов С.В. Результаты применения костной

пластики аллотрансплантатами при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава (II, 33–39)

Иванов П.А., Заднепровский Н.Н. Эффективность различных компоновок стержневых аппаратов внешней фиксации таза у пациентов с политравмой на реанимационном этапе (I, 12–18)

Кавалерский Г.М., Мурылев В.Ю., Рукин Я.А., Холодаев М.Ю., Елизаров П.М. Опыт применения бедренного компонента Wagner SI Revision Stem для ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава (II, 40–45)

Кавалерский Г.М., Мурылев В.Ю., Холодаев М.Ю., Рукин Я.А., Елизаров П.М., Рубин Г.Г. Нарушения разгибательного аппарата после первичного и ревизионного эндопротезирования коленного сустава (IV, 32–37)

Кесян Г.А., Жадин А.В., Цискарашвили А.В., Кузьменков К.А. Метод анализа осложнений в травматологии и ортопедии, основанный на форме записи соответствия биомеханической характеристики отломка компоновке фиксатора (II, 78–82)

Киреева Е.А., Стогов М.В., Самусенко Д.В. Биохимические показатели в оценке течения травматической болезни при множественных переломах костей конечностей в условиях лечения по Илизарову (III, 51–55)

Колесов С.В., Швец В.В., Колбовский Д.А., Казьмин А.И., Морозова Н.С. Использование нитиноловых стержней при хирургическом лечении дегенеративных скolioз (IV, 38–42)

Колесов С.В., Швец В.В., Колбовский Д.А., Казьмин А.И., Морозова Н.С. Использование стержней из нитинола при фиксации пояснично-крестцового отдела позвоночника (проспективное рандомизированное клиническое исследование) (II, 19–24)

Косов И.С., Меркулов В.Н., Имяров Ш.Д., Михайлова С.А. Клинический анализ ходьбы и оценка результатов оперативного лечения детей с нейрогенной деформацией стоп (III, 45–51)

Кузнецов И.А., Фомин Н.Ф., Шулепов Д.А., Рябинин М.В., Орлов Ю.Н., Салихов М.Р. Модифицированный способ артроскопической реконструкции задней крестообразной связки коленного сустава (IV, 22–30)

Лазарев А.Ф., Гудушаури Я.Г., Верзин А.В., Солод Э.И., Какабадзе М.Г., Роскидайло А.С., Стоюхин С.С. Оперативное лечение застарелых повреждений тазового кольца и нижних мочевыводящих путей у мужчин (I, 32–38)

Литвина Е.А. Экстренная стабилизация переломов костей таза у больных с политравмой (I, 19–25)

Мамонов В.Е., Чемис А.Г., Дризе Н.И., Проскурина Н.В., Кряжков И.И., Комлев В.С. Исследование *in vivo* трехкомпонентного резорбируемого кальций-fosфатного костного цемента на основе трикальций-фосфата (I, 72–77)

Марков П.В., Пальшин Г.А., Комиссаров А.Н. Эффективность анальгезирующей терапии после эндопротезирования тазобедренного и коленного суставов (I, 57–60)

Мацулатов Ф.А., Мартель И.И. Способ количественной оценки нестабильности винтообразных переломов костей голени (III, 27–32)

Меркулов В.Н., Довлуру Р.К., Ельцин А.Г., Минников Д.С. Повреждения передней крестообразной связки с отрывом костного фрагмента от межмыщелкового возвышения большеберцовой кости у детей и подростков (II, 46–50)

Михайлова Л.К., Еремушкин М.А., Косов И.С., Михайлова С.А., Муравьева Н.В. Исследование показателей двигательных способностей и постурального статуса пациентов с гемигипоплазией (IV, 49–53)

Москевичева М.Г., Шишкин Е.В. Непосредственные причины смерти пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях и оценка эффективности

- работы трехуровневой системы травмоцентров на территории Челябинской области (III, 5–9)
- Мыльникова Т.А., Шалыгина Л.С., Гусев М.В., Иванинский О.И., Цыцорина И.А. Методические подходы к оценке потребности в травматолого-ортопедической помощи детскому населению в новосибирской области (III, 10–14)
- Петриченко А.В., Букреева Е.А., Корнеева А.В., Шавырин И.А., Очкуренко А.А., Колесов С.В., Шаровев Т.А., Иванова Н.М. Анализ ортопедических последствий специального лечения злокачественных опухолей у детей (IV, 54–58)
- Прохоренко В.М., Слободской А.Б., Мамедов А.А., Дунайцев А.Г., Воронин И.В., Бадак И.С., Лежнев А.Г. Сравнительный анализ среднесрочных и отдаленных результатов первичного эндопротезирования тазобедренного сустава серийными эндопротезами бесцементной и цементной фиксации (III, 21–26)
- Родионова С.С., Еськин Н.А., Матвеева Н.Ю., Морозова Н.С. Рациональный выбор лечения начальных стадий гоноартроза у пациентов, страдающих системным остеопорозом (II, 52–56)
- Родионова С.С., Торгашин А.Н., Солод Э.И., Морозова Н.С., Морозов А.К., Лапкина С.В. Структурные параметры проксимального отдела бедренной кости в оценке ее прочности (I, 77–81)
- Самохвалов И.М., Борисов М.Б., Денисенко В.В., Гребнев А.Р., Ганин Е.В. Временная неинвазивная стабилизация таза (I, 6–11)
- Силантьева Т.А., Краснов В.В. Влияние локального комплексного введения аутологичной плазмы крови, аскорбиновой кислоты и глюкозы на заживление переломов таза в эксперименте (I, 45–51)
- Солод Э.И., Лазарев А.Ф., Гудушаури Я.Г., Какабадзе М.Г., Сахарных И.Н., Стоюхин С.С. Современные возможности остеосинтеза вертлужной впадины (II, 25–32)
- Тетерин О.Г., Макаров А.Д., Петров Д.Ю., Чернявский М.А., Лемешкин С.С. Оптимизация ведения послеоперационного периода у пациентов с осевыми деформациями нижних конечностей (IV, 43–48)
- Ушаков С.А., Лукин С.Ю., Никольский А.В. Лечение вертикально нестабильных повреждений тазового кольца у пострадавших с осложненной травмой таза (I, 26–31)
- Хон В.Э., Загородний Н.В., Мамонов В.Е., Гласко Е.Н., Петракова Н.В., Шальцев А.Н., Пхакадзе Т.Я., Комлев В.С. Исследование биосовместимости и антибактериальных свойств серебросодержащего трикальцийфосфата *in vivo* (III, 56–61)
- Шалыгина Л.С., Пахомов И.А., Садовой М.А., Прохоренко В.М., Мамонова Е.В. Клинические и организационные подходы к применению инновационных медицинских технологий при оказании высокотехнологичной медицинской помощи (IV, 59–63)
- Ямковой А.Д., Зоря В.И. Применение интрамедуллярного остеосинтеза системой *fixion* при лечении диафизарных переломов длинных костей (III, 34–39)
- Короткие сообщения**
- Гатина Э.Б., Ахтамов И.Ф., Шакирова Ф.В., Манирамбона Ж.К. Клиническое исследование влияния имплантатов, изготовленных из различных видов металлов, на физическое состояние подопытных животных (IV, 75–78)
- Загородний Н.В., Бухтин К.М., Чрагян Г.А., Карагманов С.В., Николаев И.А., Галаев Х.И. Метод ревизии вертлужного компонента эндопротеза тазобедренного сустава без удаления ранее установленной чашки (IV, 73–74)
- Калантырская В.А., Голубев И.О. Остеосинтез переломов дистального метаэпифиза плеча задним доступом без отсечения локтевого отростка (IV, 64–66)
- Калантырская В.А., Голубев И.О., Афонина Е.А. Микрохирургическая реконструкция мягких тканей при эндопротезировании локтевого сустава (I, 82–83)
- Кожевников О.В., Иванов А.В., Гаврилова Ю.В. Опыт лечения тотальной синдактилии кистей у ребенка с синдромом Апера (IV, 70–73)
- Кубашев А.А., Лазко Ф.Л., Беляк Е.А., Призов А.П., Ломтатидзе Е.Ш. Опыт артроскопического лечения массивного повреждения вращательной манжеты плеча у пожилых пациентов (IV, 67–69)
- Ломтатидзе Е.Ш., Кубашев А.А., Беляк Е.А., Лазко Ф.Л., Призов А.П. Опыт чрескостного артроскопического восстановления вращательной манжеты плечевого сустава (II, 83–85)
- Меркулов В.Н., Дорохин А.И., Крупяткин А.И., Меркулов М.В., Авакова М.А. Лечение комплексного регионарного болевого синдрома I типа у ребенка 14 лет (IV, 79–82)
- Меркулов В.Н., Имяров Ш.Д., Дорохин А.И. Интраневральный ганглий как причина компрессионно-ишемического поражения малоберцового нерва у детей (III, 76–80)
- Миронов С.П., Цыкунов М.Б. Новый метод изокинетического 3D-тестирования мышц-стабилизаторов позвоночника (II, 90–94)
- Норкин И.А., Шпиняк С.П., Гиркало М.В., Барабаш А.П. Исходы хирургического лечения инфекционных осложнений тотального эндопротезирования крупных суставов (III, 67–71)
- Пак Л.Ф., Воловик В.Е., Ли О.Н., Гончаров И.А., Ан А.А. Хирургическое лечение осложненных переломов крестца при нестабильных повреждениях таза. Опыт лечения (III, 72–76)
- Привалов А.М. Оперативная коррекция тяжелой вторичной деформации переднего отдела стопы (I, 84–85)
- Самков А.С., Зейналов В.Т., Панов Д.Е., Корышков Н.А., Иванов К.С., Ходжиев А.С., Соболев К.А. Малоинвазивный шов ахиллова сухожилия в амбулаторной хирургии с использованием системы Achillon (II, 86–89)
- Обзор литературы**
- Ахтамов И.Ф., Куропаткин Г.В., Гатина Э.Б., Кильметов Т.А., Еремин И.К., Курмангалиев Е.Д. Костный цемент и локальная антибиотикотерапия в гнойной остеологии (III, 81–87)
- Миронов С.П., Очкуренко А.А., Кесян Г.А., Савельев С.Н., Аркадьев А.А., Збараг Н.Н. Эффективность применения аутологичных факторов роста при повреждениях и заболеваниях костно-мышечной системы (I, 86–93)
- Родионова С.С., Лекишвили М.В., Склянчук Е.Д., Торгашин А.Н., Рябов А.Ю., Юрасова Ю.Б. Перспективы локального применения антирезорбтивных препаратов при повреждениях и заболеваниях костей скелета (IV, 83–89)
- Информация**
- Отчет о X юбилейном Всероссийском съезде травматологов-ортопедов (III, 88–94)
- Памятные даты**
- Израиль Исакович Кон — 100 лет со дня рождения (IV, 90–92)
- Юбилей**
- С.А. Джумабеков (III, 95)
Ю.И. Ежов (II, 95)
Г.П. Котельников (I, 94)
- Некролог**
- Н.П. Абелевцев (III, 39)
И.Г. Гришин (II, 96)
Е.Ш. Ломтатидзе (III, 20)
Н. А. Овсянкин (IV, 93)