

Преподаватели-юбилеры



30 апреля - 65-летие

**Пальшина Геннадия Анатольевича,
доктора медицинских наук, профессора,
отличника здравоохранения РС(Я)**

МОНОГРАФИИ

Диагностика и лечение доброкачественных опухолей и опухолеподобных заболеваний костей: монография /Г. А. Пальшин, М.И. Томский, М.В. Лекишвили и др.— Новосибирск: Наука, 2008. – 112с.



В монографии рассмотрены особенности перестройки поверхностно-демнерализованного перфорированного аллоимплантата «Перфоост» у детей и взрослых в зависимости от локализации патологического процесса, возраста и массы использованного аллоимплантата. Проведена сравнительная оценка клинико-рентгенологической картины и сроков перестройки между разными возрастными группами.

Пальшин Г. А. Тотальное эндопротезирование бедренной и плечевой костей при обширном поражении их первичными опухолями и опухолеподобными заболеваниями у взрослых. автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук. 14.00.22. 14.00.14. — М., 1998 — 44с.

АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вопросам изучения различных нозологических форм опухолей и опухолеподобных заболеваний длинных трубчатых костей постоянно уделяется пристальное внимание в костной патологии, а проблема лечения этих больных является одним из актуальных ее разделов.

В настоящее время общепризнанным методом лечения больных с доброкачественными опухолями и опухолеподобными заболеваниями является хирургический, а в лечении больных со злокачественными заболеваниями он является важным звеном в системе комплексной терапии. При лечении больных с обширным опухолевым поражением длинных костей одни хирурги используют калечащий метод (ампутации и экзартикуляции) (Sim et al. в 1978, Щербаков С.Д. 1993), а другие - органосохраняющие. При этом производится обширная резекция пораженной кости вместе с опухолью и замещение дефекта аналогичным аллотрансплантатом или эндопротезом (Зацепин С.Т., Махсон Н.Е. 1971, Махсон А.Н. 1992, Бурдыгин В.Н. с соавт. 1997, Katznelson A., Nerubay J. 1980, Lavoie G. and al. 1991 и др.). Имеющаяся литература содержит, как правило, единичные случаи успешного лечения больных с тотальным и субтотальным поражением бедренной и плечевой костей опухолями и опухолеподобными заболеваниями. Однако, работ по обобщению особенностей клинического течения и методов лечения опухолей и опухолеподобных заболеваний с тотальным и субтотальным поражением длинных трубчатых костей мало. Отсутствие достаточного количества собственных наблюдений у большинства исследователей не позволило разработать комплексный подход к исследованию этой группы больных и создать программу адекватных оперативных вмешательств, способов и методик замещения образовавшихся дефектов костей.

Во всем мире на данный момент описано 6 случаев тотального аллопластического замещения бедренной и плечевой костей (бедренная кость замещалась 4 раза, а плечевая - 2). Однако, сложность подбора

1

к 122145

На правах рукописи

ПАЛЬШИН Геннадий Анатольевич

ТОТАЛЬНОЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ БЕДРЕННОЙ И ПЛЕЧЕВОЙ КОСТЕЙ ПРИ ОБШИРНОМ ПОРАЖЕНИИ ИХ ПЕРВИЧНЫМИ ОПУХОЛЯМИ И ОПУХОЛЕПОДОБНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ У ВЗРОСЛЫХ

14.00.22. — Травматология и ортопедия.
14.00.14. — Онкология.

Автореферат
диссертации на соискание ученой степени
доктора медицинских наук

Москва — 1998 г.

механики конечности и эмперически взяты из ортопедии без учета особенностей иссечения опухолей, что и приводит к большому количеству неудовлетворительных результатов, отмечаемых многими исследователями (H. Engelbrecht 1974, Marcove and al. 1977, Weigert et al. 1979, Katznelson 1980).

Из всего вышесказанного следует актуальность темы, избранной для клинического исследования.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Целью исследования являлось улучшение результатов лечения больных с тотальным и субтотальным поражением бедренной и плечевой костей первичными опухолями и опухолеподобными заболеваниями у взрослых на основе разработки рациональной схемы диагностики и программы индивидуального адекватного лечения.

В соответствии с целью работы решались следующие задачи:

1. Изучить особенности клинико-рентгенологических проявлений первичных опухолей и опухолеподобных заболеваний бедренной и плечевой костей при тотальном и субтотальном поражении в зависимости от характера патологического процесса, степени морфологической зрелости опухоли и ранее проведенного лечения.

2. Разработать показания и противопоказания к экстирпации бедренной и плечевой костей с эндопротезированием у больных с тотальным и субтотальным поражением в зависимости от гистологической формы опухоли и опухолеподобного заболевания, степени морфологической зрелости опухоли и ранее проведенного лечения, а также от наличия рецидива и патологического перелома.

3. Разработать и обосновать рациональную программу индивидуального адекватного лечения больных с тотальным и субтотальным поражением бедренной и плечевой костей первичными опухолями и опухолеподобными заболеваниями, основанную на знании о мышечно-фасциальном строении опорно-двигательного аппарата, закономерностей развития опухолевого процесса, онкологических принципов оперативного лечения и ортопедических принципов замещения дефекта, рассмотренных с позиции биомеханики конечностей.

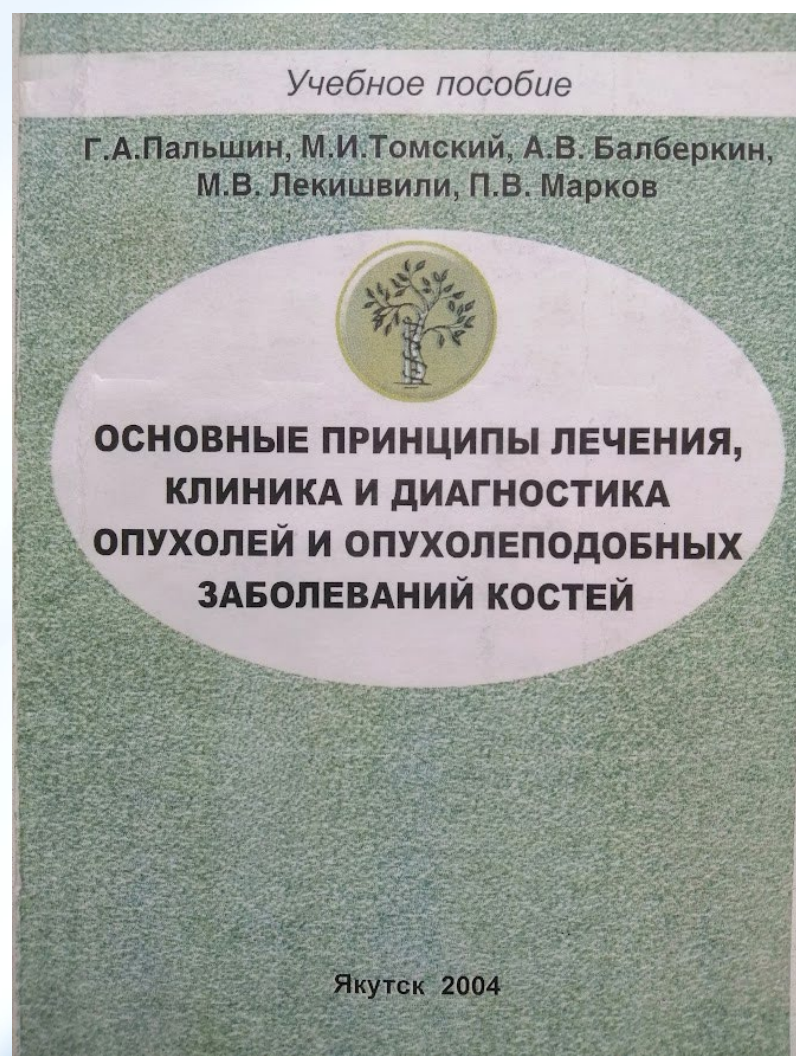
4. Разработать комплекс мероприятий в предоперационном, интраоперационном и послеоперационном периодах, направленных на снижение послеоперационных осложнений.

5. Изучить результаты оперативного лечения больных после то-

3

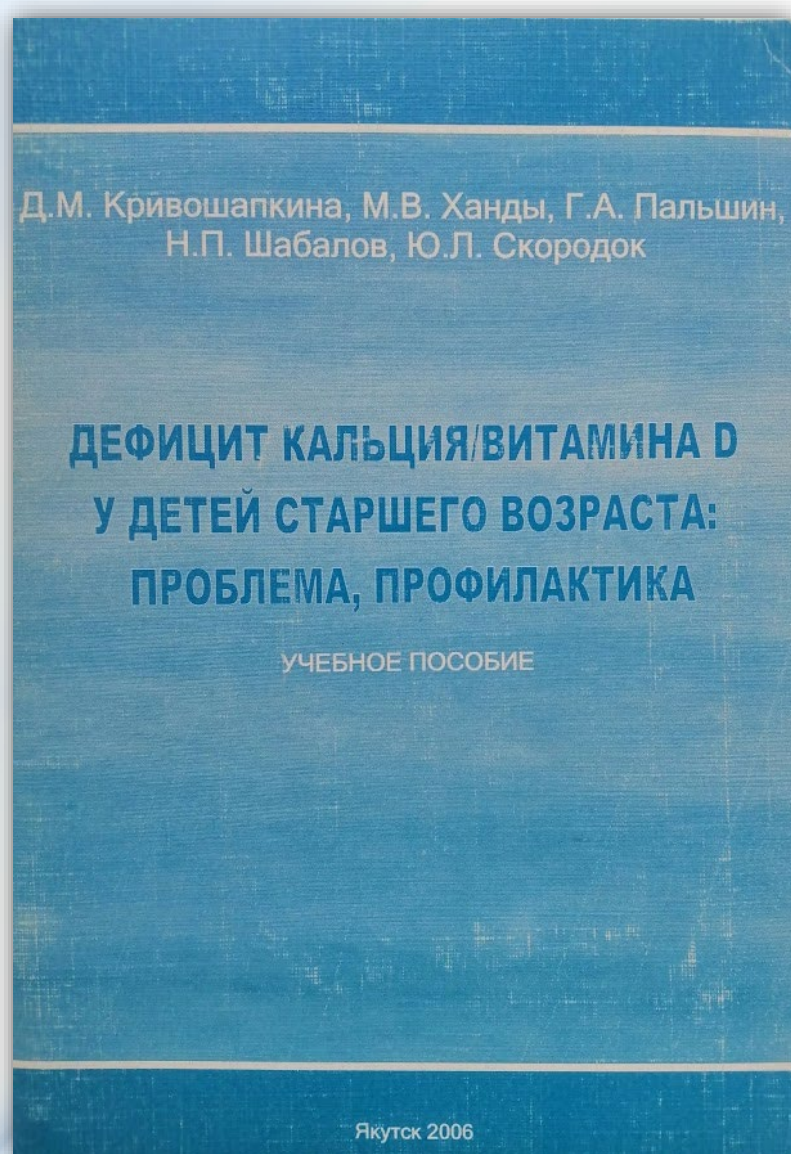
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

Основные принципы лечения, клиника и диагностика опухолей и опухолеподобных заболеваний костей: учебное пособие. /Пальшин Г. А., Томский М.И., Балберкин А.В. и др.— Якутск: Изд-во ЯГУ, 2004 – 125с.



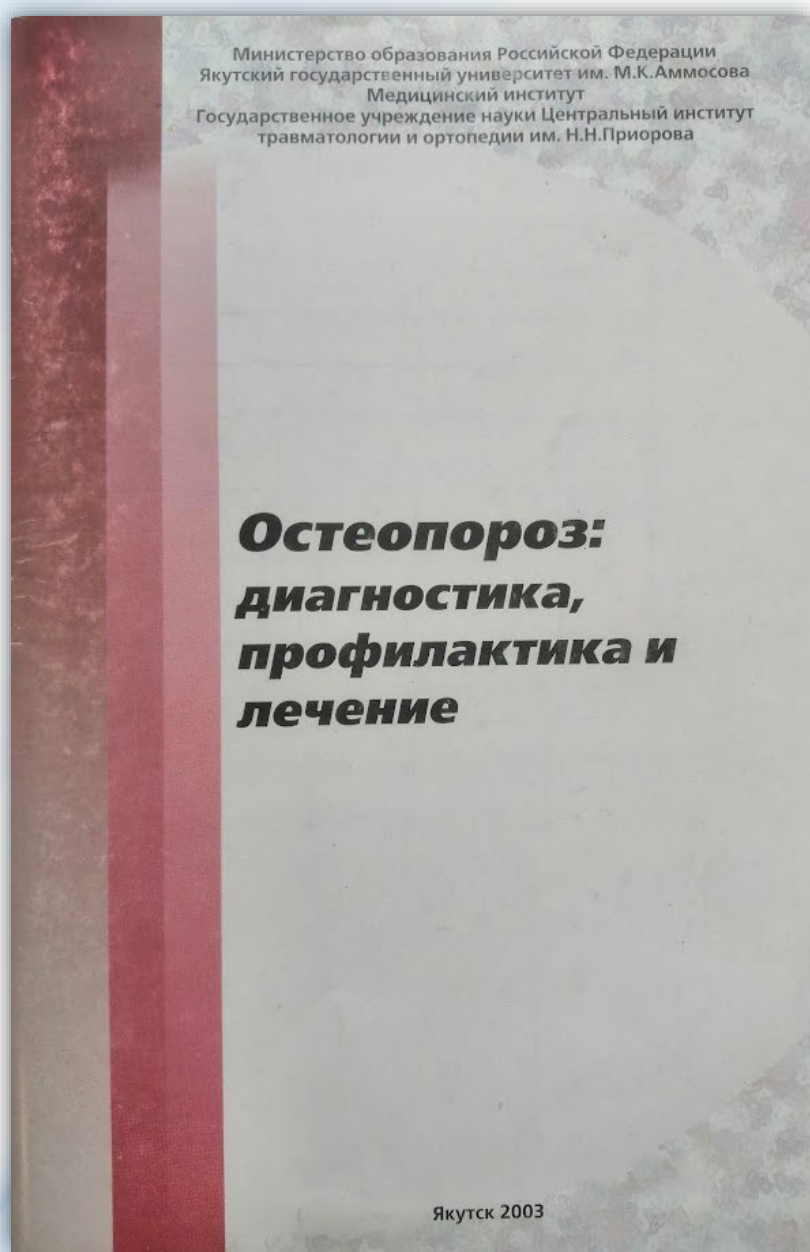
Учебное пособие предназначено для врачей-интернов, клинических ординаторов, травматологов-ортопедов, хирургов поликлиник и районных больниц. Данное пособие также рекомендуется студентам медицинских институтов по специальности "Лечебное дело" для изучения и освоения принципов и методов диагностики и лечения больных с опухолями и опухолеподобными заболеваниями, встречающимися в костной патологии

Дефицит кальция/витамина D у детей старшего возраста: проблема, профилактика: учебное пособие.
/Д. М. Кривошапкина, М.В. Ханды, Г.А. Пальшин и др.
— Якутск: Изд-во ЯГУ, 2006 – 61с.



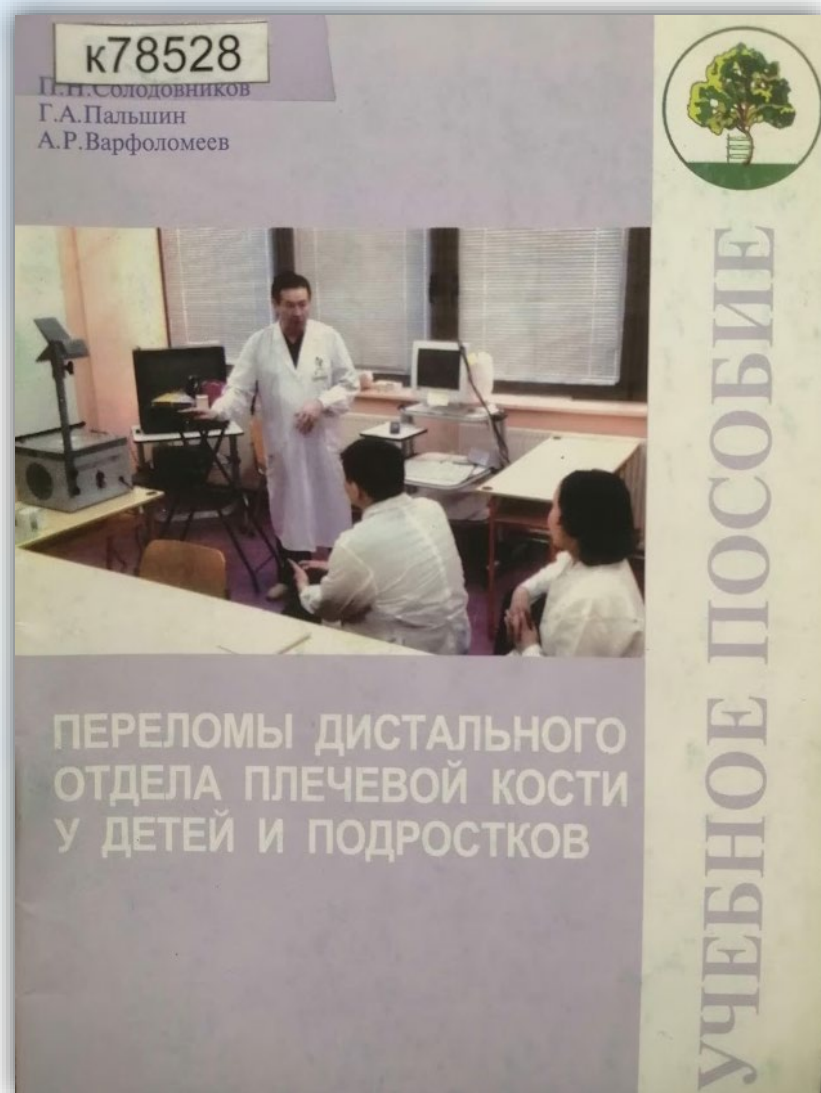
В учебном пособии рассматриваются вопросы изучения проблемы дефицита кальция/витамина D у детей старшего возраста. Изложены научно-литературные данные отечественных и зарубежных авторов и представлены результаты собственных исследований. Описываются основные методы диагностики и профилактики нарушений кальциевого обмена у детей. Пособие содержит тестовые вопросы для самоподготовки

Остеопороз: диагностика, профилактика и лечение: учебное пособие. /Сост. Г.А. Пальшин, А.Н. Комиссаров, А.М. Пальшина. — Якутск: Изд-во ЯГУ, 2003 – 77с.



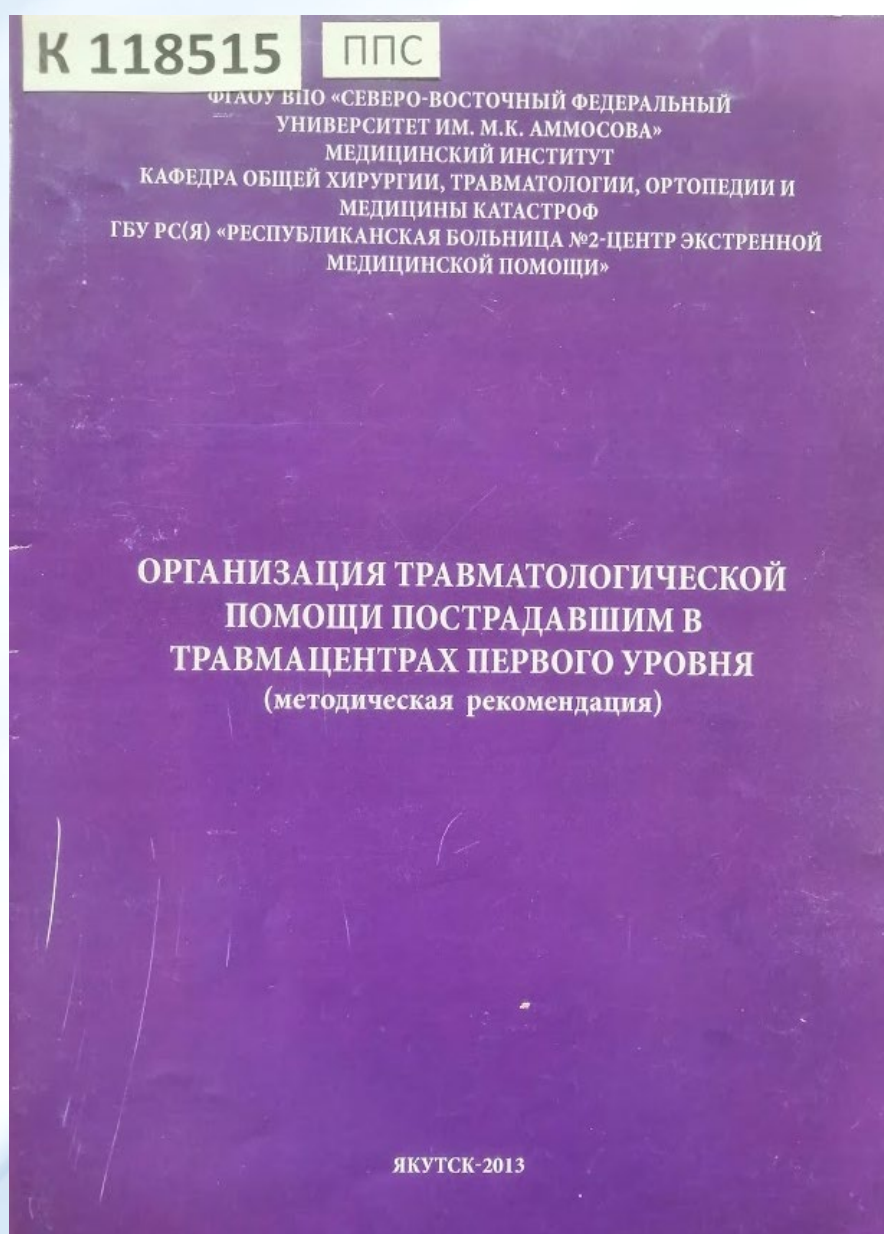
Учебное пособие предназначено для студентов 5-6 курсов медицинских вузов лечебного факультета. Кроме того пособием могут пользоваться врачи-интерны, клинические ординаторы, слушатели факультета последипломного обучения, практикующие врачи всех специальностей, занимающиеся проблемой остеопороза.

Солодовников П.Н., Пальшин Г.А., Варфоломеев А.Р. Переломы дистального отдела плечевой кости у детей и подростков: учебное пособие. — Якутск: Бичик, 2003. — 40с.



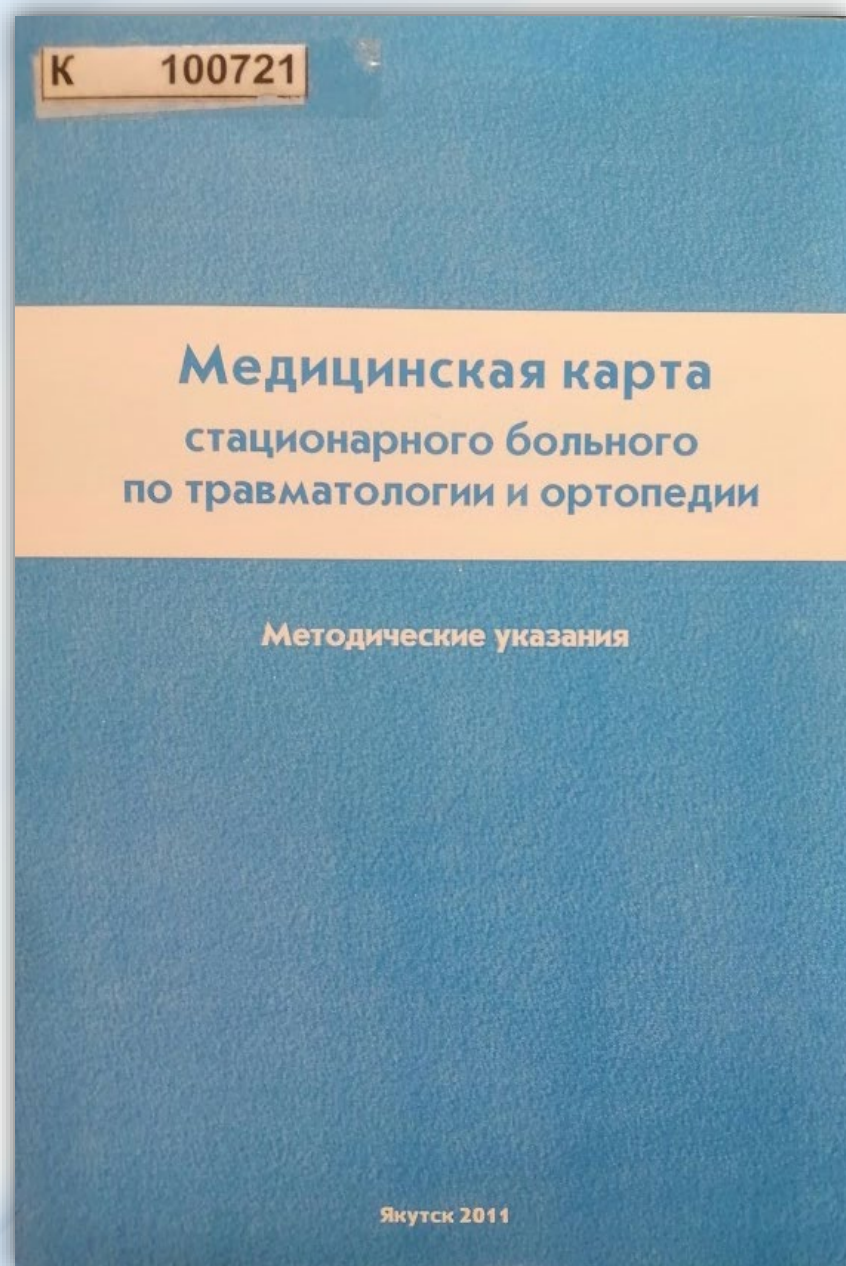
В учебном пособии на основе многолетнего опыта авторов даются методология и методы лечения свежих, несвежих переломов дистального отдела плечевой кости у детей и подростков, дана полная характеристика этих повреждений, осложнений, а также тактика лечения с использованием современных технологий.

Организация травматологической помощи пострадавшим в травмацентрах первого уровня: методическая рекомендация. /Пальшин Г. А., Воловик В.Е. и др. — Якутск, 2013. – 43с.



В методической рекомендации представлен свод регламентов, отражающих вопросы организации травматологической помощи пострадавшим в травмацентрах первого уровня, в том числе в условиях приемного отделения, отделения анестезиологии и реанимации, отделения сочетанной травмы и протившоковой операционной.

Медицинская карта стационарного больного по травматологии и ортопедии: методические указания. /сост.: Г. А. Пальшин, В. В. Епанов. — Якутск: ИПК СВФУ, 2011. – 25с.



Предлагаемая учебная история болезни является удобной формой документации и может быть использована на практических занятиях по травматологии и ортопедии студентами 5 курсов лечебного и педиатрического факультетов медицинского института

Проводит разные семинары, лекции...



 СВФУ

Серия научно-просветительских встреч

Open лекции

Партнеры:
 ПАРК КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА
 RSK
 RSB

Геннадий Пальшин - доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф Медицинского института СВФУ имени М.К.Аммосова

«О костных «болячках» якутян: ревматизм, артриты, артрозы»


10 июня
17:00 часов

Место:
Центральный парк культуры и отдыха города Якутска, ул. Лермонтова, 64/2, беседка «Лесной библиотеки».

 TimePad
Для участия рекомендуется регистрироваться через redaktsiya-novostey-svf.u.timepad.ru /event/503866/. До встречи!



ЗОЛОТОЙ ФОНД
НАШ ПРОФЕССОР 



ГЕННАДИЙ ПАЛЬШИН

ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК
ПРОФЕССОР

НАШ  УНИВЕРСИТЕТ
лекции



ГЕННАДИЙ ПАЛЬШИН

ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК,
ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ ТРАВМАТОЛОГИИ
И МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА СВФУ

 СВФУ

Серия научно-просветительских встреч

Open лекции

2 сентября,
19:00



Геннадий ПАЛЬШИН,
доктор медицинских наук,
профессор кафедры травматологии, ортопедии
и медицины катастроф Медицинского института СВФУ:

Как сохранить здоровье суставов после COVID-19

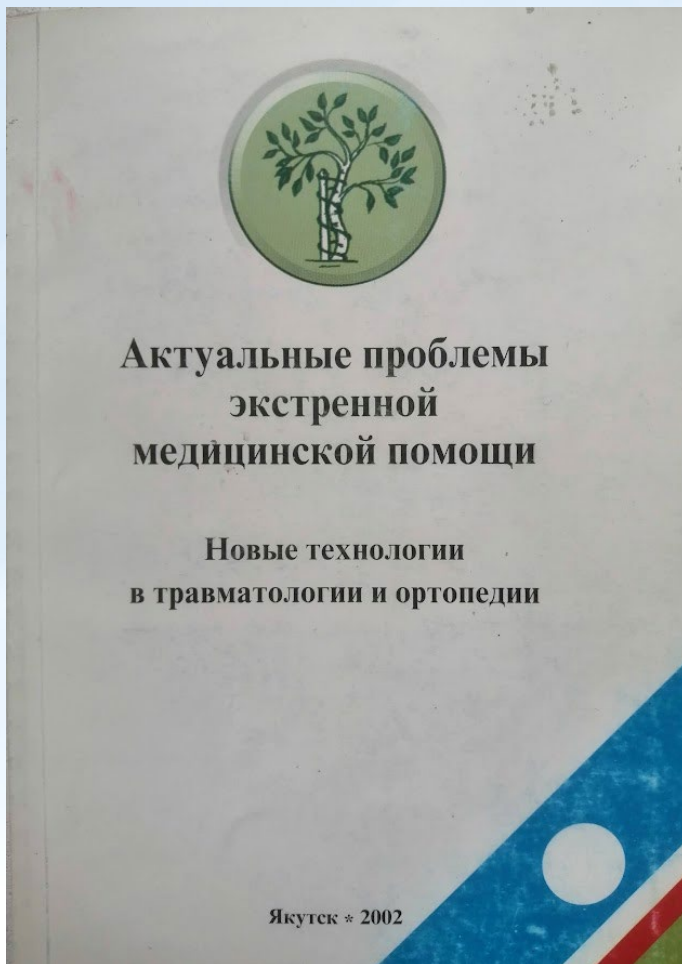


Здесь вы можете узнать об анонсах новых лекций, а также посмотреть прошедшие встречи в видеоформате

Подписывайтесь на аккаунт университета в Instagram и смотрите лекции в прямом эфире

Место: ул. Календарышкили, 25/8, территория двора (рядом с детской площадкой)

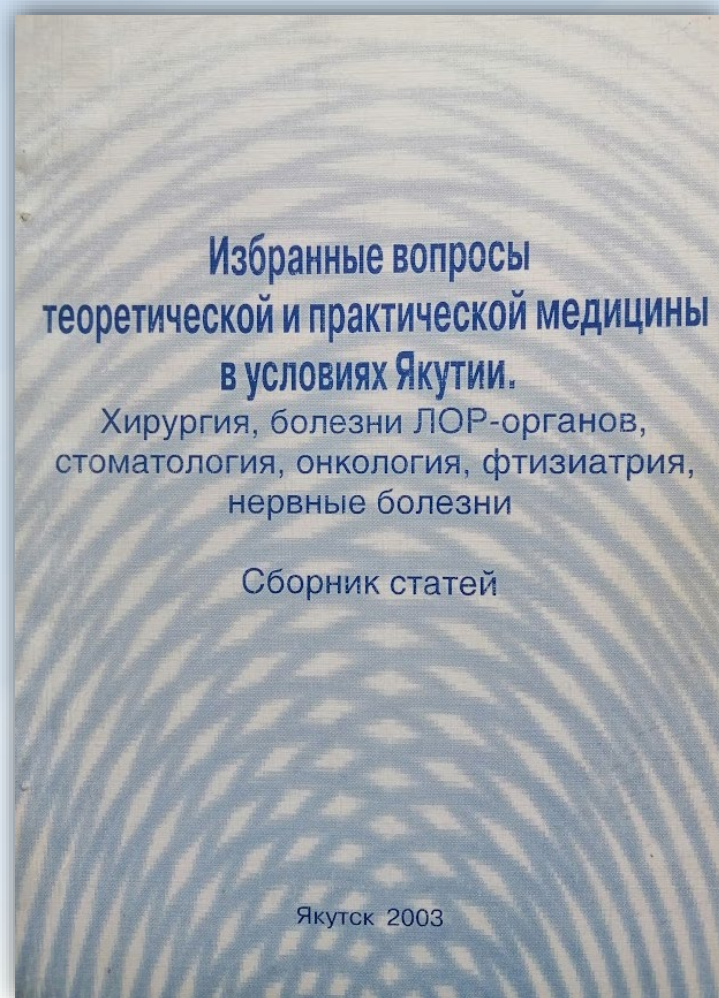
РЕДАКТИРОВАНИЕ



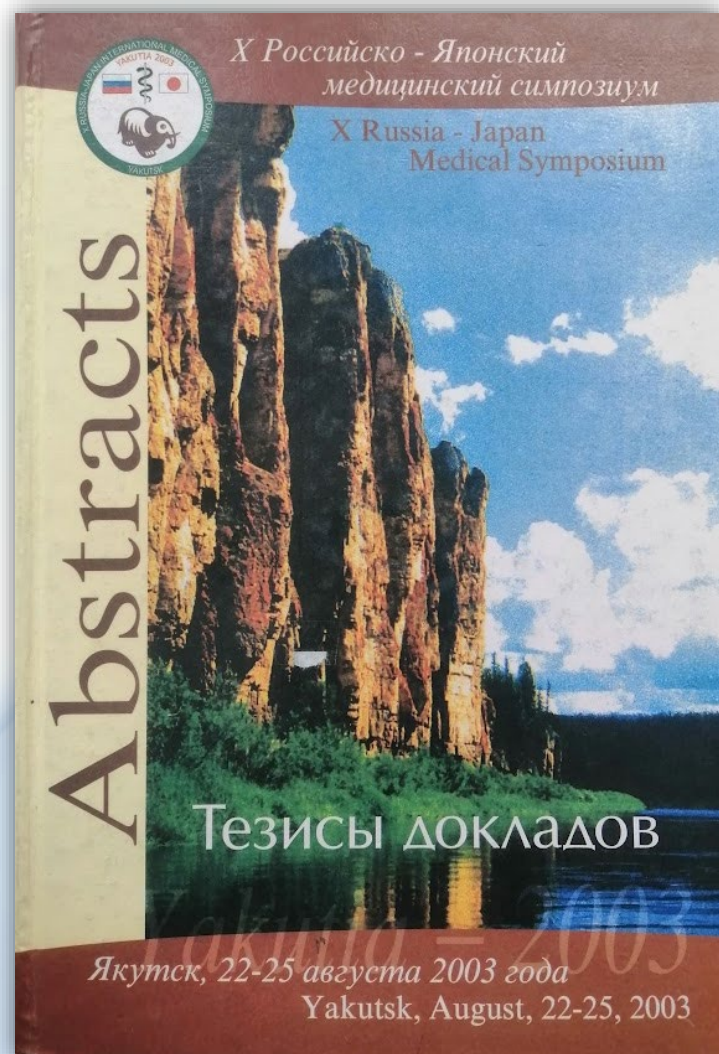
Актуальные проблемы экстренной медицинской помощи Т. 3: Новые технологии в травматологии и ортопедии: сборник статей по материалам Российской научно-практической конференции, посвященной 50-летию травматологической службы Республики Саха (Якутия), 28-30 июня 2002 г. / Отв.ред. Г.А. Пальшин. — Якутск: Сахаполиграфиздат, 2002. — 246с.



Избранные вопросы медицинской помощи: Материалы городской научно-практической конференции, посвященной 370-летию г. Якутска. /Сост. Г.А. Пальшин, П.Г. Петрова, З.П. Попова. — Якутск: Сахаполиграфиздат, 2002. — 208с.



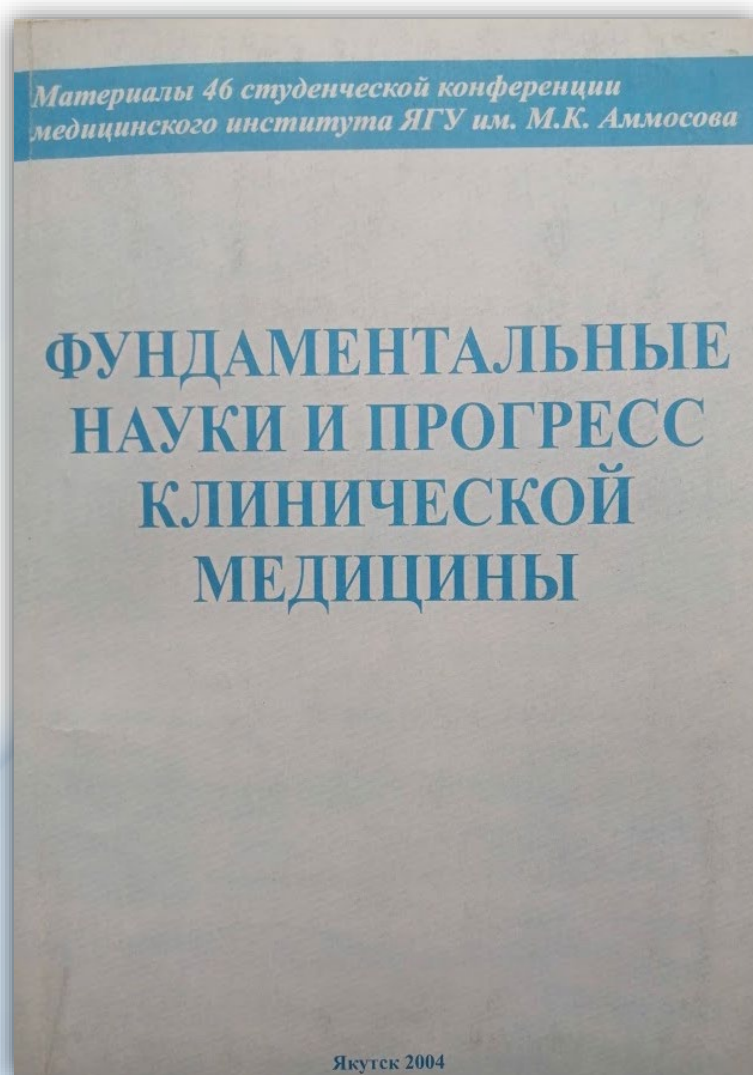
Избранные вопросы теоретической и практической медицины в условиях Якутии. Хирургия, болезни ЛОР-органов, стоматология, онкология, фтизиатрия, нервные болезни: Материалы ежегодной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава медицинского института Якутского государственного университета с участием специалистов практического здравоохранения Республики Саха (Якутия), посвященной 45-летию высшего медицинского образования Республики Саха (Якутия). 25-26 апреля 2003 г. /Отв.ред. Г.А. Пальшин. — Якутск: Изд-во ЯГУ, 2003 – 223с.



X Российско-Японский международный медицинский симпозиум "Якутия-2003". Якутск, 22-25 августа, 2003. /Отв.ред. Г.А. Пальшин. — Якутск: Сахаполиграфиздат, 2003. – 728с.



Вопросы формирования здоровья и патологии человека на Севере: факты, проблемы и перспективы: материалы научно-практической конференции (5-6 декабря 2002 г. ; Якутск). /Аргунов В. А., Иванов А. И., Пальшин Г. А. — Якутск: ЯФ изд. СО РАН, 2002. – 387с.



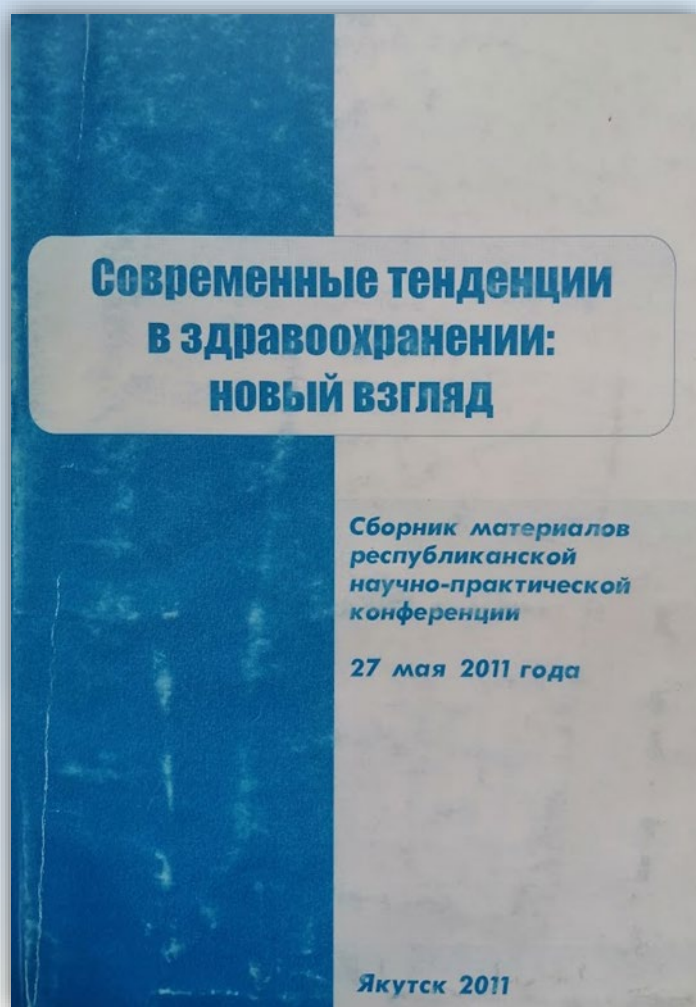
Фундаментальные науки и прогресс клинической медицины. материалы 46-й студенческой конференции медицинского института ЯГУ. /редкол.: Г. А. Пальшин, С.В. Саркова, с.с. Слепцова. — Якутск: Изд-во ЯГУ, 2004 – 170с.



Материалы 48 студенческой научно-практической конференции медицинского института, посвященной 50-летию высшего медицинского образования Республики Саха (Якутия). /ред.кол.: Г. А. Пальшин, Я. А. Ахременко, А. П. Слепцов, Д. В. Босиков. — Якутск, 2007 – 123с.



Материалы 50-ой итоговой студенческой научно-практической конференции. /ред.кол.: Г. А. Пальшин, Я. А. Ахременко, В. В. Савельев, И. П. Троев. — Якутск, 2008 – 102с.



Современные тенденции в здравоохранении: новый взгляд: сборник материалов республиканской научно-практической конференции, 27 мая 2011 года, г. Якутск. / ред.кол.: Г. А. Пальшин и др. — Якутск: ИПК СВФУ, 2011 – 115с.



Экология и здоровье человека на Севере. Сборник материалов IV-го конгресса с международным участием. Россия, Якутск, Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова, 4-7 декабря 2013 г. [Электронный ресурс] / Ред.кол. П.Г. Петровой, Г.А. Пальшин и др. — Киров: МЦНИП, 2013. – 753 с. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM)

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=20825921>



Экология и здоровье человека на Севере : материалы III Межрегиональной конференции с международным участием, 9-10 ноября 2012 г., Якутск, посвященной 55-летию высшего образования в Якутии. /гл. ред.: П.Г. Петрова, Пальшин Г.А. – Якутск, 2012 (1 электрон. опт. диск (CD-ROM))



Приоритетные направления развития здравоохранения Дальнего Востока и Байкальского региона: проблемы и перспективы. межрегиональная научно-практическая конференция, 8-9 апреля 2013 г.: сборник научных трудов. / редкол.: Пальшин Г. А. (отв. ред.) и др. — Якутск: ИД СВФУ, 2013. – 352с.

СТАТЬИ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В СБОРНИКАХ ТРУДОВ КОНФЕРЕНЦИЙ:



Пальшин Г.А. и др. Научная статья: Полимерные композиционные материалы на основе сверхвысокомолекулярного полиэтилена медицинского назначения. // Хирургические импланты и изделия медицинского назначения: Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.Д. Мясникова. Сост. А.А. Денисов, отв. редактор В.А. Липатов. Курск, 2023. – 35-36с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54397979>



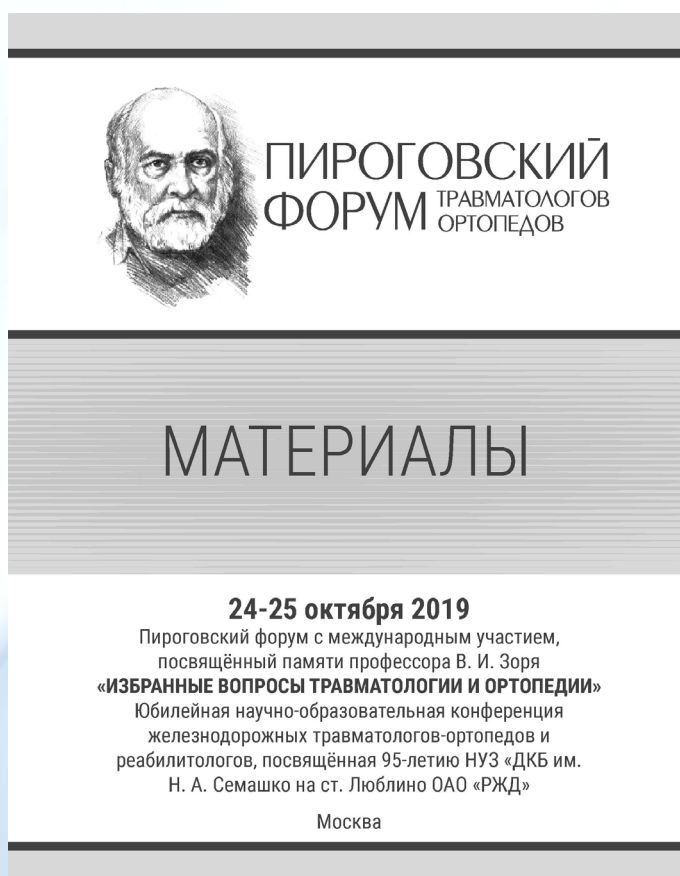
Пальшин Г.А. и др. Научная статья: Влияние тоеоферола ацетата на окислительную способность сверхвысокомолекулярного полиэтилена. // Новые полимерные композиционные материалы. Микитаевские чтения: Материалы XIX международной научно-практической конференции. Нальчик, 03–08 июля 2023 года. – 377с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54251842>



Пальшин Г.А. и др. Научная статья: частота переломов дистального отдела предплечья и факторы риска у жителей старших возрастных групп города Улан-Удэ. //Травматология, ортопедия и восстановительная медицина дальнего востока: достижения, проблемы, перспективы: VI съезд травматологов-ортопедов Дальневосточного федерального округа совместно со Всероссийской научно-практической конференцией с международным участием: сборник научных трудов. Под редакцией А.М. Мироманова. Чита, 16–17 сентября, 2021. – 112-114с.

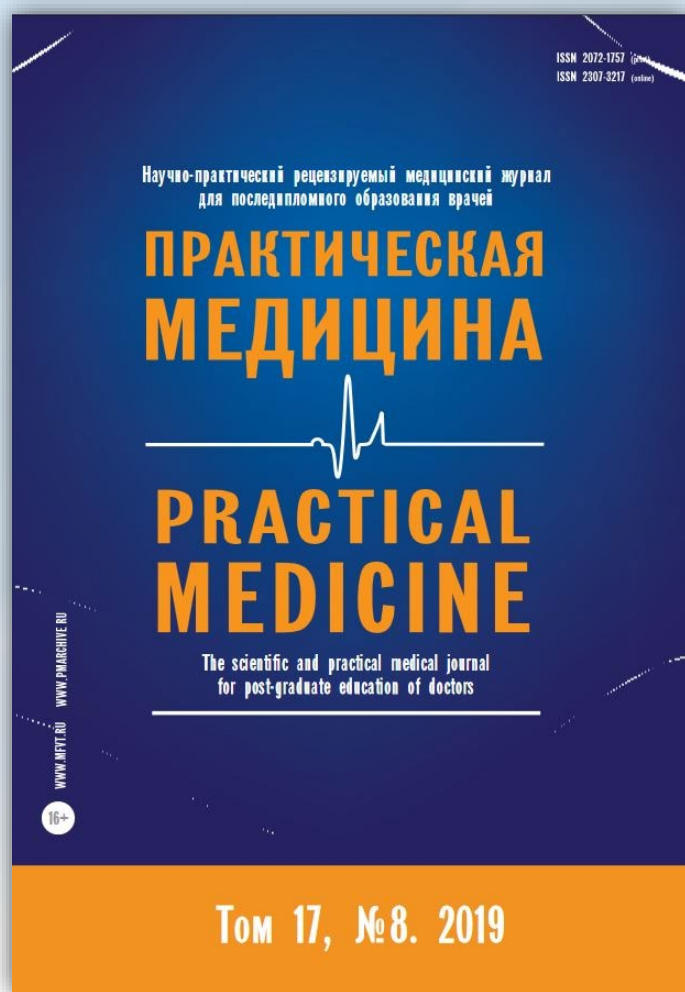
<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46569972>



Пальшин Г.А., Кравченко А.Ф. Научная статья: Сложности и особенности диагностики туберкулезного спондилита у пациентов с вич-инфекцией в Республике Саха. // Пироговский форум с международным участием «Избранные вопросы травматологии и ортопедии», посвящённый памяти профессора в. и. зоря; Юбилейная научно-образовательная конференция железнодорожных травматологов-ортопедов и реабилитологов, посвящённая 95-летию НУЗ «ДКБ им. Н. А. Семашко на ст. Люблино ОАО «РЖД» Москва, 24–25 октября 2019 г. – 230-231с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41303997>

НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ:



Пальшин Г.А. и др. Статья в журнале: Способ определения количественных показателей воздействия холодом в терапевтических и летальных уровнях для животных методом температурной дозиметрии. Журнал «Практическая медицина» №4, Том 20, 2022. – 144-147с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49517713>



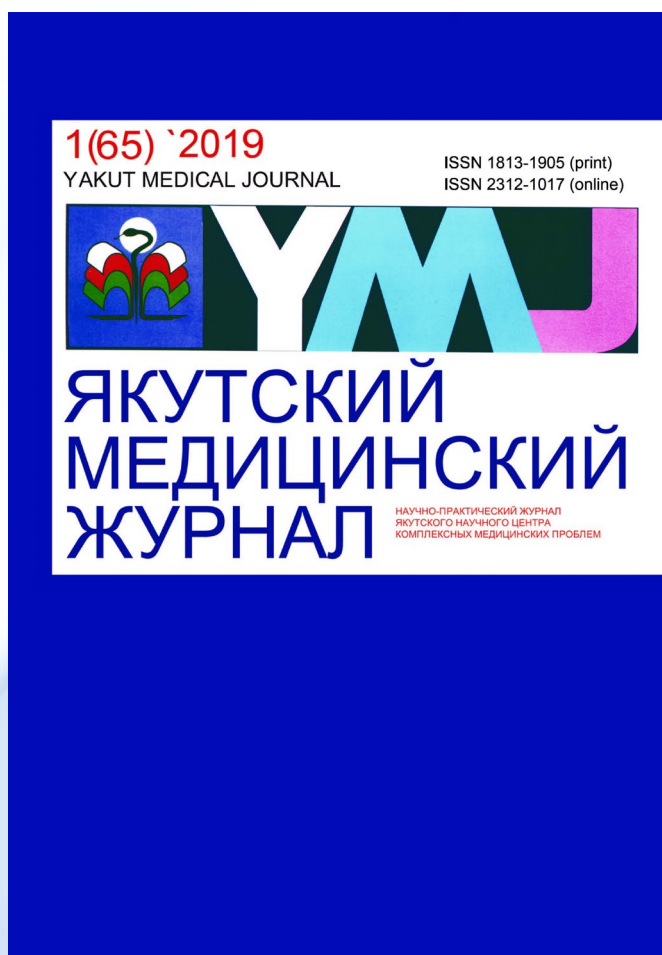
Пальшин Г.А. Статья в журнале: Частота тромбоэмболических осложнений в зависимости от комплаентности и вида профилактики при эндопротезировании крупных суставов. // Тихоокеанский медицинский журнал. 1(79),2020. – 46-48с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42601185>



Пальшин Г.А. Статья в журнале: Опыт ревизионного эндопротезирования тазобедренных суставов с использованием модульных систем. //Здравоохранение Дальнего Востока - 3(85), 2020. – 59-63с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44084891>



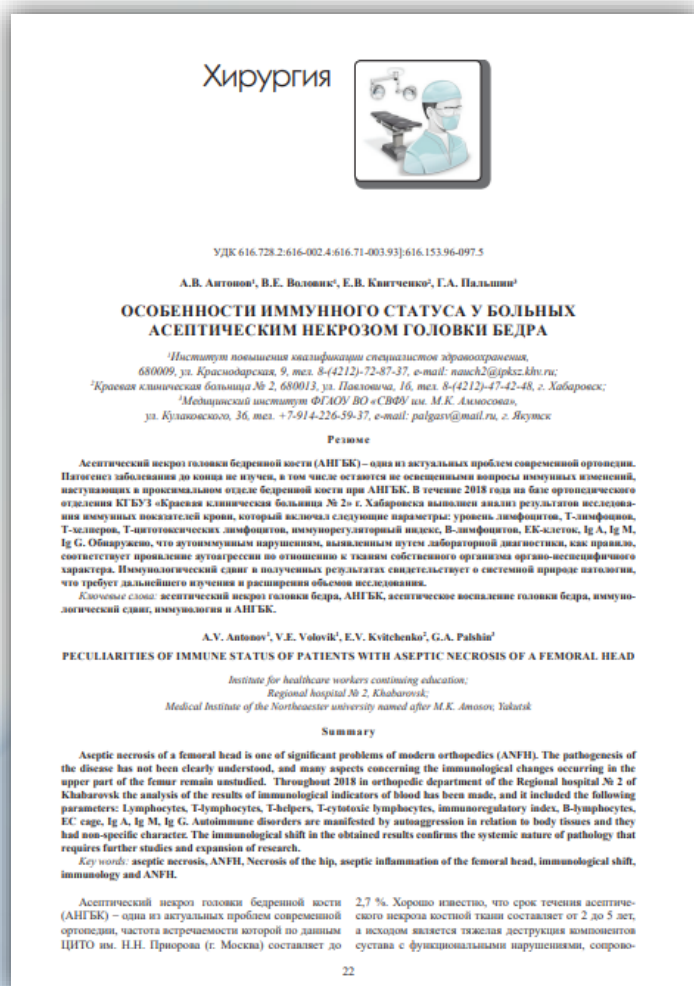
Пальшин Г.А. Статья в журнале: Возрастная динамика минеральной плотности костной ткани у взрослого населения г. Якутска. // Якутский медицинский журнал. №3(67), 2019. – 75-77с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=40884951>



Пальшин Г.А. Статья в журнале: Распространенность факторов риска тромбоемболических осложнений у мужчин после эндопротезирования крупных суставов в Республике Саха (Якутия). //Журнал «Здравоохранение Дальнего Востока». 1(79), 2019. – 44-47с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38167902>



Пальшин Г.А. и др. Статья в журнале: Особенности иммунного статуса у больных асептическим некрозом головки бедра. //Дальневосточный медицинский журнал. №4,2018. – 22-24с.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36773416>