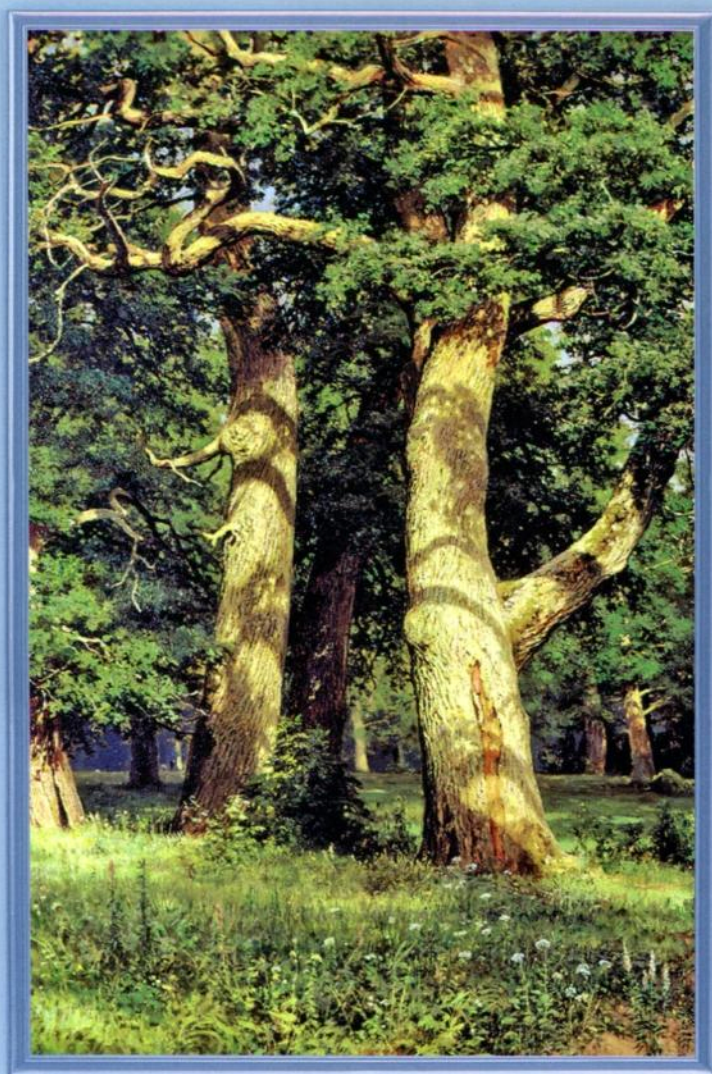


Хирургия ПОЗВОНОЧНИКА Spine Surgery

2016. Т. 13. № 2



Хирургическое лечение пациентов
со сколиозами I декады жизни:
обзор литературы

Лечение пациентов с переломами
тел нижнегрудных и поясничных позвонков
с травматическими стенозами
позвоночного канала

Механизмы изолированной травмы
спинного мозга у детей

Ранняя инфекция
в хирургии идиопатического сколиоза

Хирургическое лечение пациентов
с синдромом каудальной регрессии

Болезни донорской зоны как проблема
хирургической вертебрологии:
систематический обзор

Реконструкции позвоночника
с применением титановых мешей
у детей

содержание

contents

ТРАВМАТЫ ПОЗВОНОЧНИКА

SPINAL INJURY

Аfraunov A.A., Кузьменко A.B., Басанкин И.В.
ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ
ПАЦИЕНТОВ С ПЕРЕЛОМАМИ ТЕЛ НИЖНЕГРУДНЫХ
И ПОЯСНИЧНЫХ ПОЗВОНОКОВ С ТРАВМАТИЧЕСКИМИ
СТЕНОЗАМИ ПОЗВОНОЧНОГО КАНАЛА

Afraunov A.A., Kuzmenko A.V., Basankin I.V.
DIFFERENTIATED APPROACH
TO THE TREATMENT OF PATIENTS WITH FRACTURES
OF LOWER THORACIC AND LUMBAR VERTEBRAL BODIES
AND TRAUMATIC SPINAL STENOSIS

**Ларкин И.И., Ларкин В.И., Ситко Л.А.,
Преображенский А.С., Злобин С.В., Катина М.М.**
МЕХАНИЗМЫ ИЗОЛИРОВАННОЙ ТРАВМЫ
СПИННОГО МОЗГА У ДЕТЕЙ

**Larkin I.I., Larkin V.I., Sitko L.A.,
Preobrazhenskiy A.S., Zlobin S.V., Katina M.M.**
MECHANISMS OF ISOLATED SPINAL CORD INJURY
IN CHILDREN

ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНИКА

SPINAL DEFORMITIES

Долотин Д.Н., Михайловский М.В.
РАННЯЯ ИНФЕКЦИЯ
В ХИРУРГИИ ИДИОПАТИЧЕСКОГО СКОЛИОЗА

Dolotin D.N., Mikhailovsky M.V.
EARLY INFECTION IN SURGERY
OF IDIOPATHIC SCOLIOSIS

Колесов С.В., Кушель Ю.В., Сивачева О.С.
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ
С СИНАРОМ ОКАУДАЛЬНОЙ РЕГРЕССИИ

Kolesov S.V., Kushel Yu.V., Sivacheva O.S.
SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS
WITH CAUDAL REGRESSION SYNDROME

Михайловский М.В., Суздальов В.А.
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ
СО СКОЛИОЗАМИ В ПЕРВОЕ ДЕСЯТИЛЕТИЕ ЖИЗНИ.
ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Mikhailovsky M.V., Suzdalov V.A.
SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS
WITH SCOLIOSIS IN THE 1ST DECADE OF LIFE.
A LITERATURE REVIEW

Косидин А.В., Елизин Д.В.
БОЛЕЗНИ ДОНОРСКОЙ ЗОНЫ
КАК ПРОБЛЕМА ХИРУРГИЧЕСКОЙ ВЕРТЕБРОЛОГИИ:
СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ОБЗОР

Kosidin A.V., Elizin D.V.
DONOR SITE MORBIDITY
AS A PROBLEM OF SPINAL SURGERY:
SYSTEMATIC REVIEW

ДЕНЕГАТИВНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

DEGENERATIVE DISEASES OF THE SPINE

Вулатцев В.А., Шепелев В.В., Никифоров С.В., Катина А.А.
ИЗОЛИРОВАННЫЕ И СОЧЕТАННЫЕ ДЕНЕГАТИВНЫЕ
ТАПАДЕМСТЕ ПОЗЫ ПОЗВОНОЧНОГО КАНАЛА
ШЕЙНОГО И ПОЯСНИЧНОГО ОТЕЛОВ ПОЗВОНОЧНИКА:
ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Vulatsev V.A., Shepelev V.V., Nikiforov S.V., Katina A.A.
ISOLATED AND COMBINED
DEGENERATIVE TANDEM CERVICAL
AND LUMBAR SPINAL STENOSES:
LITERATURE REVIEW

Индекс 46350

для подписки по каталогу «Роспечати».

ISSN 1810-8997 (print),

ISSN 2313-1497 (online)

На обложке: Дубы (1877 г.)

Ивана Шишкина (Россия)

Климов В.С., Евсюков А.В., Косимшиев М.А. ПРИМЕНЕНИЕ МОДИФИЦИРОВАННОГО ДОСТУПА WITSE В ЛЕЧЕНИИ ЭКСТРАФОРАМИНАЛЬНЫХ ГРЫЗ ДИСКОВ ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА	82	Klimov V.S., Evsyukov A.V., Kosimshoev M.A. THE MODIFIED WITSE APPROACH FOR TREATMENT OF EXTRAFORAMINAL DISC HERNIATION IN THE LUMBAR SPINE
Григорьев В.В., Паделькина Е.А., Мухоморова Н.В. ПОДРОБНОСТИ ПОДХОДА К ЛЕЧЕНИЮ ПОДРОБНОСТИ ПОДХОДА К ЛЕЧЕНИЮ ПОДРОБНОСТИ ПОДХОДА К ЛЕЧЕНИЮ	83	GRIGORIEV V.V., Padelkina E.A., Muxomorova N.V. DETAILS OF THE APPROACH TO THE TREATMENT OF THE SPINE
Мухоморов А.Ю., Никитин Д.Г., Евсеев В.А. РЕКОНСТРУКЦИЯ ПОЗВОНОЧНИКА С ПРИМЕНЕНИЕМ ТИТАНОВЫХ МРЕЖИЙ У ДЕТЕЙ	85	Mushkin A.Y., Nikitin D.G., Evseev V.A. SPINAL RECONSTRUCTION WITH TITANIUM MESHES IN PEDIATRIC PATIENTS
Александров А.А. ПОЗВОНОЧНИК ТРЕХМЕРЕН НО НЕ СЛЕДУЕТ ПУТАТЬ СРАВНЕНИЕ И 3D БАЛАНС	87	Alexander A.A. THE SPINE IS THREE-DIMENSIONAL ENTITY, THOUGH 3D ALIGNMENT AND 3D BALANCE SHOULD NOT BE CONFUSED
БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ПАНОРАМА	89	BIBLIOGRAPHIC REVIEW
ДИССЕРТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ЗА 2015 ГОД	92	THESSES IN VERTEBROLOGY DEFENDED IN 2015
ЮБИЛЕЙ Николай Гаврилович Фомичев	95	JUBILEE Nikolay Gavrilovich Fomichev
ФОРУМЫ ДЛЯ ВЕРТЕБРОЛОГОВ	98	MELTING FOR SPINE SPECIALISTS
ОТЧЕТ О СОБЫТИЯХ Глобальный спинальный конгресс и Мировой форум по исследованию позвоночника	102	REPORTS ON EVENTS Global Spine Congress and World Forum for Spine Research
КНИЖНЫЕ НОВИНКИ	103	NOVELTY BOOKS