



## Онкологическая вертебрология: избранные вопросы А.Ю. Мушкин, О.В. Мальченко



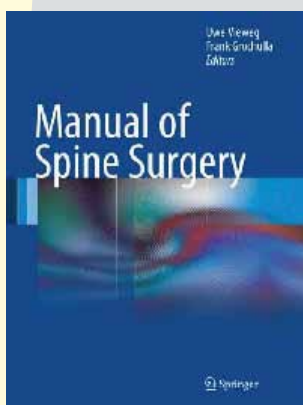
Для приобретения книги обращаться:  
Тел. 8 (383) 363-12-91  
E-mail: [koe@niito.ru](mailto:koe@niito.ru)

Новосибирск, 2012

152 с.: ил.

Основной целью монографии является расширение информированности специалистов в вопросах диагностики и лечения опухолевых поражений позвоночника. Подробно описаны современные классификации опухолей скелета и позвоночника, принципы оценки патологических синдромов, влияющие на принятие диагностических и лечебных решений у онковертебрологических больных, освещены вопросы выполнения закрытых чрескожных трепанационных биопсий на всех вертебральных уровнях. Большой и хорошо иллюстрированный раздел посвящен лучевым изображениям позвоночника при различных морфологических вариантах первичных и метастатических опухолей позвоночника. Уделено внимание стандартизации их диагностики и лечения, с этой целью разработаны алгоритмы, направленные на уменьшение риска принятия ошибочных решений. В монографии использован обширный личный материал авторов, являющихся сотрудниками Санкт-Петербургского НИИ фтизиопульмонологии, исторически специализирующегося на диагностике и лечении деструктивных (воспалительных и опухолевых) заболеваний скелета у пациентов разных возрастных групп. Книга предназначена для травматологов-ортопедов, нейрохирургов, специалистов по лучевой диагностике, онкологов, хирургов, в том числе детских, а также для всех, кто интересуется различными вопросами вертебрологии.

## Manual of Spine Surgery Руководство по хирургии позвоночника Ed. by: U. Vieweg, F. Grochulla



Springer, 2013

407 с.

Необходимость в данном руководстве по хирургии позвоночника явилась следствием быстрого распространения хирургии с наложением позвоночного инструментария минимально-инвазивными методами и методами без спондилодеза. Отдавая должное этим разработкам, руководство имеет целью ознакомление хирургов-вертебрологов с различными методами, понятным и наглядным способом, с подробными иллюстрациями. Описание различных открытых, малоннвазивных или минимально-инвазивных методов обеспечит хирурга полезным руководством к их использованию. Успех любой операции на позвоночнике зависит от четкой формулировки показаний, учета противопоказаний, технических и организационных факторов, выбора адекватного хирургического метода и правильной предоперационной подготовки и позиционирования больного. Эти вопросы представлены в книге как можно более доходчиво и проиллюстрированы подробными рисунками высокого качества.



Хирургия деформаций позвоночника  
С.В. Колесов



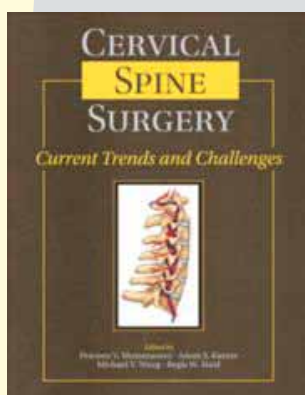
М., 2014  
272 с.: ил.

Книга посвящена актуальным вопросам хирургии деформаций позвоночника у детей, подростков и взрослых.

В работе описаны принципы диагностики, показания для консервативного и оперативного лечения. Приведены различные методики оперативного лечения, начиная со стандартной хирургической техники по коррекции сколиоза и заканчивая различными видами остеотомий позвоночного столба. Разбирается техника оперативного исправления деформаций позвоночника при нейромышечных, посттравматических и системных заболеваниях скелета. Изложены принципы проведения нейрофизиологического мониторинга спинного мозга при коррекции деформаций позвоночника. Освещены показания и методика корсетного лечения сколиоза. Книга представляет интерес для травматологов-ортопедов, нейрохирургов, реабилитологов, неврологов.

К книге прилагается диск с записью операции дорсальной коррекции сколиоза с использованием транспедикулярной конструкции.

Cervical Spine Surgery: Current Trends and Challenges  
Хирургия шейного отдела позвоночника: тенденции  
и проблемы  
Ed. by: P.V. Mummaneni, A.S. Kanter, M.Y. Wang, R. Haid



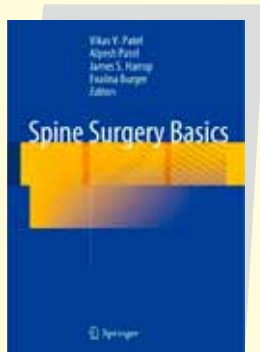
CRC Press, 2013  
640 с.

В книге представлена вся необходимая клиническая информация для планирования и выполнения полного спектра операций в шейном отделе позвоночника, экспертное пошаговое руководство по открытым и минимально-инвазивным процедурам, а также инструкции по связанным с ними вопросам анатомии и инструментария.

Первая часть книги включает главы, посвященные анатомии, биомеханике, сравнению минимально-инвазивной и открытой хирургии, выбору хирургического метода и метода навигации. Вторая часть посвящена методам артропластики, отбору пациентов для одно- и многоуровневых процедур, а также различным устройствам для артропластики и их клиническому применению. Третья часть описывает биоматериалы для спондилодеза: рассасывающиеся межтеловые спейсеры и передние пластины, костный морфогенетический белок, а также сетчатые, костные, ПЭЖ и углеродные имплантаты. Четвертая часть включает главы о различных мини-инвазивных методах шейного спондилодеза. В заключительной части обсуждаются проблемы, возникающие в шейном и переходном отделах позвоночника.



**Spine Surgery Basics**  
Основы хирургии позвоночника  
Ed. by: V.V. Patel, A. Patel, J.S. Harrop, et al.

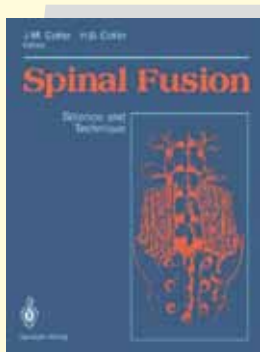


Springer, 2013

557 с.

Книга, написанная признанными экспертами, предоставляет необходимую информацию о различных патологиях позвоночника, диагностической оценке, хирургических процедурах и других видах лечения. После вводного общего раздела следуют более углубленные обсуждения дегенеративных заболеваний, детских патологий позвоночника, травм, опухолей, инфекций, воспалительных и метаболических заболеваний. Наряду с описаниями и оценками хирургических методов, содержится важная справочная информация о патологии, симптоматике, диагностике и нехирургических методах лечения. Также подробно рассмотрены потенциальные осложнения хирургии. Книга окажет неоценимую практическую помощь всем, кто начинает карьеру в хирургии позвоночника или нуждается в справочнике, используемом в повседневной клинической практике.

**Spinal Fusion: Science and Technique**  
Спондилодез: исследования и технологии  
Ed. by: J.M. Cotler, H.B. Cotler



Springer-Verlag New York, LLC, 2012

423 с.

Книга дает в руки хирургов опыт ведущих профессионалов. Для создания этого краткого, но всеобъемлющего справочника собрались исследователи, теоретики и клиницисты под руководством Джерома М. Котлера и Говарда Б. Котлера. В книге представлены разделы, касающиеся истории вопроса, фундаментальных исследований, хирургических показаний и методов, осложнений послеоперационного ведения, а также философские главы о будущем хирургии позвоночника. Более 250 превосходных иллюстраций освещают самые новейшие и достоверные данные, относящиеся к хирургическому лечению нарушений позвоночника. Книга призвана стать ценным инструментом рабочей библиотеки хирурга.