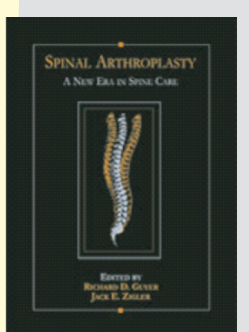


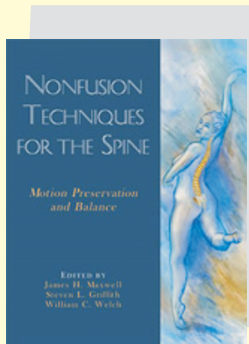


КНИЖНЫЕ НОВИНКИ

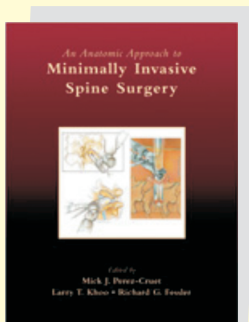
Spinal Arthroplasty: A New Era in Spine Care
 Eds. Richard D. Guyer, Jack E. Zigler
Спинальная артродиезия:
новая эра в лечении позвоночника



Nonfusion Techniques for the Spine: Motion Preservation and Balance
 Ed. James H. Maxwell, Steven L. Griffith, William C. Welch
Методы лечения позвоночника
без спондилодеза: сохранение подвижности и баланс



An Anatomical Approach to Minimally Invasive Spine Surgery
 Eds. Mick J. Perez-Cruet, Larry T. Khoo, Richard G. Fessler
Анатомический доступ при малоинвазивной хирургии позвоночника



ХИРУРГИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

www.spinesurgery.ru

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



Quality Medical Publishing, 2005
 350 с., 150 ил.

Книга представляет собой исчерпывающее изложение философии технологии, сохраняющей движение, как части спинальной артродиезии. В ней дается описание типа пациентов, которые могут подвергаться такому методу лечения, история развития имплантатов, методы и технологии спинальной артродиезии, клинические результаты, достигнутые к настоящему времени, обсуждаются возможности следующего поколения методов лечения. Все авторы книги являются экспертами в своих разделах спинальной артродиезии, а в некоторых случаях и создателями инструментария.

Содержание: основные принципы; биомеханика и разработка имплантатов; методы и технологии; перспективы развития

Quality Medical Publishing, 2006
 300 с., 400 ил., 1 DVD

В книге представлена самая последняя информация об имплантатах, использующихся в хирургии позвоночника, освещен современный уровень развития технологии тотального замещения диска. Сравниваются характеристики и преимущества общей концепции устройств, сохраняющих подвижность, и устройств, ограничивающих подвижность, особое внимание уделяется фундаментальным принципам биомеханики, применяемым при разработке позвоночных имплантатов. Книга содержит ценные замечания разработчиков и первых пользователей-клиницистов.

Содержание: замещение шейного диска; реконструкция в грудном отделе; тотальное замещение поясничного диска; технологии укрепления поясничного диска; перспективные разработки.

Quality Medical Publishing, 2006
 Тв. переплет, 400 с., 425 ил., 2 DVD

Книга предлагает анатомически ориентированное представление последних разработок в области малоинвазивной хирургии шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника.

Каждая глава содержит информацию по клинической анатомии и ее применению в хирургии.

Каждая процедура описана шаг за шагом и сопровождается подробными цветными иллюстрациями и интраоперационными снимками. Подробно обсуждаются вопросы мониторинга, анализа исходов и осложнений.

Содержание: малоинвазивные процедуры; предотвращение осложнений; малоинвазивный спондилодез и наложение инструментария; чрескожная установка педикулярных винтов; инъекционные процедуры и технологии протезирования диска.
 К изданию прилагаются два видеодиска с презентацией ключевых хирургических методов.