

# ПРЕЗЕНТАЦИЯ

## КЛИНИКА «АКСИОМА»

г. Москва, улица Большая Остроумовская, д. 10. стр.2

г. Москва, улица Генерала Белобородова, д.35. стр.2

Контактные телефоны: +7(495)699-66-16, +7(495)699-67-20

[www.axiomrus.ru](http://www.axiomrus.ru)

Компания ООО «АКСИОМА» осуществляет свою работу с 2005 года. Она объединяет Клинику «АКСИОМА» (ул. Большая Остроумовская, д.10, стр.2) и Медицинский центр (ул. Генерала Белобородова, д.35. стр.2).

Клиника и медицинский центр располагаются в специально оборудованных помещениях, имеют современное оборудование и оснащение, высококвалифицированных врачей с большим практическим стажем работы, а также специально подготовленный персонал.

Компания ООО «АКСИОМА» предлагает пациентам метод безоперационного лечения межпозвоноковых грыж пояснично-крестцового и шейного отделов позвоночника с декомпрессией корешков и спинного мозга, реализованный с помощью систем «DRX9000» и «DRX9500».

Системы «DRX™» разработаны при сотрудничестве с учеными NASA (США). Было замечено, что астронавты, вернувшиеся из космоса, имеют практически идеальный позвоночник. Так появилась идея создания эффектов псевдоневесомости и псевдовакуума.

Суть методики лечения в наложении направленного механического воздействия на проблемный участок позвоночника. Такое воздействие способствует мягкому локальному раздвижению двух сопряжённых позвонков. В образующееся пространство поступает жидкость, питающая диск диффузно. Диск восстанавливает объём. Во время процедуры так же создаётся определённый вакуум-эффект, «втягивающий» грыжевое выпячивание. Грыжа прекращает поддавливать нервные корешки. Боль уходит. В ходе проведения серии процедур увеличивается межпозвоноковое пространство, сокращается грыжевое выпячивание, усиливаются внешние связки и мышцы, увеличивается гидрофильность и масса межпозвонокового диска, что и ведёт к его восстановлению. Это даёт возможность применения данного метода для более широкого круга пациентов (ранее оперированных или с проблемами в других сегментах), в том числе и при наличии выраженной вертебрагенной неврологической симптоматики. Метод предоставляет возможность восстановить диск после нейрохирургической операции при условии его сохранности и отсутствия металлоконструкций на оперированном сегменте. Имеется возможность работы со всеми возрастными группами.

Также присутствуют позитивные побочные эффекты: повышается потенция, наступает беременность после длительного её отсутствия, нормализуется работа желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), проходят головные боли, нормализуется артериальное давление, улучшается зрение и др. В процессе эксплуатации систем серии «DRX™» не зафиксировано ни одной травмы у пациентов.

Лечение межпозвоноковых грыж, профилактика заболеваний позвоночника и реабилитация пациентов проводятся в полном соответствии со «Стандартами медицинской помощи пациентам» и «Порядками оказания медицинской помощи» по профилям предлагаемых услуг.

По нашему глубокому убеждению для эффективного лечения спинальных патологий не существует монометодик, а есть разумное сочетание различных методов лечения.

### Вспомогательные методики:

#### *Физиотерапевтическое воздействие*

В ходе общего лечения при помощи систем «DRX» вспомогательно используется воздействие магнитным полем и высокочастотная электромиостимуляция периферийных нервов с целью снижения болевых ощущений, восстановления функциональности мышечной ткани и устранения воспалений.

#### *Мануальная терапия. Рефлексотерапия*

В процессе подготовки пациента к прохождению курса при помощи систем DRX нами используются методы мануальной терапии и рефлексотерапии. Они позволяют устранить резко выраженный болевой синдром и грубые ортопедические деформации, являющиеся временными противопоказаниями к указанному лечению.

#### *Разгрузочная гипоаллергенная диета*

Патология желудочно-кишечного тракта способствует поддержанию воспалительных реакций любой локализации. На время курса лечения рекомендованы специальные диеты.

#### *ЛФК*

Пациенту необходимо восстановить тонус скелетной мускулатуры, причем не только мышц брюшного пресса и мышц поясницы, но и основных стабилизаторов. Для каждого региона они свои. Для их проработки наиболее оптимально подходят подвесные системы. Известна реак-

ция стабилизаторов нахождение тела или его частей на неустойчивых поверхностях и подвесах. Возникает рефлекторное сокращение этих мышц, что и используется для купирования оставшегося болевого синдрома и помогает посредством упражнений выстраивать новый статический и динамический стереотип.

**В Клинике применяются оздоровительные и SPA-программы:** экзотические массажи (более 10 видов); хамам, сауна; пилинги, обертывания; антицеллюлитные процедуры; лимфодренажи.

За период с 2006 по 2015 гг. по методикам «DRX9000» и «DRX9500», было пролечено более 1500 пациентов. Катамнез продолжительностью не менее 2 лет прослежен у 1237 больных. При лечении грыжи шейной локализации отличный положительный результат был достигнут в 76% случаев, хороший – в 13% случаев, удовлетворительный – в 7% случаев, неудовлетворительный – в 4%. При лечении грыжи поясничной локализации отличный положительный результат был получен в 69% случаев, хороший – в 21% случаев, удовлетворительный – в 7% случаев, неудовлетворительной – в 3%.

Методика «DRX» не является альтернативой хирургическому методу лечения, а может считаться высокоэффективным компонентом консервативного лечения, позволяющего части больных избежать оперативного вмешательства в настоящее время, особенно в случае категорического отказа больного от операции, а таких больных, по нашему опыту, значительное количество.

Компания ООО «АКСИОМА» – активный участник съездов, конгрессов, конференций, форумов, круглых столов, выставок и других мероприятий, проводимых как у нас в стране, так и за рубежом.

Компания ООО «АКСИОМА» является эксклюзивным дистрибьютором «Axiom Worldwide Inc» (USA) по поставке оборудования серии «DRX™» на территории РФ, ведёт научную работу по визуализации результатов лечения и созданию доказательной базы эффективности данного оборудования на примере своих медицинских центров совместно со специалистами «НИИ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко», является стратегическим партнёром Российской ассоциации геронтологов и гериатров (РАГГ) в реализации федеральной программы «Активное долголетие», осуществляет подготовку специалистов на базе «Российского университета дружбы народов».