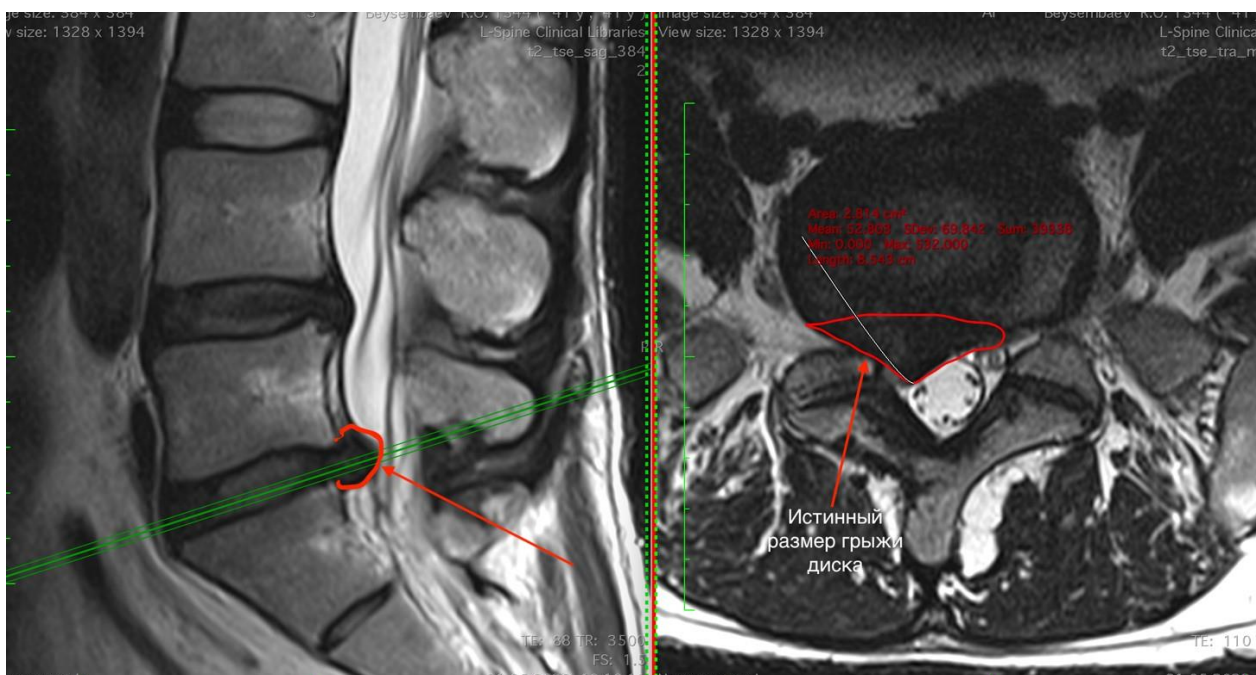




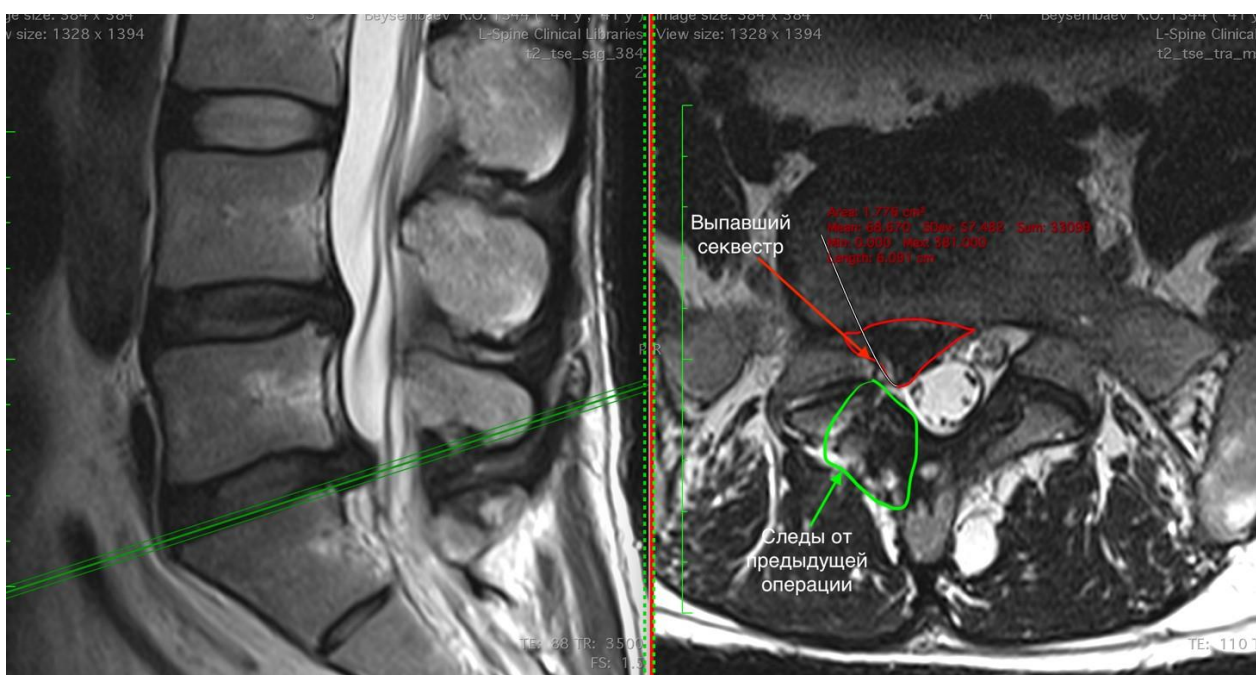
ЦЕНТР ОРТОПЕДИИ ПРОФЕССОРА САМПИЕВА

Анализ МРТ

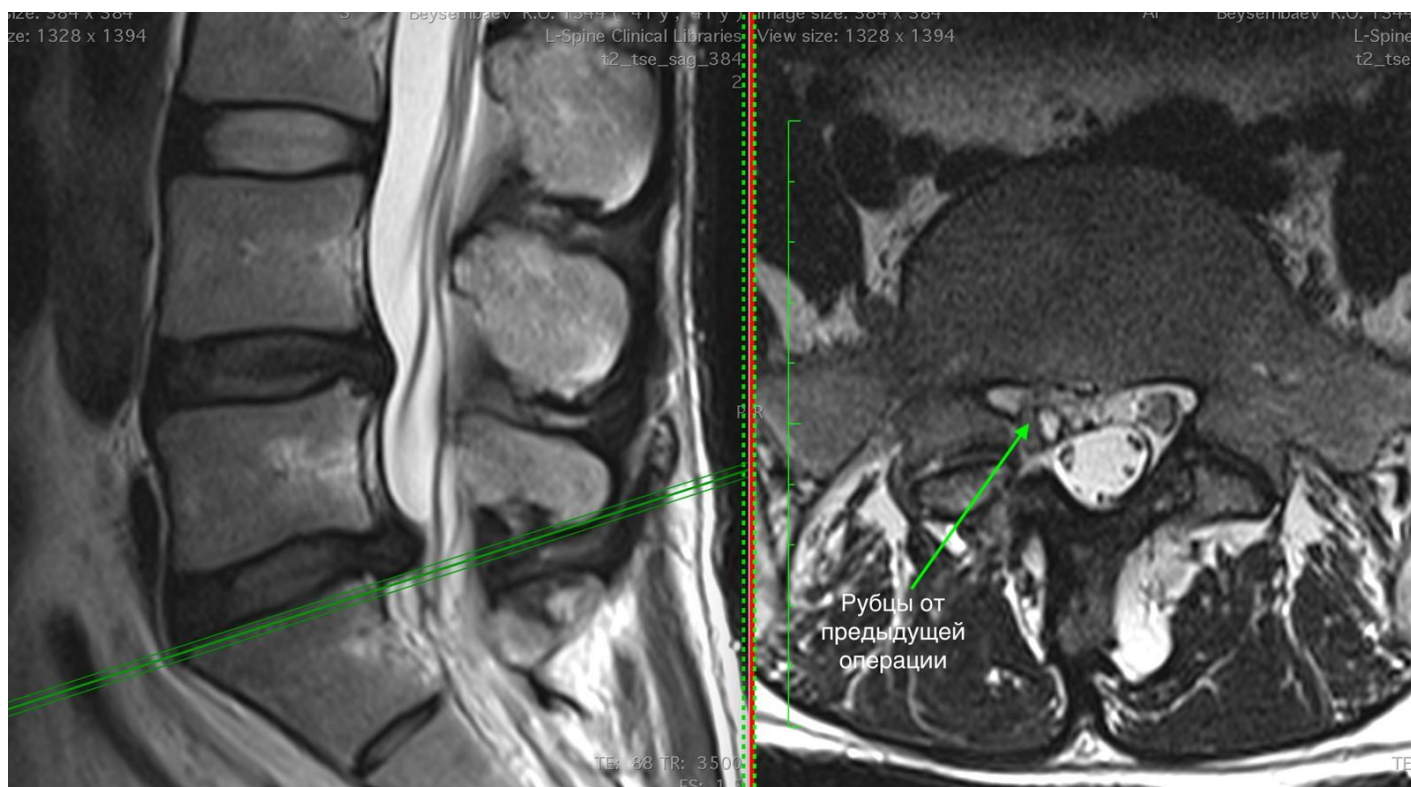
По данным МРТ имеется рецидив грыжи межпозвонкового диска L5-S1 больше справа



Красным цветом отмечена грыжа межпозвонкового диска L5-S1 и измерены ее размеры. На данном снимке видно, что идет большое выпячивание больного межпозвонкового диска



На втором снимке виден выпавший секвестр (секвестр – это часть пульпозного ядра диска, которая выпала в просвет позвоночного канала). Данное событие произошло т.к в межпозвонковом диске осталось отверстие после первой операции. Зеленым цветом указаны изменения дужки позвонка после 1-ой операции.



На третьем снимке отмечены рубцовые изменения в позвоночном канале.

В вашем случае нужно рассматривать хирургическое лечение, т.к консервативное (нехирургическое) лечение бесперспективно

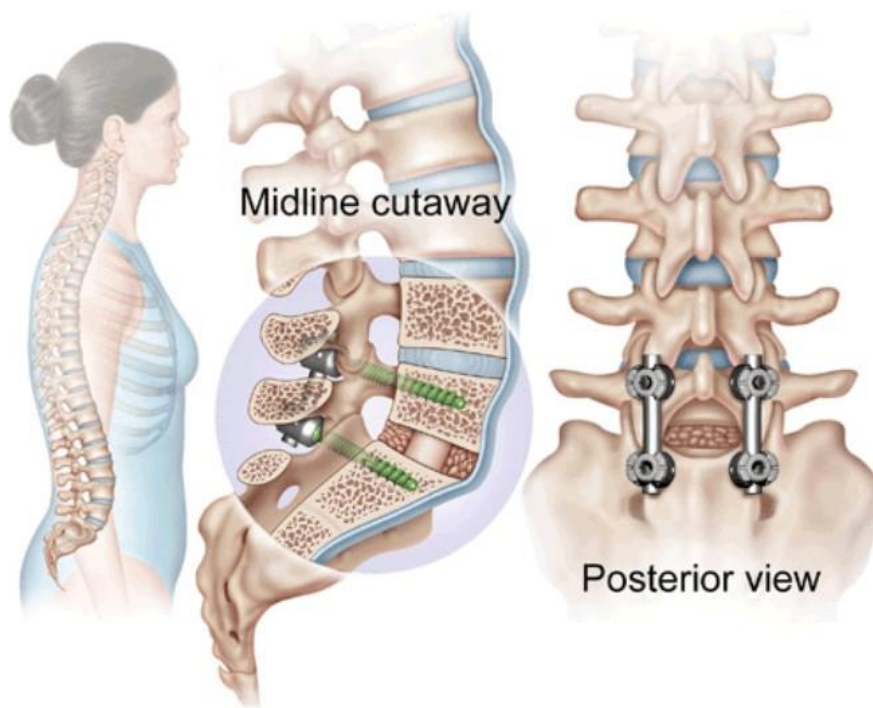
Касательно хирургического лечения, простое удаление грыжи не решит проблему т.к останется больной межпозвонковый диск и на этом месте с большой вероятностью появится заново грыжа (как это уже произошло у Вас)

Поэтому в вашем случае мы предлагаем выполнить операцию по Хармсу

Данная операция заключается в удаление грыжи диска и больного межпозвонкового диска, чтобы на этом уровне заново не появилась грыжа

Операция выполняется сзади, через разрез 8 см, удаляется сама грыжа, больной межпозвонковый диск и данный сегмент фиксируется титановой конструкцией

Схематическое изображение исхода данной операции



Данной лечение в центре будет стоить [REDACTED]

В эту сумму входит:

- Операция
- Наркоз
- Американские имплантаты (DePuy Spine)
- Пребывание в стационаре премиум класса
- Ресторанное питание
- Обезболивание по европейскому протоколу ERAS
- Круглосуточное наблюдение специалистов клиники

Операция будет длиться 1-1,5 часа, кровопотеря до 100 мл
Встают пациенты в день операции, могут сразу ходить, сидеть
Корсеты в послеоперационном периоде не нужны

Обычно пациенты находятся в стационаре 3-4 дня после операции, к работе мы рекомендуем возвращаться через 2-3 недели

После операции онемение может сохраняться 3-6 месяцев в зависимости от степени повреждения нерва

С наилучшими пожеланиями, проф, Сампиев М.Т.