**Здравствуйте уважаемая Елена Васильевна!**

Хочу обратиться к Вам от лица моей мамы. Ее все время беспокоит неприятное жжение в грудном отделе позвоночника. Пошла сделала МРТ и результат оказался такой: На серии МР томограмм взвешенных по Т1 и Т2 в двух проекциях кифоз усилен, небольшой S-обр. сколиоз. Высота межпозвоночных дисков на высоте кифоза снижена, остальных дисков исследуемой зоны сохранена, сигналы от дисков исследуемой зоны по Т2 снижены.

Дорзальная диффузная протрузия диска Th7/Th8, размером 2 мм, деформирующая передние отделы дурального мешка.

Просвет позвоночного канала обычный, на уровне диска Th7/Th8 составляет 15 мм, сигнал от структур спинного мозга (по Т1 и Т2) не изменен)

Форма и размеры тел позвонков обычные, дистрофические изменения в телах позвонков.

В телах Th3, Th5, Th8, Th11 и L1 позвонков отмечаются гемангиомы, размерами 11, 8,15,13 и 11 мм соответственно.

Заключение: МР картина дегеративно-дистрофических изменений грудного отдела позвоночника. Протрузия диска Th7/Th8.

На сколько эта проблема с возникшими гемангиомами опасна? На фоне чего они образовались? Какое лечение возможно в данном случаи. Спасибо!