



0725 17 / 06 / 2014

Ххххххх Ххххххх Ххххххх

22 / 12 / 1943

Магнитно-резонансна томография

хипофиза – нативно

номер и дата

име

рожденна дата

вид изследване

обект на изследването

Касае се за пациентка с проведена трансназална аденомектомия по повод на микроаденом – пролактином.

На настоящото МРТ изследване – персистира вече коментираната интраселарна лезия, която е с размери до 0.58 см в сагитален и 0.51 см в коронарен план.

Не се установява промяна в качествените характеристики на изменението.

Прави впечатление - високия сигнален интензитет в T2 измерванията в зоната на интерес, което свидетелствува за кистозната трансформация на огнищния процес.

Не се установява клинично значима инверсия в позицията на хипофизарния инфундибулум.

Кавернозни синуси и каротидни сифони, супраселарен анатомичен комплекс – в норма.

Находката отговаря на питуитарен аденом – кистозна трансформация. Без динамика в размерите на лезията. Състояние след трансназална аденомектомия.

оператор

Ххххх Хххххх

Лекар

Д-р Борислав Милев