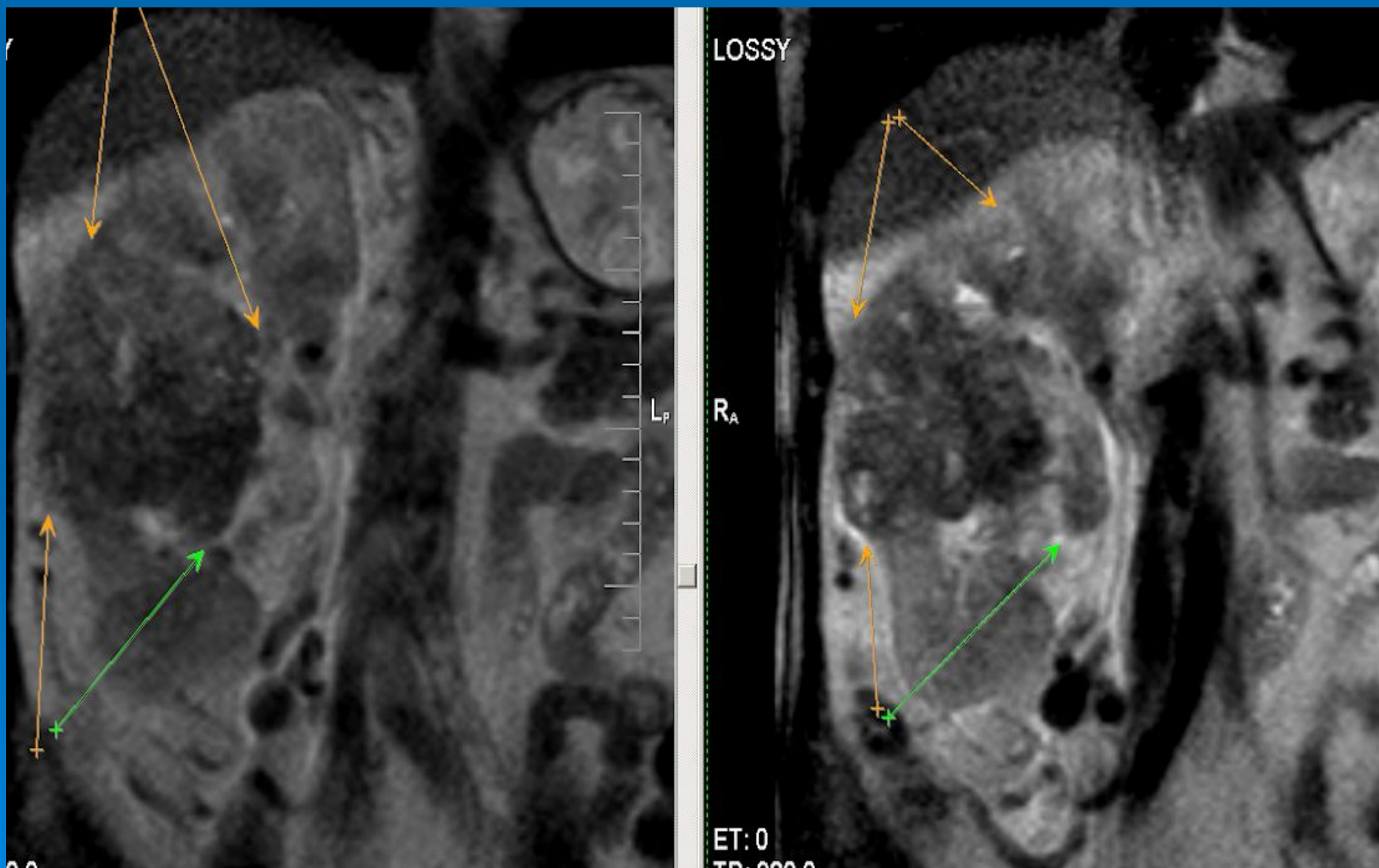


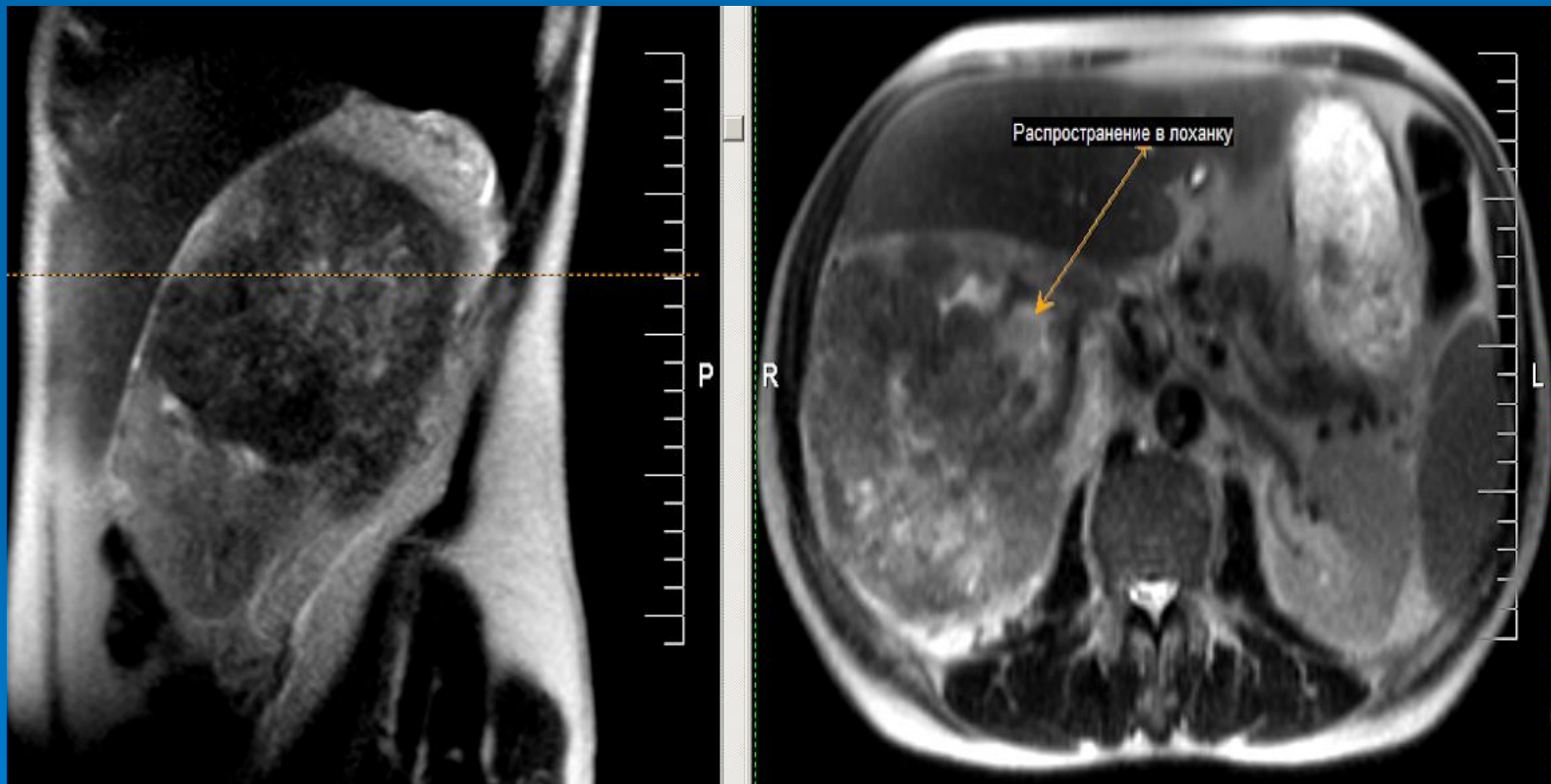
Почки

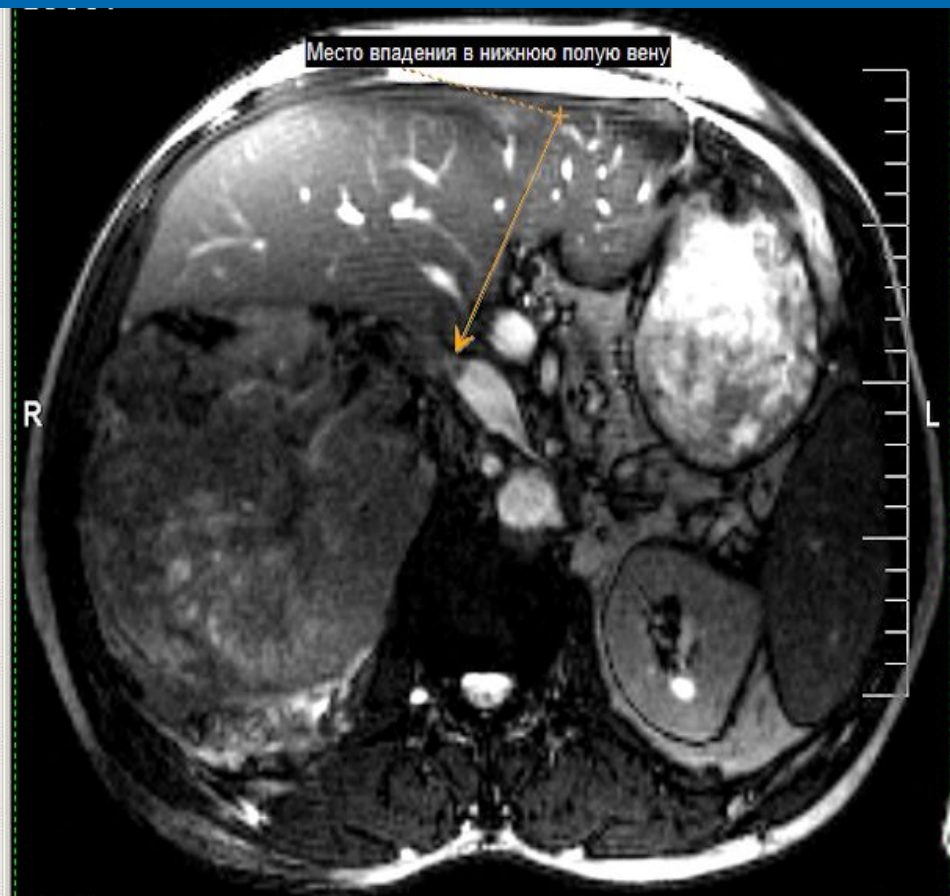
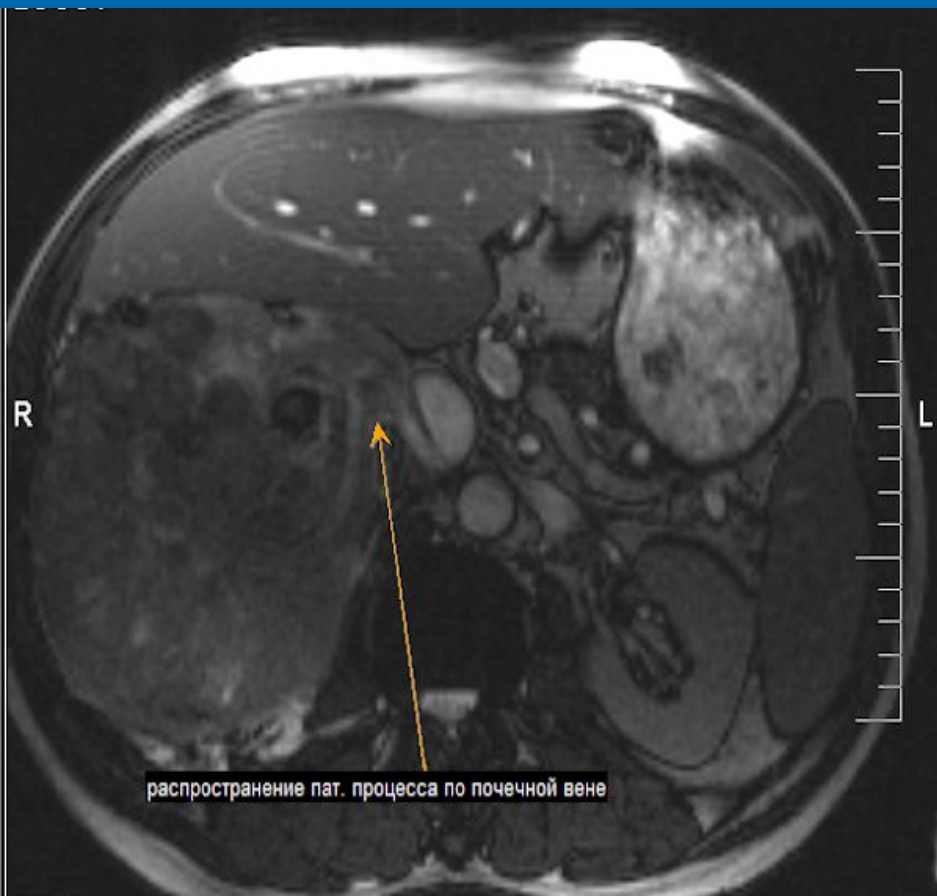


35580-Б-Опухоль правой почки больших размеров.

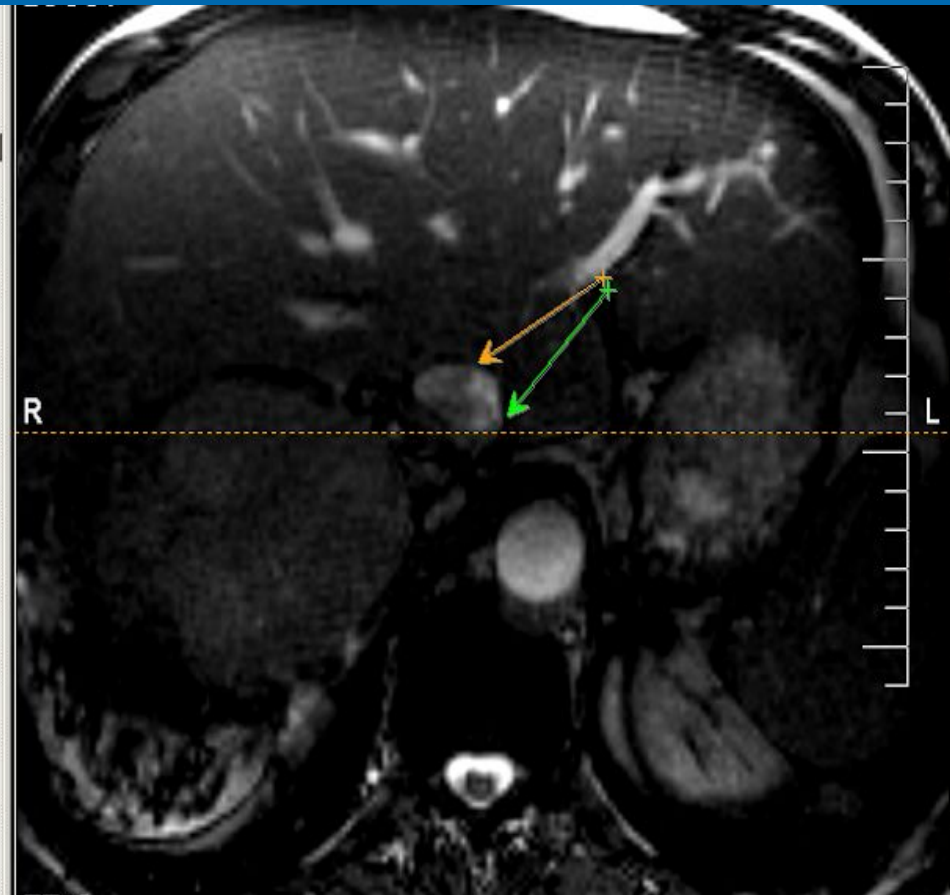
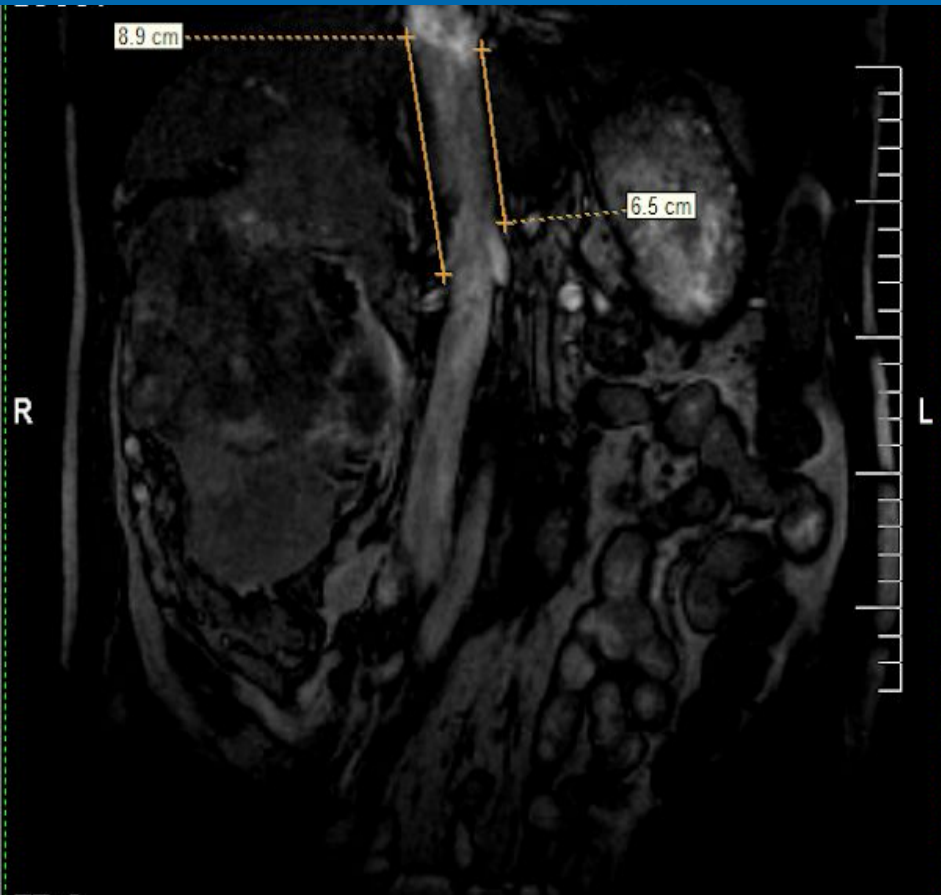


Тот же пациент

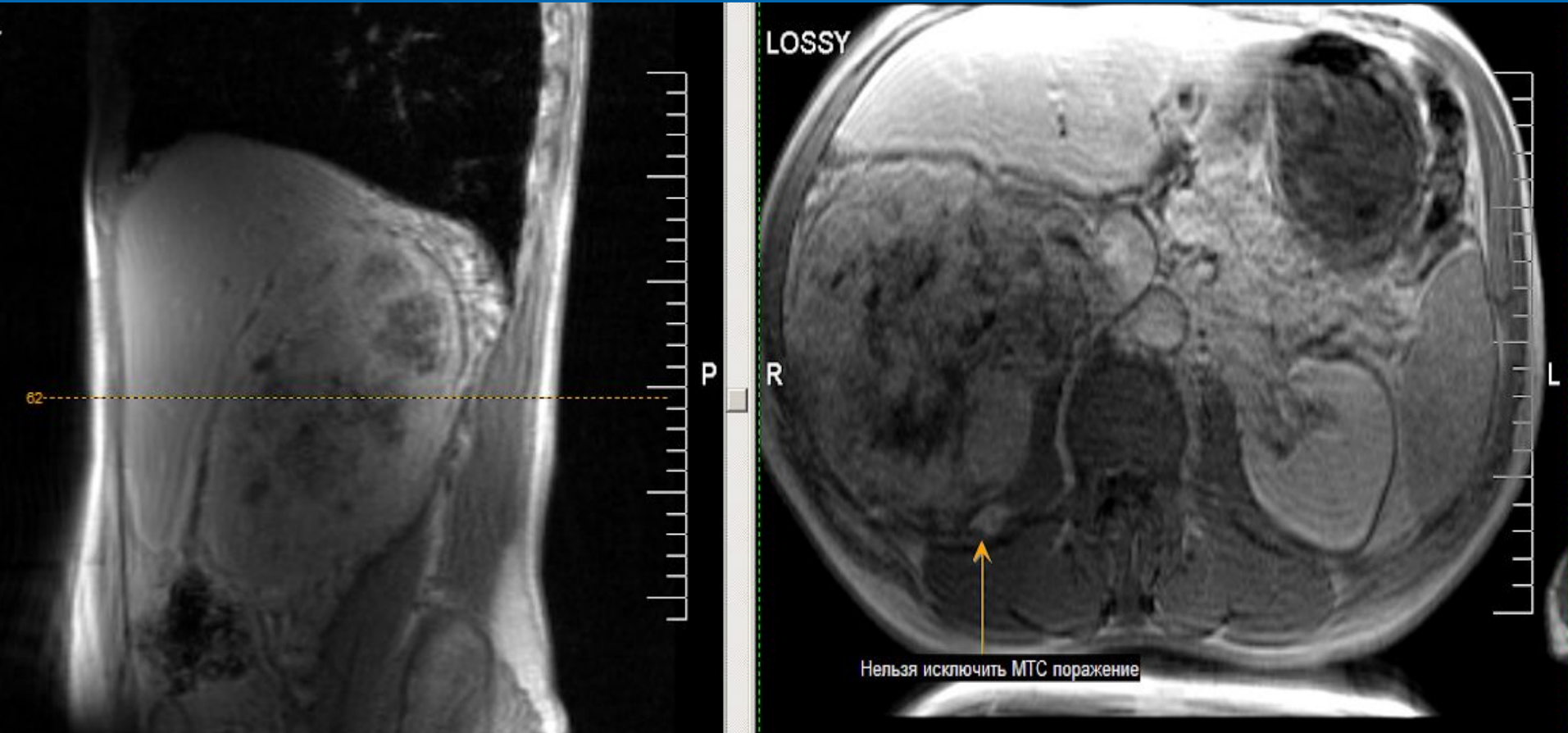




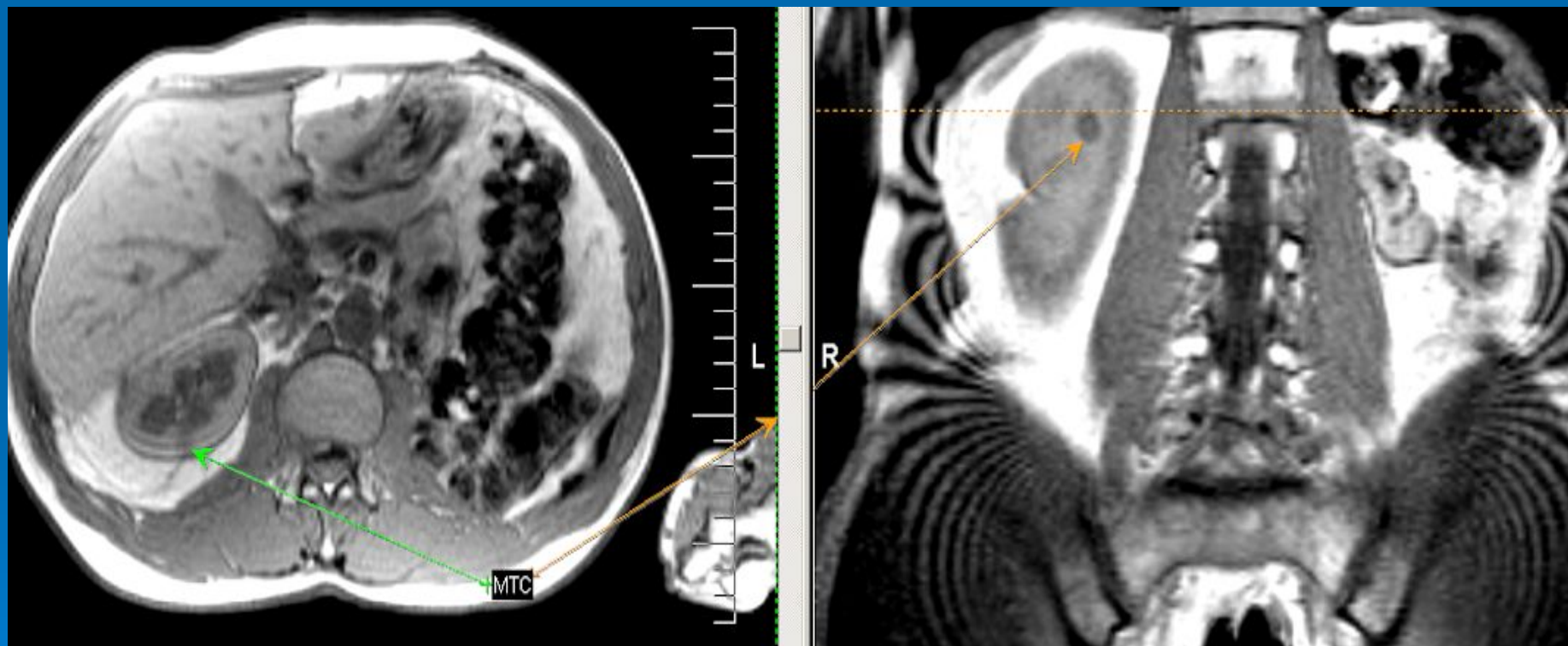
Опухолевый тканевой компонент в нижней полой вене, с субтотальной обтурацией ее просвета, с сужением ее просвета до 0,5x0,9 см.



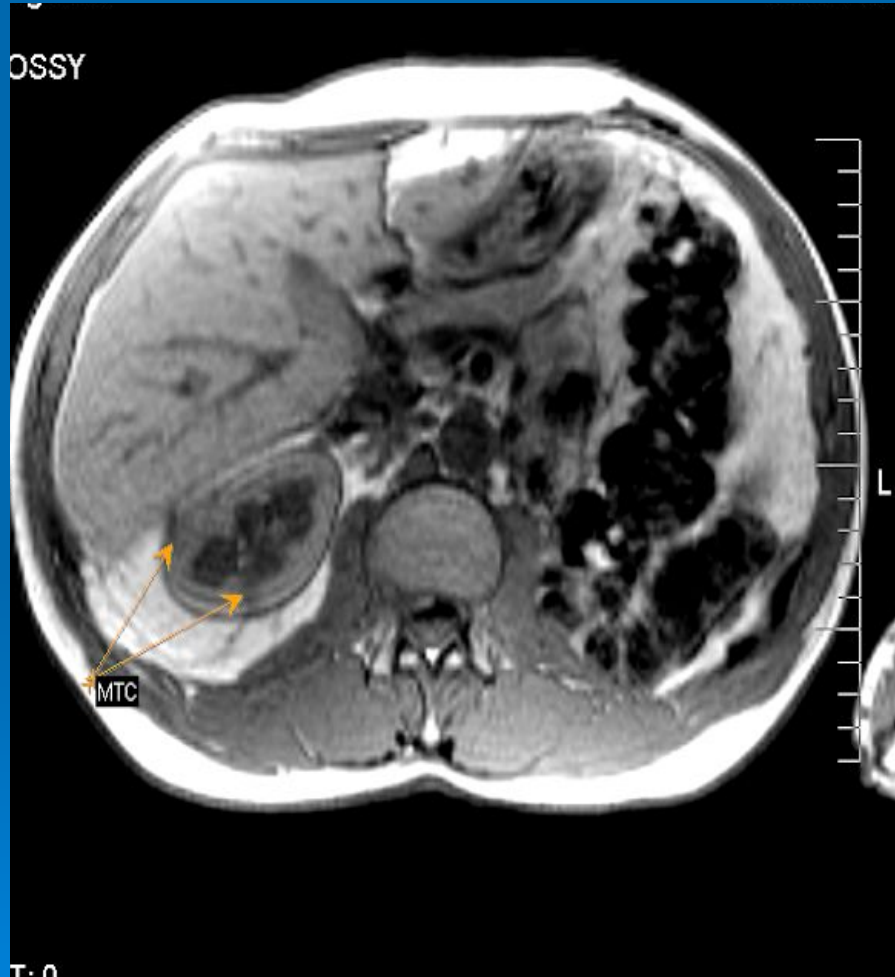
Постконтраст.



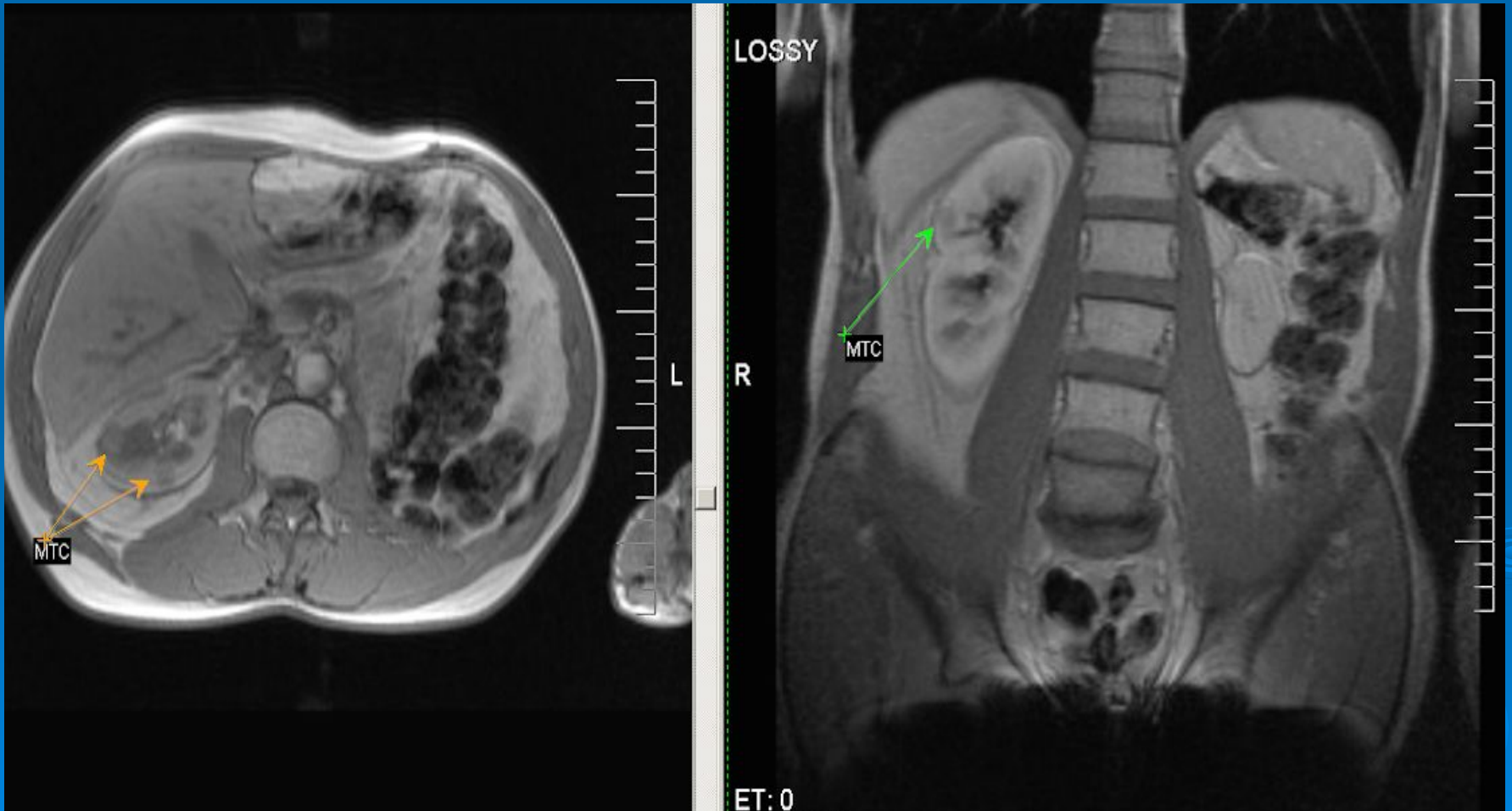
21778-Б-МТС единственной почки, левая удалена по поводу новообразования - №1 - Преконтраст



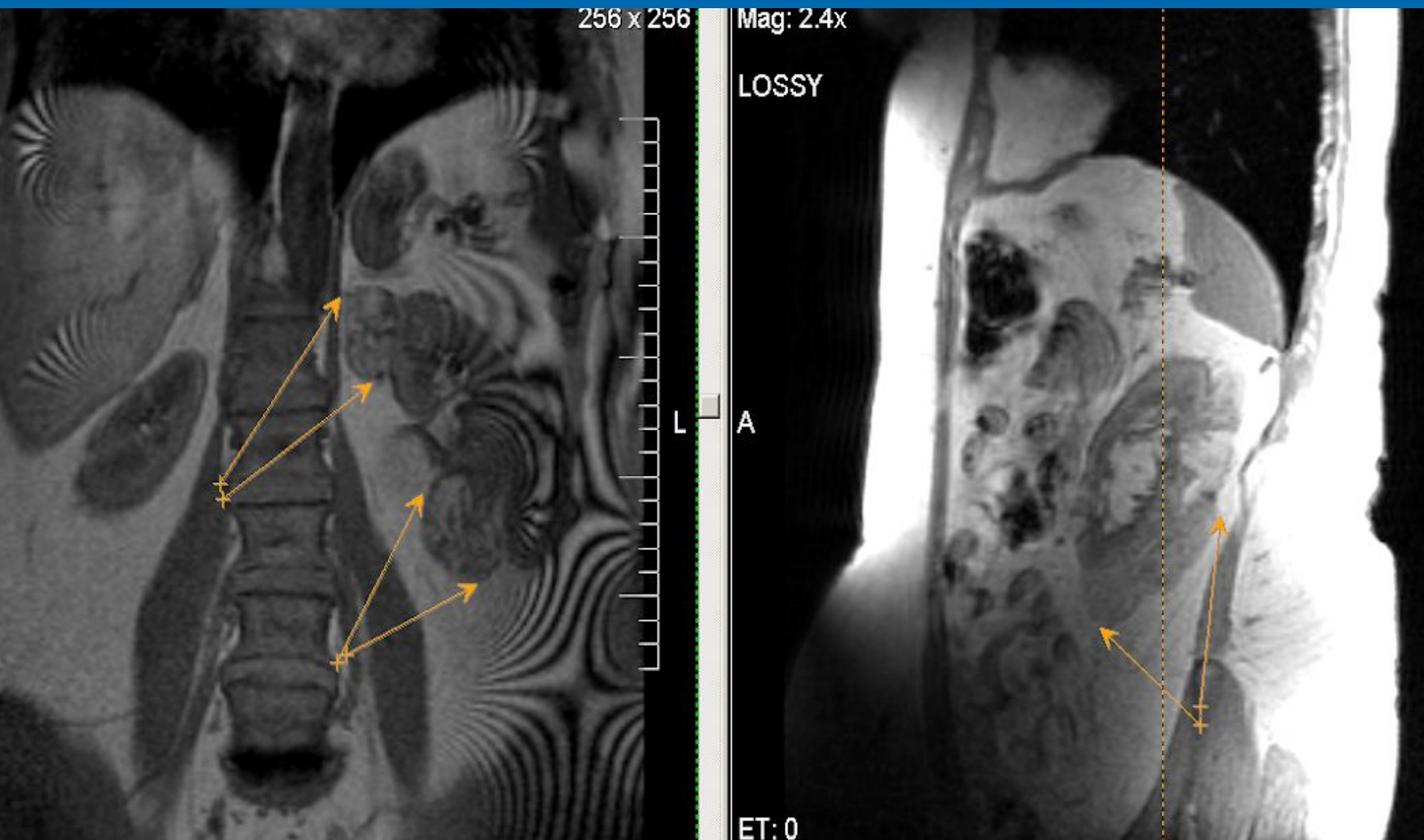
№2 - Преко́нтраст



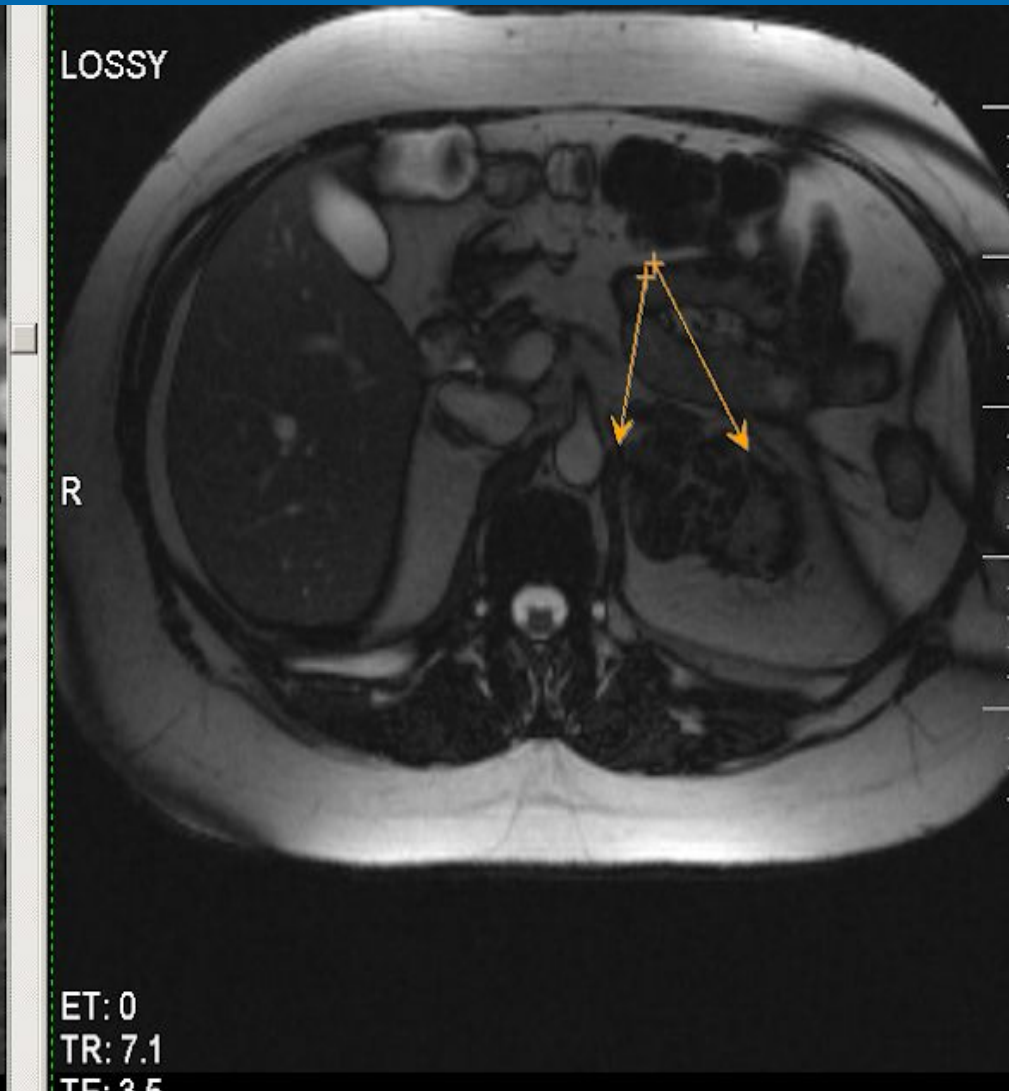
№3 – T1 Постконтраст



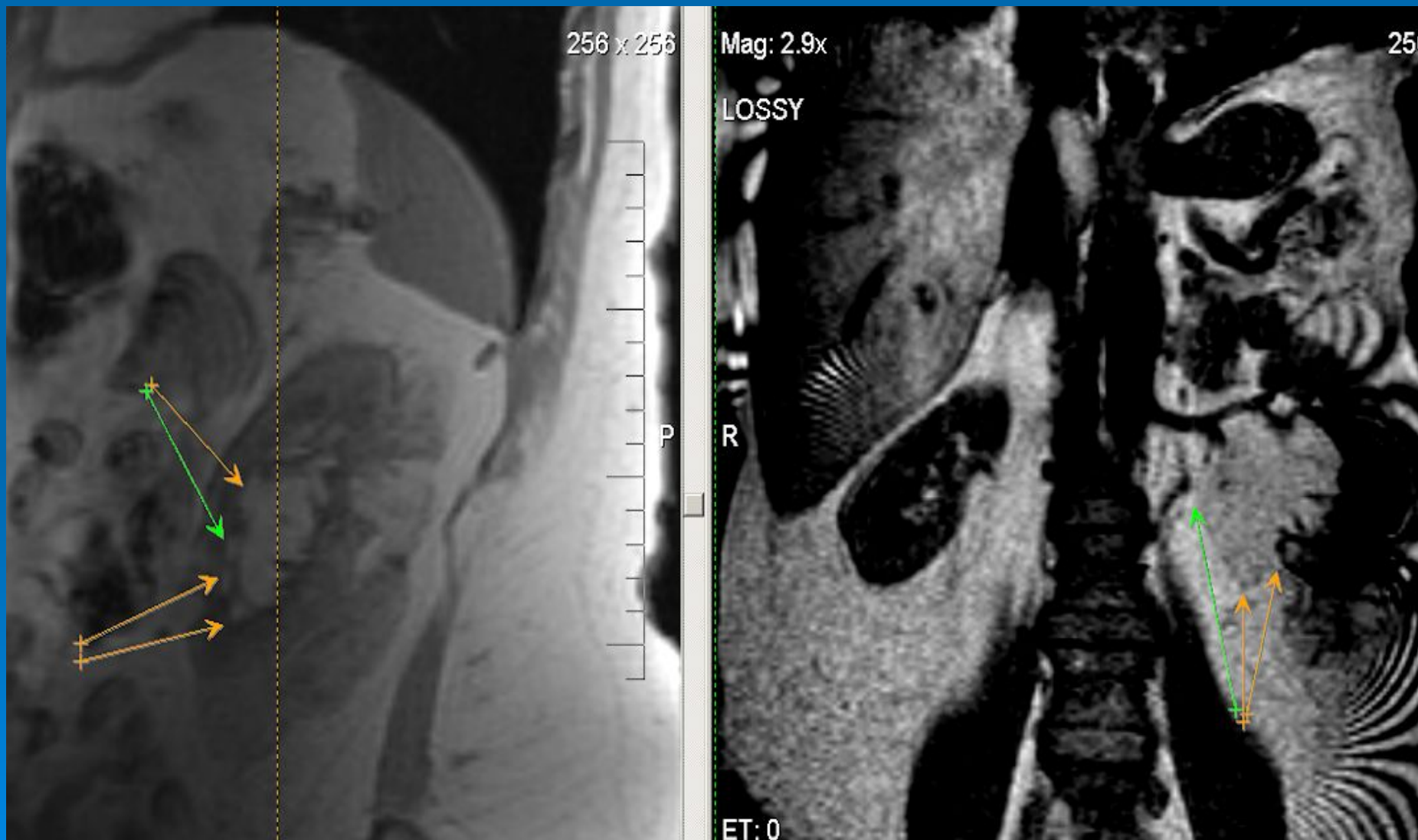
33496-Б-Ангиомиолипома.



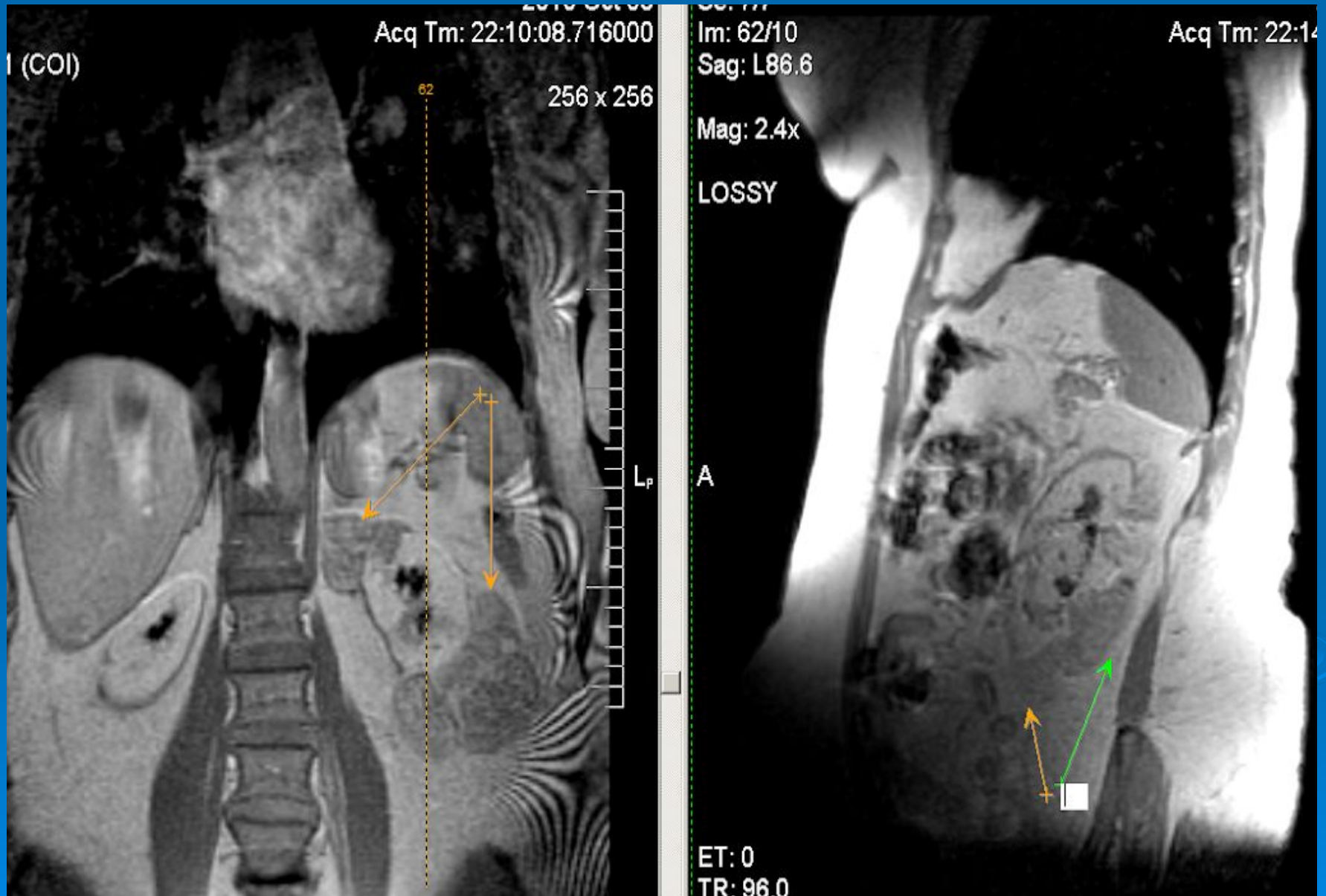
No2



№3-Липома почечного синуса.



No4



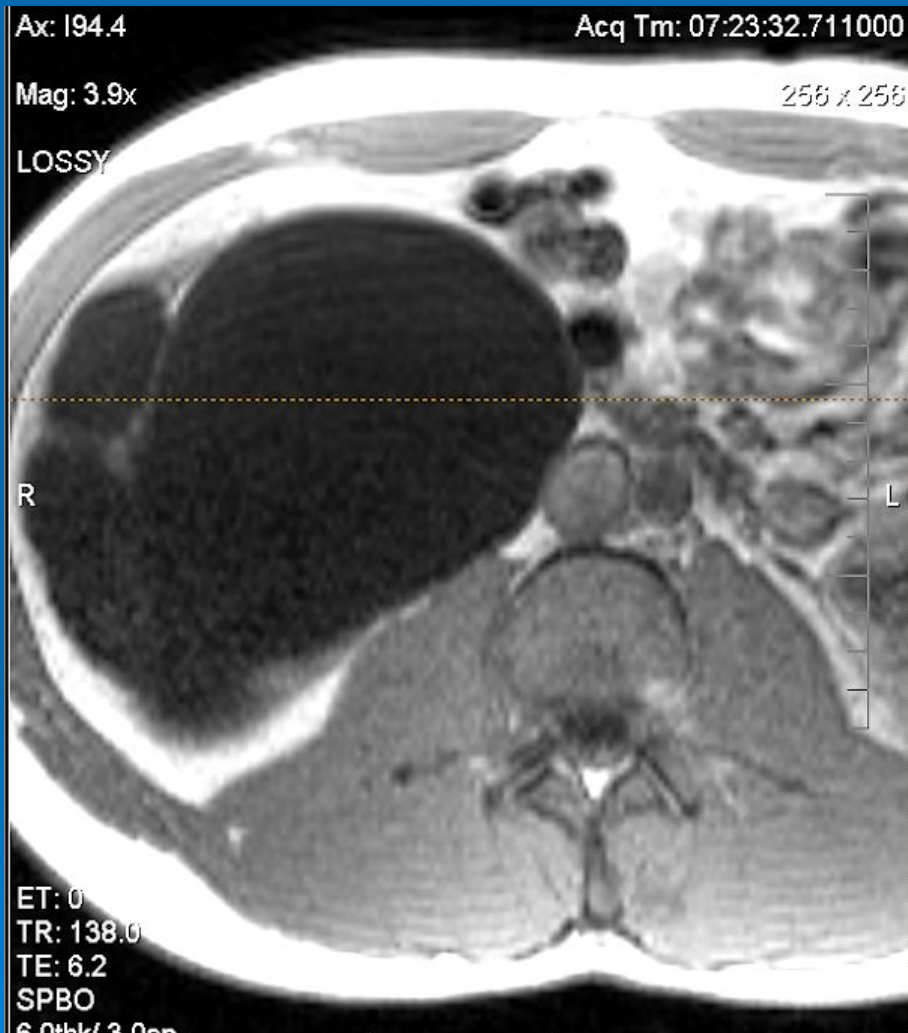
№35428 – Ср. лоханки правой ПОЧКИ



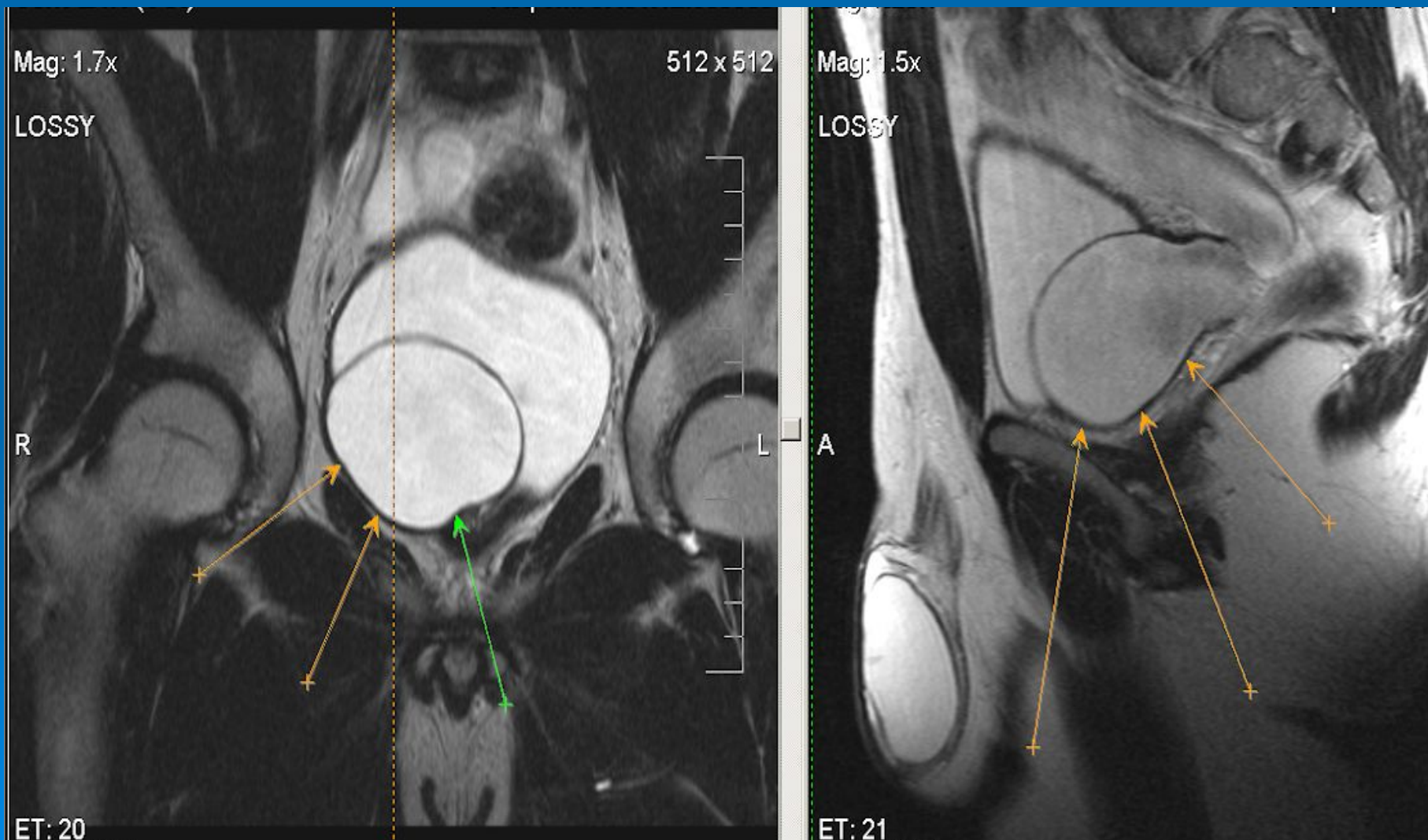
34362 - Отсутствие клинических проявлений – на УЗИ обнаружены изменения правой почки. При МР исследовании в проекции правой почки определяется мультикистозное образование.



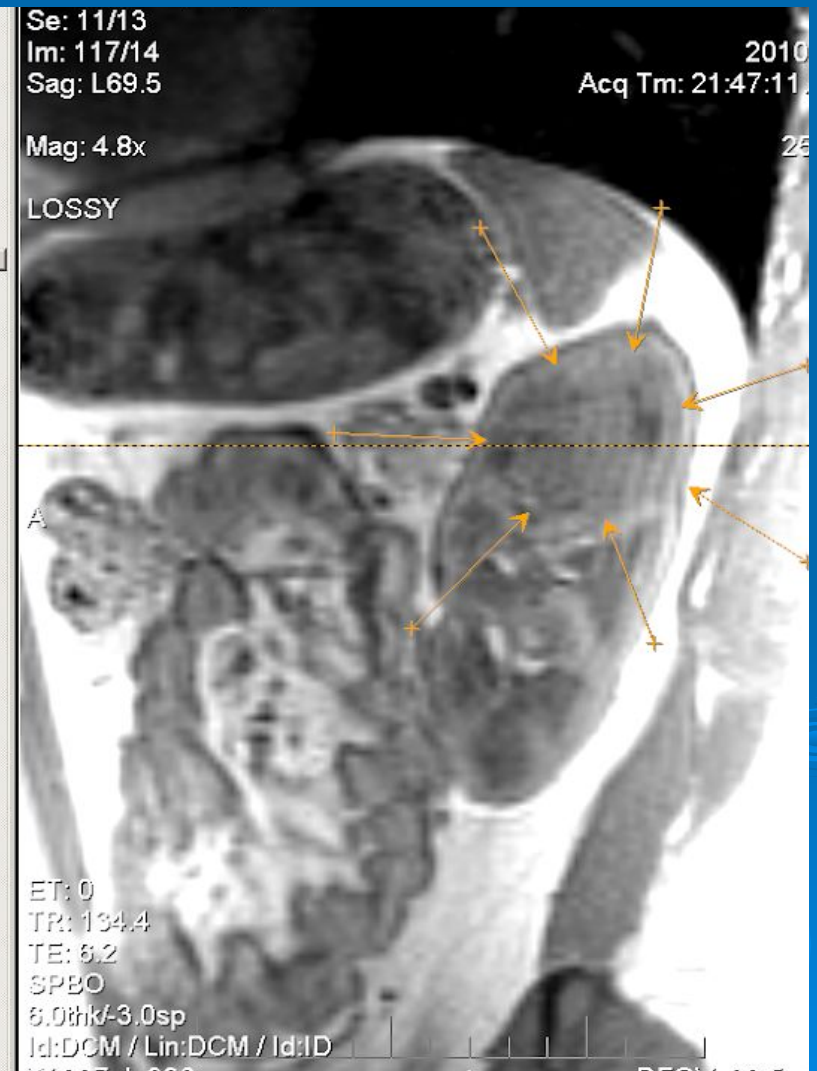
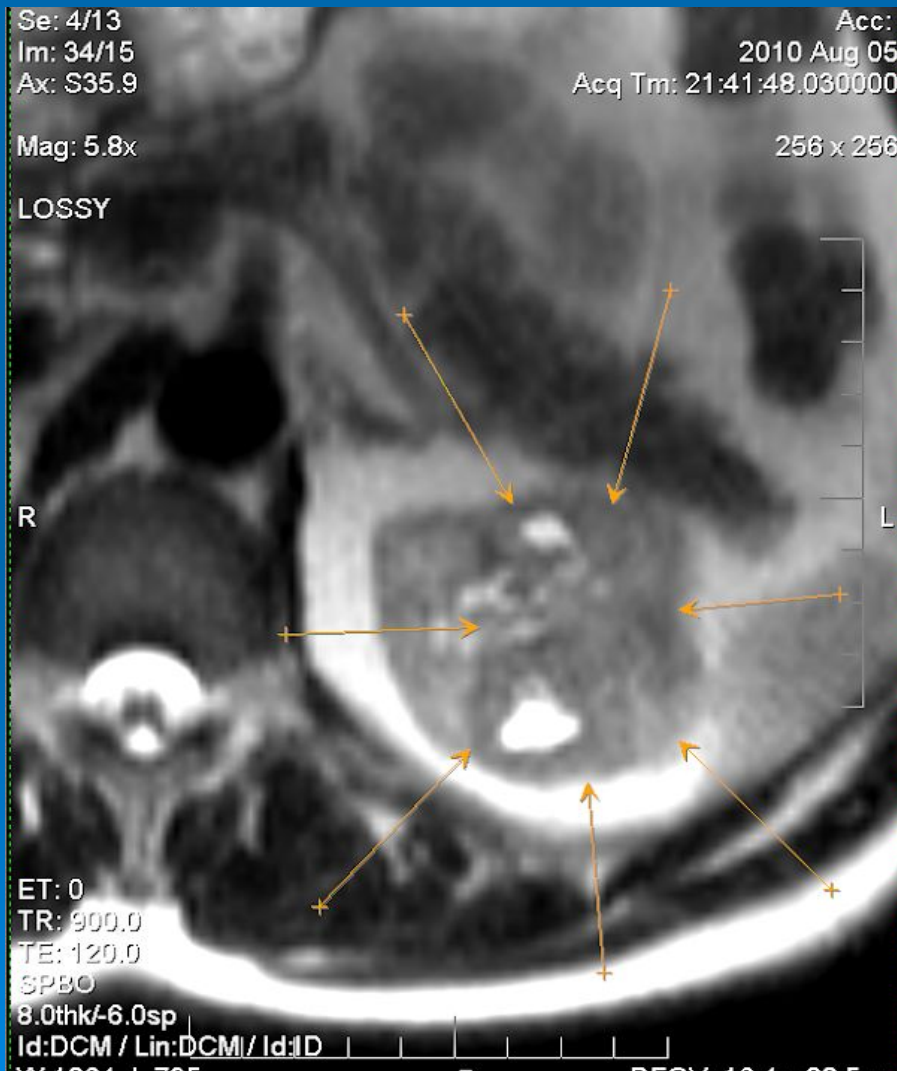
Тот же пациент; терминальная стадия гидронефротической трансформации правой почки.



Тот же пациент; уртероцеле, отсутствие сообщения правого мочеточника и мочевого пузыря.



30885 – зона структурных изменений левой почки с нарушением дифференцировки коркового и мозгового вещества, наличием жидкостных включений



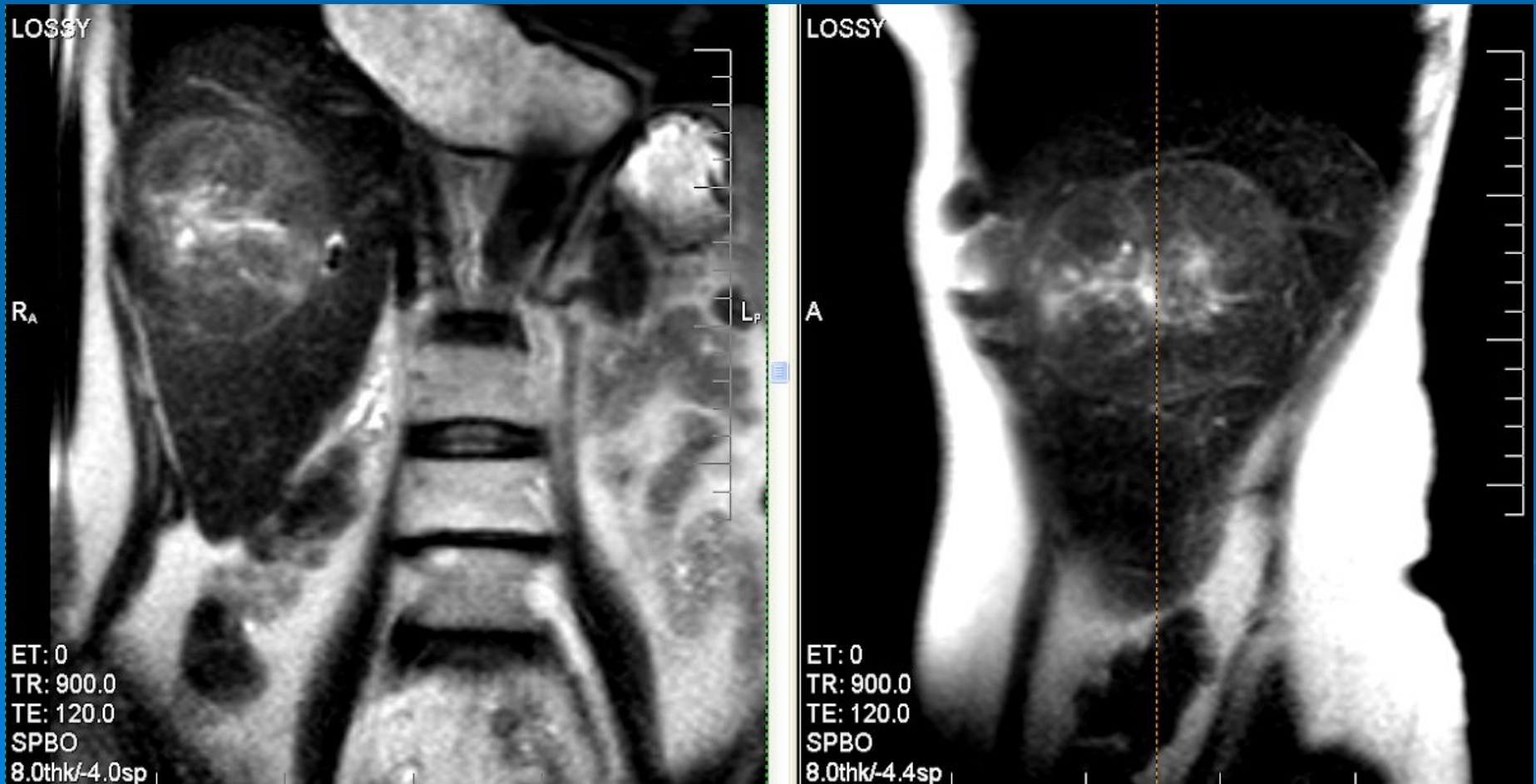
Постконтраст – зона патологического накопления КВ. Объемный процесс (Cr) верхнего сегмента левой почки с признаками прорастания синуса, дифференцировать с заболеванием верхних отделов лоханки



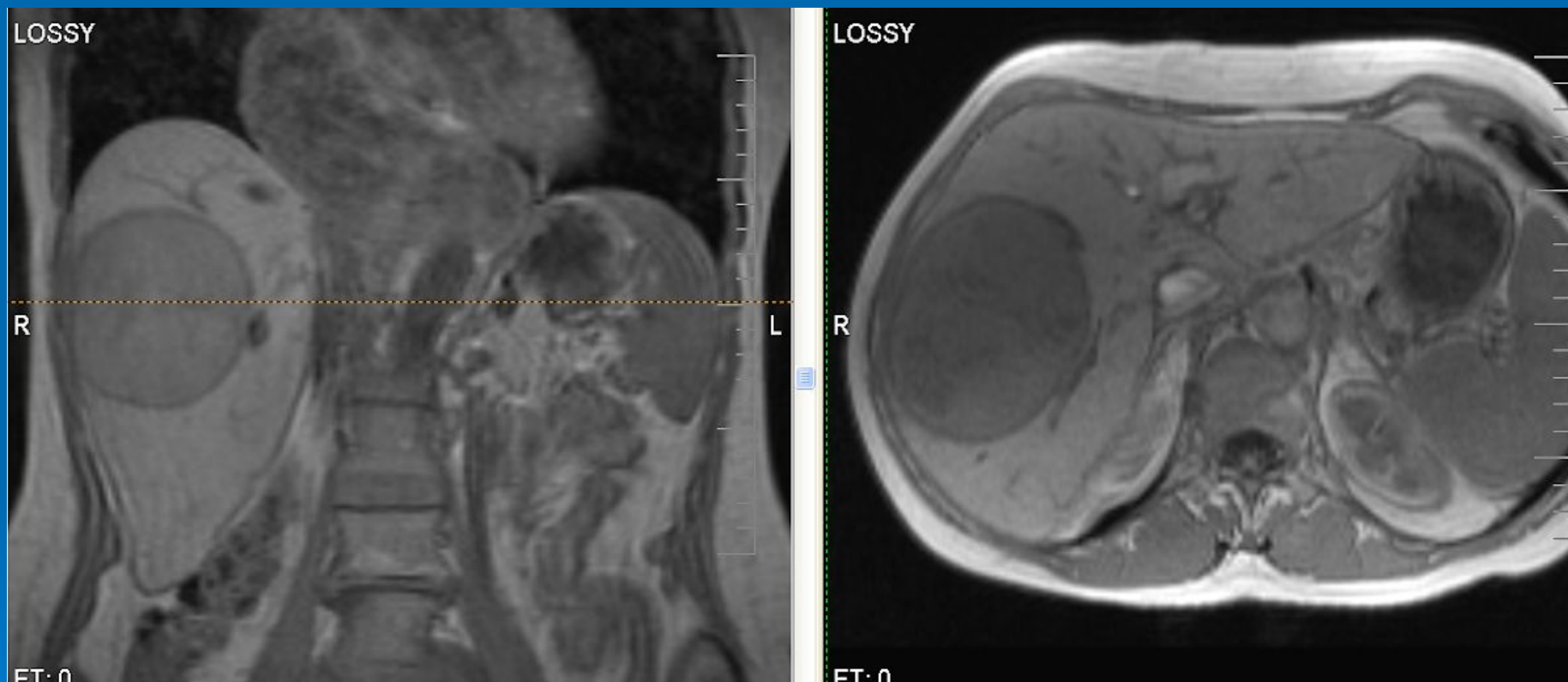
Брюшная полость



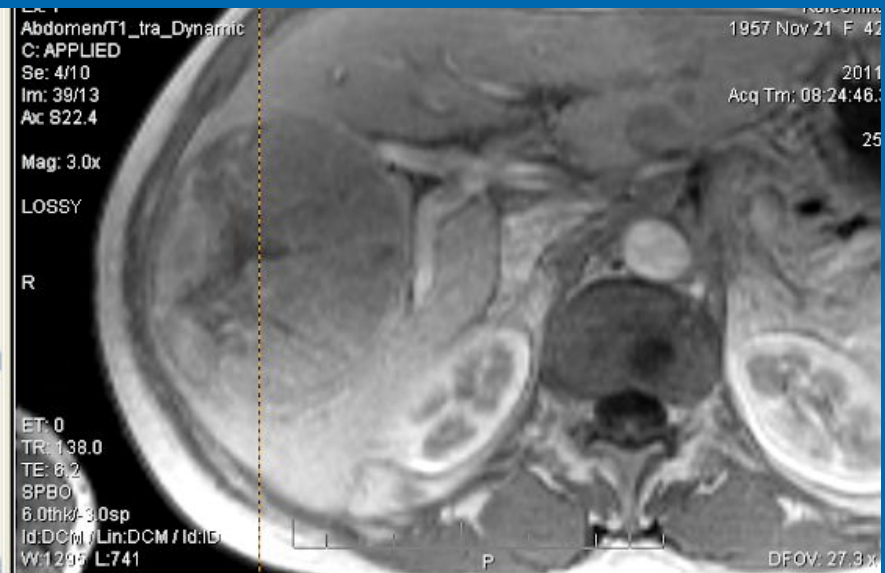
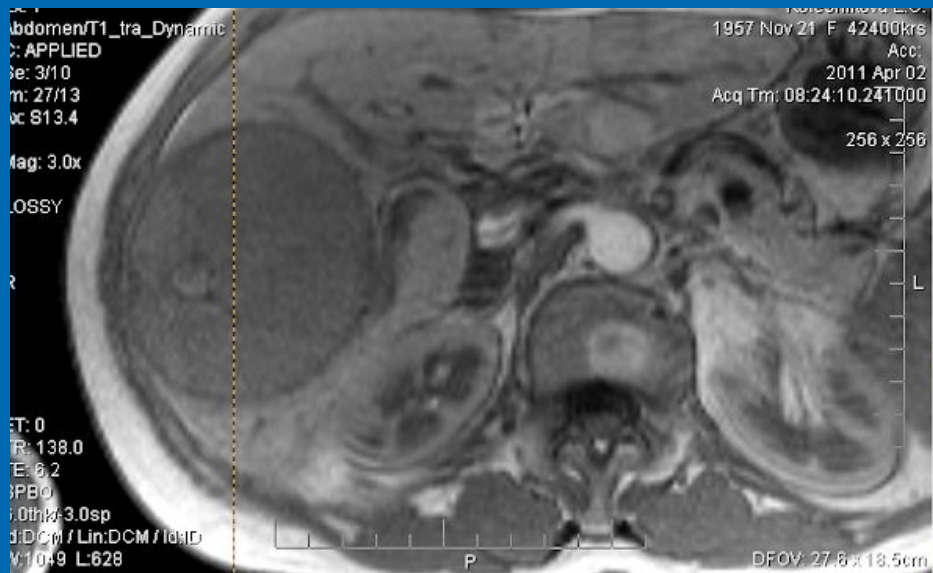
42399-40-Аденома печени, ахалазия пищевода.



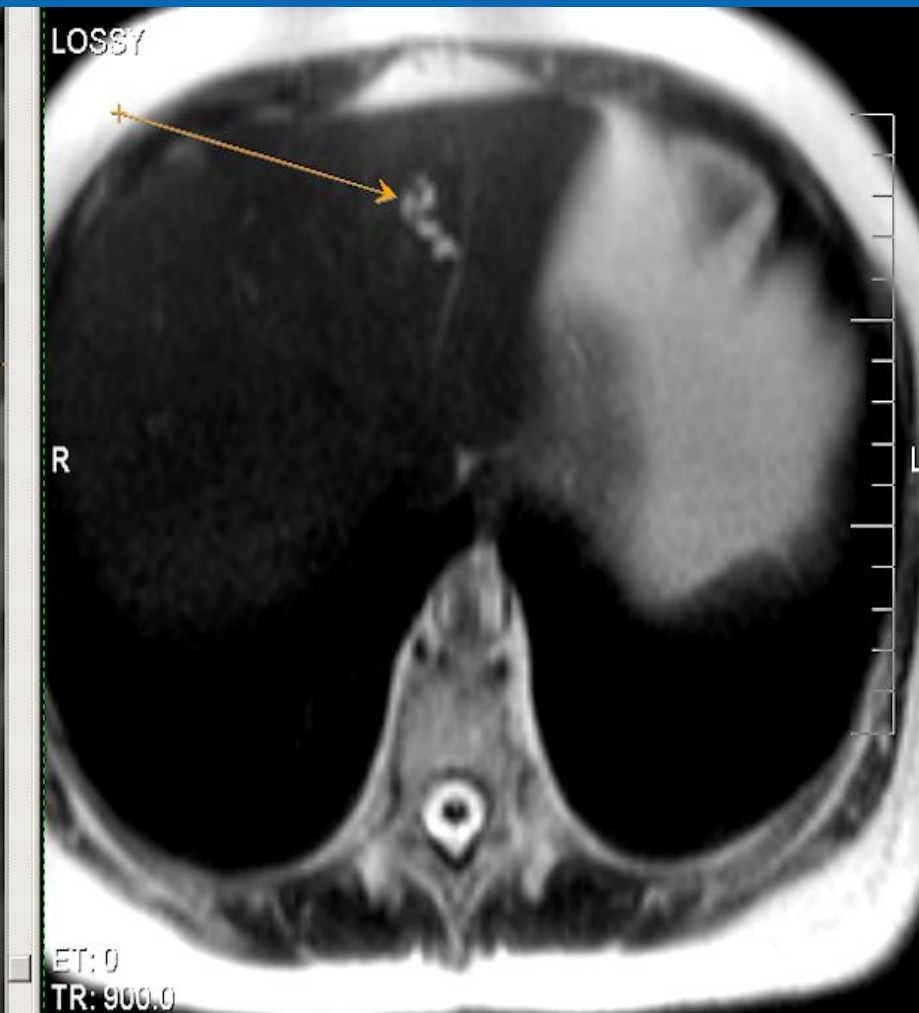
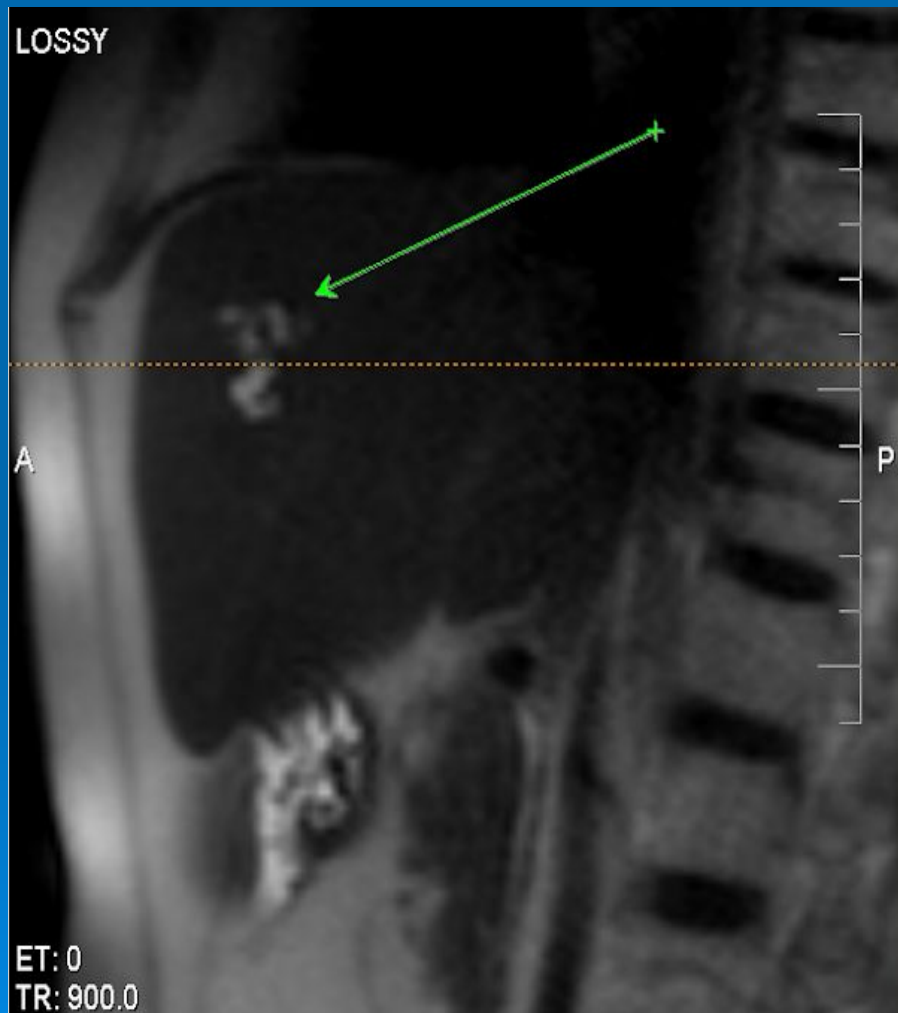
T1 – Преконтраст.



Постконтраст.



35587-Лимфангиома? Б-нь Кароле?

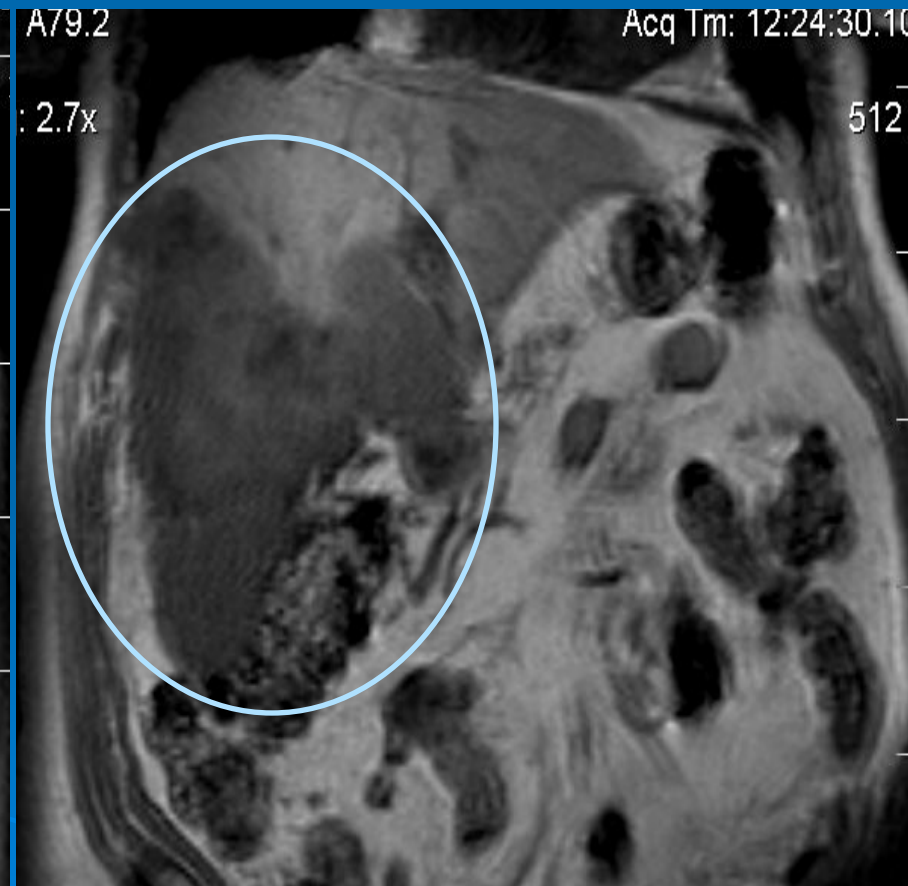
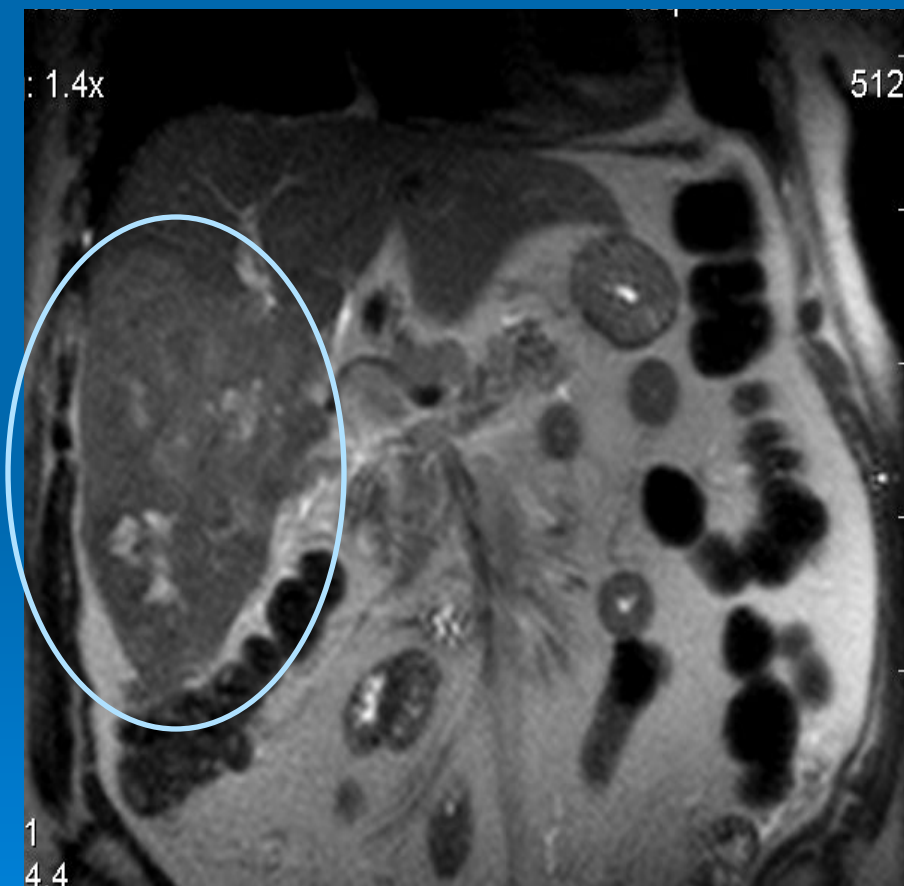


Гепатоцеллюлярный рак.

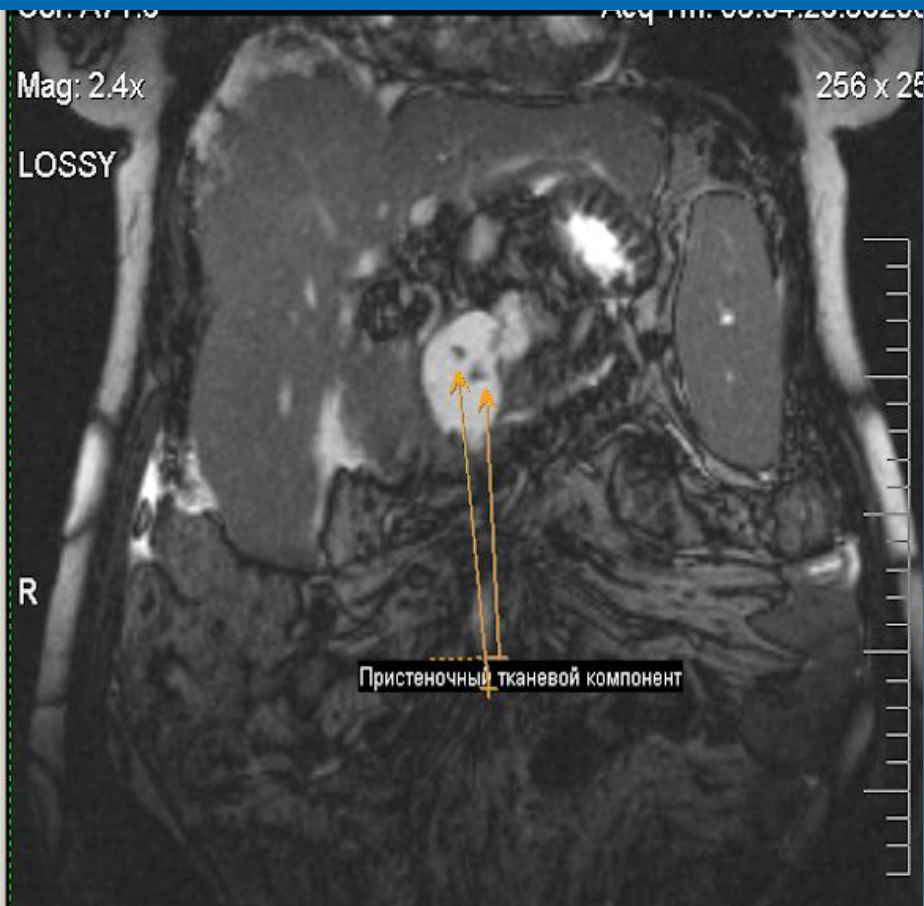
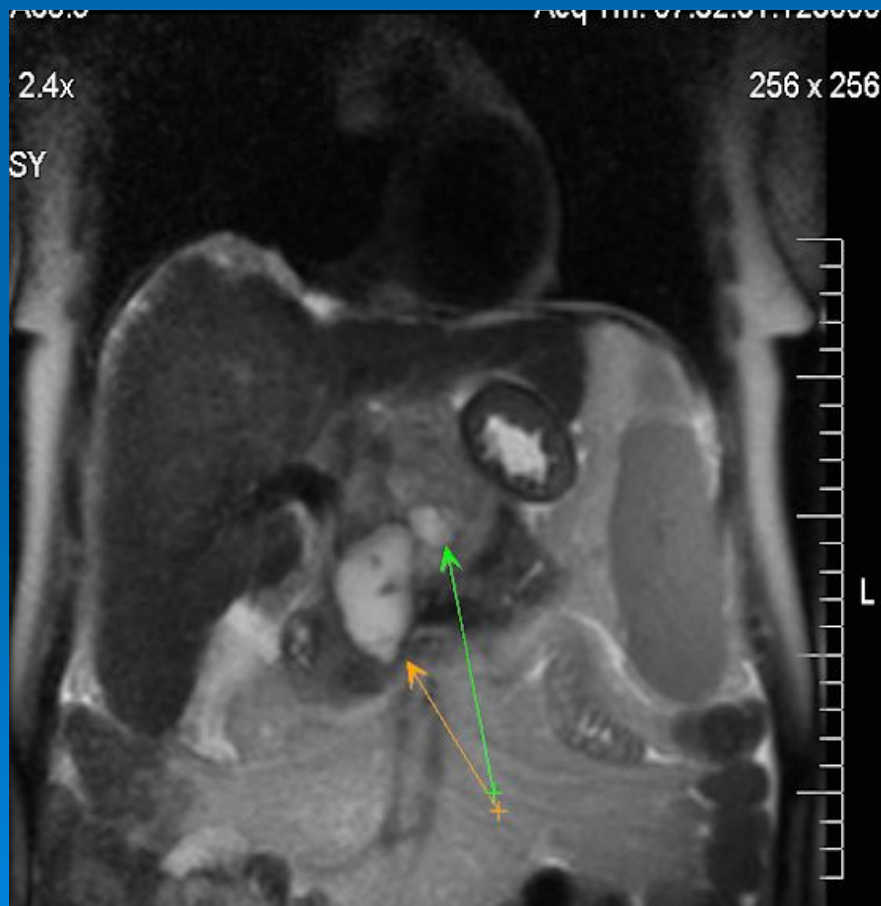
T 2

T 1

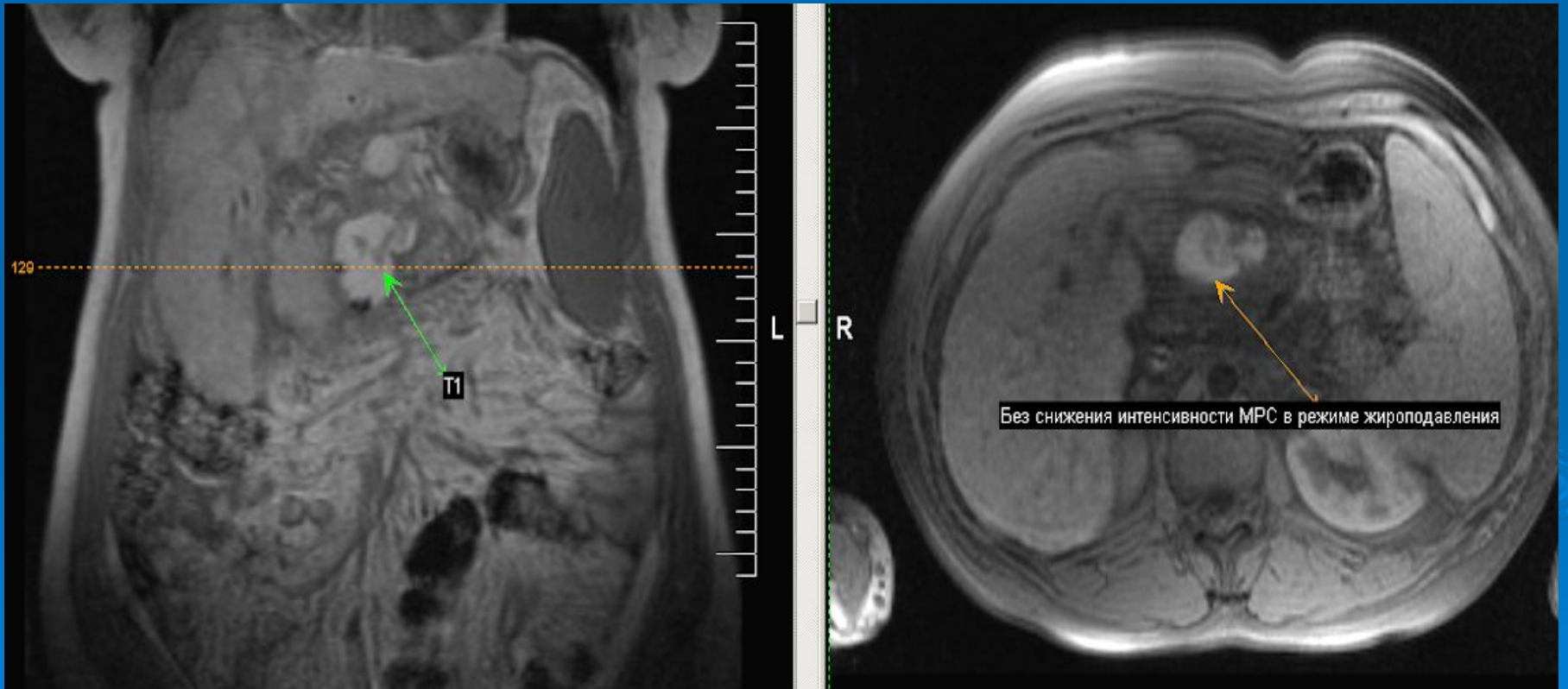
1,5 Тл



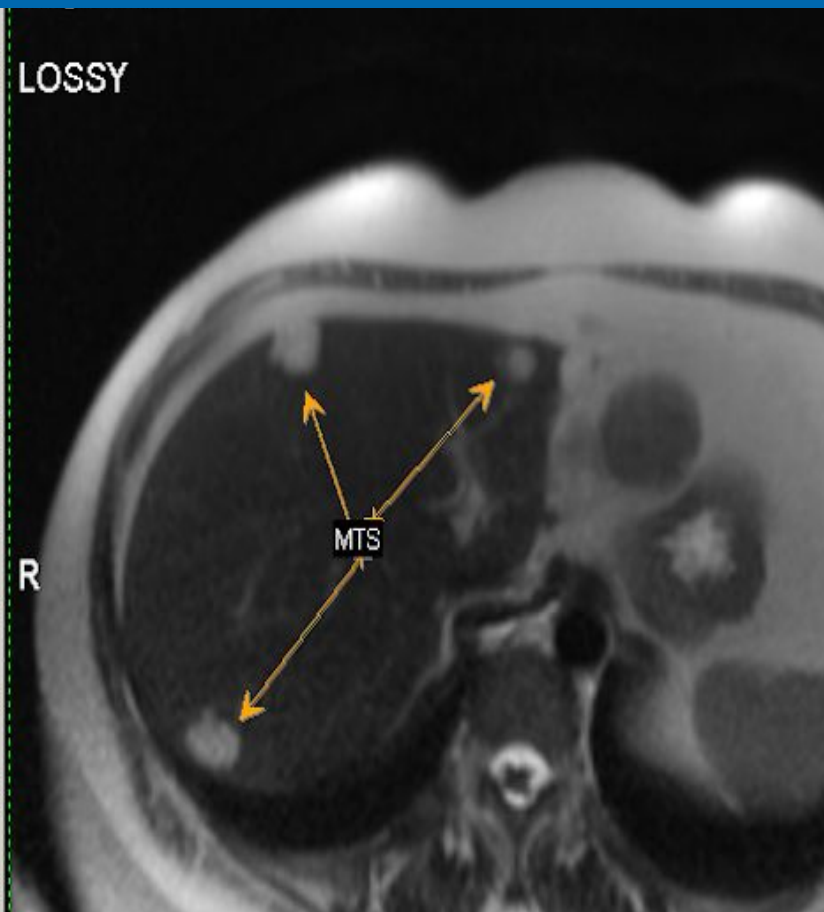
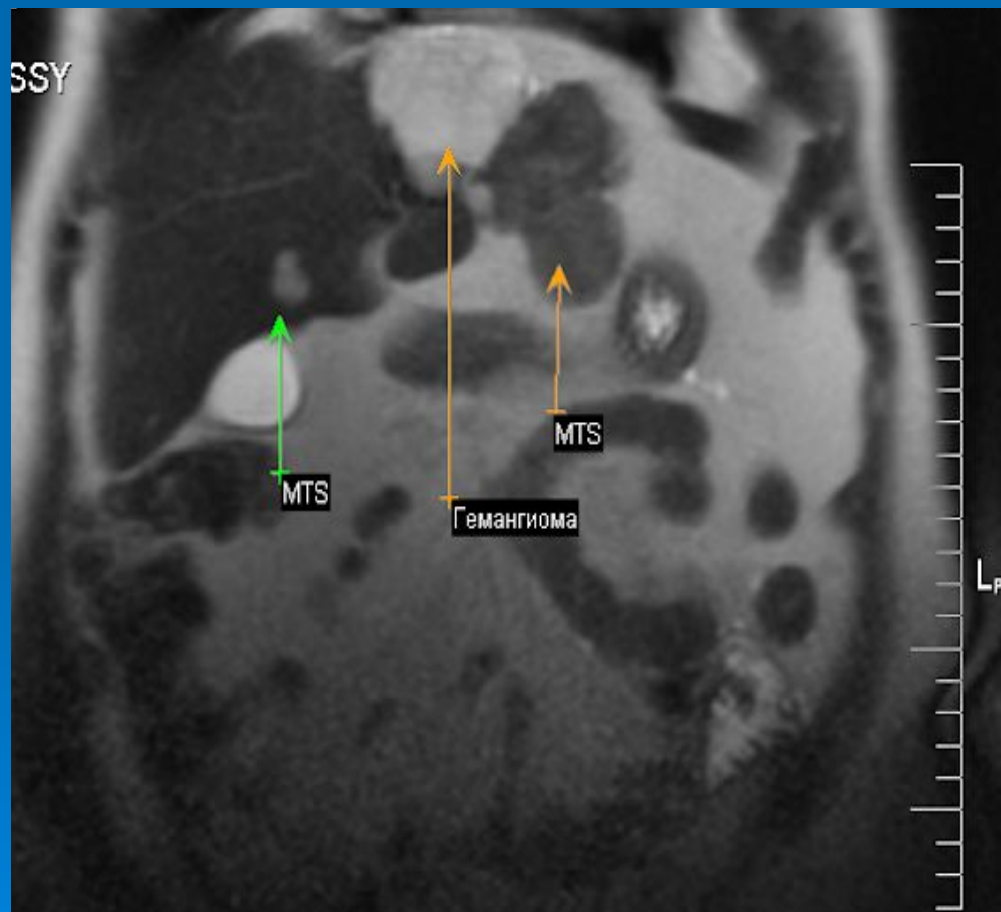
18352-Б-Цистаденома головки панкреас.



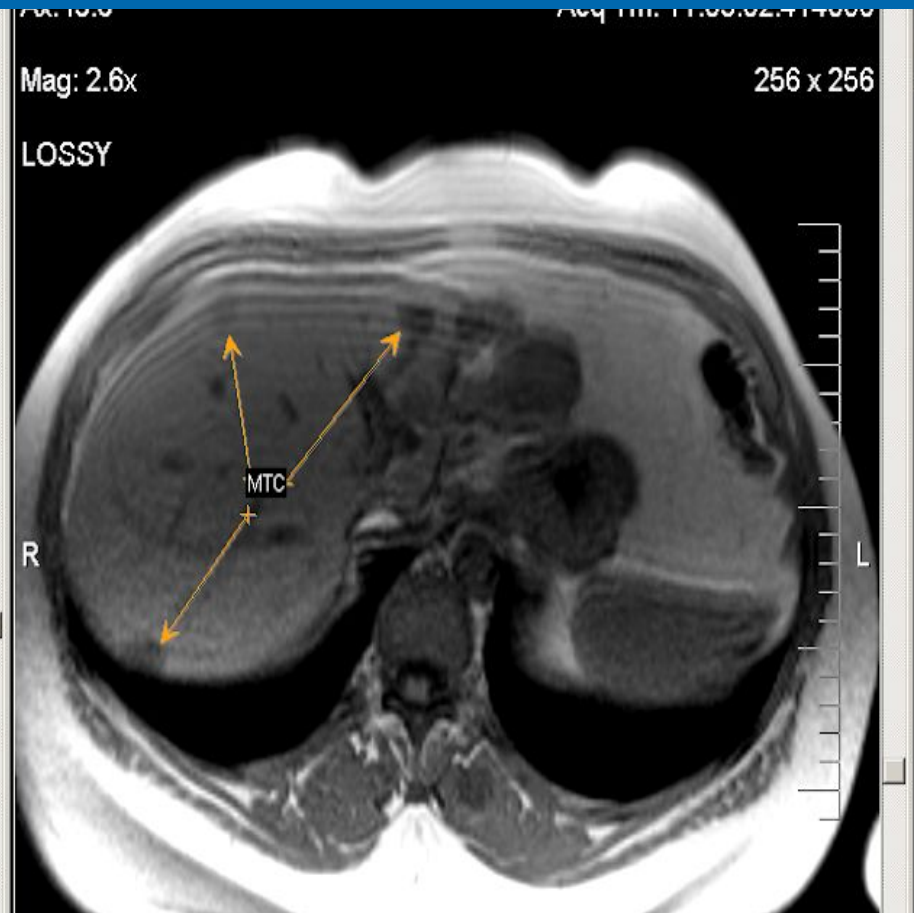
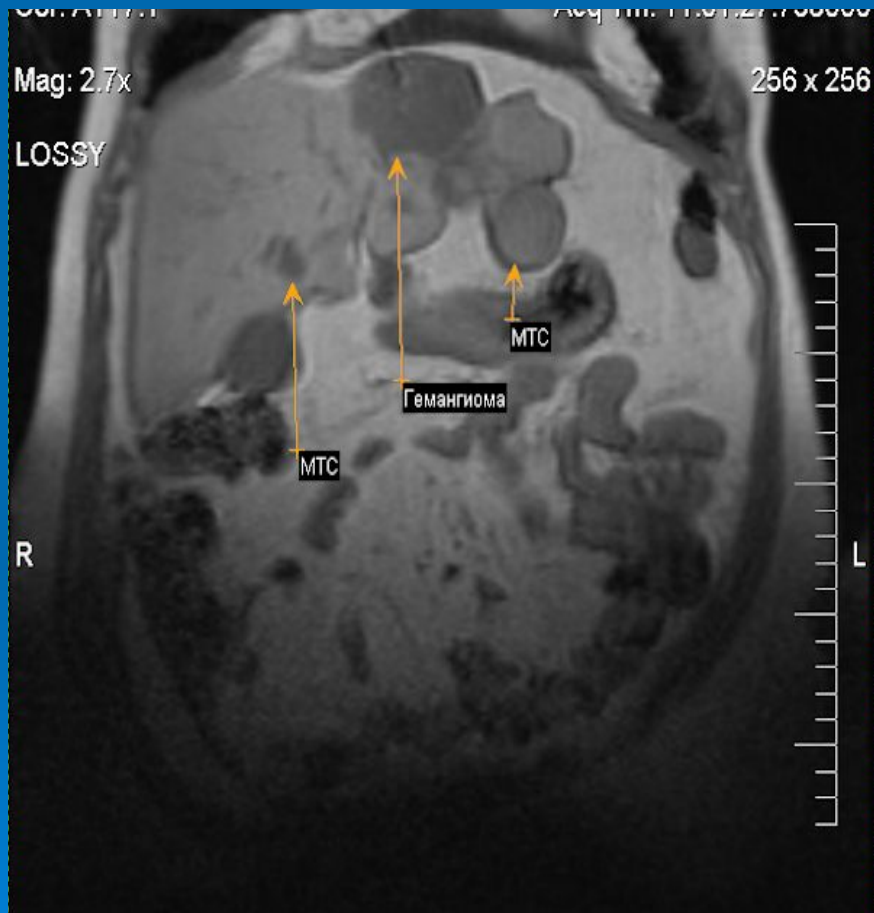
№2



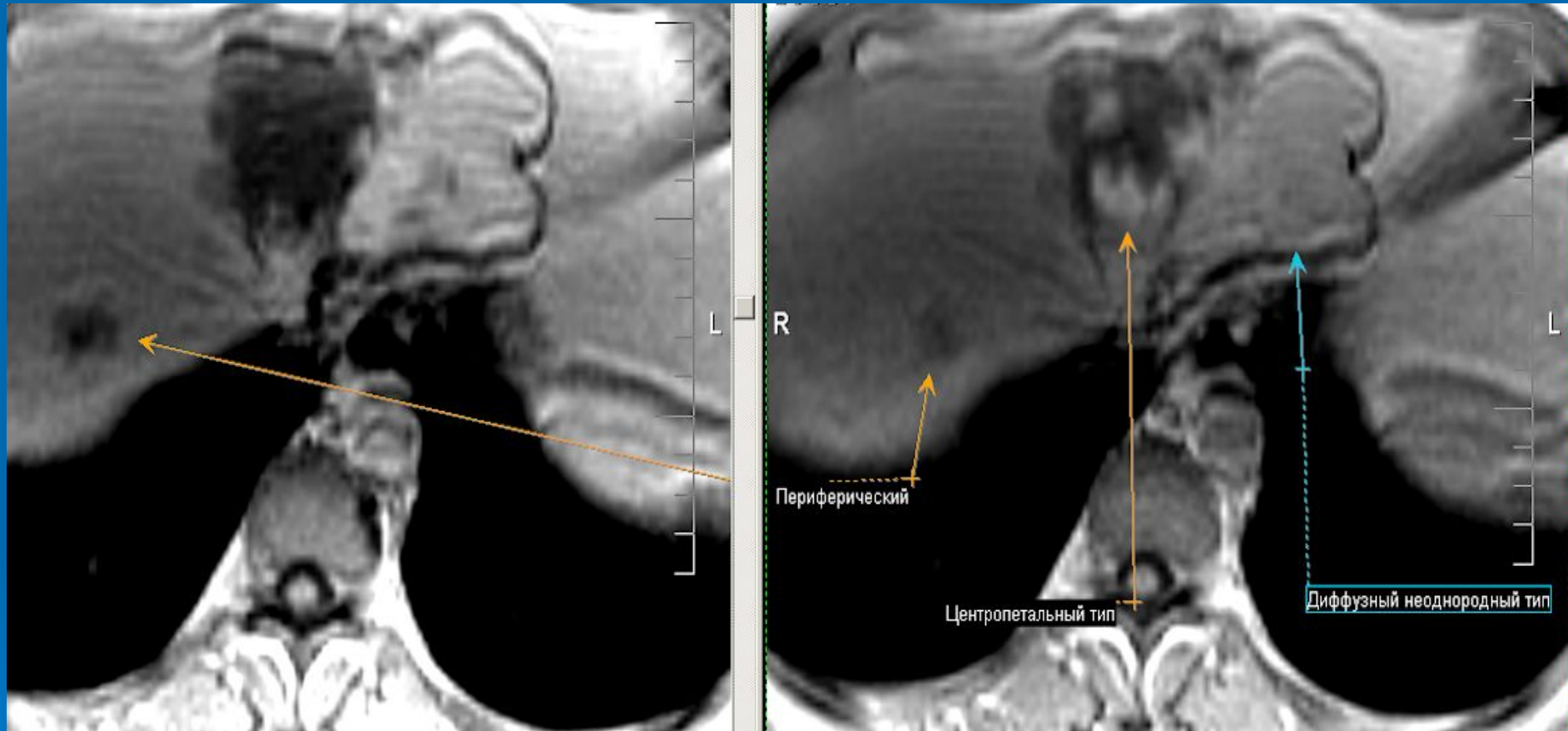
MP картина множественных очаговых изменений печени, неоднородного генеза:
Объемное образование левой доли печени (дифференцировать MTS с атипичной
фокальной узловой гиперплазией);
большой размер гемангиома левой доли (расположена преимущественно в S2);
во всех сегментах (за исключением левой доли) /очаговые образования,
депозитарного, MTS генеза/). №1



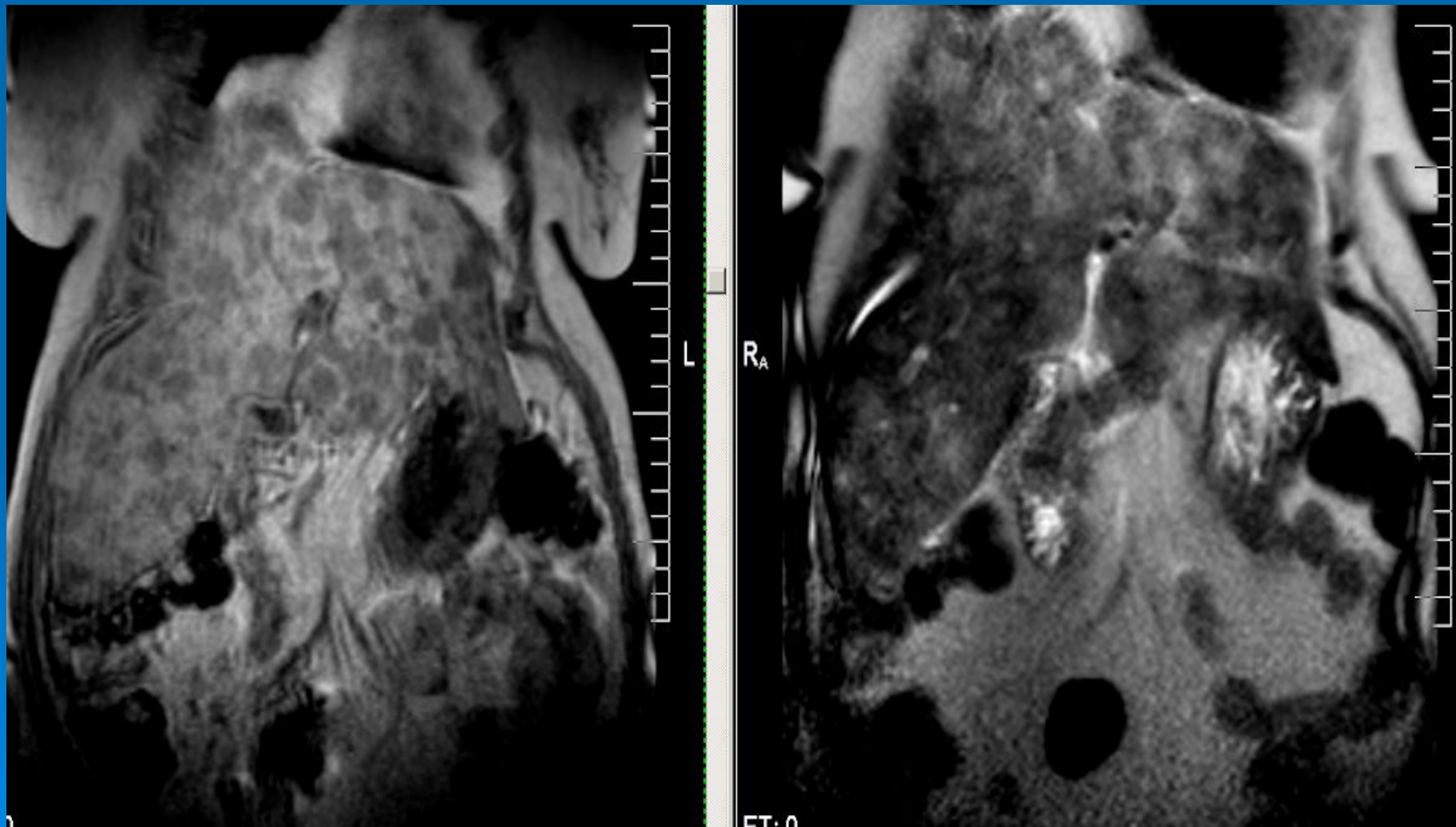
№2



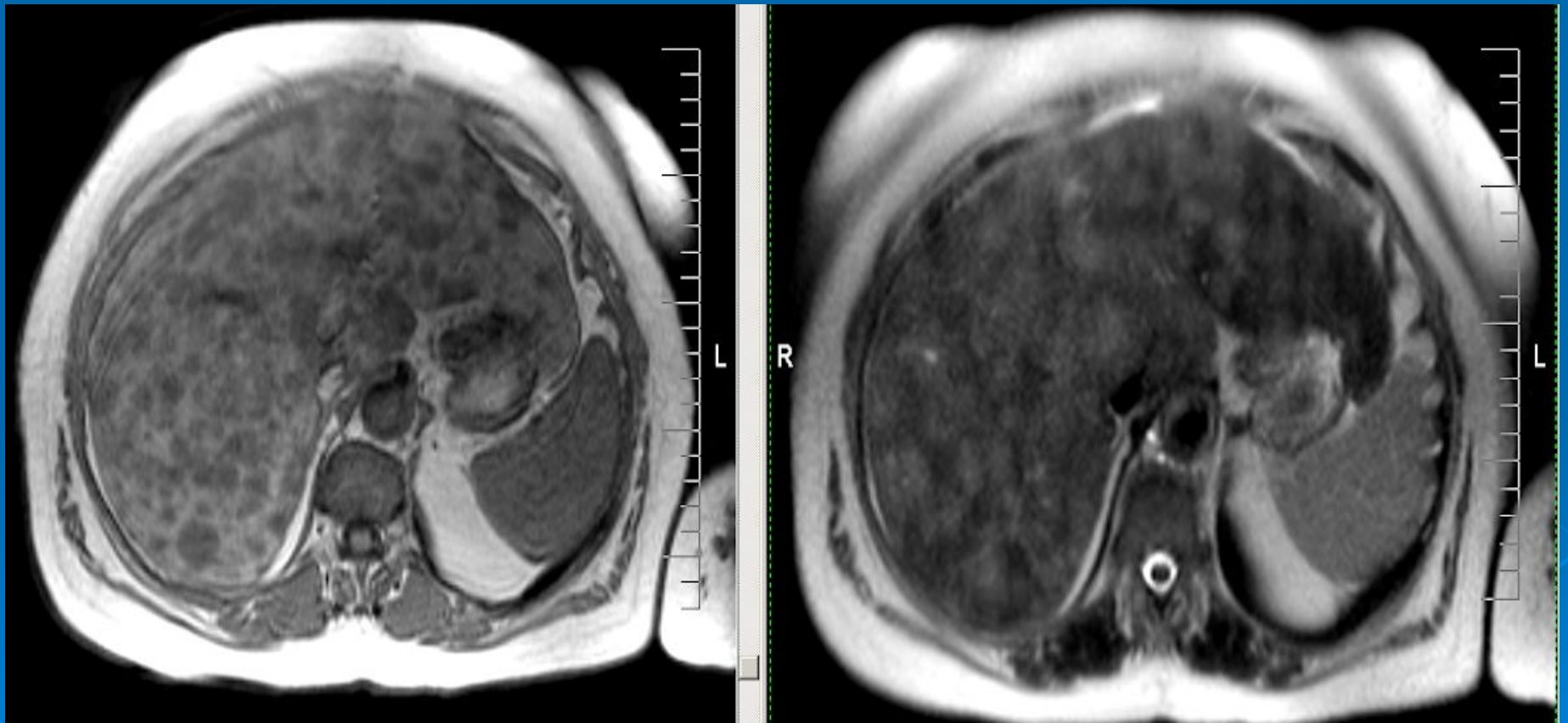
№3 - Постконтраст



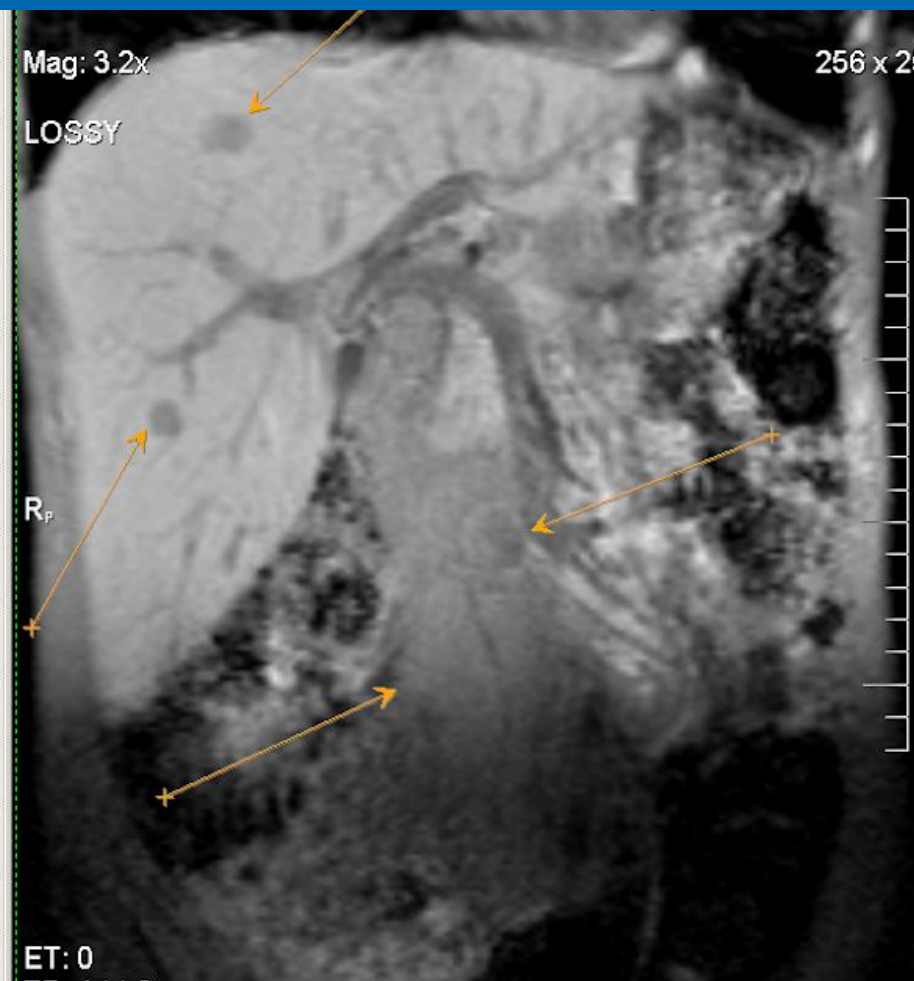
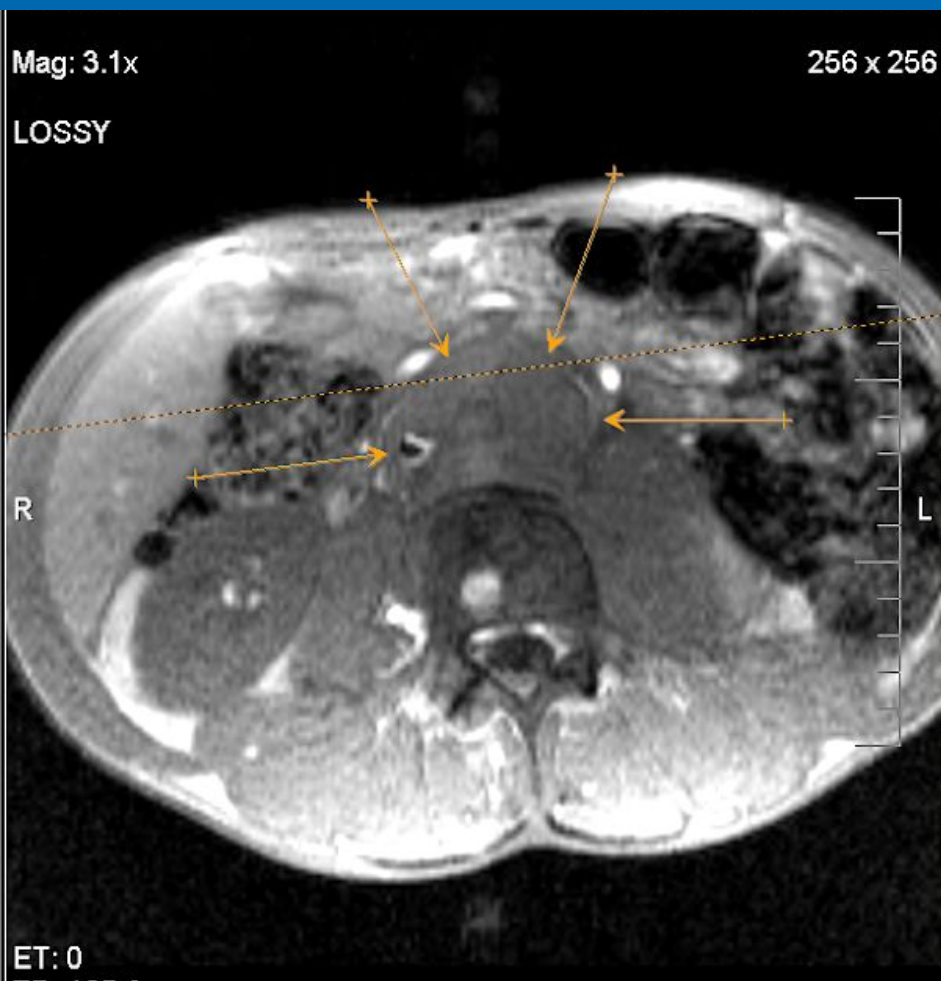
23317- Рак соска молочной железы; множественные MTS печени.



No2

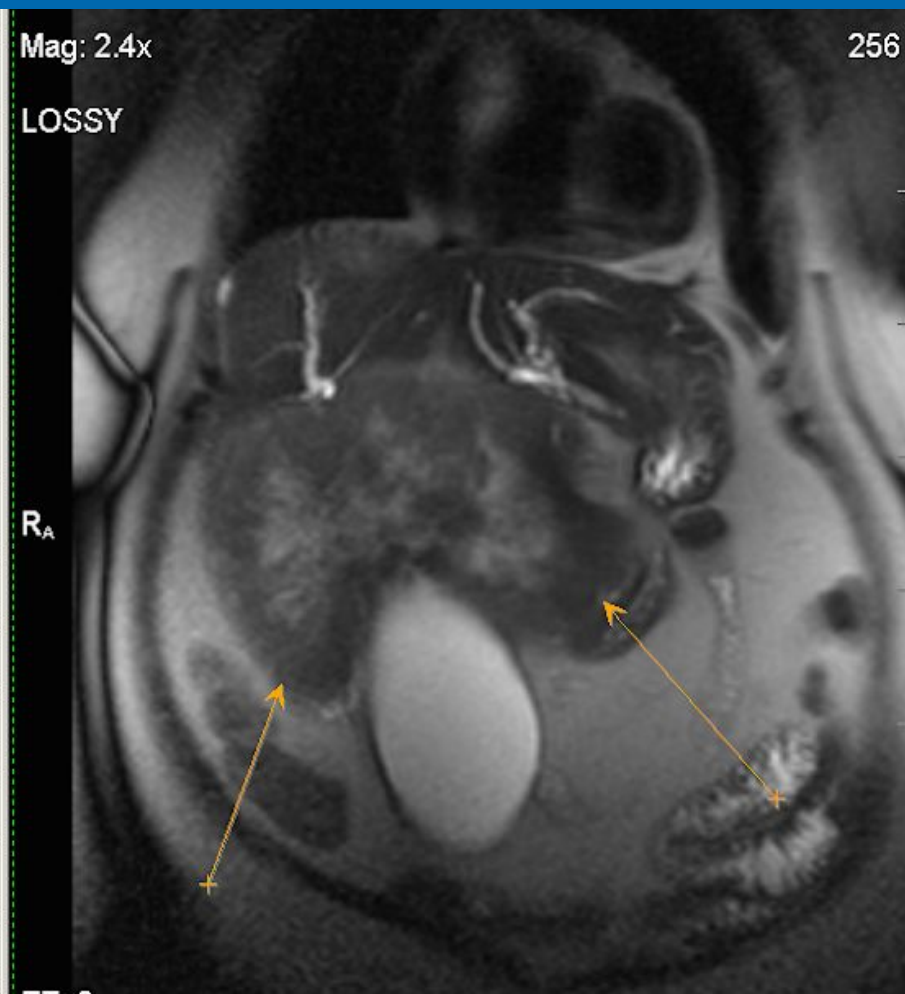
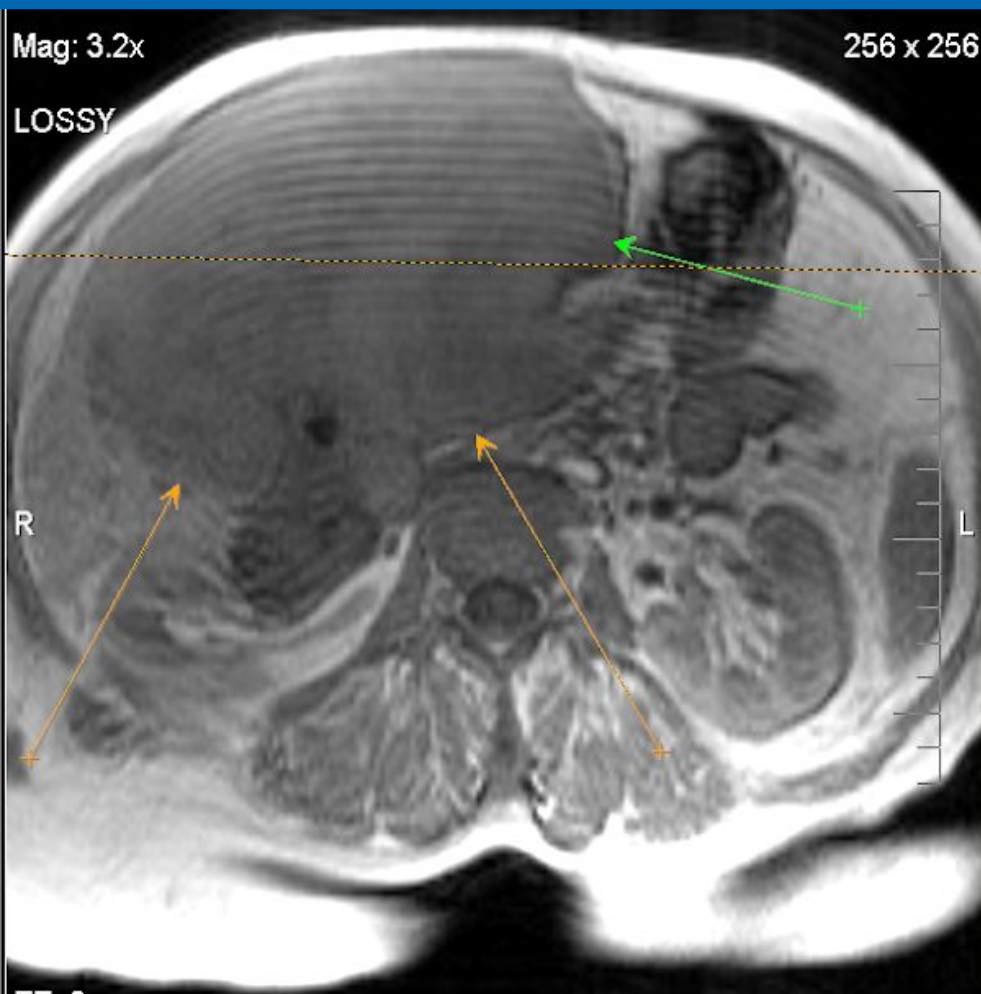


34459-Лимфома Ходжкина. Очаговые изменения печени, лимфоаденопатия.



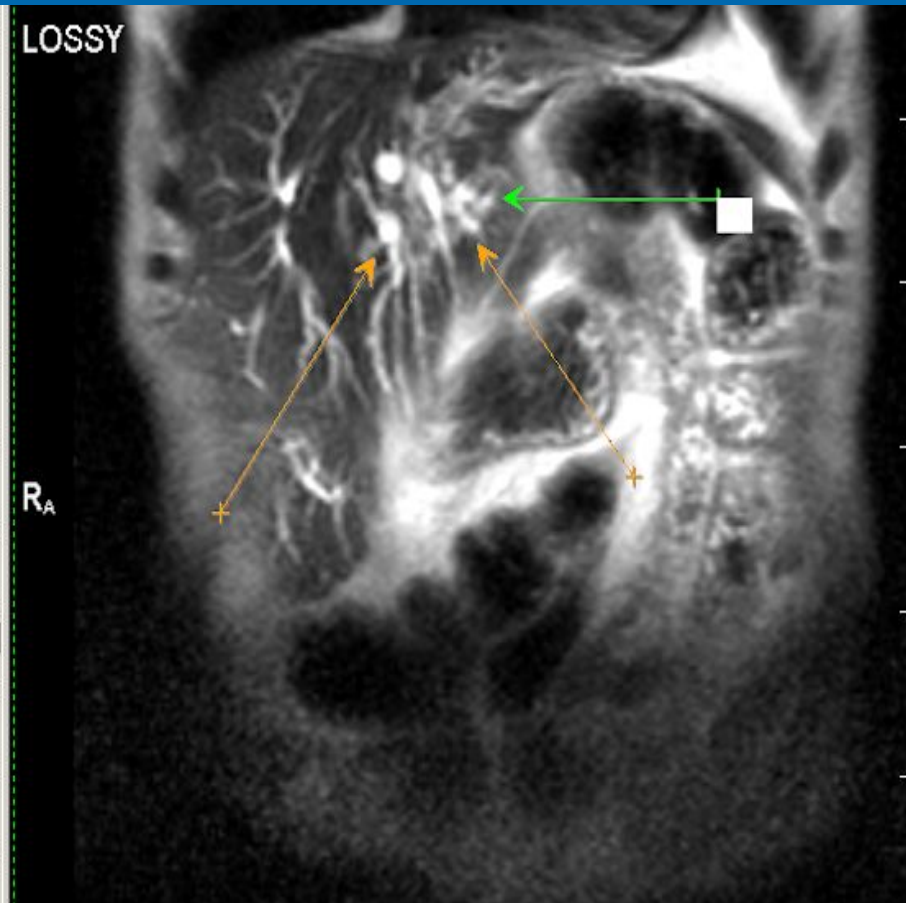
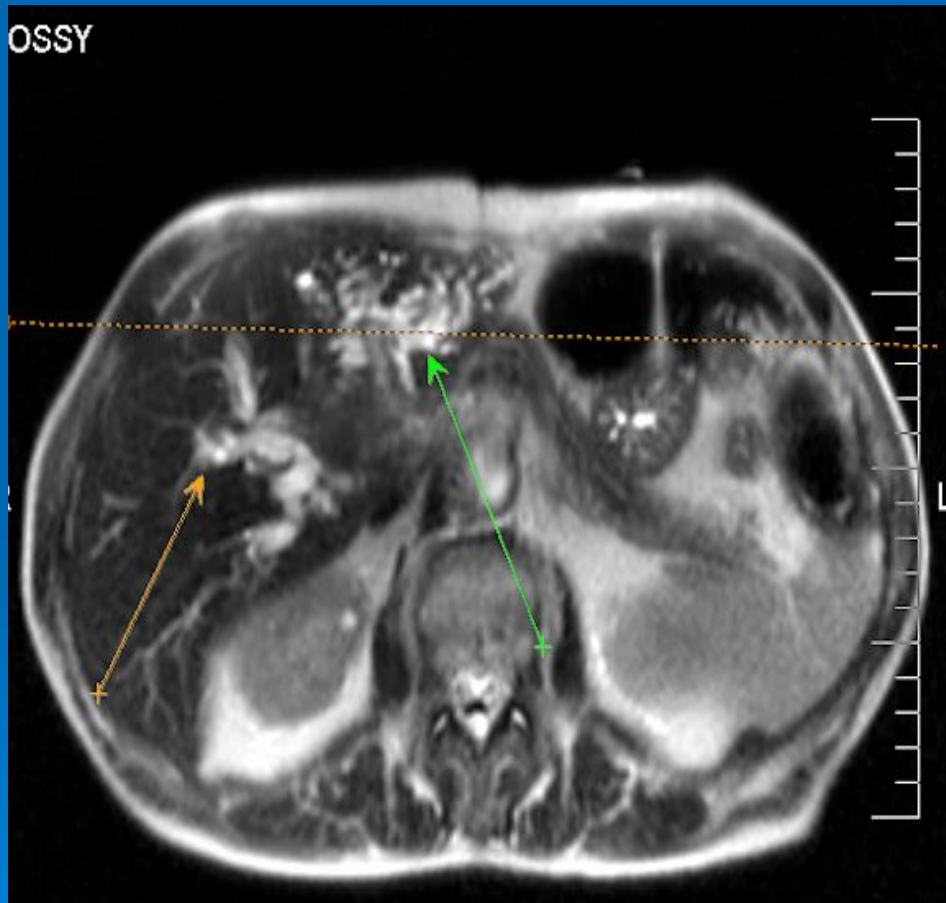
33468 - Новообразование правой доли печени

(дифференцировать рак желчного пузыря и первичный ГЦР с прорастанием желчного пузыря, пузырного протока)

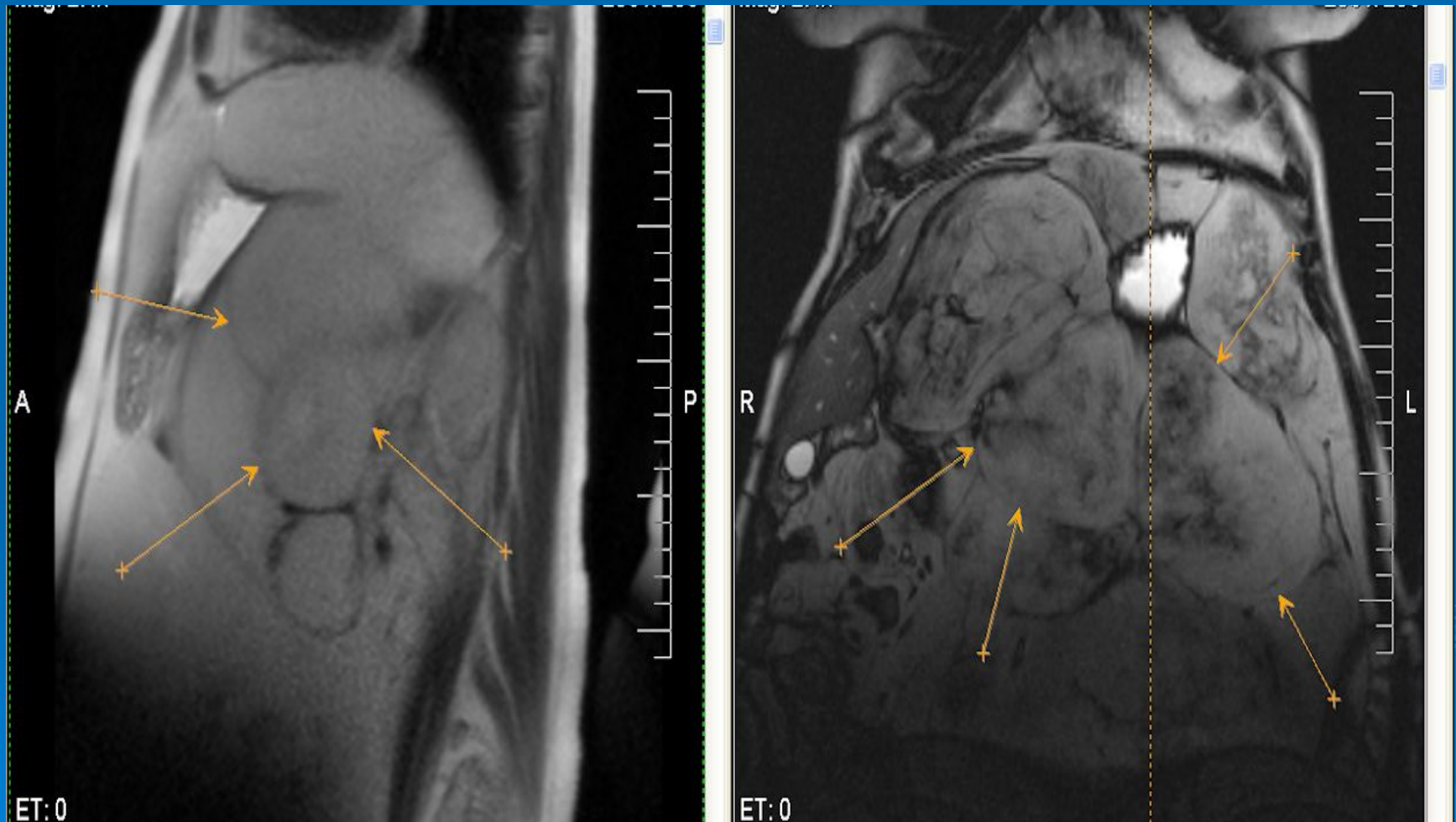


33337 – Объемное образование SIV печени с

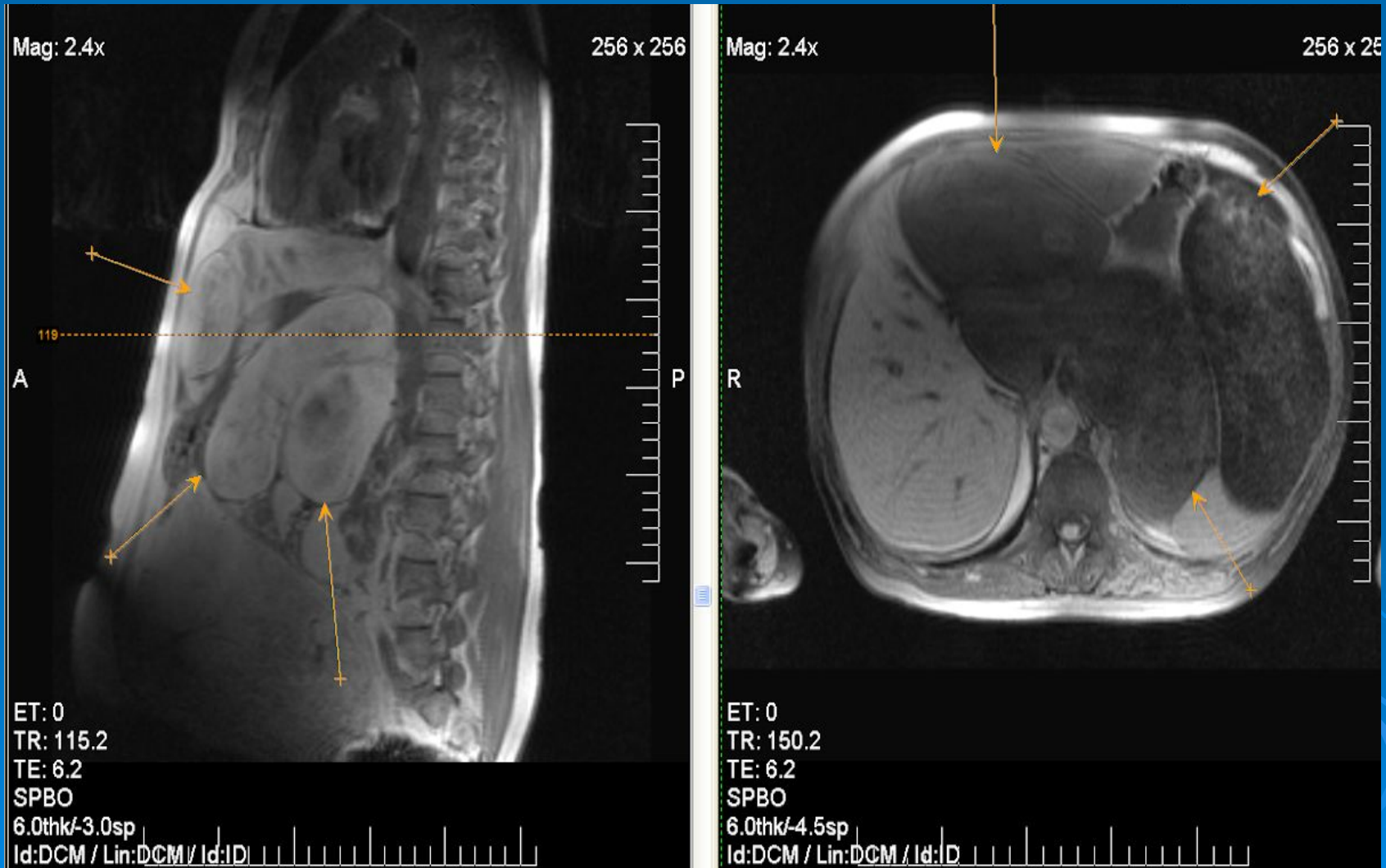
инфильтрирующим типом роста, с инвазией воротной вены, холедоха (может соответствовать холангио-целлюлярному заболеванию). Билиарная гипертензия.



MR картина множественных узловых разрастаний жировой ткани всех этажей брюшной полости



Тот же пациент



У той же пациентки – объемное образование левой почки (структурно соответствует Cr), МТС печени?; жиросодержащее образование левого надпочечника

