

Отделение радиологии
Кабинет магнитно-резонансной томографии - MRI ANKE SuperMark 1.5T

Магнитно-резонансная томография головного мозга

Фамилия, имя, отчество пациента: Орынбекова Айгерим
Дата рождения: 1999г.р.
Дата описания: 19.08.2021 г.
Контрастирование: нет

При МРТ-графии головного мозга получены мультиплоскостные T1, T2 взвешенные изображения, FLAIR последовательности, DWI-режим.

Турецкое седло обычной формы, размеры его не увеличены. Зрительный перекрест и супраселлярная цистерна не изменены.

В режиме DWI и на карте ADC ограничение диффузии в веществе мозга не выявлено. Дифференцировка белого и серого вещества не нарушена. В височно-теменной области справа и слева отмечается расширение периваскулярных пространств Вирхова-Робина.

Срединные структуры не смещены. Сильвиевы щели симметричные, умеренно расширены, не деформированы. Боковые желудочки симметричны, умеренно расширены с усилением МР-сигнала перивентрикулярно на FLAIR последовательностях. III-желудочек расширен до 0,5см, IV желудочек не расширен. Субарахноидальные пространства прослеживаются на всем протяжении, расширены над лобными, височными и теменными долями. Конвекситальные борозды не углублены, не деформированы. Цистерны основания мозга деформированы, несколько расширены. Миндалины мозжечка расположены на уровне большого затылочного отверстия, не выступая за его пределы.

Дополнительных образований и мальформации сосудов не выявлено.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: МР–картина невыраженной наружно-внутренней гидроцефалии.

Врач:



Ахансери С.

Зав. отделением радиологии, д.м.н.:

Абдрахманова Ж.С.