

300 Barr Harbor Drive, Suite 280

West Conshohocken, PA 19428

Phone: 888.886.5238 Fax: 888.886.5221

Пациент: DOE, JOHN
Номер заказа: JD4USARAD
Направивший врач: DR. DAVID LIVESEY

Дата исследования: 05.06.2010

Дата рождения: 01.01.1961

MPT головного мозга без контрастного усиления.

Анамнез: Головные боли.

Последовательности: Инверсия-восстановление с подавлением сигнала от воды (FLAIR) – саггитальный срез, T2-взвешенное изображение — коронарный срез, дополнительно: T2, T1-взвешенные изображения и режим FLAIR — аксиальной срез.

Наблюдается диффузное расширение кортикальных борозд и желудочков мозга в большей степени, чем можно ожидать у пациентов данной возрастной группы.

Массивный дефект тканей правого полушария головного мозга вследствие ранее перенесенного, более вероятно, ишемического инсульта. Описанные изменения сильнее развиты в правых височной и затылочной долях, с выраженным компенсаторным расширением правого бокового желудочка. Имеется Валерианова дегенерация кортико-спинальных трактов, правой ножки среднего мозга, что характеризует обнаруженные изменения как старый инсульт.

Предыдущих обследований для сравнения не представлено.

В перивентрикулярном белом веществе билатерально обнаружено несколько фокальных дефектов, которые в большей мере отвечают мелким ишемическим очагам, чем демиелинизирующему процессу. Ствол головного мозга – без признаков очаговых поражений. Орбиты без особенностей.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

1. Обширный дефект вещества правых височной и затылочной долей головного мозга с компенсаторным расширением правого бокового желудочка и Валериановой дегенерацией правой ножки среднего мозга.

2. Очаговые ишемические изменения перивентрикулярного белого вещества вследствие поражения мелких сосудов.

3. Предыдущих исследований для сравнения не представлено. Если мы получим предыдущие исследования, то пациент сможет получить дополнения к выданному заключению.

Подписано электронной подписью: RADIOLOGIST, ADMIN on 05.06.2010 2:31:33 PM
