

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 1
AKADEMICKIE CENTRUM KLINICZNE
Akademii Medycznej w Gdańsku
ZAKŁAD RADIOLOGII
80-952 Gdańsk, ul. Dębinki 7
tel. (058) 349-22-77, 349-22-93

WYNIK BADANIA MR nr 4748/92609

Pacjent: Rostankowska Sylwia
Data urodzenia: 1996-09-20
Badanie: MR badanie głowy dwufazowe
Data badania: 2004-11-10
Data opisu: 2004-11-11
Lekarz kierujący:
Skierowanie: Klinika Neurologii Rozwojowej

Wynik:

Badanie MR nr 15682. Badaanie wykonano w sekwencji SE i FSe w obrazach T1, PD i T2 zależnych w trzech płaszczynach także po podaniu CM. W porównaniu do badania z września br stwierdza się znaczną progresję zmian. Obecnie w pniu mózgu, mózdzku w obu półkulach mózgowych w istocie białej podkorowej i przykomorowej, w ciele modzelowatym, w strukturach głębokich widoczne są liczne ogniska o podwyższonym sygnale w obrazach PD i T2 zależnych o śr do 2 cm, które nie zmieniły sygnału po podaniu CM. Ogniska te mają niższy sygnał w obrazach T1 zależnych. Dodatkowo w biegunie przednim płata skroniowego lewego ogniska umiejscowione są w korze. Komory nie poszerzone, ustawione pośrodkowo. Ogniska widoczne są również w rdzeniu szyjnym. Zmiany śluzówkowe w zatokach. ‘

Wnioski:

Progresja zmian w mózgowiu.

Lekarz opisujący: Dubaniewicz Wybieralska Mirosława
Data: 2004-11-11
Podpis:

Potwierdzam zgodność
z oryginalnym
fo