



Affidea Poznań DIAG ul. 28 czerwca 1956r. 223/229, 61-485 Poznań Tel. 22 44 11 111 E-mail:

mcm.poznan@affidea.com

Data: 20/09/2023 Wynik Badania Imię i Nazwisko pacjenta: ADAM KRUPA MR 2 OKOLIC ANATOMICZNYCH INNYCH NIŻ DWA ODC. PESEL: 07242908992 **KREGOSŁUPA** Nr Badania: ACC011784184 GLEBOWA 19E, 61-312, POZNAŃ, Adres pacjenta: 88.979 Kod ICD 9: Polska 88.901 POZNAŃ JONSCHER Jednostka kierująca: **ENDOKRYNOLOGICZNA** DANUTA JANUSZKIEWICZ-LEWANDOWSKA Lekarz kierujący: Lekarz wykonujący Technik wykonujący: Maria Danelska Łukasz Gąsiorowski, 3308198 /nadzorujący:

#### DANE KLINICZNE:

Podejrzenie wtórnej niedoczynności tarczycy.

#### **TECHNIKA BADANIA:**

Badanie MR przysadki wykonane w sekwencjach T1, T2, z oceną dynamicznego wzmocnienia kontrastowego.

## **OPIS:**

Przysadka mózgowa niepowiększona, o prawidłowej morfologii, o wysokości w linii pośrodkowej 6mm.

Przysadka bez zmian ogniskowych oraz bez stref patologicznego wzmocnienia kontrastowego w badaniu dynamicznym; o prawidłowym zróżnicowaniu na płat przedni i tylny.

Lejek przysadki jest położony pośrodkowo i niepogrubiały.

Skrzyżowanie wzrokowe nieuciśnięte.

Zatoki jamiste oraz zatoka klinowa wolne.

### WNIOSKI:

Obraz MR przysadki mózgowiej w normie dla wieku.

### **DANE KLINICZNE:**

Stan po kraniotomii potylicznej i resekcji guza móżdżku (astrocytoma WHO I). Badanie kontrolne - badanie poprzednie do porównania z 13.06.2023r.

# **TECHNIKA BADANIA:**

Badanie MR głowy wykonane w obrazach T1, T2-zależnych, FLAIR, DWI, SWI, przed i po podaniu SK.

## **OPIS:**

Stan po kraniotomii potylicznej.

W górnych, przystrzałkowych partiach lewej półkuli móżdżku widoczna jest identyczna jak poprzednio jama opustoszeniowa o wymiarach na przekroju poprzecznym 26x12mm, ze złogami hemosyderyny na obwodzie.

W linii pośrodkowej, przy przyśrodkowej ścianie jamy opustoszeniowej widoczna jest nadal

Strona 1 z 2





**Affidea Poznań DIAG** ul. 28 czerwca 1956r. 223/229, 61-485 Poznań Tel. 22 44 11 111 E-mail:

mcm.poznan@affidea.com

Data: 20/09/2023 Wynik Badania Imię i Nazwisko pacjenta: ADAM KRUPA MR 2 OKOLIC ANATOMICZNYCH INNYCH NIŻ DWA ODC. PESEL: 07242908992 **KREGOSŁUPA** Nr Badania: ACC011784184 GLEBOWA 19E, 61-312, POZNAŃ, Adres pacjenta: 88.979 Kod ICD 9: Polska 88.901 POZNAŃ JONSCHER Jednostka kierująca: **ENDOKRYNOLOGICZNA** DANUTA JANUSZKIEWICZ-LEWANDOWSKA Lekarz kierujący: Lekarz wykonujący Technik wykonujący: Maria Danelska Łukasz Gąsiorowski, 3308198 /nadzorujący:

hiperintensywna w T2 i FLAIR zmiana o wielkości poprzecznej 6,5x7,5mm - obraz sugeruje obszar blizny glejowej.

W obrębie loży pooperacyjnej nie stwierdza się cech restrykcji dyfuzji, widoczne jest niewielkie pasmowate wzmocnienie pokontrastowe w przystrzałkowych partiach jamy opustoszeniowej - jak poprzednio.

Migdałki móżdżku nadal nisko położone - na głębokość ok, 8-9mm poniżej płaszczyzny otworu wielkiego, porównywalne jak poprzednio.

Lokalnie poszerzona przestrzeń podpajęczynówkowa nad obszarem loży pooperacyjnej, na pozostałych obszarach w zakresie normy dla wieku.

Układ komorowy położony pośrodkowo, bez istotnych przemieszczeń, o szerokości jak poprzednio - trzony komór bocznych do 14mm, komora III maksymalnej szerokości 8-9mm.

Torbiel szyszynki o średnicy 9mm - bez istotnego efektu masy, jak poprzednio.

Poza tym intensywność sygnału istoty białej i szarej mózgowia jest prawidłowa - nie stwierdza się cech procesu rozrostowego.

#### WNIOSKI:

W porównaniu do badania poprzedniego stabilny obraz loży pooperacyjnej, bez cech wznowy procesu NPL.

Lekarz opisujący: Michał Hryców

3184610