

Pacient: Adam Krupa

PESEL: 07242908992, wiek: 15, płeć: M

Wynik badania nr 77793

Jednostka kierujaca: I Oddz, Chirurgiczny, neurochirurgiczny,

Lekarz kierujący: lekarz Kocab Barbara NPWZ 3130312

Rozpoznanie kliniczne: Guz móżdżku Data przyjęcia: 2022-11-29 09:33

Materialy:

1) Material: mózg, mózgowie, Sposób pobrania: Wycięcie zmiany. Data pobrania: 28-11-2022 18:50.

Utrwalacz: formalina, Data utrwalenia: 2022-11-28 18:50

Material: Cytologiczne inne - mózg, mózgowie, Sposób pobrania: Badanie cytologiczne (typ nieokreślony).

Data pobrania: 28-11-2022 18:50. Utrwalacz: cytofix. Data utrwalenia: 2022-11-28 18:50

Wynik wstępny:

Badanie wykonano: 2022-12-05 10:48

Materiał przesłany na konsultację do dr hab. n med. W. Grajkowskiej (dn.05.12.2022).

Bardzo proszę o przesyłanie wyników na fax Pracowni Patomorfologii nr faxu : 61-8491235

* kody wg IGD-O-3 lub SNOMED

Opis makroskopowy

1. Fragmenty tkankowe o łącznych wym, 2,2x2,5x1,0cm.

2. Ok. 4ml jasno żółtego płynu.

Asysta:

SPECIALISTA ds. ARCHIWIZACJI mgr Agata Andrzelewska

Patolog: lek. med. Dopierała Michał NPWZ 2785737

Badanie wykonano: 2022-12-13 11:30

Wersje elektroniczną zatwierdził dr n. med. Kurzawa Paweł NPWZ 2653822 Zgodność wersji elektronicznej lek, med. Dopierała Michał NPWZ 2785737

Za zgodność z oryginałem

Rozpoznanie histopatologiczne:

Rozpoznanie histopatologiczne:

Pilocytic astrocytoma (CNS WHO G1)

Utkanie gwiaździaka włosowatokomórkowego z obecnością komórek z cechami pleomorfizmu eozynochłonnych ciał ziarnistych i włókien Rosenthala. W obrębie guza obecne są wylewy krwi i drobne zwapnienia.

W nadesłanych rozmazach nie stwierdzono komórek nowotworowych.

* kody wg ICD-O-3 lub SNOMED

Asysta:

Patolog: dr hab.n.med. Grajkowska Wiesława NPWZ 4958628

Wersję elektroniczną zatwierdził:

Kontynuacja wyniku na kolejnej stronie