

Nr 169/64.

Nazwisko

Wiek

3 lata.

Dzień śmierci

1.X.64 r.

Sekcjonowany

w ..... godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demon-  
strowane przez

pułtso 30

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. półkula I.
2. zwoje  
wczesne.
3. zwoje tyl-  
ne.
4. potylicy.
5. czoło.
6. mózdzek
7. śródmózg.
8. most.
9. opuszka.

el. p

Użyte metody barwienia

Parafina. H-E.

/M. Raubo/.

Mikrofotografie, rysunki

~~P-2-18~~

Rozpoznanie kliniczne

Encephalitis.

Rozpoznanie anatomiczne

Encephalitis ?

Rozpoznanie histologiczne

Encephalitis gripposa.

Niewielkie nacieki zapalne przy  
naczyniach ograniczają się do  
kilku - kilkunastu elementów limfo-  
cytopodobnych. Nieco obfitsze są  
nacieki przy żyłach zwykle skupione  
w jednym odcinku naczynia. W ścia-  
nach tętnic nawet b. małych zmiany  
szkliste, miejscami tendencja do  
rozpływania się ścian. W arterio-  
lach tworzą się zakrzepy. W oponach

./.

luźne nacieki limfocytarne. Naczyń zmienionych jest więcej w półkulach, w istocie białej - niż w pniu i mózdzku. Poza tym w całym mózgu istnieją cechy uogólnionego obrzęku oraz uogólnione zmiany ischemiczne neuronów, wobec jednak niewątpliwych objawów gnicia całego materiału, ocena tych dwóch ostatnich typów zmian nie może być obowiązująca.

Obraz mózgu w połączeniu z obrazem klinicznym może odpowiadać t.zw. zapaleniom grypowym, albo zapaleniom para - zakaźnym.

Prof. dr med. E. Osetowska.