

Nr 148/66

Nazwisko

Wiek 76 lat

Dzień śmierci

26.VII.1966

Sekcjonowany

w 27.VII godzin

po śmierci 12 godz.

Ogłoszone, lub demon-  
strowane przez

pułko 83

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. Ognisko

rozmiękania

dr med. K. Winiarska

Użyte metody barwienia

H-E, V.G.

P-478

Mikrofotografie, rysunki

K. Staszewska

Rozpoznanie kliniczne

Arterioscl. universalis. Encephalomalacia hemisphaerii dex. c. hemiplegia sin. Myocardioopathia arterioscl. in st. insuf. circ. Diabetes mellitus. Anaemia secundaria maj. gradu.

Rozpoznanie anatomiczne

Encephalomalacia parva, recens in regione substantiae albae lobi frontalis dextri. Status lacunaris praecipue dex. Arteriosclerosis cerebri.

Rozpoznanie histologiczne

Encephalomalacia recens.

W płacie czołowym prawym świeże ognisko rozmięknieniowe obejmujące korę i istotę białą. Ognisko jest w fazie wczesnej rozbiórki stąd makrofagi pobudzone i pomnożone naczynia i glej. W istocie białej często widoczny jest tylko stan gąbczasty, obniżona barwliwość tkanki nerwowej oraz zmniejszenie elementów komórkowych.

W korze opustoszenia komórkowe, schorzenia typu ischemicznego, przewlekłego, poza tym zwyrodnienia tłuszczowe, które widoczne są

Sup. Grocki

T. b.

bl d



również we wzgórzu. W warstwie drobinowej pobudzony i pomnożony  
 głą, ciała amyloidowe. W naczyniach zmiany miażdżycowe dużego  
 stopnia. Poza tym cechy obrzęku, przekrwienia. W oponach pojedyncze makro-  
 fagi, limfocyty i komórki histocytopodobne.

dr med. K. Wiśniewska

Rozpoznanie anatomiczne

Wiek 76 lat

Encephalomalacia parva, recens in  
 regione substantiae albae lobii  
 frontalis dextrae. Status lacunaris  
 praecipue dex. Arteriosclerosis  
 cerebri.

Dzień śmierci

26.VII.1966

Rozpoznanie histologiczne

Encephalomalacia recens.

W płacie czołowym prawym widzieć  
 ognisko rozmiękczeniowe obejmujące  
 kory i istotę białą. Ognisko jest  
 w fazie wczesnej rozpadu i stało się  
 makrocytą pobudzoną i pomnożoną  
 naczyń i głą. W istocie białej  
 często widoczny jest tylko stan  
 gępczasty, opisana barwiwość  
 tkanki nerwowej oraz zmniejszenie  
 elementów komórkowych.  
 W korze opuszczenia komórkowe,  
 schorzenia typu ischemicznego, prze-  
 wlekłego, poza tym zwyrodnienia  
 tłuszczowe, które widoczne są

Użyte metody barwienia

H-E, V.G.

Mikroskopowa, rysunki

Sekcjonowany  
 w 27. VII. 1966  
 po śmierci 12 godz.

Ogloszone lub demon-  
 strowane przez

gwiazda 83