

Nr 72/65

Nazwisko

Wiek

44 lata

Dzień śmierci

14.IV.1965

Sekcjonowany

w 24 godzin

po śmierci

15.IV.65

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

publio 78

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. pr. zw. ze
świeżym og-
niskiem
2. stara la-
kuna w lew.
putamen
3. stara la-
kuna w moś-
cie

ll. g

Użyte metody barwienia

Parafina, H-E, V-G.,

P-406

Mikrofotografie, rysunki

G. Korybska

Rozpoznanie kliniczne

Hypertensio arterialis. Foci encephalomalaciae multiplices hemisphaerium utriusque et pontis. Focus invet. hemisph. dx. c. hemipares sin. Focus recens hemis sin. c. hemiplegia dx. Focus acc. in reg. pontis. Myodegeneratio cordis.

Rozpoznanie anatomiczne

Focus haemorrhagicus recens in regione nucleorum basaliium sin. St. lacunaris nucleor. basal. et trunci cerebri cum lacuna magna putaminis dex. Arteriosclerosis cerebri gradu mediocri.

Ilb

Rozpoznanie histologiczne

Encephalomalacia inventerata multifocalis. Focus haemorrhagicus recens in reg. nucleorum basaliium. Arteriosclerosis gr. med.

W prawych zwojach podstawy - w torbce wewnętrznej między gądką bładą a zona incerta, świeży krwotok naciekający okoliczną tkankę. W otoczeniu małe krwotoczki per diapedesin. Tkanka dookoła rozluźniona z pojedynczymi makrofagami. Pobudzenie i proliferacja śródbłonnków naczyń, pobudzenie gleju, okołonaczyniowo nacieki symptomatyczne

i mikromartwice. Cechy dużego obrzęku w całości. Komórki nerwowe struktur szarych w większości ze zwyrodnieniem tłuszczowym. W zwojach podstawy lewych, w łupinie kilka jam poroziębieniowych wypełnionych luźną siatką włókien łącznotkankowych, z zawieszonymi makrofagami; otoczone włóknistą tkanką glejowo-mezodermalną. Dookoła wał gemistocytarny, a przynaczyniowo pojedyncze makrofagi i nacieki drobnokomórkowe. W gemistocytach i komórkach nerwowych sfagocytowane grudki barwika krwiopochodnego. W części podstawnej mostu kilka ognisk martwic okołonaczyniowych w stadium zaawansowanej organizacji mezodermalnej ze słabym odczynem glejowym. W dużym naczyniu w sulcus basilaris /prawd.arteria basil./ widoczne płaszczowe włókniste zgrubienie intymy, ubytki i rozwarstwienia bł. sprężystej wewnętrznej oraz niewielkie upypuklenie o charakterze tętniakowatym ścięnczak części ściany tętnicy. W naczyniach śródmózgowych duże zmiany szklisto-włókniste.

A. Taraszewska