

Nr 139/65

Nazwisko

Wiek 57 lat

Dzień śmierci

15.XI.1965

Sekcjonowany

w 24 godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

puclis 79

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. półkula l.
z ognisk.
2. półkula pr.
z ognisk.
3. półkula pr.
z ciem.
malacia ?
4. nigra
5. most
6. opuszka
7. mózdzek
8. czoło lewe
i opony

Użyte metody barwienia

Parafina, V.Gieson,
Heidenhain, krezyl-v.

Mikrofotografie, rysunki

M. Raubo

Szpital Grenadierów
Rozpoznanie kliniczne

Arteriosclerosis cerebri . Encephalomalacia hem.sin. Hemipl.dex. cum aphasia. Myocardioopathia arterioscl. in stadio insufficientiae circulatoriae et renum.

Rozpoznanie anatomiczne

Encephalomalacia rubra in reg. nucl. bas.sin. et foci encephalomalaciae /suspecti/ recentes in reg. nucl. bas.dext. et lobi parietalis dextri. Encephalomalacia inveterata cerebelli hem.dextri. Thrombus a. cerebri med. dext. Oedema et hyperaemia cerebri. Arteriosclerosis gr.med. Atrophia cerebri.

Rozpoznanie histologiczne

Encephalomalaciae recentes hemisphaeri utriusque et cerebelli invetera. T6

W obu półkulach mózgu w zakresie unaczynienia tętnic środkowych, ogniska rozmiękania świeżego.

W lewej półkuli obejmują: zwoje podstawy wczesne /jest ukrwiotocznione/ zawój górny i środkowy skroni. Z prawej półkuli: zawój środkowy i dolny czołowy, górny skroniowy oraz płacik ciemieniowy dolny. W prążkowi widoczne są poza tym jamy okołonaczyniowe częste z nadzianką krwotoczną oraz nasiąkanie tkanki

krwią. Ogniska rozmięknieniowe są w fazie bardzo wczesnej martwicy lub nawału leukocyтарnego. W barwieniach Heindenhaina w obrębie ognisk jak i w pograniczu, uszkodzenia mieliny.

W mózdku stare ognisko rozmięknieniowe w fazie zaawansowanej organizacji

W oponach nacieki symptomatyczne. W naczyniach duże zmiany miażdżycowe. Poza tym przekrwienia i obrzęku.

Dr med. K. Wiśniewska