

Nr 80/65

Nazwisko

Wiek 53 lat

Dzień śmierci
18.V.65 r.

Sekcjonowany
w 24 godzin
po śmierci

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

pułto 76

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

Użyte metody barwienia

Parafina,

H-e, V-G, krezyl

P-128

Mikrofotografie, rysunki

G. Korybska

Szpital Grenada

Rozpoznanie kliniczne

Meningitis purulenta prob. abscessus
cerebri. Diabetes mellitus cum acidosi.
Bronchopneumonia bilater.pr.sin.
Myocardioopathia arteriosclerotica.

Rozpoznanie anatomiczne

Rozpoznanie histologiczne

Meningitis purulenta. IIa

W oponie na szczycie zawoju górnego,
płata czołowego, lewego wysięk włóknist
z odczynem leukocytarnym. Poza tym
w oponach mózgu i mózdzku nad i między
zawojami, luźno w tkance łącznej lub
około naczyńiowo nacieki z komórek
plazmatycznych, histio lub limfocyto
podobnej. Wśród komórek plazmatycznych
obserwuje się nieraz postacie wieloją-
drzaste. Tu i ówdzie naciek zapalny
z opon przenika w głąb tkanki mózgow
często poprzez przestrzenie V.R.

W naczyniach kory skrzepliny, niektóre przerosłe i zwłókniałe, śródbłonki ich rozpulchnione. W pograniczu naczyniowo tkankowym komórki limfocyto podobne, poza tym stan gąbczasty nieraz tworzące się mikroropnie. W korze zaniki komórkowe, schorzenia ischemiczne, stłuszczenia. W warstwie drobinowej kory gemistiocyty. W mózdzku stłuszczenia jądra zębatego, rozplem gleju Bergnanowskiego. Poza tym w całym układzie nerwowym cechy przekrwienia, obrzęku, proliferacja i aktywacja gleju.

K. Wiśniewska