

Nr 72/66

Utrwalony materiał:

Rozpoznanie kliniczne

Nazwisko

Alkohol

Formol

1. Czoło lewe
ognisko
rozmiękaniaStenosis osti ven. sin. in stad.
insuff. circ. Embolia arteriae
fossae Sylvii sin. cum hemiplegia
dex et aphasia. Susp. infarctus
renis dex. Oedema pulm. sub. fin.
vitae.

Wiek 55 lat

Rozpoznanie anatomiczne

Dzień śmierci

27.III.66 r.

Thrombosis artariae cerebri mediae
sin. Encephalomalacia hemisphaerii
sinistri per magna.

Sekcjonowany

w 48..... godzin

po śmierci

29.III.66

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

Użyte metody barwienia

Parafina, H-E, V.G.
PAS

Mikrofotografie, rysunki

A. Koelichen

Rozpoznanie histologiczne

Encephalomalacia hemisphaerii sini-
stri. Cicatrix in regione gyri fron-
talis medis. Oedema et hyperaemia
cerebri.W półkuli lewej rozległe ognisko
rozmiękania niszczące korę i istotę
białą zakrętu obręczy zawoju czoło-
wego górnego i środkowego. Ognisko
jest częściowo w fazie rozbiórki
częściowo organizacji glejowo-me-
zodermalnej. Odcinkami w korze two-
rzą się szczelinowate jamy, w których
widoczne są resztki tkanki nerwowej,
makrofagi, naczynia i rozplem włó-
kien tkanki łącznej.

kustio 83

W zachowanej częściowo warstwie drobinowej wyraźny wał gemistiocytarny. W istocie białej tkanka o zmniejszonej barwliwości, rozluźniona miejscami o strukturze gąbczastej, ze zmniejszoną ilością elementów komórkowych, gdzieś makrofagi, pobudzone naczynia, a miejscami pola pokryte gęsto makrofagami.

W korze liczne opustoszenia, miejscami martwice niezupełne. Pozostałe komórki nerwowe wykazują cechy schorzenia przewlekłego i ischemicznego. W warstwie drobinowej zakrętu czołowego środkowego widoczna łącznotkankowa blizna. PAS pozytywne substancje znajdują się w astrocytach tłuszcznych i makrofagach.

Naczynia maksymalnie wypełnione krwią, w sąsiedztwie niektórych symptomatyczny odczyn zapalny. Pogranicze tkankowo naczyniowe rozluźnione, niektóre naczynia wypełnione leukocytami.

W ~~korze~~ barwieniu met. van Gieson widoczne zmiany ścian naczyń o typie szklisto-włóknistym.

W oponach gdzieś przynaczyniowo pojedyncze limfocyty, makrofagi, histiocyty.

lek. Lewicka-Wysocka

Rozpoznanie histologiczne

Sprawdziła dr med. K. Wiśniewska

Sekcjonowany

nr 48

po śmierci

29.III.66

Użyte metody barwienia

Parafina, H-E, V.G.
PAS

Ogłoszone lub demon-
strowane przez

Mikrofotografie, rysunki

83

A. Koelichen