

Nr 43/65. w.

Nazwisko

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. potyliczna
L. z ogniskiem.2. zwoje pod-
stawy L.

Rozpoznanie kliniczne

Arteriosclerosis cerebri. Status lacunaris. Myodegeneratio cordis arteriosclerotica in st. insuff. circulatoriae.

Wiek 66 l.

Dzień śmierci

27.I.65.

Sekcjonowany

w 24 godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

Użyte metody barwienia

H-E. van G.

/G. Korybska/.

Mikrofotografie, rysunki

Rozpoznanie anatomiczne

Encephalomalacia inveterata in regione gyr. occipitio-temporalis sinistri. Status lacunaris. Atrophia cerebri gradu minimo. Arteriosclerosis gradu majoris.

Rozpoznanie histologiczne

Encephalomalacie inveterata multifocalis. Status lacunaris. Arteriosclerosis gradu majoris.

W płacie potylicznym brzeg starego ogniska rozmięknieniowego, w istocie białej i częściowo korze z zaoszczędzeniem warstwy drobinowej, w fazie tworzenia się blizny glejowej. Widoczne są liczne gemistocyty i astrocyty regresywne, natomiast makrofagi spotyka się pojedynczo. Ilość elementów komórkowych zmniejszona.

pudło 78

P-406

<http://rcin.org.pl>

Przy naczyniach zmniejszonych włóknisto komórki limfocytopodobne. W korze ogniska martwicy niezupełnej, poza tym zaniki komórkowe, szczególnie w warstwie III i IV. W zwojach podstawy dwie tworzące się duże lakuny okołonaczyniowe / w zewnętrznej części łupiny i w głowie jądra ogonistego/ otoczone wałem gemistocytów z obecnymi luźno i - w skupieniach ułożonymi makrofagami i z dużym rozplemem śródbłonnków. Komórki wykazują duże zwyrodnienia tłuszczowe. Poza tym obecne są mniejsze martwice okołonaczyniowe. Drobne naczynia zmienione szklisto, w gałce bladej spotyka się naczynia z solami pseudowapnia, większe naczynia ze zmianami włóknistymi i ateromatycznymi. W całości cechy przekrwienia i niewielkiego obrzęku.

Dr A. Taraszewska.