

Nr 17/64

Nazwisko

Wiek 67 lat

Dzień śmierci
31.XII.63Sekcjonowany
w 72 godzinpo śmierci
3.I.64 r.Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

pudło 78

Utrwalony materiał:

Alkohol	Formol
	1. Corpus callosum z ok. czol.
	2. zwoje pod. lewe z lk.
	3. most z lk.
	4. czołogł. l.
	5. skron z Ammonem
	6. nigra

Bl. d

Użyte metody barwienia
dr Śmiażek

/parafina/ 1,2,3

Holzer, H-E, V.G. Heiden
hein, 4, 5, 6 /mrozik/
Bielschowsky

Mikrofotografie, rysunki

347

P-347

<http://rcin.org.pl>

Rozpoznanie kliniczne

Arteriosclerosis universalis et cerebri. Status lacunaris. Dementia arteriosclerotica. Myocardiopathia arteriosclerotica.
Adenoma prostatae.

Rozpoznanie anatomiczne

Status lacunaris. Atrophia cerebri gradu parvo. Atrophoia du parvo. Atrophia corporis callosi.
Arteriosclerosis cerebri mediocri gradu.

Rozpoznanie histologiczne

16

Status lacunaris cum encephalomalacia inveterata, multiplex in regione nucleorum basaliu, corporis callosi, atque pontis. Calcificationes vasorum globi pallidi. Atherosclerosis gradus mediocris.

Liczne, różnoczasowe ogniska naczyń pochodne w mózgu. W jądrze ogonias- tym ognisko rozmiękania w stadium daleko posuniętej organizacji z dobrze rozwiniętym glejem włóknisę tym ~~rodzajnie~~ i gdzieniegdzie jesz- cze obecnymi makrofagami z hemo- syderyną. Dość stare ognisko w spo-

idle wielkim mózgu z dużym ubytkiem tkanki i miejscami pobudzonym glejem włóknistym na obwodzie. Rozluźnienie struktury spoidła wielkiego.

W jądrach podstawy szczególnie w skorupie wokół naczyń mniejsze i większe wolne przestrzenie z elementami rozrzedzonej tkanki, gdzieś pojedynczymi komórkami limfocytopodobnymi, co odpowiada stanowi zatokowatemu. W obrębie gałki bladej i torebki wewnętrznej symetryczne kalcyfikacje przydanki większego kalibru naczyń i kapilar. W korze liczne ubytki komórkowe.

W obrębie części podstawnej mostu kilku małych ognisk rozmiękania o wyglądzie podobnym do ogniska w spoidle wielkim mózgu. Poza tym w pojedynczych komórkach jąder własnych mostu na obwodzie ognisk barwik krwiopochodny. Struktura utkania mostu rozrzedzona z licznymi poszerzonymi przestrzeniami okołonaczyniowymi i mikro - martwicami.

Naczynia zmienione miążdżycowo o nierównej grubości ścianach, częściowo zeszkliwiały.

dr. Mieczysław Śmiałek