

Nr 6/64

Nazwisko

Wiek 1.44

Dzień śmierci

8.I.64 r.

Sekcjonowany

w 48 godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

pułto 75

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. tętniak
2. brzeg og.
3. czoło, pr.

bl. ϕ

Użyte metody barwienia

/parafina/H-E, v.G.
Griedleys /tętniak/

v.G. - orceina
dr Smiałek

Mikrofotografie, rysunki

|||

Szpital Grochowski
Rozpoznanie kliniczne

Hypertensio arterialis. Haemorrhagia
subarachnoidealis. Focus haemorrhagicus
acesorius sub finem vitae.

Rozpoznanie anatomiczne

Aneurysma arteriae communicantis
anterioris. Haemorrhagia subarachnoi-
dealis. Focus haemorrhagicus in regio-
ne partis basalis loborum frontali-
um ad systema ventriculorum penetrans.

Rozpoznanie histologiczne

Focus haemorrhagicus in regione lobi
frontalis haemisphaerii dextri.
Haemorrhagia subarachnoidealis.
Aneurysma arteriae communicantis
anterioris.

W półkuli mózgu prawej w płacie czołowym
brzeg ogniska krwotocznego z masa-
mi krwi. Na brzegu krwotoku niektóre
naczynia wypełnione leukocytami, przy
nielicznych leukocyty pozanaczyniowe.
Wokół ogniska wybroczyny przynaczynio-
we. Kora otaczająca krwotok o komórkach

bladych, uszkodzonych. Ponadto widoczne opustoszenia komórkowe .Duży krwotok podpajęczynówkowy w okolicy czołowej. W preparacie odpowiadającemu tętniakowi widać naczynie o ścianie częściowo prawidłowej, a w 1/3 obwodu o rysunku niewyraźnym, zatartym. Obok przekrój przez otwór o grubej ścianie bez charakterystycznego uwarstwienia dla ściany naczyń, bez błony sprężystej wewnętrznej, barwiący się różowo-żółtawo met. v. Gieson a. Naczynia otoczone wylewami krwi.

dr. Mieczysław Smałek