

Nr 123/64.

Nazwisko

Wiek 51 l.

Dzień śmierci

27.6.64 r.

Sekcjonowany

w godzin

po śmierci

29.6.64 r.

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

pułko 4

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. śródmóz-
gowie.
2. most.
3. opuszka.
4. mózdzek.
5. półkula
L.

Bl p

Użyte metody barwienia

Parafina. H-E. v.G.
Holzer.
Heidenhain /wszystkie/
1 - Heidenhain - Azan.

Mikrofotografie, rysunki

/B. Augustynowicz/.

P-264

<http://rcin.org.pl>

Grenadierów.

Rozpoznanie kliniczne

Tumor fossae crani posterioris in
regione trunci cerebri penetrans.

Rozpoznanie anatomiczne

Hyperaemia cerebri.

Rozpoznanie histologiczne

Id

Oedema cerebri endogenes ?

Nie stwierdza się na żadnym skrawku
obecności guza. Cała istota biała
jest gąbczasta, rozrzedzona, jądra
gleju mają "halo" obrzękowe, myeli-
na barwi się nierównomiernie nasku-
tek porozpychania układów włókien.
Naczynia mają uderzająco poszerzone
przestrzenie okołonaczyniowe, nig-
dzie jednak nie są one porozrywane.
Holzer b. zły technicznie - widać
. /.

jednak, że jest zaledwie słabo dodatni: widoczne są tylko pojedyncze
włókna glejowe i zagęszczenie niewielkie brzeżnych błon glejowych.
Przypadek sprawia wrażenie obrzęku "transkomórkowego" wynikającego z
przyczyn pozakomórkowych: endo - lub egzotoksykacji. Zmiany miażdży-
cove naczyń wyrażone miernie.

Prof. dr med. E. Osetowska.