

Nr 14/63.

Nazwisko

Wiek

38 l.

Dzień śmierci

12.XII.62 r.
godzina 10.00

Sekcjonowany

w..... godzin

po śmierci

?

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

pułko 76

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. czoło P.
2. zwoje podstawy P.
3. opuszka.

H. E

Użyte metody barwienia

Parafina. H-E.
Heidenhain. v.G.
/M. Osetowska/.

Mikrofotografie, rysunki

R-128

Rozpoznanie kliniczne:

Meningitis purulenta. Sinusitis
chronica in anamnesi.

Rozpoznanie anatomiczne

Meningitis purulenta.

Rozpoznanie histologiczne

IIa

Meningo-encephalitis purulenta.

W oponach i przestrzeniach podoponowych płata czołowego masy gęsto obok siebie ułożonych leukocytów z wyraźnie mniejszą domieszką limfocytów i makrofagów. Miejscami płyn wysiękowy barwiący się jednorośnie na różowo w H-E. Staza w naczyniach opon i mózgu. Wokół naczyń kory stosunkowo małego stopnia nacieki, również z przewagą leukocytów, wnikają one wzdłuż naczyń

od opon. W jądrach podstawy i opuszce nacieki te są bardzo skąpe, przeważnie składające się z elementów okrągłokomórkowych. Małe naczynia kory mózgowej w większości z nieznaczną proliferacją komórek śródbłonkowych, niekiedy zamykające ich światła. Komórki nerwowe kory miejscami zanikające, homogenne, czasami zmiany ischemiczne. Komórki nerwowe oliw stłuszczałe. Substancja biała wokół jąder podstawy z cechami obrzęku.

/Dr T. Majdecki/.