

Nr 112/66

Nazwisko

Wiek 58 lat

Dzień śmierci

22.V.66 r.

Sekcjonowany

w 24 godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

Pudło 43
~~506~~

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

- 1/ płat czołowy
lewy z opona-
mi
- 2/ zwoje podsta-
wy
- 3/ śródmózgowie
- 4/ opuszka
- 5/ mózdzek

Użyte metody barwienia

parafina: krezył-v.,
H-E, V.G.,

Mikrofotografie, rysunki

R. Siekierska

Rozpoznanie kliniczne

Meningitis purulenta acuta meningo-
coccica. Otitis media purulenta acuta
dextra.

Rozpoznanie anatomiczne

Meningitis purulenta. Oedema et
hyperaemia cerebri. Arteriosclerosis
cerebri gradu minimo.

Rozpoznanie histologiczne

Meningitis purulenta. 11a

Zasadniczym objawem chorobowym są obfite nacieki w oponach złożone w większości z leukocytów z niewielką domieszką komórek limfocytopodobnych, żernych i pobudzonych elementów podłoża. Nacieki najbardziej nasilone są na sklepiści mózgu, mniejsze na podstawie i nad mózdzkiem. Zasadniczo nie przechodzą na tkankę mózgową poza bardzo dyskretnym pomnożeniem komórek limfocytopodobnych przy kilku naczyniach podoponowych.

Nr 112/55

Nazwisko

Kosim
Michał

Wiek 38 lat

Dzień śmierci

22.V.55 r.

Sekcjonowany

w 24 godzin

po śmierci

Ogłoszone lub demon-

strwane przez

Publio

Utworzony materiał: Alkohol
Formol

1 / 12 lat oczołowy
1 / 12 lewy z opona-

2 / 12 swoje podacie

3 / 12 sąrdmbacowate

4 / 12 móbász

Użyte metody barwienia

parafina: kryzyl-v.
H-E, V.G.

Mikrototografia: rysunki

R. Stekierska

Rozpoznanie kliniczne

Meningitis purulenta acuta meningis
cocccis. Otitis media purulenta acuta
dextra.

Natomiast bardzo duże jest uszkodzenie komórek nerwowych, z których wiele przybiera obraz schorzenia ischemicznego. Zmiany komórkowe są większe w korze mózgu niż móżdżku zgodnie z nasileniem procesu zapalnego w sąsiadujących oponach.

Ponadto istnieje w całym układzie naczyniowym zarówno oponowym jak śródmiaższowym ogromny zastój krwi, miejscami widoczne są przesięki przynaczyniowe i wybroczyny.

Doc. M. Dąbska

Rozpoznanie histologiczne

Meningitis purulenta.

Zasadniczym objawem chorobowym są
opitte naczeki w oponach zlozone w
większości z leukocytów a niewielką
domieszkę komórek limfocytopodobnych.
Szernych i podobnych elementów podło-
ża. Naczeki najbardziej nasilone są na
sklepiatości mózgu, mającże na podsta-
wie i nad móbászkiem. Zasadniczo nie
przechodzą na tkankę mózgową poza bar-
dzo dyskretnym pomnożeniem komórek
limfocytopodobnych przy kilku naczynisk
podobnych.