

Nr 109/62.

Nazwisko

Wiek

73 1.

Dzień śmierci

19.V.1962 r.

Sekcjonowany

w 24 godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demonstrowane przez

E.Osetowska.

M.Mossakowski.

Zmiany w ośrodkowym układzie nerwowym w przebiegu stanów mocznicy.

pułko 87

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. zwoje podstawy lewe.
2. potyliczna lewa.
3. centralna lewa.

be. t

Użyte metody barwienia

Parafina.

H - E.

v.Gieson.

Mikrofotografie, rysunki

w Archiwum fotograficznym.

Rozpoznanie kliniczne:

Arterioscl. generalisata.
 Myodegeneratio cordis Arteriosclerotica in stadio insufficientiae circulatoriae.
 Bronchitis spastica. Tbc pulmonum in anamnesi.
 Uraemia.

Rozpoznanie anatomiczne

Oedema cerebri.
 Arteriosclerosis cerebri gr. minoris.

V B

Rozpoznanie histologiczne Uraemia :

Oedema cerebri sub forma necrosis oedematosae Jacobi.
Atrophia corticis senilis.
Arteriosclerosis minoris gradus.

Układy ologodendrogleju nierównomier-
 nie porozsuwane, podłoże o strukturze
 gąbczastej, przechodzące w pole mar-
 twicznych przerzedzeń. Przestrzenie
 przynaczyniowe szerokie, w obrębie
 zwojów podstawy przekształcają się
 w układy zatok przynaczyniowych.
 Małe nacieki symptomatyczne limfocy-

./.

tarne w polach rozmiękań. W korze przerzedzenia komórkowe, o charakterze rozsianym, nasilone szczególnie w okolicy czołowej i centralnej. W talamus liczne stłuszczenia komórkowe obok zmian chronicznych i sklerotycznych.
Mierne zmiany miażdżycowe w naczyniach.

/Doc.dr med. Ewa Osetowska/.