

Nr 14/62.

Nazwisko

Wiek

53 l.

Dzień śmierci

17.I.62 r.

Sekcjonowany

- 24
w..... godzin

po śmierci

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

pułko 64

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. L. czoło.
2. zw. pod-
stawy L.
2. ammon.
3. nigra.
4. opuszka.
5. rdzeń
szyjny.
6. r. pierś.
7. r. lędźw.
8. korzonki.
9. n. obwod.

Użyte metody barwienia

Parafina.
H - E. v. Gieson.
Heidenhain.
/M. Dominiak/.

Mikrofotografie, rysunki

P-209

Rozpoznanie kliniczne

Polyneuritis ascendens.

Rozpoznanie anatomiczne

Oedema et hyperaemia cerebri et
medullae spinalis.

Offuscatio leptomeninguum.

Rozpoznanie histologiczne

Polyradiculoganglionitis.

W korzonkach i zwojach pobranych z
różnych poziomów stwierdza się :
obrzęk, rozpad i fragmentację osłonek
mielinowych, proliferację fibro-
blastów i nacieki okołonaczyniowe.
W obrębie zwojów kręgowych : obrzęk
dochodzący korzonków, rozpad mieli-
ny, zanik komórek zwojowych, zastą-
pionych przez gniazda proliferujących
amficytów, nacieki elementów mezoder-
malnych. Zmiany korzonkowe przenoszą

się do rdzenia w obręb rogów tylnych, w postaci obrzęku i rozpadu mieliny z całkowitą fragmentacją osłonek. W powrózkach bocznych, tylnych i rogach przednich stwierdza się tylko wzmożone nastrzyknięcie naczyń. Zmiany obrzękowe wyraźniejsze w segmentach szyjnych rdzenia. Mózg i pień, bez zmian charakterystycznych, poza zastojem naczyniowym /miernym/ i obrzękiem.

Przypadek błędnie opracowany technicznie !

/Doc. dr med. E.Osetowska/.