

Nr 4/89

Nazwisko

Wiek

34 lata

Dzień śmierci

30.01. 1989

Sekcjonowany 1. 02.

w godzin 1989.

po śmierci

Sekcja mózgu:
4.03.89

Ogłoszone, lub demon-
strowane przez

Utrwalony materiał:

Alkohol

Formol

1. czoło pr.
2. zakręt czo-
łowy dolny
3. zwoje pod-
stawy l.
4. wzgórze l.
5. hipokamp l.
6. śródmózgowie
7. most
8. opuszka
9. mózdzek

Użyte metody barwienia

hematoksylina-eozyna,
Heidenhain.

Mikrofotografie, rysunki

Rozpoznanie kliniczne

AIDS, obustronne zapalenie płuc, mięsak
Kaposi, kandydiaza.

Rozpoznanie anatomiczne

Makroskopowo mózgowie bez uchwytnych zmian

Rozpoznanie histologiczne

HIV-encephalitis (stadium początkowe).


Prof. M.J. Mossakowski

Protokół sekcji makroskopowej mózgu Nr 4/89

Materiał nadesłano z: Instytutu Chorób Zakaźnych A.M. w Warszawie

Imię i nazwisko Data zgonu 30.01.1989
Wiek 35 lat Data sekcji ogólnej 1989
Data sekcji mózgu 1989

Rozpoznanie kliniczne

AIDS, obustronne zapalenie płuc, mięsak Kaposi, candidiaza (jamy jamy ustnej).

waga mózgu utrwalonego 1420 g

Symetria zachowana

Zniekształcenia nie stwierdzono

rowki prawidłowe
zakręty

Opony przeziernie

Przestrzenie podoponowe wolne

Naczynia podstawy cienkościenne, spadnięte

Przekroje przez półkule w płaszczyźnie czołowej

Rysunek struktur anatomicznych prawidłowo zachowany. Układ komorowy nieposzerzony.

Pień b.zm.

Mózdzek b.zm.

Rdzeń nie sekcjonowano

Rozpoznanie makroskopowe

Sine alterationibus.

Obducent

Prof. M.J. Mossakowski

4/89

Skrót historii choroby

ur. 19.11.1954 r., kawaler

Przeniesiony do Szpitala Zakaźnego w Warszawie 29.12.1988 z Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Radomiu /Oddział Obserwacyjny Zakaźny/, gdzie przebywał w dniach 28-29.12.1988.

Skrócony odpis historii choroby z tamtejszego Oddziału:

Chory przebywał na terenie USA od 8 lat, przyjechał do Polski 18.12.88. Choruje od roku, dwukrotnie hospitalizowany w szpitalach w USA. Podczas pierwszego pobytu w szpitalu podobno rozpoznano u niego gruźlicę płuc. Leczony był hydrazidem, rifampiciną. W czasie drugiego pobytu pobrano u chorego wycinki ze zmian skórnych i rozpoznano m. Kaposi. Skarży się na znaczne osłabienie, stany gorączkowe, kaszel, okresową duszność. Cory utrzymywał stosunki biseksualne od 8 lat. Przy przyjęciu stan średnio ciężki, z zaznaczoną dusznością, przytomny, znacznie wychudzony. Fizykalnie nad płucami liczne rżężenia średnio- i drobnobańkowe, świsty, trzeszczenia. Na skórze zmiany naciekowo-krwotoczne o charakterze sarcomatosis idiopatica Kaposi - najwięcej w pachwinach i zaznaczone na kończynach i tułowiu. Zmiany o charakterze drożdżycy na śluzówkach jamy ustnej. W okolicy odbytu zmiany o charakterze wyprzeń drożdżakowych z przeczosami, nadżerkami, żylakami odbytu. Zwieracz odbytu rozciągnięty, skóra zcienczała, zwiotczała. Wątroba wystaje na 3 cm spod łuku żebrowego, śledziona wyczuwalna. Znacznego stopnia obrzęki kończyn dolnych sięgające obu pachwin. Zasinienie palucha stopy lewej.

Badania dodatkowe: Rtg klatki piersiowej - zmiany o charakterze nietypowej pneumonii w płucu prawym. Badanie p/ciał anty HIV dodatnie (metoda Elisa).

W czasie pobytu w Szpitalu Chorób Zakaźnych stan chorego ciężki, duszność, utrzymujące się objawy osłuchowe nad całą powierzchnią płuc, narastanie zmian grzybiczych na błonach śluzowych jamy ustnej. w Rtg progresja zmian w płucach. Konsultacja psychiatryczna: stan subdepresyjny. Konsultacja dermatologiczna: Sa Kaposi IV stadium. Od 19 stycznia stała duszność spoczynkowa, wymaga podawania tlenu. Rtg - zlewające się zagęszczenia mięsiste w obrębie płuca prawego z niewielkim obszarem częściowo powietrznego miąższu w szczycie płuca z odczynem opłucnowym w postaci dużej ilości płynu w opłucnej prawej. Po stronie lewej rozproszone i większe ogniska zagęszczeń mięsistych, płyn w dolnej części jamy opłucnej lewej.

Zmarł 30.01.89, Rozpoznanie kliniczne: AIDS, obustronne zapalenie płuc, mięsak Kaposi, kandydiaza.

PROTOKÓŁ SEKCYJNY Nr 3.

Sekcję wykonano w godzin po śmierci

L. ks. gł. 2201

Pobyt w szpitalu od 29. I 89 do 30. 01. 89.

Oddział X

Data sekcji 1. 2. 89.

Nazwisko i imię

Wiek 34 Płeć M Zawód

Rozpoznanie kliniczne AIDS, obrzęki niepolemiczne płuca,
Mieszka karyosi, Candidiara (jamy ustnej).

Rozpoznanie anatomopatologiczne

Wzrost średni odżywianie umiarne budowa mandiowa

Owłosienie blady

Skóra uszczelniona, nie ma zmian patologicznych, podskórka normalna

Czaszka nie ma zmian patologicznych, wewnątrzczaszkowa przestrzeń normalna

Opony

Przysadka
Podstawa mózgu

nie ma zmian patologicznych, nie ma zmian patologicznych

Zakręty

Komory

Ośrodki podkomorowe

Mz-Pc-Ap 3.

Płuca poidruw na płty, napyły, róbte, oporne, pośc-
includim zernotnuu gubracianusta, miyżu duu puc-
kopy na azuś bezporeduy, jdbnie pucia pucy,
amżin kwista - sira - acowuż, nosuśty; miyżu duu
sira - wioy, obowdowe czuśi jdbnie gómużu
miao poretuue.

Oskrzela *Blaua iluoua sira - wioam wylpota*

Węzły chłonne śródpiercia *owidluia tchawicy drobu sira*

Węzły chłonne wnęk płucnych *wioce.*

Serce *willini jirisi amuśty, miodue i mawentue
e. g. l. karmuśle utowuoy puc kowuoy i os.
Pepemur jām ora siewliwi wjśi ryluży i
staiuoyk pucwioowa, miodue siewue i wia-
wioe e. g. l. mawerki odp. gubwii, na pucwioy
blado - wiouoy, o mymuśu blicuulowoyu
owuowuoyu.*

Miaa wozuśtuue mowa - muto - wioam, g. d. l. l.

Sledziona *miao poretuue, kowbia wiouoy, pucwio-
wia góduia, miyżu na pucwioy mowa - wioy
o mymuśu wiouoy i gódui wiouoyu.*

Tętnica brzuszna *jdb o czuśi pucwioy*

Zyła próżna dolna *Blaua wozuśtuue sira, góduia.*

Nadnercza *odp. willini, kowa wioam, aduśu sira.*

Nerki *odp. willini, kowbia wiouoy i
kubow, wiouoy, pucwiouue góduia, sira - wioam
o miao jām - wioy uowuowuoy. Miyżu na pucwioy
sira - wioy, o mymuśu i aduśu sira i d. l. l. l.
staiuoyk wiouoy, kowbia wiouoy wiouoy blado.
Pęcherz moczowy*

Kora zakrętów

Most, mózdzek i rdzeń przedłużony

Szyszynka

Mięśnie

Piersi

Jama brzuszna

mięsień Atrius prawy i lewy, iżyłowa
wystaje na licie spod prawa i lewa iżyłowa,
iżyłowa Atrius pod lewym iżyłowa iżyłowa
iżyłki atrionowe iżył - żyłowe, c. q. l.

Przepona

Klatka piersiowa

symplicyca, list miśdzyżebny prosty.

Sródpiersie

przednie serdłowi 3 pętko, trójłyk sercowy
iżyłowi dżeci iżyłowego.

Grasica

nie materialna.

Oplucne

prawe: ramem około 750 ml iżyłowego, przep. y-
stego prym. listki iżył - żyłowe, c. q. l.

lewa: wolna, listki iżył - żyłowe, c. q. l.

Tarczycza

symplicyca, miśdzy serc iżyłowym, iżyłowy, iżyłowy.

Gardło

listki iżył - żyłowe, c. q. l.

Język

Migdałki

Przełyk

A. iżyłowa iżył - żyłowa, obrotowa (iżyłowa iżyłowa)
iżyłowa, iżyłowa, iżyłowa iżyłowa.

Krtan

Wolna iżyłowa iżył - żyłowa, iżyłowa

Tchawica

Zołądek *pręty, błona śluzowa surowicza, drobne
popękowania z sinoczerwonymi ogniskami, do w. i. i. i.*

Dwunastnica *błona śluzowa podbarwiona różowo, z ^{drobnymi} ogniskami
ogniskami ogniskami jak w b. śluzowej i dośrodku popękowania*

Pęcherzyk żółciowy i drogi żółciowe *drobne
błony śluzowe obwodowe białe, b. śluzowa śródwęzłowa*

Trzustka *nie br.*

Wątroba *mięko pomarszczona, drobne węzła, powierzchniowa
gnodła, miąższ nie przekrojeny surowiczo
stwierdzone, o ogn. rozmiarów drobnych.*

Jelita *namotań wyjątkowo, błona śluzowa surowicza*

Narządy płciowe *nie br.*

Węzły chłonne obwodowe *nie pomarszczona*

Naczynia i nerwy obwodowe

Kości

Stawy

Rdzeń

Badania histopatologiczne Lp.

Epicrisis

Lekarz dokonujący sekcje
[Signature]