

Nr 178/66

Nazwisko

Utrwalony materiał:

Alkohol Formol

Rozpoznanie kliniczne

Syp. Groch.

1. podwzgórze
2. wągiel /7/

Arteriosclerosis universalis praecipue cerebri. Hypertensio arterialis. Encephalomalacia in reg. hemisphaerii sin. Hemiplegia dextra cum aphasia. Myocardio-pathia.

Wiek 72 lata

dr. K. Wisniewska

Rozpoznanie anatomiczne

Encephalomalacia recens in reg. gy-rifrontalis insulae, nucleorium basalium et lobuli parietalis sup. sin. Cysticercosis? in reg. hypothalami dex. Atherosclerosis gr. mediocri.

Dzień śmierci

12.X.66r.

Sekcjonowany

w 24 godzin po śmierci

bl

Rozpoznanie histologiczne

III

2) Encephalomalacia recens. Cysticercosis in reg. hypothalami dextra.

Ogłoszone, lub demonstrowane przez

Użyte metody barwienia

H-E, Van Gieson

490

W podwzgórze na wysokości lejka po stronie prawej kolisty twór mocno odgraniczony od tkanki zdrowej, zbudowany z włókien kolagenowych, tworząc masy szkliste oraz z naczyń szklistych mocno barwiących się na czerwono w v. Giesonie. Odcinkami masy szkliste poprzeplatane bezstrukturalną tkanką, krwinkami, makrofa-gami z barwikiem krwiopochodnym, nieraz pokryte są solami pseudowapnia.

Mikrofotografie, rysunki

K. Staszewska

<http://rcin.org.pl>

piudto 31

W zewnętrznych częściach zeszkliwiających mas pojedyncze komórki olbrzymie typu Langhans'a oraz limfocyty. Twór ten odpowiada prawdopodobnie wagrowi. W tkance nerwowej. Graniczący szeroki wał glejowy oraz obrzęknięte naczynia, w pobliżu których widoczne makrofagi z homocydenyną. W zewnętrznych częściach zwojów podstawy świeże ognisko rozmięknieniowe w fazie rozbiórki. W naczyniach gałki bladej odkładanie się soli pseudowapnia.

2002 K. Wi.

Rozpoznanie anatomiczne

Wiek 75 lat

dr K. Wiśniewska

Encephalomalacia recens in reg. sylv. r. frontalis insulae, nucleorum bas. salum et lobuli parietalis sup. sin. Cysticercosis? in reg. hypothalam. dex. Atherosclerosis gr. medio-cri.

Dzień śmierci

12.X.66r.

Rozpoznanie histologiczne

Sekcjonowany

24

w godzin

po śmierci

Encephalomalacia recens. Cysticercosis in reg. hypothalami dex. W podwzgórzu na wysokości leżka po stronie prawej kolisty twór mocno ograniczony od tkanki zdrowej, złożony z włókien kolagenowych, tworzących szkielet oraz z naczyń. W szkieletach mocno barwiących są czerwono w. Giesonnie. Obcinkami masy szkieletu poprzedzane bezstrukturną tkanką, krwinkami, makrofagami z barwnikiem krwioochodnym, nieraz pokryte są solami pseudowapnia.

Użyte metody barwienia

H-E, Van Gieson

Ogłoszone lub demon-

strowane przez

Mikrotopograficzne rysunki

publ. 31

K. Staszewska