

## 抄 錄

### 結核外専門雑誌

#### 眼結核治療上ノ注意

Semadeni, B.: Bemerkungen zur Behandlung der Augentuberkulose. (Schweiz. med. Wschr. 1937 II, 1138-1140.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 376. 1938)  
 眼結核ノ大多數例ニ於テ肺臓ノ所見ハ比較的少ナ。結核ノ原發病竈ト眼結核トノ關係ハ治療ノ際常ニ注意スペキデアル。高山療法ハ如何ナル種類ノ眼結核ニモ應用サルベキデアツテ、全身照射ハ注意深ク、且漸次增量シ、之ヲ行フ。食鹽及ビ肉類缺乏食ノ他ニ「カルシウム」ノ靜脈内又ヘ筋肉内注射ヲ併用スル。青年性硝子體出血ノ治療ハ最モ困難デアツテ、之ニハ絕對安靜ヲ守ラシメ、「カルシウム」及ビ照射療法ヲ行フ。著者ハ「ツベルクリン」注射及ビ「レントゲン」照射ニ就テハ特ニ警戒シテ居ル。殊ニ「レントゲン」照射テハ水晶體溷濁ヲ起シタ症例ヲ經驗シテ居ル。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 毛様體及ビ虹彩ノ結核、摘出

Talbot, Touzard et Delvoye: Tuberkulose des Ciliarkörpers und der Iris in fungöser Form. Enukleation. (Bull. Soc. Ophtalm. Paris Nr. 6, 431-433. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 116. 1938)  
 21歳ノ男子、左眼角膜周圍ニ發赤、腫脹アリ、角膜後面溷濁ス。瞳孔縁不正形ヲナシ、眼壓上昇セルモ疼痛ナシ。虹彩切除術ヲ行ヒ眼壓下降ス。Negre und Bocquet / Methylantigen ヲ以テ治療ヲ行ツタニモ拘ラズ病狀進行シ、視力失ハレ、遂ニ眼球ヲ摘出ス。組織學的ニハ毛様體ニ多數ノ定型的結核結節ヲ認メ、且ツ海猿虹彩ヘノ移植試験ニ成功セリ。  
 此ノ眼結核ニ於テ特有ナリシ點ハ眼壓上昇アルニモ拘ラズ疼痛缺如セル事ニシテ、又眼部以外ニ結核性病竈ヲ證明セザリシ點ナリ。 (慶大眼科 菅沼抄)

#### 結膜結核ノ1例ニ就テ

Tita, C.: Über einen Fall von Bindegauftuberkulose.

(Boll. Soc. med. chir. Catania 5, 570-577. 1937.)

(Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 106. 1938)

9歳ノ女子、右眼上眼瞼下垂シ、浮腫状ニ腫脹ス。緣間部ニ限局性ノ潰瘍アリ、潰瘍上縁ハ漸次瞼結膜ニ移行ス。結膜ニハ灰色ノ小結節及ビ濾胞存シ「トラコーマ」ヲ思ハシメルが、其色調ハ「トラコーマ」ト異ナル。左眼上眼瞼モ同様ニ浮腫状ニ腫脹シ、結膜ニ小結節及ビ濾胞アリ。非特異療法施行中漸次病狀増悪セリ。家兔腹腔内及ビ前房内ヘノ移植試験ノ結果定型的ナ上皮様結節ヲ發生セシメ得、又結膜組織中ニ結核菌ヲ證明スルヲ得タ。 (慶大眼科 菅沼抄)

#### 結膜結核研究ニ對スル寄與

Motolese, Alfonso: Beitrag zum Studium der Bindegauftuberkulose. (Boll. Ocul. 16, 895-917. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 106. 1938)

50歳、男子ニ現ハレタ結膜結核ノ1例ヲ報告シテ居ル。球結膜ノ外下方4分ノ1ノ部ニ黃紅色ヲ呈シ、血管ニ富ム隆起物アリ。此ノ隆起物ノ表面ニ3個ノ小結節存シ、角膜輪部ニハ潰瘍性ノ物質缺損アリ、又輪部ニ近ク角膜上ニ數個ノ小圓形浸潤ヲ認ム。隆起物ノ組織學的検査ニヨレバ上皮様結節及ビ巨態細胞認メラル。但シ結核菌ハ證明サレズ。

身體他部ニ結核性病變ナシ。從ツテ本症ハ結膜ノ原發性結核ナリトセリ。 (慶大眼科 菅沼抄)

#### 兩眼結膜結核ノ1例ニ於ケル蔓延ト重複感染

Magitot et Rossano: Weiterkriechen oder Superinfektion in einem Fall von beiderseitiger Bindegauftuberkulose. (Bull. Soc. Ophtalm. Paris Nr. 6, 383-385. 1937.) (Zbl. f. Ophth. Bd. 40. S. 107. 1938)

結膜ニ於テハ原發性結核デアルカ續發性結核デアルカノ鑑別ハ一般ニ容易デアル。何故ナラバ、續發性結核ハ粘膜、鼻部、涙道ノ狼瘡病竈カラ發生スルカラデアル。16歳ノ女子、兩眼共眼瞼肥厚シ、粘膜ハ全表面

=互ツテ潰瘍トナリ、浸出物テ被ハル。兩眼共下眼瞼ニハ變化ナシ。左眼角膜輪部ニ「フリュクテン」アリ、兩側耳前腺及ビ下顎角、頸部ヨリ鎖骨ニ至ル淋巴腺腫脹ス。尙右側扁桃腺潰瘍及ビ喉頭ノ肉芽増殖アリ、肺臟ニ變化ナシ。皮膚反應陰性、家族ニ結核患者アリ。動物試験成績陰性、電氣燒灼ニヨリ眼瞼、扁桃腺ノ病狀輕快ス。最モ古キ病竈ハ咽頭ニ存セシモノナリ。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 結膜ノ原發性結核感染

Magitot, A.: Die tuberkulöse Primärinfektion der Conjunctiva. (Bull. Soc. Ophtalm. Paris Nr. 6, 380-382. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 107. 1938) 5歳半ノ女兒、右眼ニ重症濾胞性結膜炎アリ、上眼瞼強ク腫脹ス。上穹窿部ニ特ニ大ナル黃灰色ノ濾胞アリ、一部潰瘍トナル。著明ナ淋巴腺腫脹アリ、X線検査ニテ胸部ニ結核性變化ヲ認メズ。マントウ氏反應陽性、結膜切片ノ家兎ヘノ接種試験及ビ Löwenstein 氏法ニヨル播種試験ニヨリ結膜ノ結核性病變ナル事ヲ證明セリ。依ツテ著者ハ之ヲ原發性結膜結核ナリトセリ。

尙病變ハ漸次角膜ニ侵入シ惡性ノ經過ヲトリタリ。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 結膜結核研究ニ對スル寄與(パリノー氏結膜炎トノ關係ニ就テノ解剖學的及ビ原因的考察)

Tristaino, L.: Beitrag zum Studium der Bindegauftuberkulose. (Anatomisch-klinische und ätiologische Betrachtung in Beziehung zur Parinaud'schen Conjunctivitis). (Boll. Ocul. 16, 948-982. 1937.) (Zbl. f. Ophth. Bd. 40. S. 109. 1938)

22歳、婦人、左眼ニパリノー氏結膜炎ヲ思ハシムル如キ病變起り、組織學的検査ニヨリ定型的結核性病變ヲ證明シ、又乾酪化セル病竈中ニ定型的桿菌ヲ僅カ乍ラ認メタ。結膜ノ材料ヲ動物ニ接種シテ所陰性ノ結果ヲ得タガ、耳前腺カラノ穿刺液ニヨル動物試験ハ陽性テアツタ。本症ノ如キ結膜結核ノ濾胞性增殖型ハパリノー氏結膜炎ト混同シ易イカラ、從來斯ル假性パリノー氏結膜炎ヲ真ノパリノー氏結膜炎ト誤診セルモノガアル筈デアル。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 原發性結膜結核ノ1例

Coutela et Guy Offret: Ein Fall von tuberkulösem Primäraffekt der Bindegauft. (Bull. Soc. Ophtalm. Paris Nr. 7, 600-607. 1936.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd.

40. S. 57. 1938)

14歳6ヶ月ノ少年、右眼上眼瞼結膜強ク肥厚シ、多數ノ濾胞及ビ2箇ノ小潰瘍存シ、下眼瞼結膜ニモ多數ノ濾胞存ス。右側耳前腺及ビ下顎角ノ淋巴腺腫脹ス。潰瘍底ヨリチール氏染色ニテ定型的抗酸性桿菌ヲ證明シ、レーウェンスタイン氏培養基ニ培養シテ14日後ニ人型結核ト同様ノ多數ノ「コロニー」ヲ證明シタ。而シテ患者ノ同僚ニ開放性結核患者アリ、本症ハ是ヨリ感染シタ一次性結膜結核デアル。(慶大眼科 菅沼抄)

鸚鵡ニ於ケル結核ノ頬部及ビ結膜ニ於ケル局在 Goidsenhoven, Ch. van, et F. Schoenaers: Die buccale und conjunctivale Lokalisation der Tuberkulose beim Papagei. (Ann. Méd. rét. 82, 241-244. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 335. 1938)

著者ハ本症ノ4例ヲ検査シタ。頬部ニ來ル結核ハ通常 Backentumor トシテ現ハレ、結膜ニ來ルモノハ慢性テ而モ増殖性ノ結膜炎トシテ現ハレル。確實ナ診斷ハ細菌學的検索ヲ必要トスル。(慶大眼科 菅沼抄)

人型結核菌ニ依ル義膜ヲ有スル増殖性結膜炎(所謂ハリノー氏ノ急性傳染性結膜炎ノ原因的考察ニヨル臨牀的組織學的及ビ細菌學的寄與)

Mossa, Giovanni: Conjunctivitis hyperplastica mit Pseudomembranen durch Tuberkelbacillen vom Typus humanus. (klinischer, histologischer und bakteriologischer Beitrag mit Betrachtungen über die Ätiologie der sog. akuten infektiösen Conjunctivitis von Parinaud) (Rass. med. Sarda 39, Nr. 11/12, 23 S. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 395. 1938)

2歳、幼女、右下眼瞼ニ輕度ノ浮腫アリ、結膜強ク腫脹シ、厚イ灰白色義膜テ被ハレ、此ノ義膜ハ結膜組織ト密著ス。義膜下ノ結膜ハ潰瘍化シ出血性デ、義膜剝去後7乃至10時間ニシテ更ニ義膜新生サル。上眼瞼結膜ハ正常ナリ。2週間後義膜漸次消失シ、結膜ハ暗紅色ノ色調ヲ呈シ、灰白色ノ肉芽増殖ヲ示シ、6ヶ月後ニハ瘢痕ヲ遺サズ治癒セリ。尙同側ノ淋巴腺化膿シ、ソレヲ家兎前房ニ接種シテ人型結核菌ノ培養ニ成功セリ。パリノー氏結膜炎トハ臨牀上ノ一概念ニ過ぎズ、之ト結膜結核トノ間ニ多クノ類似點アリ。パリノー氏結膜炎ハ人型又ハ牛型結核菌或ハ假性結核菌ニヨル炎衝テ良性ノ經過ヲトルモノニ他ナラズ、検査不充分ニシテ斯ル原因的要素ノ證明不能ナリシ時ニ用フルー稱呼デアル。

(慶大眼科 菅沼抄)

パリノー氏ノ結膜炎

Genet, L.: Conjunctivite de Parinaud. (Bull. Soc. Ophthal. Paris Nr. 6, 419-423. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 58. 1938)

14歳、小兒、右眼上下瞼結膜發赤シ、大ナル「ボリーイ」状増殖ヲ有シ、之ハ更ニ其周圍ノ小増殖及ビ潤濁セル小結節ニヨリ圍繞サル。同側ノ淋巴腺腫脹シ、後化膿ス。結膜ノ増植物ノ切除及ビ電氣燒灼ヲ行ヒ癒痕ヲ殘シテ治癒セリ。病理解剖學的並ニ細菌學的ニ結核ノ證據ナシ。 (慶大眼科 菅沼抄)

パリノー氏結膜炎トシテ記載サレタル病像ノ問題ニ就テ

Gifford, Sanford R.: Zur Frage des als Parinaudsche Conjunctivitis beschriebenen Krankheitsbildes. (Z. (Augenheilk. 93, 52-54. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 107, 1938)

パリノー氏結膜炎ト Tularaemia oculoglandularis トハ同義語ニ用フベキデアルカ否カ。 アメリカデハ結膜ノ Leptostrichose(Verhoeff)ハパ氏結膜炎ノ定型的病像トサル。

パ氏結膜炎テ、輕度ノ發熱アルニ過ギヌガ、Tularämie デハ重症ノ全身症狀アリ、時ニハ死ニ至ル事アリ、又凝集試験ハ2週間後一陽性ナルモ本症以外ノモノデハ陰性ナリ。更ニ重要ナノハ Tularämie ハ感染セル兎或ハ Erdhörnchen トノ接觸ニヨツテ起ルトイフ事實ナリ。パリノー自身ノ症例ニ於テモ動物ヨリ感染セル唯一ノ徵候ハ患者ガ家畜ヲ取扱人或ハ其家族デアルトイフ事デアツタ。

米國デパ氏結膜炎トシテ記載サレタ症例ニ於テ Verhoeff ハ44例中4例ニ於テ絲状菌ヲ發見シタ。

此ノ絲状物ヲ鮮明ニ得ルニハツェンケル氏液ニ固定スルヲ要ス。Verhoeff 及ビ King 定型的ナ3症例ニ於テ Leptostrichix ノ培養ニ成功セリ。結膜ノ Leptostrichix 感染ニ際シテハ Tularämie ト全然異ナル病像ヲ呈スルハ勿論ナリ。Pillat ハ Leptostrichix ノ發見サレタル米國ノ症例ハパ氏結膜炎ト稱スベキデナイトスルガ、著者ハ斯ル場合ニハ conjunctivitis Parinaud ナル名稱ノ下ニ Leptostrichosis conjunctivae ナル名ヲ附スベキダト信ズル。尙結核性結膜炎ハソレ自身一ツノ疾患ナルニヨリパ氏結膜炎ナル名稱ヲ用フベキデナイト云フ點ニ於テハ著者ノ考ハ Pillat ノ説ト一致スル。(慶大眼科 菅沼抄)

S. R. Gifford 氏ノ“パリノー氏結膜炎トシテ記載

サレタ病像ノ問題ニ就テ „ナル論文ニ對スル回答

Pillat, A.: Erwiderung zum vorstehenden Artikel von S. R. Gifford: Zur Frage des als Parinaudsche Conjunctivitis beschriebenen Krankheitbildes. (Z. Augenheilk. 93, 55-56. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 108. 1938)

パリノー氏結膜炎ナル名稱ハ Tularämie ノ oculoglanduläre Form =對シテモ、Leptostrichosis conjunctivae(Verhoeff)ニ對シモ用フベキデナイ。 罹患結膜ニ於ケル Bact. tulareuse 及ビ Leptostrichix ノ發見ニヨツテ原因的ニ定義ダケラレタ病像が出來タガ、Bac. tuberculosis (Typus bovinus), Bac. pseudotuberculosis rodeutium, Leptostrichix 及ビ Bac. tularensis 等ノ如キ種々ノ病原體ハ局所ノ淋巴腺腫脹ト共ニ膿胞ヲ有スル傳染性結膜炎ヲ起シ得ル。即チパリノーガ最初ニ記載シタ „Conjunctivite infectieuse transmise par les animaux“ =相當スル症狀ヲ起シ得ル。

Tularämie 及ビ Leptostrichosis ハ共ニ動物カラ人間ニ傳播サレルガ、Tularämie ハ全身疾患トシテ多種類ノ動物ヲ侵シ、其傳染原ハ兎ヤ Erdhörnchen ニ限ラナイ。Leptostrichosis デハ重篤ナ全身症狀が缺如スルカラ、之ヲパ氏結膜炎ト同義ニ命名スベキデアルトイフノハ當ラナイ。パ氏結膜炎デモ重篤ナ持続性ノ全身症狀ヲ呈スルモノモアル。Leptostrichosis デハ其全身症狀ノ久シキニ亘ツテ觀察サレタモノガナイ。パ氏結膜炎ナル名稱ハ局所及ビ隣接部淋巴腺ノ腫脹ヲ伴ヒ、動物ニ基因シ、膿胞形成ノアル傳染性結膜炎ニ對スル純臨牀的命名ニアツテ、之ニ對シテ原因的診斷名が現ハルベキデアル。例ヘバ Tuberculose der Conjunctiva, Leptostrichosis conjunctivae, Tularämia oculoglandularis ノ如キ。(慶大眼科 菅沼抄)

實驗的眼結核

Gray, W. A.: Experimental tuberculosis of the eye. (J. of Path. 45, 647-652. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 374. 1938)

28頭ノ家兎後房ニ結核菌ヲ接種シタ。コレニ毒性ノ異ナル5株、即チ牛型2、人型2及ビBCGヲ用ヒタ。良々感染セシメル爲ニ傷害ヲ加ヘ虹彩脫出、外傷性白内障ヲ起サシタ動物モアル。注射量0.01mg。

炎衝ガ頂點ニ達シタ時動物ヲ剖検シタ。炎衝ノ慢性テ弱イモノデハ18ヶ月後、炎衝ノ重症ナル13頭デハ

4週間後ニ剖検シタ。顯微鏡的ニハ亞急性全眼球炎存シ、接種部位ニテ炎衝最强アツタ。

慢性炎衝ヲ呈セル15例デハ虹彩前面、角膜、脈絡膜、視神經鞘ニ迄炎衝が波及シテキタ。BCG接種ノモノハ炎衝最弱アツタ。重症13例中6例ノミ全身結核ヲ起シタ。  
(慶大眼科 菅沼抄)

#### 青年ニ於ケル硝子體出血ノ1例

Mandels, S. J.: Ein Fall von Glaskörperblutung bei einem Jugendlichen. (Vestn. Oftalm. 11, 408-409. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 617. 1938)

21歳、男子、一眼ニ硝子體出血、他眼ニ増殖性網膜炎及ビ多數ノ脈絡膜病竈アリ、ニ線ニテ肺門淋巴腺腫脹及ビ肺門葉間脾臓アリタリ。

硝子體出血ノ原因ハ結核ト思ハル。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 金製剤療法ニ關スル吾人ノ経験ニ就テ

Langhammerová, R.: Über unsere Erfahrung mit der Goldtherapie. (Ceskoslov. Oftalm. 3, 242-251. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 495. 1938)

20歳ヨリ75歳迄ノ慢性眼結核患者14例(其中12例ハ女性)ヲ Solganal B oleosum ニテ治療シタ。「フリュクテン」性角膜結膜炎1例、角膜結核3例、鞆角膜炎3例、虹彩毛様體炎5例、硝子體溷濁1例、網膜靜脈周圍炎1例ノ治験ニヨレバ全例共良結果ヲ得タ。但シ網膜靜脈周圍炎ノ症例デハ治療終了後3ヶ月ニシテ輕度ノ再發ヲ見タ。(慶大眼科 菅沼抄)

#### 硝子體境界膜壓迫ノ3症例

Tertsch, Rudolf: Drei Fälle von Abdrängung der Glaskörpergrenzmembran. (Z. Augenheilk. 93, 121-132. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 403. 1938)  
表題ノ3症例ヲ報告シテ居ルガ、此中結核ニ關係アル第3例ハ48歳ノ男子、半年前カラ重篤ナ結核性虹彩毛様體炎ヲ病ム。乳頭ノ耳側上方ニ於テ硝子體内ヘ突隆シタ囊アリ。之ハ結核性網膜炎ニヨル炎性浸出物ニヨツテ生ジタ後硝子體膜ノ隆起デアル。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 虹彩粟粒結節ノ特別型ニ就テ

Bonnet, P.: Sur une forme particulière de granulations miliares de l'iris. (Bull. Soc. Ophtalm. Paris Nr. 6, 413-416, 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 115. 1938)

著者ハ精密ナ細隙燈検査デノミ認メラレルヤウナ粟

粒結節ヲ(恐ラク結核性)虹彩ニ認メタ。結節ハ砂粒ニ類似シ、實質前面ニ多數ニ存シ、主トシテ虹彩巻縮輪ノ領域ヲ占メ、結節ノ基底ニ於テ實質ハ陥凹シテキタ。以上ノ如キ4症例ヲ著者ハ報告セリ。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### 眼結核ノ臨牀症狀及ビ治療

Szily, A. von: Die klinischen Erscheinungen und die Behandlung der Augentuberkulose. (Tung-Chi 12, 284-295 u. 325-333. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 375. 1938)

眼疾患ノ原因トシテ結核ハ重要ナ役目ヲ演ジテ居ル。眼結核ハ場合ニヨツテハ治療ニヨツテ影響ヲ與ヘル事困難ナル事アリ。治療薬中テハ「ツベルクリン」が第一位ヲ占ム。種々ノ製剤中コッホノ舊「ツベルクリン」、新結核菌乳剤及ビ Tebeperotin ヲ推奨ス。レントゲン照射(6% HED)ニヨツテモ良結果ガ得ラレタ。著者ハ表題ニ就テノ綜説的記載ヲ行ツテ居ル。

(慶大眼科 菅沼抄)

#### コホ菌ノ極少量ヲ以テスル實驗的眼感染

Giuseppe, Bossalino: La superinffezione tubercolare sperimentale dell'occhio con piccolissime dosi di bacilli di Koch. (Boll. Istit. sieroter. milan. 16, 841-854. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 666. 1938)

豫メ1ヶ月以前ニ結核ニテ感染セシメオキタル海猿ノ前房内ヘソレト同シ人型結核菌ノ少量ヲ注射シタ。同時ニ又健康海猿ニモ同様ノ實驗ヲ行ツタ。前者テハ皮内「ツベルクリン」反應ハ陽性ニ現ハレ、又感染ニヨツテ起ツタ疾患ハ治癒シタ。此ノ過敏状態ニアル動物デハ既ニ最初ノ48時間ニシテ角膜輪部ニ淋巴球、中性白血球浸潤、多核白血球ノ前房浸出等が見ラレ、又細胞外ニモ浸出物中ニコッホ菌が證明サレタ。虹彩、毛様體ニモ強イ細胞浸潤ガアツタ。但シ結核菌ハ證明サレナカツタ。過敏状態テナイ對照動物デハ細胞浸潤ハ少ナク、又前房ノ浸出物モ實ニ少量ア多數ノ結核菌ガ見ラレタ。虹彩、毛様體ニモ炎性所見ハ僅微ダツタ。然シ前房ハ徐々ニ浸出物充サレ、虹彩、毛様體ハ壞疽ニ陥リ遂ニ炎衝ハ網膜ニ波及シ、網膜ハ強イ變化ヲ示スニ至ツタ。過敏性動物デハ5-6週ニシテ何等ノ痕跡ヲモ残サズ治癒シタガ對照動物デハ眼ヲ失ツタ。過敏性動物ノ免疫現象ハ激烈ナ炎衝性反応、過敏性及ビ過剰反応性免疫状態ニ基因スルモノデアル。

(慶大眼科 菅沼抄)

**體質ト眼結核**

Steinberg, Werner: Konstitution und Augentuberkulose. (Klin. Mbl. Augenheilk. 79, 784-808. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 580. 1938)

眼結核患者男子 100 名、女子 100 名ニ就テ體格ノ統計ヲトツタ。男子ニハ Pykniker 27 名、Astheten 34 名、Leptosomatiker 29 名、Mischformen 10 名ニアリ、女子ニハ Pykniker 33 名、Astheten 8 名、Leptosomatiker 43 名、Mischform 16 名ニアツタ。小柄ニテ肥リタル人ト細ク丈高キ人トノ比ハ男子ニテ 48:52、女子ニテ 38:62 ハテアツタ。榮養狀態ニヨツテ分類スルト肥リタル者ノ方が著シ多カツタ。

(慶大眼科 菅沼抄)

**成人ニ於ケル結膜ノ一次性結核感染**

Troisier, J., G. Renard, H. Bariéty, P. Nico et R. Génévrier: Primo-infection tuberculeuse de la conjonctive chez un adulte (Bull. Soc. méd. Hôp. Paris, III. S. 54, 34-38. 1938.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40.

S. 668. 1938)

21 歳ノ女、左上眼瞼ニ定型的一次的結核感染アリ、移行部皺襞ニ廣汎ナ潰瘍及ビ黃色小結節ヲ認ム。耳前腺腫脹ス。腺ノ膿液及ビ結膜潰瘍中ニ結核菌ヲ證明ス。

(慶大眼科 菅沼抄)

**網膜靜脈周圍炎ト閉塞性血栓性血管炎トノ相違ニ就テ**

Radnót, Magda: Über den Unterschied zwischen Periphlebitis retinalis und Thromboangitis obliterans retinae. (Z. Augenheilk. 93, 35-48. 1937.) (Zbl. f. Ophthalm. Bd. 40. S. 408. 1938)

著者ハ網膜血管變化ヲ有スル 5 症例ニ就テ記載ス。是等ノ症例ニ於テ閉塞性血栓性血管炎ニ對スル何等ノ根據モナカツタ。4 例ニ於テハ虹彩毛様體炎ガアリ(其中 2 例ハ小兒)、剖檢ニヨツテ初メテ網膜血管變化が確メラレタ。是等ノ全例共網膜靜脈周圍炎ニアツタ。

(慶大眼科 菅沼抄)

**會報竝ニ雜報****5 月中新入會者**

傷痍軍人神奈川 療養所	神奈川縣中郡東秦野村
森岡貫二	石川縣江沼郡條原村傷痍軍人石川 療養所
龜谷了	鞍山市滿鐵醫院内科
山本和男	大阪府泉北郡福泉町福泉園醫局
岩崎龍郎	東京市中野區江古田一ノ二二五二
太田鑑吉	東京市江戸川區東小松川町二ノ四

**○七四**

米田薰	大連市沙河口大連鐵道工場、工場醫 室內
光明園 倉敷中央病院 圖書室	岡山縣邑久郡蒙掛村蟲明長島 倉敷市

**會員ノ計**

田口議一郎氏 此程逝去セラル、謹ミテ哀悼ノ意ヲ  
表ス。