

菌は非病原性抗酸性菌ハ色素攝取ト雖モ、一定時間内ニ於テハ發育増殖能力ヲ有ス。2) 即チ本染色法ニヨツテ行ヘバ結核菌並ニ非病原抗酸性菌ハ生體染色可能ナリト云フヲ得ベク、培養基中ニ色素ヲ混和シタル場合發育阻止作用ヲ受ケ菌體が淡染、顆粒淡染セラレタルモノト雖モ猶一定期間ニ於テハ生活力ヲ保有スルモノト云フヲ得ベク、余が第 1 回報告ニ於テ懷疑タル疑問ノ解決シタルモノト信ズ。

(大連、佐々抄)

滿洲ニ於ケル各型結核菌ノ系統的研究

(廣木彦:吉 同誌、第 23 卷、第 4 號、昭和 10 年 10 月)  
著者ハ表題ニ關シテ次ノ各論ニ分テ廣汎ナル詳細ナル研究ヲ爲シテ報告シテル。第 1 編、鳥型結核菌ノ研究。第 2 編、牛型結核菌ノ研究。第 3 編、滿蒙「ハタリス」ノ人型及牛型結核菌ニ對スル感受性ノ差ニ就テ。第 4 編、結核菌分離培養ノ際ニ得タル非病原性抗酸性菌ニ就テ。

(大連、佐々抄)

滿洲ニ於ケル小兒結核ノ臨牀的研究

第一編 統計的觀察

(山田義郎、田中守也、徐政剛:同誌、第 23 卷 4 號、昭和 10 年 10 月)

主トシテ滿大小兒科外來及入院患者、奉天某小學兒童ニ就テノ調査ニヨルモノテ、マ氏反應ニヨル結核感染率ハ從來ノ報告ト異ナリ。滿洲兒童ニテ特ニ内地ニ比シテ高率ナラズ。内地都市ノ夫レヨリムシロ低率ナリト云フ。又結核發病者ノ數ハ年齡的ニハ大差ナキモ發病期ニ入ツテ激減スル、病型ハ年齡ニヨリ異リ幼兒期及小兒期ヲ通シ肋膜炎、浸潤及ヒ肺門竝ニ氣管枝腺結核ノ 3 者ガ約 80%ヲ占メ、發病前期及ヒ發病期ニ於テモ是等ノ關係ハ略シ同様ナルガ如ク、成書記載ノ如キ成人型肺結核ノ増加ハ特ニコレヲ認メナイ。乳兒期ニ於テハ寧ロ粟粒結核、腦膜炎ガ主位ヲ占メ又浸潤トシテハ基結核(Epituberkulose)ノ如キ廣汎ニ互ルモノ及ヒ乾酪化ノ傾向ガ後年ニ比シテ多イト云々ト結論シテル。尙滿洲兒童ノ結核死亡率ガ内地ヨリ大テアルノハ、内地ノ死亡統計ノ取り方ニ過誤ガアルタメテ、著者等ハ彼我ニ於テ大ナル相違ハ無イモノテアロウト附言シテキル。

(大連、佐々抄)

會報並雜報

○昭和十年十二月中新入會者

- |       |                      |       |                      |
|-------|----------------------|-------|----------------------|
| 後藤 巖  | 千葉市市場一五五             | 奥村 吉文 | 支那療養所海濱院             |
| 河越 重隆 | 東京市中野區江古田東京市療養所醫局    | 柴矢 貞雄 | 京都帝國大學醫學部外科教室        |
| 竹林 重郎 | 三重縣松坂市魚町一丁目          | 大平 武雄 | 愛媛縣新居郡角野村住友病院山根分院内科  |
| 山田 正次 | 東京市牛込區戸山町陸軍軍醫學校防疫學教室 | 林 與吉郎 | 奉天市鐵路總局鐵路學院醫務室       |
| 竹内 三喜 | 鹿兒島市鴨池日本赤十字社鹿兒島      |       | 福岡縣八幡市西高樓竹下町三丁目伊藤染造方 |

○會員ノ計

左記會員ノ計報ニ接ス謹テ弔意ヲ表ス

西 盛之進

第 13 卷第 7 號—第 11 號 長井盛至論文正誤表

| 號   | 報   | 頁     | 側  | 行      | 誤          | 正         |
|-----|-----|-------|----|--------|------------|-----------|
| 7 號 | 2 報 | 576 頁 | 左側 | 20 行目  | 濃厚食好ノミ淡白食好 | 濃厚食好ノ淡白食好 |
| ”   | ”   | 579 頁 | 左側 | 1—2 行目 | 與フルクトノ     | 與ヘテ       |

|     |     |       |    |                |           |              |
|-----|-----|-------|----|----------------|-----------|--------------|
| 7 號 | 2 號 | 579頁  | 左側 | 結論ノ3項<br>2行目   | 嗜好變化セル者多ク | 嗜好變化セル者多ク    |
| "   | "   | "     | "  | 3行目            | 變化セル者少シ   | 變化セル者多シ      |
| 9 號 | 3 報 | 922   | 左  | 實驗方法ノ13行目      | 中等位       | 中等値          |
| "   | "   | 923頁  | "  | 喀痰トノ關係ノ<br>7行目 | 健康患者數     | 健康患者群        |
| "   | "   | "     | 右  | 12行目           | 除キタヲ      | 除キタル         |
| "   | "   | "     | "  | 22行目           | 健康肺結核患者   | 健康肺結核患者      |
| "   | "   | 925頁  | 左  | 下ヨリ9行目         | 今回        | 今回           |
| "   | "   | "     | "  | 下ヨリ16行目        | 極メイ       | 極メテ          |
| "   | "   | "     | 右  | 下ヨリ15行目        | 100ニ表セバ   | 100ナル指數ニテ表セバ |
| "   | "   | "     | "  | 下ヨリ12行目        | 有熱患者率     | 有熱患者數        |
| 9 號 | 4 報 | 930頁  | 左  | 第3表上ヨリ<br>4段目  | 27.17%    | 27.19%       |
| "   | "   | "     | "  | 第3表上ヨリ<br>10段目 | 24.75%    | 24.57%       |
| "   | "   | "     | "  | 下ヨリ<br>8段目     | 27.02%    | 37.05%       |
| "   | "   | 931頁  | "  | 7行目            | 34.87%    | 34.78%       |
| "   | "   | "     | 右  | 1行目            | 35.58%    | 35.59%       |
| "   | "   | 933頁  | 左  | 1行目            | 63.50%    | 62.50%       |
| 11號 | 5 報 | 1012頁 | 右  | 咳嗽表4段目         | 8.0%      | 80.00%       |
| "   | 6 報 | 1019頁 | 左  | 實驗方法ノ3行目       | 適殊用       | 適用           |
| "   | "   | 1031頁 |    | 1行目            | 11—10     | 11—40        |

## 第13 卷第11 號 柴田純一郎論文正誤表

| 頁     | 側 | 行         | 誤              | 正              |
|-------|---|-----------|----------------|----------------|
| 1051頁 | 右 | 最後ノ行      | 0.3%ノ食鹽水浸      | 0.3%ノ食鹽水浮      |
| 1052頁 | " | 上ヨリ2行目    | 「アンアルレ」ニ封ジ 60° | 「アンアルレ」ニ封ジ 65° |
| 1053頁 | " | 上ヨリ2番目表   | (牛結核免疫家兎)Ⅱ號    | (牛結核免疫家兎)Ⅲ號    |
| 1054頁 | 左 | 上ヨリ9行目    | 牛結核菌噴菌ノ多キヲ     | 牛結核菌噴菌ノ方多キヲ    |
| "     | " | 下ヨリ3行目    | 多數             | 多寡             |
| "     | 右 | 上ヨリ7行目    | 1000mg         | 10000mg        |
| 1056頁 |   | 結論(3)ノ二行目 | 1000mg         | 10000mg        |
| 1058頁 | 右 | 上ヨリ14行目   | 量1gニツキ 100cc   | 量10gニツキ 100cc  |